



ภาวะการปฏิบัติงานของผู้สำเร็จการศึกษา  
รุ่นปีการศึกษา 2560  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สำนักงานบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานอธิการบดี

<http://www.osm.kmitl.ac.th>

## คำนำ

รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รุ่นปีการศึกษา 2560 เป็นรายงานที่จัดทำขึ้นเพื่อสนับสนุนการวางแผนการกำหนดนโยบายและการตัดสินใจ พัฒนางานทั้งด้านการบริหารวิชาการ การจัดการเรียนการสอนและการผลิตบัณฑิต ทั้งผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนในการผลิตผู้สำเร็จการศึกษาให้ สอดคล้องกับความต้องการของประเทศต่อไป

สำนักงานบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานอธิการบดี หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษานี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริหาร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนผู้สนใจทั่วไป ซึ่งจะได้นำ ข้อมูลพื้นฐานไปประกอบการวางแผนปรับปรุงหลักสูตร และพัฒนาวิชาการในด้านต่างๆ ให้เกิดประสิทธิภาพตามจุดมุ่งหมายที่ได้กำหนดไว้ต่อไป

สำนักงานบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานอธิการบดี  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

## สารบัญ

หน้า

### คำนำ

#### รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2560

ระดับปริญญาตรี.....	1
การอภิปรายผลการสำรวจระดับปริญญาตรี.....	9
การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ปี 2556 – 2560 .....	10
ระดับบัณฑิตศึกษา .....	11
การอภิปรายผลการสำรวจระดับบัณฑิตศึกษา.....	18
การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ปี 2556 – 2560.....	19

#### ข้อมูลรายละเอียดประกอบการรายงาน

รายละเอียดตารางที่ 1-16 .....	20
-------------------------------	----

### ภาคผนวก

ภาคผนวก ก แบบสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2560

- 1.แบบสำรวจที่บัณฑิตกรอกข้อมูลผ่านระบบสารสนเทศนักศึกษา ในวันขึ้นทะเบียนบัณฑิต
- 2.แบบสำรวจที่บัณฑิตกรอกข้อมูลในวันซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา .....	21
2	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและมีงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา .....	22
3	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา.....	23
4	จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	24
5	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	42
6	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา....	60
7	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	78
8	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	96
9	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	114
10	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	132
11	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	150
12	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามความรู้สึกลงงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	168
13	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน ระดับการศึกษา	

	คณะและสาขาวิชา.....	186
14	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	204
15	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุที่ยังมิได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	222
16	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	240

**รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
รุ่นปีการศึกษา 2560**

ภารกิจด้านวิจัยสถาบัน สำนักงานบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานอธิการบดี ได้ดำเนินการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาโดยใช้แบบสำรวจของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งสำรวจต่อเนื่องทุกปี ในการสรุปภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2560 สำรวจในวันซ้อมรับปริญญาบัตรที่สถาบันเมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2561

**วัตถุประสงค์การสำรวจ** เพื่อศึกษาสถานภาพการมีงานทำ ความต้องการศึกษาต่อ ภาวะการมีงานทำสาเหตุที่บัณฑิตยังไม่ได้งานทำและปัญหาอุปสรรคในการหางานทำของบัณฑิต

**ระดับปริญญาตรี**

**ตารางที่ 1** จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี และผู้กรอกแบบสำรวจฯ จำแนกตามคณะ

คณะ/สำนัก/วิทยาเขต	จำนวน ผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบ สำรวจ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,372	1,291	94.10
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	495	458	92.53
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	349	340	97.42
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	437	392	89.70
5.คณะวิทยาศาสตร์	955	881	92.25
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	179	173	96.65
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	122	113	92.62
8.คณะการบริหารและจัดการ	178	172	96.63
9.คณะศิลปศาสตร์	118	104	88.14
10.วิทยาลัยนานาชาติ	28	22	78.57
11.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีฯ	49	43	87.76
12.วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	49	47	95.92
13.วิทยาเขตชุมพรฯ	367	352	95.91
<b>รวม</b>	<b>4,698</b>	<b>4,388</b>	<b>93.40</b>

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีมี จำนวน 4,698 คน โดยมีผู้กรอกแบบสำรวจ 4,388 คน คิดเป็นร้อยละ 93.40 คณะที่มีผู้กรอกแบบสำรวจครบจำนวนมากที่สุด คือ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีจำนวน 340 คน คิดเป็นร้อยละ 97.42 รองลงมาได้แก่ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีจำนวน 173 คน คิดเป็นร้อยละ 96.65 คณะการบริหารและจัดการ มีจำนวน 173 คน คิดเป็นร้อยละ 96.63 ตามลำดับ

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา

สถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	3,062	69.78
มีงานทำและศึกษาต่อ	58	1.32
ยังไม่ได้งานทำ	995	22.68
ศึกษาต่อ	270	6.15
ไม่ระบุ	3	0.07
<b>รวม</b>	<b>4,388</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 2 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาเป็นผู้ที่มีงานทำ มีจำนวนมากที่สุดเท่ากับ 3,062 คน คิดเป็นร้อยละ 69.78 รองลงมาคือผู้ที่ยังไม่ได้งานทำมีจำนวน 995 คน คิดเป็นร้อยละ 22.68 ตามด้วยผู้ที่ศึกษาต่อ มีจำนวน 270 คน คิดเป็นร้อยละ 6.15 ผู้ที่มีทำงานและศึกษาต่อมีจำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 1.32 ตามลำดับ

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามรายคณะ

หน่วยงาน	ผู้กรอกแบบ	ทำงาน	ร้อยละ	ศึกษาต่อ	ร้อยละ	ทำงานและศึกษาต่อ	ร้อยละ	ยังไม่ได้งานทำ	ร้อยละ	ไม่ระบุ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,291	977	75.68	71	5.50	18	1.39	222	17.20	3	0.23
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	458	326	71.18	18	3.93	3	0.66	111	24.24	0	0.00
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	340	253	74.41	8	2.35	12	3.53	67	19.71	0	0.00
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	392	238	60.71	30	7.65	2	0.51	122	31.12	0	0.00
5.คณะวิทยาศาสตร์	881	580	65.83	86	9.76	16	1.82	199	22.59	0	0.00
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	173	118	68.21	11	6.36	2	1.16	42	24.28	0	0.00
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	113	84	74.34	4	3.54	1	0.88	24	21.24	0	0.00
8.คณะการบริหารและจัดการ	172	108	62.79	14	8.14	0	0.00	50	29.07	0	0.00
9.คณะศิลปศาสตร์	104	79	75.96	3	2.88	0	0.00	22	21.15	0	0.00
10.วิทยาลัยนานาชาติ	22	18	81.82	1	4.55	0	0.00	3	13.64	0	0.00
11.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีฯ	43	25	58.14	12	27.91	0	0.00	6	13.95	0	0.00
12.วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	47	33	70.21	6	12.77	0	0.00	8	17.02	0	0.00
13.วิทยาเขตชุมพรฯ	352	223	63.35	6	1.70	4	1.14	119	33.81	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>4,388</b>	<b>3,062</b>	<b>69.78</b>	<b>270</b>	<b>6.15</b>	<b>58</b>	<b>1.32</b>	<b>995</b>	<b>22.68</b>	<b>3</b>	<b>0.07</b>

จากตารางที่ 3 พบว่า

1. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำมากที่สุด ได้แก่ วิทยาลัยนานาชาติ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 81.82 รองลงมาได้แก่ คณะศิลปศาสตร์ จำนวน 79 คน คิดเป็นร้อยละ 75.96 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 977 คน คิดเป็นร้อยละ 75.68 ตามลำดับ

2. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อมากที่สุด ได้แก่ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีฯ จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 27.91 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 12.77 คณะวิทยาศาสตร์จำนวน 86 คน คิดเป็นร้อยละ 9.76 ตามลำดับ

3. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำและศึกษาต่อมากที่สุด ได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 3.53 รองลงมาได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 1.82 และ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 1.39 ตามลำดับ

4. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำมากที่สุดได้ แก่ วิทยาเขตชุมพรฯ จำนวน 119 คน คิดเป็นร้อยละ 33.81 รองลงมาได้แก่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 31.12 คณะการบริหารและจัดการ จำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 29.07 ตามลำดับ

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน

ประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ	264	8.46
ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ	130	4.17
<b>พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน</b>	<b>2,610</b>	<b>83.65</b>
รัฐวิสาหกิจ	33	1.06
พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ	24	0.77
อื่นๆ	58	1.86
ไม่ระบุ	1	0.03
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 4 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ (รวมทั้งที่มีงานทำและศึกษาต่อ) ทำงานในหน่วยงานประเภทพนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชนมากที่สุดมีจำนวน 2,610 คน คิดเป็นร้อยละ 83.65 รองลงมา คือดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการมีจำนวน 264 คน คิดเป็นร้อยละ 8.46 ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐมีจำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 4.17 รัฐวิสาหกิจมีจำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 1.06 อื่น ๆ มีจำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 1.86 พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศมีจำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 0.77 ไม่ระบุมีจำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 0.03 ตามลำดับ



ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ

อัตราเงินเดือนที่ได้รับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 7,940	159	5.10
7,940-15,000 บาท	505	16.19
<b>15,001-20,000 บาท</b>	<b>1,196</b>	<b>38.33</b>
20,001-30,000 บาท	976	31.28
30,001-40,000 บาท	112	3.59
40,000 บาท ขึ้นไป	45	1.44
ไม่ได้รับเงินเดือน	10	0.32
ไม่ระบุ	117	3.75
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 5 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่มีอัตราเงินเดือนที่ได้รับ 15,001 - 20,000 บาท มีจำนวน 1,196 คน คิดเป็นร้อยละ 38.33 รองลงมาอัตราเงินเดือน 20,001 – 30,000 บาท มีจำนวน 976 คน คิดเป็นร้อยละ 31.28 อัตราเงินเดือน 7,940-15,000 บาท จำนวน 505 คนคิดเป็นร้อยละ 16.19 อัตราเงินเดือนต่ำกว่า 7,940 บาท มีจำนวน 159 คน คิดเป็นร้อยละ 5.10 อัตราเงินเดือน 30,001- 40,000 บาท มีจำนวน 112 คน คิดเป็นร้อยละ 3.59 อัตราเงินเดือน 40,000 บาท ขึ้นไปมีจำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 1.44 ไม่ได้รับเงินเดือน มีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 0.32 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามความพึงพอใจต่องานที่ทำ

ความพึงพอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
<b>พอใจ</b>	<b>2,591</b>	<b>83.04</b>
ไม่พอใจ	488	15.64
ไม่ระบุ	41	1.31
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 6 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่องานที่ทำมีจำนวน 2,591 คน คิดเป็นร้อยละ 83.04 มีความไม่พอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 488 คน คิดเป็นร้อยละ 15.64

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่รู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ

สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
1.ระบบงานไม่ดี	146	29.92
2.ผู้ร่วมงานไม่ดี	32	6.56
3.ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา	89	18.24
4.ค่าตอบแทนต่ำ	94	19.26
5.ขาดความมั่นคง	46	9.43
6.ขาดความก้าวหน้า	56	11.48
7.อื่น ๆ	2	0.41
8.ไม่ระบุ	23	4.71
<b>รวม</b>	<b>488</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 7 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ และมีความรู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ สาเหตุส่วนใหญ่ ระบบงานไม่ดี มีจำนวน 146 คน คิดเป็นร้อยละ 29.92 รองลงมา ค่าตอบแทนต่ำ มีจำนวน 94 คน คิดเป็นร้อยละ 19.26 ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา มีจำนวน 89 คน คิดเป็นร้อยละ 18.24 ขาดความก้าวหน้า มีจำนวน 56 คน คิดเป็นร้อยละ 11.48 ขาดความมั่นคง มีจำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 9.43 ผู้ร่วมงานไม่ดี มีจำนวน 32 คน คิดเป็นร้อยละ 6.56

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำจำแนกตามลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา

ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ตรงกับสาขาที่เรียน	2,323	74.46
ไม่ตรงกับสาขาที่เรียน	747	23.94
ไม่ระบุ	50	1.60
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 8 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีลักษณะงานที่ทำส่วนใหญ่ตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา มีจำนวน 2,323 คน คิดเป็นร้อยละ 74.46 และลักษณะงานที่ทำไม่ตรงกับสาขาที่เรียน มีจำนวน 747 คน คิดเป็นร้อยละ 23.94 ตามลำดับ

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน

การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มากที่สุด	460	14.74
มาก	1,171	37.53
ปานกลาง	1,150	36.86
น้อย	222	7.12
น้อยที่สุด	50	1.60
ไม่ระบุ	67	2.15
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 9 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน ส่วนใหญ่อยู่ในระดับมากมีจำนวน 1,171 คน คิดเป็นร้อยละ 37.53 รองลงมา สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ระดับปานกลางมีจำนวน 1,150 คน คิดเป็นร้อยละ 36.86 ระดับมากที่สุดมีจำนวน 460 คน คิดเป็นร้อยละ 14.74 ระดับน้อยมีจำนวน 222 คนคิดเป็นร้อยละ 7.12 และระดับน้อยที่สุดมีจำนวน 50 คนคิดเป็นร้อยละ 1.60 ตามลำดับ

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา

ประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
งานเดิม	56	1.79
งานใหม่	2,895	92.79
ไม่ระบุ	169	5.42
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 10 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่เป็นงานใหม่มีจำนวน 2,895 คน คิดเป็นร้อยละ 92.79 รองลงมาเป็น งานเดิมมีจำนวน 56 คน คิดเป็นร้อยละ 1.79

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามระยะเวลาการได้งานทำ หลังสำเร็จการศึกษา

ระยะเวลาการได้งานทำ หลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้งานทันที	1,084	34.74
ได้งานทำในระยะเวลา 1-2 เดือน	<b>1,541</b>	<b>49.39</b>
ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน	388	12.44
ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน	31	0.99
ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน	9	0.29
ได้งานทำในระยะเวลา มากกว่า 1 ปี	11	0.35
ไม่ระบุ	56	1.79
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 11 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา ภายใน 1-2 เดือนมีจำนวน 1,541 คน คิดเป็นร้อยละ 49.39 รองลงมา ได้งานทันที มีจำนวน 1,084 คน คิดเป็นร้อยละ 34.74 ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน มีจำนวน 388 คน คิดเป็นร้อยละ 12.44 ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน มีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 0.99 ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน มีจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 0.29 และได้งานทำในระยะเวลา มากกว่า 1 ปี มีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 0.35 ตามลำดับ

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการได้รับการฝึกอบรม

การได้รับการฝึกอบรม	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้รับการฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน	508	16.28
ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน	890	28.53
ได้รับการฝึกอบรมก่อนและระหว่างปฏิบัติ	438	14.04
<b>ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น</b>	<b>1,145</b>	<b>36.70</b>
ไม่ระบุ	139	4.46
<b>รวม</b>	<b>3,120</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 12 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้นมีจำนวน 1,145 คน คิดเป็นร้อยละ 36.70 รองลงมาคือ ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงานมีจำนวน 890 คน คิดเป็นร้อยละ 28.53 ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงานมีจำนวน 508 คน คิดเป็นร้อยละ 16.28 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงานมีจำนวน 438 คน คิดเป็นร้อยละ 14.04 ตามลำดับ

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน

สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ยังไม่ประสงค์จะทำงาน	603	60.60
รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน	129	12.96
หางานทำไม่ได้	37	3.72
บวช	29	2.91
เกณฑ์ทหาร	71	7.14
อื่นๆ	125	12.56
ไม่ระบุ	1	0.10
รวม	995	100.00

จากตารางที่ 13 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน สาเหตุสำคัญที่ยังไม่ได้งานส่วนใหญ่ คือยังไม่ประสงค์จะทำงานมีจำนวน 603 คน คิดเป็นร้อยละ 60.60 รองลงมา คือรอฟังคำตอบจากหน่วยงาน มีจำนวน 129 คน คิดเป็นร้อยละ 12.96 อื่น ๆ มีจำนวน 125 คน คิดเป็นร้อยละ 12.56 เกณฑ์ทหาร มีจำนวน 71 คน คิดเป็นร้อยละ 7.14 หางานทำไม่ได้ มีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 3.72 บวช มีจำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 2.91 ตามลำดับ

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา

ปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	880	88.44
มีปัญหา	57	5.73
ไม่ระบุ	58	5.83
รวม	995	100.00

จากตารางที่ 14 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา มีจำนวน 880 คน คิดเป็นร้อยละ 88.44 รองลงมา คือมีปัญหาจำนวน 57 คน คิดเป็นร้อยละ 5.73

## การอภิปรายผลการสำรวจระดับปริญญาตรี

จากการศึกษาภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยในภาพรวมพบว่า บัณฑิตที่จบในปีการศึกษา 2560 นี้จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามครบสูงสุด คือวิทยาเขตชุมพร บัณฑิตส่วนใหญ่ มีงานทำ ซึ่งขณะที่มีงานทำมากที่สุดเมื่อสำเร็จการศึกษาได้แก่ วิทยาลัยนานาชาติ ในขณะที่วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีจะมีผู้ศึกษาต่อมากที่สุด และวิทยาเขตชุมพร จะมีผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำมากที่สุด

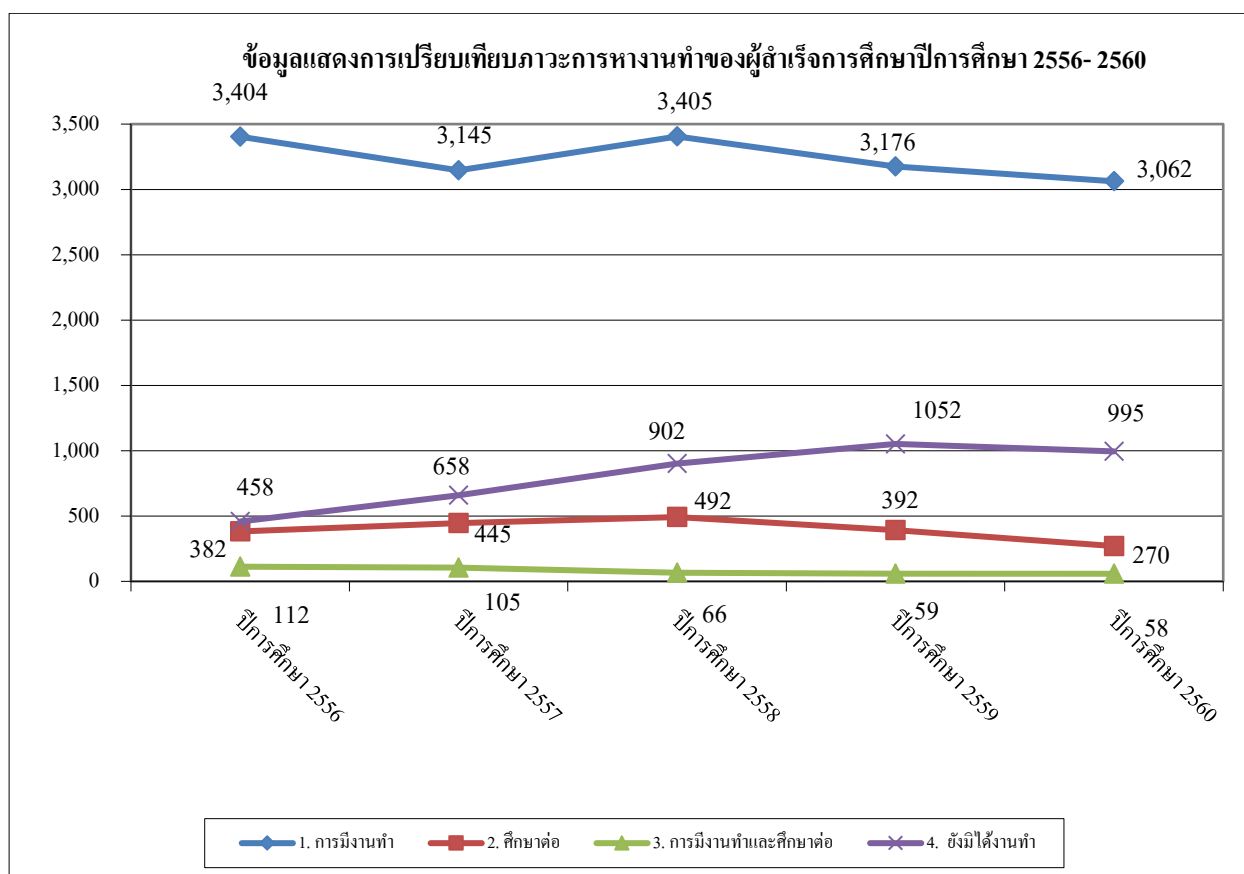
ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ทำงานในภาคเอกชนมีเงินเดือนอยู่ในช่วง 15,000 – 20,000 บาท มีความรู้ลึกพอใจต่องานที่ทำ ซึ่งงานที่ทำตรงกับสาขาที่เรียน มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานในระดับมาก สามารถหางานทำได้ในระยะเวลา 1-2 เดือน หลังจากสำเร็จการศึกษาโดยงานที่ทำเป็นงานใหม่ และบัณฑิตส่วนใหญ่จะไม่ได้รับได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำสาเหตุส่วนใหญ่ เพราะยังไม่ประสงค์จะทำงาน สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำส่วนใหญ่เรื่องระบบงานไม่ดี โดยส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ

## การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

### ปีการศึกษา 2556-2560

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของภาวะการมีงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556-2560

	ปีการศึกษา 2556		ปีการศึกษา 2557		ปีการศึกษา 2558		ปีการศึกษา 2559		ปีการศึกษา 2560	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. การมีงานทำ	3,404	78.13	3,145	72.18	3,405	69.99	3,176	67.56	3,062	69.78
2. ศึกษาต่อ	382	8.77	445	10.21	492	10.11	392	8.34	270	6.15
3. มีงานทำและศึกษาต่อ	112	2.57	105	2.41	66	1.36	59	1.26	58	1.32
4. ยังมีได้งานทำ	458	10.51	658	15.10	902	18.54	1,052	22.38	995	22.68
5. ไม่ระบุ	1	0.02	4	0.09	0	0.00	22	0.47	3	0.07
รวม	4,357	100.00	4,357	100.00	4,865	100.00	4,701	100.00	4,388	100.00



## ระดับบัณฑิตศึกษา

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และผู้กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามคณะ

คณะ/สำนัก/วิทยาเขต	จำนวน ผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบ สำรวจ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	191	164	85.86
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	60	50	83.33
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	112	106	94.64
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	23	23	100.00
5.คณะวิทยาศาสตร์	70	54	77.14
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	31	27	87.10
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	64	59	92.19
8.วิทยาลัยนานาชาติ	38	24	63.16
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี	13	11	84.62
10.วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	5	4	80.00
11.คณะกรรมการบริหารและจัดการ	58	55	94.83
12.วิทยาเขตชุมพร	12	7	58.33
<b>รวม</b>	<b>677</b>	<b>584</b>	<b>86.26</b>

จากตารางที่ 16 ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษามีจำนวน 677 คน โดยมีผู้กรอกแบบสำรวจ 584 คน คิดเป็นร้อยละ 86.26 คณะที่มีผู้กรอกแบบสำรวจสูงสุด คือ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีจำนวน 23 คน คิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมาได้แก่ คณะการบริหารและจัดการ มีจำนวน 55 คน คิดเป็นร้อยละ 94.83 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีจำนวน 106 คน คิดเป็นร้อยละ 94.64 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มีจำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 92.19 คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 87.10 วิศวกรรมศาสตร์ มีจำนวน 164 คน คิดเป็นร้อยละ 85.86 วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี มีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 84.62 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 83.33 วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง มีจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 80.00 คณะวิทยาศาสตร์ มีจำนวน 54 คน คิดเป็นร้อยละ 77.14 วิทยาลัยนานาชาติ มีจำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 63.16 วิทยาเขตชุมพร มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 58.33 ตามลำดับ



ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา

สถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	480	82.19
ศึกษาต่อ	19	3.25
มีงานทำและศึกษาต่อ	14	2.40
ยังไม่ได้งานทำ	71	12.16
<b>รวม</b>	<b>584</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 17 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาเป็นผู้ที่มีงานทำมีจำนวนมากที่สุดเท่ากับ 480 คน คิดเป็นร้อยละ 82.19 รองลงมาคือ ผู้ที่ยังไม่ได้งานทำ มีจำนวน 71 คน คิดเป็นร้อยละ 12.16 ผู้ศึกษาต่อ มีจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 3.25 และผู้ที่มีงานทำและศึกษาต่อ มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 2.40 ตามลำดับ

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษาจำแนกตามรายคณะ

หน่วยงาน	ผู้กรอกแบบ	ทำงาน	ร้อยละ	ศึกษาต่อ	ร้อยละ	ทำงานและศึกษาต่อ	ร้อยละ	ยังมีได้งานทำ	ร้อยละ	ไม่ระบุ	ร้อยละ
คณะวิศวกรรมศาสตร์	164	133	81.10	10	6.10	3	1.83	18	10.98	0	0.00
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	50	42	84.00	0	0.00	2	4.00	6	12.00	0	0.00
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	106	96	90.57	0	0.00	1	0.94	9	8.49	0	0.00
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	23	18	78.26	0	0.00	1	4.35	4	17.39	0	0.00
คณะวิทยาศาสตร์	54	35	64.81	4	7.41	0	0.00	15	27.78	0	0.00
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	27	20	74.07	1	3.70	0	0.00	6	22.22	0	0.00
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	59	53	89.83	0	0.00	2	3.39	4	6.78	0	0.00
วิทยาลัยนานาชาติ	24	19	79.17	0	0.00	0	0.00	5	20.83	0	0.00
วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีฯ	11	7	63.64	2	18.18	0	0.00	2	18.18	0	0.00
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
คณะกรรมการบริหารและจัดการ	55	48	87.27	1	1.82	4	7.27	2	3.64	0	0.00
วิทยาเขตชุมพร	7	6	85.71	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>584</b>	<b>480</b>	<b>82.19</b>	<b>19</b>	<b>3.25</b>	<b>14</b>	<b>2.40</b>	<b>71</b>	<b>12.16</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

จากตารางที่ 18 พบว่า

1. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำมากที่สุด ได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน 96 คน มีงานทำ คิดเป็นร้อยละ 90.57 รองลงมาได้แก่ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 53 คน คิดเป็นร้อยละ 89.83 คณะการบริหารและจัดการ จำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 87.27 วิทยาเขตชุมพร จำนวน 6 คนคิดเป็นร้อยละ 85.71 ตามลำดับ

2. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อสูงสุด คือ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 25.00 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีฯ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 18.18 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 6.10 ตามลำดับ

3. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำและศึกษาต่อมากที่สุดได้แก่ วิทยาเขตชุมพร จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 14.29 รองลงมาได้แก่ คณะการบริหารและจัดการ จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 7.27 คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 4.35 ตามลำดับ

4. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังมีได้งานทำมากที่สุด ได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 27.78 รองลงมาได้แก่ คณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 22.22 วิทยาลัยนานาชาติจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 20.83 ตามลำดับ

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน

ประเภทของหน่วยงานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ	51	10.32
ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ	159	32.19
พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน	<b>239</b>	<b>48.38</b>
รัฐวิสาหกิจ	29	5.87
พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ	4	0.81
อื่น ๆ	11	2.23
ไม่ระบุ	1	0.20
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 19 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ (รวมทั้งที่มีงานทำและศึกษาต่อ) ทำงานเป็นพนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชนมากที่สุด มีจำนวน 239 คน คิดเป็นร้อยละ 48.38 รองลงมา คือ ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ มีจำนวน 159 คน คิดเป็นร้อยละ 32.19 ดำเนินธุรกิจอิสระ / เจ้าของกิจการ มีจำนวน 51 คน คิดเป็นร้อยละ 10.32 รัฐวิสาหกิจ มีจำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 5.87 อื่น ๆ มีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 2.23 และน้อยที่สุด พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ มีจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 0.81 ตามลำดับ

**ตารางที่ 20** จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ

อัตราเงินเดือนที่ได้รับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 7,940	10	2.02
7,940-15,000 บาท	0	0.00
15,001 -20,000 บาท	25	5.06
20,001- 30,000 บาท	59	11.94
<b>30,001- 40,000 บาท</b>	<b>165</b>	<b>33.40</b>
40,000 บาท ขึ้นไป	88	17.81
ไม่ได้รับเงินเดือน	131	26.52
ไม่ระบุ	6	1.21
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 20 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีอัตราเงินเดือนที่ได้รับ อัตราเงินเดือน 30,001- 40,000 บาท มีจำนวน 165 คน คิดเป็นร้อยละ 33.40 รองลงมา ไม่ได้รับเงินเดือน มีจำนวน 131 คน คิดเป็นร้อยละ 26.52 อัตราเงินเดือน 40,000 บาทขึ้นไป มีจำนวน 88 คน คิดเป็นร้อยละ 17.81 อัตราเงินเดือน 20,001 - 30,000 บาท มีจำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 11.94 อัตราเงินเดือน 15,001-20,000 บาทมีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 5.06 อัตราเงินเดือนต่ำกว่า 7,940 บาทมีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 2.02 ตามลำดับ

**ตารางที่ 21** จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามความพึงพอใจต่องานที่ทำ

ความพึงพอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
พอใจ	435	88.06
ไม่พอใจ	55	11.13
ไม่ระบุ	4	0.81
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 21 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 435 คน คิดเป็นร้อยละ 88.06 มีความไม่พอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 55 คน คิดเป็นร้อยละ 11.13

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ

สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
1.ระบบงานไม่ดี	14	19.44
2.ผู้ร่วมงานไม่ดี	2	2.78
3.ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา	8	11.11
4.ค่าตอบแทนต่ำ	16	22.22
<b>5.ขาดความมั่นคง</b>	<b>18</b>	<b>25.00</b>
6.ขาดความก้าวหน้า	5	6.94
7.อื่นๆ	2	2.78
7.ไม่ระบุ	7	9.72
<b>รวม</b>	<b>72</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 22 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ และมีความรู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ สาเหตุส่วนใหญ่ ขาดความมั่นคง มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 25.00 รองลงมา ค่าตอบแทนต่ำ มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 22.22 ระบบงานไม่ดี มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 19.44 ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา มีจำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 11.11 ขาดความก้าวหน้า มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 6.94 ผู้ร่วมงาน ไม่ดี มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 2.78 ตามลำดับ

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา

ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ตรงกับสาขาที่เรียน	<b>410</b>	<b>83.33</b>
ไม่ตรงกับสาขาที่เรียน	77	15.65
ไม่ระบุ	5	1.02
<b>รวม</b>	<b>492</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 23 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีลักษณะงานที่ทำส่วนใหญ่ตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา มีจำนวน 410 คน คิดเป็นร้อยละ 83.33 และลักษณะงานไม่ตรงกับสาขาที่เรียน 77 คนคิดเป็นร้อยละ 15.65 ไม่ระบุ มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 1.02 ตามลำดับ

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน

การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มากที่สุด	169	34.21
มาก	<b>216</b>	<b>43.72</b>
ปานกลาง	97	19.64
น้อย	6	1.21
น้อยที่สุด	2	0.40
ไม่ระบุ	4	0.81
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 24 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก มีจำนวน 216 คน คิดเป็นร้อยละ 43.72 รองลงมาสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ระดับมากที่สุด มีจำนวน 169 คน คิดเป็นร้อยละ 34.21 ระดับปานกลาง มีจำนวน 97 คน คิดเป็นร้อยละ 19.64 ระดับน้อย มีจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 1.21 และระดับน้อยที่สุด มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.40 ตามลำดับ

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา

ประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
งานเดิม	<b>315</b>	<b>63.77</b>
งานใหม่	154	31.17
ไม่ระบุ	25	5.06
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 25 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำหลังสำเร็จการศึกษาส่วนใหญ่เป็นงานเดิม มีจำนวน 315 คน คิดเป็นร้อยละ 63.77 รองลงมาเป็นงานใหม่ มีจำนวน 154 คน คิดเป็นร้อยละ 31.17

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำประเภทงานใหม่ จำแนกตามระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา

ระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้งานทำทันที	351	71.05
ได้งานทำในระยะเวลา 1-2 เดือน	78	15.79
ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน	26	5.26
ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน	8	1.62
ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน	3	0.61
ได้งานทำในระยะเวลามากกว่า 1 ปี	22	4.45
ไม่ระบุ	6	1.21
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 26 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษาทันที มีจำนวน 351 คน คิดเป็นร้อยละ 71.05 รองลงมา ได้งานภายใน 1-2 เดือน มีจำนวน 78 คน คิดเป็นร้อยละ 15.79 ได้งานภายใน 3-6 เดือน มีจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 5.26 ได้งานทำในระยะเวลามากกว่า 1 ปี มีจำนวน 22 คน คิดเป็นร้อยละ 4.45 ได้งานภายใน 7-9 เดือน มีจำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 1.62 และ ได้งานภายใน 10-12 เดือน มีจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 0.61 ตามลำดับ

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการได้รับการฝึกอบรม

การได้รับการฝึกอบรม	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน	56	11.34
ฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน	171	34.62
ฝึกอบรมก่อนและระหว่างปฏิบัติ	101	20.45
ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น	155	31.38
ไม่ระบุ	11	2.23
<b>รวม</b>	<b>494</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 27 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน มีจำนวน 171 คน คิดเป็นร้อยละ 34.62 รองลงมา ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น มีจำนวน 155 คน คิดเป็นร้อยละ 31.38 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน มีจำนวน 101 คน คิดเป็นร้อยละ 20.45 และได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน มีจำนวน 56 คน คิดเป็นร้อยละ 11.34 ตามลำดับ

**ตารางที่ 28** จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน

สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ยังไม่ประสงค์จะทำงาน	30	42.25
รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน	13	18.31
หางานทำไม่ได้	4	5.63
บวช	0	0.00
เกณฑ์ทหาร	1	1.41
อื่น ๆ	23	32.39
ไม่ระบุ	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>71</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 28 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำนวน 71 คน สาเหตุสำคัญที่ยังไม่ได้งานส่วนใหญ่ คือ ยังไม่ประสงค์จะทำงานมีจำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 42.25 รองลงมา คือ รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน มีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 18.31 อื่น ๆ มีจำนวน 23 คน คิดเป็นร้อยละ 32.39 หางานทำไม่ได้ มีจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 5.63 และบวช มีจำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 0.00 ตามลำดับ

**ตารางที่ 29** จำนวนและร้อยละ ของผู้สำเร็จ การศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา

ปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	59	83.10
มีปัญหา	7	9.86
ไม่ระบุ	5	7.04
<b>รวม</b>	<b>71</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 29 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา มีจำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 83.10 รองลงมา คือ มีปัญหาจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 9.86

**การอภิปรายผลการสำรวจระดับบัณฑิตศึกษา**

จากการศึกษาภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รุ่นปีการศึกษา 2560 พบว่า จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามครบสูงสุด คือคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยในภาพรวมพบว่า บัณฑิตที่จบในปีการศึกษา 2560 นี้ส่วนใหญ่ มีงานทำซึ่งคณะที่มีงานทำมากที่สุดเมื่อสำเร็จการศึกษาได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ในขณะที่วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูงมีผู้ศึกษาต่อมากที่สุด และ คณะวิทยาศาสตร์จะมีผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำมากที่สุด

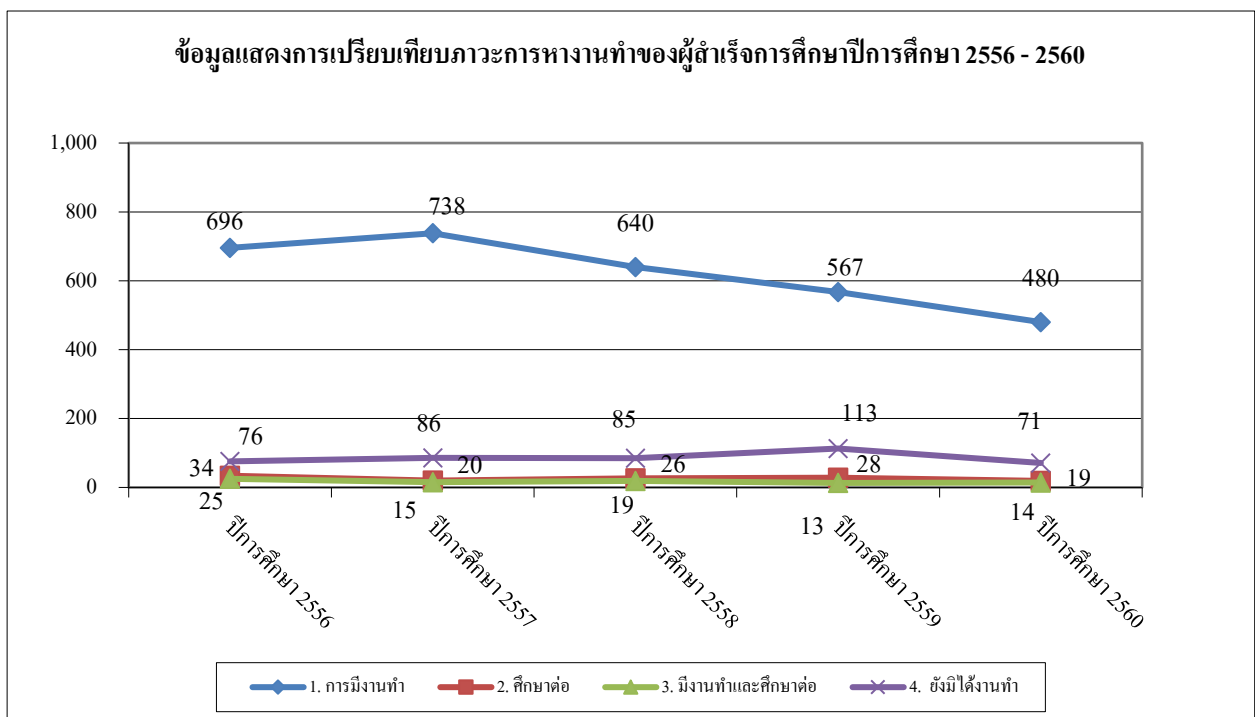
ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ทำงาน เป็นพนักงานบริษัท องค์กรธุรกิจเอกชน มีเงินเดือนอยู่ในช่วง 30,001- 40,000 บาท มีความรู้สึกพอใจต่องานที่ทำ ซึ่งงานที่ทำตรงกับสาขาที่เรียน มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานในระดับมาก สามารถหางานทำได้ทันทีหลังจากสำเร็จการศึกษาโดยงานที่ทำเป็นงานเดิม

และระดับบัณฑิตศึกษาส่วนใหญ่จะได้รับการฝึกอบรมระหว่าง ปฏิบัติงาน สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ที่ยังไม่ได้  
งานทำสาเหตุส่วนใหญ่เพราะยังไม่ประสงค์ทำงานจากหน่วยงาน สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำส่วนใหญ่เรื่อง  
ขาดความมั่นคงโดยส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ

## การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2555-2560

ตารางที่ 30 จำนวนและร้อยละของภาวะการมีงานทำของระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2556-2560

	ปีการศึกษา 2556		ปีการศึกษา 2557		ปีการศึกษา 2558		ปีการศึกษา 2559		ปีการศึกษา 2560	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. การมีงานทำ	696	83.55	738	85.91	640	83.12	567	78.64	480	82.19
2. ศึกษาต่อ	34	4.08	20	2.33	26	3.38	28	3.88	19	3.25
3. มีงานทำและศึกษาต่อ	25	3.00	15	1.75	19	2.47	13	1.80	14	2.40
4. ยังมีได้งานทำ	76	9.13	86	10.01	85	11.04	113	15.67	71	12.16
5. ไม่ระบุ	1	0.12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	832	100.00	859	100.00	770	100.00	721	100.00	584	100.00





**ข้อมูลรายละเอียด  
ประกอบการรายงาน**

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ				ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ				
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา		ปริญญาโท			ปริญญาตรี			
	ปริญญาตรี	ปริญญาเอก	จำนวน	ร้อยละ					
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,372	39	1,563	134	94.10	1,291	88.16	30	76.92
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	495	17	555	34	92.53	458	79.07	16	94.12
3. คุรุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	349	22	461	85	97.42	340	94.44	21	95.45
4. เทคโนโลยีการเกษตร	437	6	460	17	90.22	392	100.00	6	100.00
5. วิทยาศาสตร์	955	14	1,025	42	91.22	881	75.00	12	85.71
6. อุตสาหกรรมเกษตร	179	2	210	25	95.24	173	86.21	2	100.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	122	6	186	55	92.47	113	94.83	4	66.67
8. วิทยาลัยนานาชาติ	28	0	66	24	69.70	22	63.16	0	0.00
9. วิทยาลัยนานาชาติพระจอมเกล้าลาดกระบัง	49	5	62	6	87.10	43	75.00	5	100.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	49	0	54	4	94.44	47	80.00	0	0.00
11. การบริหารและจัดการ	178	19	236	37	96.19	172	94.87	18	94.74
12. ศิลปศาสตร์	118	0	118	0	88.14	104	0.00	0	0.00
13. วิทยาเขตชุมพร	367	0	379	7	94.72	352	58.33	0	0.00
รวมทั้งสถาบันฯ	4,698	130	5,375	470	92.50	4,388	85.92	114	87.69

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและปฏิบัติงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ			จำนวนผู้ปฏิบัติงาน *		ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ปฏิบัติงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำ					
	จำนวน			ร้อยละ			ร้อยละ					
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม	ปริญญาโท		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก			
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,291	134	30	1,455	1,131	77.73	995	77.07	107	79.85	29	96.67
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	458	34	16	508	373	73.43	329	71.83	29	85.29	15	93.75
3. ศึกษาศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	340	85	21	446	362	81.17	265	77.94	77	90.59	20	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร	392	17	6	415	259	62.41	240	61.22	13	76.47	6	0.00
5. วิทยาศาสตร์	881	42	12	935	631	67.49	596	67.65	29	69.05	6	50.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร	173	25	2	200	140	70.00	120	69.36	18	72.00	2	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	113	55	4	172	140	81.40	85	75.22	52	94.55	3	75.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ	22	24	0	46	37	80.43	18	81.82	19	79.17	0	0.00
9. วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	43	6	5	54	32	59.26	25	0.00	2	33.33	5	100.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	47	4	0	51	36	70.59	33	0.00	3	75.00	0	#DIV/0!
11. การบริหารและจัดการ	172	37	18	227	160	70.48	108	62.79	35	94.59	17	94.44
12. ศิลปศาสตร์	104	0	0	104	79	75.96	79	75.96	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
13. วิทยาเขตชุมพร	352	7	0	359	234	65.18	227	64.49	7	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>4,388</b>	<b>470</b>	<b>114</b>	<b>4,972</b>	<b>3,614</b>	<b>72.69</b>	<b>3,120</b>	<b>71.10</b>	<b>391</b>	<b>83.19</b>	<b>103</b>	<b>90.35</b>

หมายเหตุ \* หมายถึง รวมจำนวนผู้ปฏิบัติงานและจำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อไปด้วย

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้กรอกแบบสำรวจที่ยังไม่ได้นำทำ รุ่ปีการศึกษา 2560 จำนวนตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวน				ร้อยละของผู้สำรวจที่ยังไม่ทำงาน**	ร้อยละของผู้สำรวจที่ยังไม่ทำงานทำ	จำนวนผู้ที่ยังไม่ได้นำทำ					
	ผู้กรอกแบบสำรวจ			ร้อยละ			ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก	
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,291	134	30	1,455	240	16.49	222	17.20	17	12.69	1	3.33
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	458	34	16	508	117	23.03	111	24.24	5	14.71	1	6.25
3. วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี	340	85	21	446	76	17.04	67	19.71	8	9.41	1	4.76
4. เทคโนโลยีการเกษตร	392	17	6	415	126	30.36	122	31.12	4	23.53	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์	881	42	12	935	214	22.89	199	22.59	9	21.43	6	50.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร	173	25	2	200	48	24.00	42	24.28	6	24.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	113	55	4	172	28	16.28	24	21.24	3	5.45	1	25.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ	22	24	0	46	8	17.39	3	13.64	5	20.83	0	0.00
9. วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	43	6	5	54	8	14.81	6	13.95	2	33.33	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	47	4	0	51	8	15.69	8	17.02	0	0.00	0	0.00
11. การบริหารและจัดการ	172	37	18	227	52	22.91	50	29.07	1	2.70	1	5.56
12. ศิลปศาสตร์	104	0	0	104	22	21.15	22	21.15	0	0.00	0	0.00
13. วิทยาเขตชุมพร	352	7	0	359	119	33.15	119	33.81	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งสถาบันฯ	4,388	470	114	4,972	1,066	21.44	995	22.68	60	12.77	11	9.65

หมายเหตุ \*\* หมายถึง ผู้สำรวจการศึกษาในระดับปริญญาตรี ระดับบัณฑิตศึกษา ที่สำรวจการศึกษาในปีการศึกษา 2560 และยังมีได้ทำงาน ณ.วันที่กรอกแบบสำรวจ

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้จบแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ จบแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ ไม่ทำงาน ไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน				
								ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาออก/ทหาร (7)	อื่นๆ(8)		
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,372	1,291	977	18	222	71	3	134	5	14	35	93.25
1.1 วิศวกรรมโทรคมนาคม	126	116	94	1	20	1	0	13	1	1	3	95.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	134	129	110	1	12	6	0	6	0	1	5	95.69
1.3 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	43	43	33	1	9	0	0	1	1	0	5	82.93
1.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	125	119	95	2	16	6	0	12	0	3	0	98.98
1.5 วิศวกรรมชีวการแพทย์	36	34	24	0	3	7	0	1	0	0	0	92.31
1.6 วิศวกรรมระบบควบคุม	43	41	31	1	9	0	0	4	0	1	0	88.89
1.7 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	61	55	36	0	16	3	0	7	0	2	2	83.72
1.8 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	110	101	84	3	12	2	0	7	0	0	3	94.57
1.9 วิศวกรรมสารสนเทศ	91	89	73	0	13	0	3	6	0	1	0	89.02
1.10 วิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	13	12	9	0	2	1	0	1	0	0	0	90.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	99	84	63	0	18	3	0	13	0	2	3	95.45
1.12 วิศวกรรมขนส่งทางราง	38	35	26	0	9	0	0	4	1	0	0	86.67
1.13 วิศวกรรมการวิศวกรรม	91	89	74	1	9	5	0	5	0	1	3	96.15
1.14 วิศวกรรมอัตโนมัติ	31	30	24	0	6	0	0	5	0	0	1	96.00
1.15 วิศวกรรมโยธา	118	114	72	7	25	10	0	21	2	0	1	97.53
1.16 วิศวกรรมเกษตร	37	37	28	0	8	1	0	5	0	1	1	93.33
1.17 วิศวกรรมเคมี	43	38	21	0	7	10	0	2	0	1	3	84.00
1.18 วิศวกรรมปิโตรเคมี	32	29	9	0	10	10	0	4	0	0	4	60.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร	50	47	31	0	12	4	0	11	0	0	1	96.88
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	51	49	40	1	6	2	0	6	0	0	0	100.00

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100		
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน			จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)		ไม่ ได้ทำงาน (7)	อื่นๆ(8)
						จำนวนผู้ สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)						
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	152	134	104	3	17	10		0	7	0	1	6	92.24	
1.1 วิศวกรรมโทรคมนาคม	11	11	10	0	1	0		0	1	0	0	0	100.00	
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	23	20	12	0	5	3		0	1	0	0	3	75.00	
1.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	6	6	4	0	2	0		0	0	0	1	1	80.00	
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	5	4	3	0	0	1		0	0	0	0	0	100.00	
1.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	8	6	5	0	1	0		0	0	0	0	1	83.33	
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	22	20	18	1	1	0		0	0	0	0	0	95.00	
1.7 วิศวกรรมโยธา	11	8	7	0	1	0		0	1	0	0	0	100.00	
1.8 วิศวกรรมเกษตร	10	8	2	0	4	2		0	3	0	0	1	66.67	
1.9 วิศวกรรมเคมี	6	4	3	0	0	1		0	0	0	0	0	100.00	
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	7	5	4	0	1	0		0	0	0	0	0	80.00	
1.11 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	5	5	3	0	1	1		0	1	0	0	0	100.00	
1.12 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	10	9	8	1	0	0		0	0	0	0	0	100.00	
1.13 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	6	6	0	0	0		0	0	0	0	0	100.00	
1.14 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	3	3	0	0	0		0	0	0	0	0	100.00	
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	5	5	0	0	0		0	0	0	0	0	100.00	
1.16 วิศวกรรมอาหาร	4	4	3	0	0	1		0	0	0	0	0	100.00	
1.17 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	4	4	0	0	0		0	0	0	0	0	100.00	
1.18 วิศวกรรมการวัดคุม	2	2	1	0	0	1		0	0	0	0	0	100.00	
1.19 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	4	3	1	0	0		0	0	0	0	0	100.00	

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้ปฏิบัติงาน ผู้ไม่ปฏิบัติงาน ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
**จำนวนแยกตามประเภท**

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			อื่น(8)		
							ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	บวช(6)	เกณฑ์ทหาร (7)			
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	39	30	29	0	0	0	1	0	0	0	1	96.67
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	31	25	24	0	0	0	1	0	0	0	1	96.00
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
1.4 วิศวกรรมเครื่องกล (โครงการ AUN/SEED-Net)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
1.5 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,563</b>	<b>1,455</b>	<b>1,110</b>	<b>21</b>	<b>81</b>	<b>3</b>	<b>240</b>	<b>141</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>93.24</b>

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			อื่น(8)		
							ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาออก(6)	(7)			
2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	495	458	326	3	111	18	0	71	1	4	9	90.38
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2.2 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	83	76	57	2	15	2	0	10	1	0	1	93.65
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	70	65	54	1	8	2	0	8	0	0	0	100.00
2.4 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.00
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	22	20	17	0	2	1	0	2	0	0	0	100.00
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี)	88	85	58	0	22	5	0	16	0	0	2	90.63
2.7 นิเทศศาสตร์	49	46	31	0	13	2	0	7	0	0	1	83.78
2.8 การถ่ายภาพ	40	38	24	0	13	1	0	9	0	1	1	88.89
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	41	33	24	0	9	0	0	3	0	1	0	82.76
2.10 จิตกรรม	57	53	39	0	13	1	0	7	0	2	2	90.70
2.11 ประติมากรรม	20	19	6	0	10	3	0	7	0	0	1	66.67
2.12 ภาพพิมพ์	22	22	16	0	5	1	0	2	0	0	1	84.21



ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			อื่น(8)		
							ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	บวช(6)	กองทัพ (7)			
<b>2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท</b>	43	34	29	0	5	0	0	2	0	0	0	90.63
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
2.2 ทัศนศิลป์	15	11	8	0	3	0	0	2	0	0	0	88.89
2.3 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
2.4 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
2.5 การออกแบบอุตสาหกรรม	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
2.6 สถาปัตยกรรมภายใน	11	9	7	0	2	0	0	0	0	0	0	77.78
<b>2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาเอก</b>	17	16	13	2	1	0	0	0	0	1	1	93.75
2.1 สาขาการวิจัยเพื่อการออกแบบ	17	16	13	2	1	0	0	0	0	1	1	93.75
<b>รวมทั้งคณะ</b>	555	508	368	5	117	18	0	73	1	4	10	90.53

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน				
								ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาออก/พัก (7)	อื่นๆ(8)		
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	349	340	253	12	67	8	0	44	2	3	5	93.64
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	4	3	2	0	1	0	0	1	0	0	0	100.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	76	74	50	4	19	1	0	12	0	2	1	91.53
3.3 สถาบันวิทยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	56	54	46	1	5	2	0	2	1	0	1	95.92
3.4 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	58	58	48	0	10	0	0	9	0	0	0	97.96
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	84	80	65	5	8	2	0	6	0	0	0	97.22
3.6 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	71	71	42	2	24	3	0	14	1	1	3	84.62

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน				
								ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาพักร้อน (6)	ลาป่วย (7)	อื่นๆ(8)	
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	90	85	76	1	8	0	0	5	0	0	3	96.25
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	19	16	15	0	1	0	0	1	0	0	0	100.00
3.2 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	50.00
3.3 ครุศาสตร์เกษตร	6	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
3.4 การบริหารการศึกษา	12	12	11	1	0	0	0	0	0	0	0	100.00
3.5 อีเล็คทรอนิกส์	7	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
3.6 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	36	36	33	0	3	0	0	3	0	0	0	100.00
3.7 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
3.8 คอมพิวเตอร์ศึกษา	5	4	1	0	3	0	0	1	0	0	2	33.33
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	22	21	20	0	1	0	0	0	0	0	1	95.24
3.1 การบริหารการศึกษา	7	6	5	0	1	0	0	0	0	0	1	83.33
3.2 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
3.3 การศึกษาเกษตร	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	461	446	349	13	76	8	0	49	2	3	9	94.27

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
**จำนวนแยกตามประเภท**

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงานทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (4)	จำนวนผู้ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ทำงาน			ค่า		
							ไม่ประสงค์ทำงาน (5)	ไม่ประสงค์ทำงาน (6)	ไม่ประสงค์ทำงาน (7)		ค่า	
4. เทคโนโลยีการเกษตร	437	392	238	2	122	30	0	79	2	7	9	87.59
ปริญญาตรี												
4.1 วิทยาศาสตร์การประมง	55	55	31	1	17	6	0	11	0	2	1	88.89
4.2 เกษตรศาสตร์	200	170	86	0	73	11	0	48	0	4	6	80.37
4.3 สัตวศาสตร์	61	61	43	0	10	8	0	5	0	0	0	89.58
4.4 พัฒนากาเกษตร	34	29	22	1	4	2	0	2	1	0	1	95.83
4.5 นิเทศศาสตร์เกษตร	64	55	48	0	7	0	0	4	1	0	1	96.00
4.6 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	22	21	7	0	11	3	0	9	0	1	0	87.50
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100	
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน					
								ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาพักร้อน (6)	ลาหยุด (7)	อื่นๆ(8)		
4. เทคโนโลยีการเกษตร	17	17	12	1	4	0	0	3	0	0	0	0	92.86
ปริญญาโท													
4.1 วิทยาศาสตร์การประมง	5	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	80.00
4.2 เกษตรศาสตร์	9	9	6	0	3	0	0	3	0	0	0	0	100.00
4.3 พัฒนาการเกษตรและการจัดทรัพยากร	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
4.4 พืชสวน	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
ปริญญาเอก													
4.1 เกษตรศาสตร์	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
รวมทั้งหมด	460	415	256	3	126	30	0	82	2	7	9		88.10

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน				
								ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาพักร้อน (6)	ลาหยุด (7)	อื่นๆ(8)	
5. วิทยาศาสตร์ ปริญาตรี	955	881	580	16	199	86	0	114	3	7	37	88.82
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	139	136	84	3	22	27	0	11	2	1	7	91.58
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	169	162	136	4	9	13	0	6	0	1	1	98.59
5.3 เคมีอุตสาหกรรม	162	154	91	3	41	19	0	21	1	1	3	83.93
5.4 เคมีสิ่งแวดล้อม	82	80	58	3	13	6	0	3	0	0	4	85.92
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	88	85	36	1	41	7	0	25	0	1	9	71.15
5.6 จุดชีววิทยาดูดซับอาหาร	113	108	65	2	38	3	0	26	0	2	7	87.01
5.7 ฟิสิกส์ประยุกต์	91	73	46	0	20	7	0	14	0	0	4	88.46
5.8 สถิติประยุกต์	111	83	64	0	15	4	0	8	0	1	2	91.43

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (4)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (5)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (6)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (7)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (8)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (9)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (10)	
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	56	42	29	0	9	4	0	2	0	0	7	80.56
5.1 ศึกษาศาสตร์ประยุกต์	10	8	4	0	1	3	0	0	0	0	1	80.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
5.3 เคมี	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	50.00
5.4 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00
5.5 วิศวกรรมเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	6	5	3	0	2	0	0	0	0	0	2	60.00
5.6 เคมีสิ่งแวดล้อม	5	5	4	0	1	0	0	0	0	0	1	80.00
5.7 ฟิสิกส์ประยุกต์	13	7	5	0	1	1	0	1	0	0	0	100.00
5.8 เทคโนโลยีชีวภาพ	15	11	9	0	2	0	0	1	0	0	1	90.00
5.9 สถิติประยุกต์	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	14	12	6	0	6	0	0	2	0	0	2	60.00
5.1 ศึกษาศาสตร์ประยุกต์	5	5	2	0	3	0	0	2	0	0	1	66.67
5.2 เคมีประยุกต์	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
5.3 ฟิสิกส์ประยุกต์	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	50.00
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	33.33
รวมทั้งหมด	1,025	935	615	16	214	90	0	118	3	7	46	88.01

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท										คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ไม่ได้ทำงาน บ้าง(6)	ไม่ได้ทำงาน อีก(8)	
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาดัตรี	179	173	118	2	42	11	0	29	1	3	91.60
6.1 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	62	61	39	0	21	1	0	15	0	2	86.67
6.2 เทคโนโลยีการหมัก	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
6.3 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	51	49	31	2	10	6	0	7	0	0	94.29
6.4 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	64	63	48	0	11	4	0	7	1	1	94.12
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	29	25	18	0	6	1	0	2	0	0	81.82
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	13	11	5	0	5	1	0	2	0	0	62.50
6.2 เทคโนโลยีการคัดและบิการอาหาร	8	6	5	0	1	0	0	0	0	0	83.33
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	100.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	100.00
รวมทั้งคณะ	210	200	138	2	48	12	0	31	1	3	90.32



ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 หน่วยงาน จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			คำนวณร้อยละการมีงานทำ $\frac{(1)-(4)-(5)-(6)-(7))}{(1)-(4)-(5)-(6)-(7))} * 100$	
						ไม่ประสงค์ทำงาน (5)	ลาออก/พักงาน (6)	ลาออก/พักงาน (7)		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	122	113	84	1	24	4	0	1	1	96.59
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	122	113	84	1	24	4	0	1	1	96.59
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	58	55	50	2	3	0	0	1	2	96.30
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	58	55	50	2	3	0	0	1	2	96.30
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	6	4	3	0	1	0	0	0	0	75.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	6	4	3	0	1	0	0	0	0	75.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>186</b>	<b>172</b>	<b>137</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>95.89</b>



ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

จำนวนแยกตามประเภท											
หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			คำนวณร้อยละการมีงานทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100	
							ไม่ประสงค์ทำงาน (5)	ลาออก/พักงาน (6)	ลาออก/พักงาน (7)		อื่นๆ (8)
9. วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	49	43	25	0	6	12	0	4	1	0	96.15
9.1 วิศวกรรมวัสดุ	49	43	25	0	6	12	0	4	1	0	96.15
9. วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	8	6	2	0	2	2	0	2	0	0	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	8	6	2	0	2	2	0	2	0	0	100.00
9. วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	100.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>96.97</b>

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท										คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100	
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	ไม่ระบุ	ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ประสงค์ ทำงาน(6)	ไม่ ได้ทำงาน (7)		อื่นๆ(8)
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	49	47	33	0	8	6	0	2	1	0	3	86.84
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	49	47	33	0	8	6	0	2	1	0	3	86.84
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	5	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	100.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	5	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	100.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>87.80</b>

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท										คำนวณร้อยละการมีงาน ทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100	
	จำนวน ผู้สำเร็จ การศึกษา	จำนวนผู้ กรอกแบบ สำรวจ (1)	จำนวนผู้มี งานทำ (2)	จำนวนผู้มีงาน ทำและศึกษา ต่อ (3)	จำนวนผู้ยังไม่ ได้ทำงาน	จำนวนผู้ ศึกษาต่อ (4)	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน			จำนวนผู้ที่ยังไม่ได้ทำงาน อื่นๆ(8)		
							ไม่ประสงค์ ทำงาน(5)	ลาออก/ทหาร (7)	ว่าง(6)			
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	178	172	108	0	50	14	0	38	0	0	8	90.00
11.1 บริหารธุรกิจ	178	172	108	0	50	14	0	38	0	0	8	90.00
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	39	37	31	4	1	1	0	1	0	0	0	100.00
11.1 บริหารธุรกิจ	38	36	30	4	1	1	0	1	0	0	0	100.00
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	19	18	17	0	1	0	0	1	0	0	0	100.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	19	18	17	0	1	0	0	1	0	0	0	100.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>236</b>	<b>227</b>	<b>156</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>93.02</b>

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา  
 จำนวนแยกตามประเภท

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (4)	ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ทำงาน			คำนวณร้อยละการมีงานทำ $((2)+(3) / ((1)-(4)-(5)-(6)-(7)) * 100$		
							ไม่ประสงค์ทำงาน (5)	ไม่ประสงค์ทำงาน (6)	ไม่ประสงค์ทำงาน (7)		อื่นๆ (8)	
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	118	104	79	0	22	3	0	16	0	1	4	94.05
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	58	52	44	0	7	1	0	4	0	1	1	95.65
12.2 ภาษาอังกฤษ	60	52	35	0	15	2	0	12	0	0	3	92.11
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>118</b>	<b>104</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>94.05</b>

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท											คำนวณร้อยละการมีงานทำ ((2)+(3) / (1)-(4)-(5)-(6)-(7)) *100
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ (1)	จำนวนผู้มีงานทำ (2)	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ (3)	จำนวนผู้ไม่ทำงาน (4)	จำนวนผู้ไม่ระบุ	จำนวนผู้ยังไม่ทำงาน			ค่า		
							ไม่ประสงค์ทำงาน(5)	ลาพักร้อน (6)	ลาป่วย (7)		อื่นๆ(8)	
13. วิทยาลัยชุมชนพรบุรี	360	352	223	4	119	6	0	51	13	32	11	90.80
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	6	6	5	0	1	0	0	0	0	0	1	83.33
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	118	115	76	1	37	1	0	9	6	12	4	88.51
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	58	56	37	1	17	1	0	4	6	7	0	100.00
13.4 วิศวกรรมพลังงาน(ชุมพร)	49	48	34	1	11	2	0	7	0	2	2	94.59
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	14	14	3	0	10	1	0	5	1	4	0	100.00
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	18	18	11	1	5	1	0	1	0	2	1	85.71
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ(ชุมพร)	49	47	33	0	14	0	0	11	0	0	1	91.67
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ(ชุมพร)	18	18	12	0	6	0	0	5	0	0	0	92.31
13.9 บริหารธุรกิจ(ชุมพร)	30	30	12	0	18	0	0	9	0	5	2	75.00
13. วิทยาลัยชุมชนพรบุรี วิทยาลัยโพนพิสัย	12	7	6	1	0	0	0	0	0	0	0	100.00
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(ชุมพร)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100.00
13.2 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
13.3 บริหารธุรกิจ(ชุมพร)	8	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	100.00
รวมทั้งคณะ	360	352	223	4	119	6	0	51	13	32	11	90.80
รวมทั้งสถาบันฯ	5,368	4,972	3,542	72	1,066	289	3	631	29	72	148	91.47
ปริญญาตรี	4,691	4,388	3,062	58	995	270	3	603	29	71	125	91.36
บัณฑิตศึกษา	677	584	480	14	71	19	0	28	0	1	23	92.16

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>	<b>8</b>	<b>0.80</b>	<b>959</b>	<b>96.38</b>	<b>28</b>	<b>2.81</b>
1.1 วิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	9	1	11.11	6	66.67	2	22.22
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	0	0	61	96.83	2	3.17
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	0	0	31	100	0	0
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	3	4.11	62	84.93	8	10.96
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	0	0	20	95.24	1	4.76
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	0	0	26	100	0	0
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	0	0	111	100	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	0	0	32	88.89	4	11.11
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	3	3.45	78	89.66	6	6.9
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	1	1.27	77	97.47	1	1.27
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	0	0	97	100	0	0
1.12 วิศวกรรมที่ว่าการแพทย์	24	0	0	24	100	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	0	0	93	97.89	2	2.11
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	0	0	31	96.88	1	3.13
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	0	0	74	98.67	1	1.33
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	0	0	24	100	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	0	0	9	100	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	0	0	28	100	0	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	0	0	34	100	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	0	0	41	100	0	0



ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	<b>66</b>	<b>61.68</b>	<b>28</b>	<b>26.17</b>	<b>13</b>	<b>12.15</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	5	55.56	1	11.11	3	33.33
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	5	50	4	40	1	10
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	1	33.33	2	66.67	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	8	66.67	4	33.33	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	1	33.33	2	66.67	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	6	1	16.67	2	33.33	3	50
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	15	78.95	3	15.79	1	5.26
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	1	33.33	2	66.67	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50	1	50	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	4	100	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	5	100	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	7	100	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	3	75	1	25	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	2	50	1	25	1	25
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	2	50	2	50	0	0
1.16 วิศวกรรมการวัดคุม	1	1	100	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0	2	66.67	1	33.33
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	2	40	0	0	3	60
1.19 วิศวกรรมอาหาร	3	2	66.67	1	33.33	0	0

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	25	86.21	2	6.90	2	6.90
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	21	87.5	1	4.17	2	8.33
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	1	50	1	50	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	3	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,131</b>	<b>99</b>	<b>8.75</b>	<b>989</b>	<b>87.44</b>	<b>43</b>	<b>3.80</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่สำเร็จการศึกษา	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>5</b>	<b>1.52</b>	<b>317</b>	<b>96.35</b>	<b>7</b>	<b>2.13</b>
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	55	2	3.64	53	96.36	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	0	0	31	100	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	1	1.72	57	98.28	0	0
2.4 จิตรกรรม	39	0	0	36	92.31	3	7.69
2.5 ประติมากรรม	6	1	16.67	5	83.33	0	0
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	59	0	0	59	100	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	1	4.17	22	91.67	1	4.17
2.8 การออกแบบสารสนเทศสามมิติ	17	0	0	17	100	0	0
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	24	0	0	23	95.83	1	4.17
2.10 ภาพพิมพ์	16	0	0	14	87.5	2	12.5
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>48.28</b>	<b>15</b>	<b>51.72</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 ทัศนศิลป์	8	3	37.50	5	62.50	0	0.00
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	7	2	28.57	5	71.43	0	0.00
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>86.67</b>	<b>2</b>	<b>13.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 สหวิทยาคารวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	13	86.67	2	13.33	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	<b>32</b>	<b>8.58</b>	<b>334</b>	<b>89.54</b>	<b>7</b>	<b>1.88</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่สำเร็จการศึกษา งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตรบัณฑิตสหกรรม ปริญญาตรี</b>	265	8	3.02	255	96.23	2	0.75
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	0	0	48	100	0	0
3.2 ศึกษาศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	44	0	0	43	97.73	1	2.27
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	0	0	46	97.87	1	2.13
3.4 ศึกษาศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0	2	100	0	0
3.5 ศึกษาศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	1	1.43	69	98.57	0	0
3.6 ศึกษาศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	7	12.96	47	87.04	0	0

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. คุรุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	61	79.22	16	20.78	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	23	69.70	10	30.30	0	0.00
3.2 คุรุศาสตร์เกษตร	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.4 คุรุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
3.5 การบริหารการศึกษา	12	11	91.67	1	8.33	0	0.00
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	15	100.00	0	0.00	0	0.00
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	5	71.43	2	28.57	0	0.00
<b>3. คุรุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	18	90.00	1	5.00	1	5.00
3.1 คุรุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	12	85.71	1	7.14	1	7.14
3.2 การบริหารการศึกษา	5	5	100	0	0	0	0
3.3 การศึกษาเกษตร	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>362</b>	<b>87</b>	<b>24.03</b>	<b>272</b>	<b>75.14</b>	<b>3</b>	<b>0.83</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญตรี	240	8	3.33	228	95.00	4	1.67
4.1 เกษตรศาสตร์	86	4	4.65	82	95.35	0	0
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	0	0	31	96.88	1	3.13
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	0	0	7	100	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	1	4.35	21	91.3	1	4.35
4.5 สัตวศาสตร์	43	2	4.65	39	90.7	2	4.65
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	1	2.08	47	97.92	0	0
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	0	0	1	100	0	0

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท</b>	13	0	0.00	12	92.31	1	7.69
4.1 เกษตรศาสตร์	6	0	0.00	6	100.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	0	0.00	4	100.00	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก</b>	6	3	50.00	2	33.33	1	16.67
4.1 เกษตรศาสตร์	6	3	50	2	33.33	1	16.67
<b>รวมทั้งคณะ</b>	259	11	4.25	242	93.44	6	2.32



ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาลัยสตรี ปรีญญาตรี	596	8	1.34	551	92.45	37	6.21
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	0	0	53	86.89	8	13.11
5.2 จุดที่วิทยาลัยอุตสาหกรรม	67	1	1.49	63	94.03	3	4.48
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	2	2.3	79	90.8	6	6.9
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	1	0.71	137	97.86	2	1.43
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	0	0	81	86.17	13	13.83
5.6 สถิติประยุกต์	64	2	3.13	58	90.63	4	6.25
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	0	0	37	100	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	2	4.35	43	93.48	1	2.17

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>13.79</b>	<b>22</b>	<b>75.86</b>	<b>3</b>	<b>10.34</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	0	0.00	4	80.00	1	20.00
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00
5.4 เคมี	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	1	11.11	8	88.89	0	0.00
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	1	25.00	2	50.00	1	25.00
5.7 ปิโตรเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>66.67</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	1	100	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	1	50	1	50	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>16</b>	<b>2.54</b>	<b>575</b>	<b>91.13</b>	<b>40</b>	<b>6.34</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	120	2	1.67	88	73.33	30	25.00
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	0	0	25	75.76	8	24.24
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	1	2.56	24	61.54	14	35.9
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	1	2.08	39	81.25	8	16.67
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	18	10	55.56	7	38.89	1	5.56
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	1	20.00	3	60.00	1	20.00
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	6	75.00	2	25.00	0	0.00
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	2	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	140	14	10.00	95	67.86	31	22.14

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	5	5.88	71	83.53	9	10.59
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	5	5.88	71	83.53	9	10.59
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	42	80.77	9	17.31	1	1.92
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	42	80.77	9	17.31	1	1.92
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1	33.33	2	66.67	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>48</b>	<b>34.29</b>	<b>82</b>	<b>58.57</b>	<b>10</b>	<b>7.14</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	0	0.00	18	100.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	0	0	18	100	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	7	36.84	11	57.89	1	5.26
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	11	7	63.64	4	36.36	0	0.00
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED-Net)	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางโรคพืช (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>18.92</b>	<b>29</b>	<b>78.38</b>	<b>1</b>	<b>2.70</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่สำเร็จ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	25	1	4.00	24	96.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	1	4	24	96	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	0	0	1	50	1	50
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	1	20	4	80	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>6.25</b>	<b>29</b>	<b>90.63</b>	<b>1</b>	<b>3.13</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	1	3.03	32	96.97	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	1	3.03	32	96.97	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและอัตโนมัติ	3	1	33.33	2	66.67	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>5.56</b>	<b>34</b>	<b>94.44</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มียุทธศาสตร์ที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มียุทธศาสตร์	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	108	4	3.70	103	95.37	1	0.93
11.1 บริหารธุรกิจ	108	4	3.7	103	95.37	1	0.93
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	35	23	65.71	12	34.29	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	34	22	64.71	12	35.29	0	0
11.3 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	17	15	88.24	2	11.76	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	15	88.24	2	11.76	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>42</b>	<b>26.25</b>	<b>117</b>	<b>73.13</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>



ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ งานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	2	2.53	53	67.09	24	30.38
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	1	2.27	36	81.82	7	15.91
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	1	2.86	17	48.57	17	48.57
รวมทั้งคณะ	79	2	2.53	53	67.09	24	30.38

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี</b>	227	4	1.76	196	86.34	27	11.89
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	5	0	0	5	100	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	2	2.6	60	77.92	15	19.48
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	0	0	33	86.84	5	13.16
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	0	0	33	94.29	2	5.71
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0	3	100	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	0	0	11	91.67	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	33	0	0	30	90.91	3	9.09
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	1	8.33	10	83.33	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	1	8.33	11	91.67	0	0
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาโท</b>	7	5	71.43	2	28.57	0	0.00
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	0	0	1	100	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	5	83.33	1	16.67	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	234	9	3.85	198	84.62	27	11.54
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	3,614	371	10.27	3,049	84.37	194	5.37
<b>ปริญญาตรี</b>	3,120	56	1.79	2,895	92.79	169	5.42
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	494	315	63.77	154	31.17	25	5.06

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการทำงาน	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>	<b>775</b>	<b>77.89</b>	<b>207</b>	<b>20.80</b>	<b>13</b>	<b>1.31</b>
1.1 วิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	9	5	55.56	4	44.44	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	47	74.6	14	22.22	2	3.17
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	22	70.97	8	25.81	1	3.23
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	65	89.04	6	8.22	2	2.74
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	14	66.67	7	33.33	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	18	69.23	7	26.92	1	3.85
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	87	78.38	24	21.62	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	27	75	8	22.22	1	2.78
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	79	90.8	8	9.2	0	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	75	94.94	2	2.53	2	2.53
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	69	71.13	27	27.84	1	1.03
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	18	75	5	20.83	1	4.17
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	67	70.53	28	29.47	0	0
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	18	56.25	14	43.75	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	61	81.33	13	17.33	1	1.33
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	22	91.67	2	8.33	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	2	22.22	7	77.78	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	20	71.43	7	25	1	3.57
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	22	64.71	12	35.29	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	37	90.24	4	9.76	0	0

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	<b>90</b>	<b>84.11</b>	<b>16</b>	<b>14.95</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	7	77.78	2	22.22	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	7	70	2	20	1	10
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	3	100	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	11	91.67	1	8.33	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	3	100	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	6	4	66.67	2	33.33	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	18	94.74	1	5.26	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	2	66.67	1	33.33	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50	1	50	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	3	75	1	25	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	5	100	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	6	85.71	1	14.29	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	4	100	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	4	100	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	1	25	3	75	0	0
1.16 วิศวกรรมการวัดคุม	1	1	100	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	2	66.67	1	33.33	0	0
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	5	100	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมอาหาร	3	3	100	0	0	0	0

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	28	96.55	1	3.45	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	23	95.83	1	4.17	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	2	100	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	3	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,131</b>	<b>893</b>	<b>78.96</b>	<b>224</b>	<b>19.81</b>	<b>14</b>	<b>1.24</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันยุวธรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>265</b>	<b>80.55</b>	<b>60</b>	<b>18.24</b>	<b>4</b>	<b>1.22</b>
2.1 สถาบันยุวธรรมภายใน	55	51	92.73	4	7.27	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	28	90.32	3	9.68	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	41	70.69	16	27.59	1	1.72
2.4 จิตรกรรม	39	27	69.23	12	30.77	0	0
2.5 ประติมากรรม	6	4	66.67	2	33.33	0	0
2.6 สถาบันยุวธรรมหลัก	59	56	94.92	3	5.08	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	17	70.83	6	25	1	4.17
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	17	16	94.12	1	5.88	0	0
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	24	19	79.17	4	16.67	1	4.17
2.10 ภาพพิมพ์	16	6	37.5	9	56.25	1	6.25
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน					
			ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์</b>	29	20	68.97	8	27.59	1	3.45	
<b>ปริญญาโท</b>								
2.1 ทัศนศิลป์	8	4	50	3	37.5	1	12.5	
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	4	66.67	2	33.33	0	0	
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	7	7	100	0	0	0	0	
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	2	50	2	50	0	0	
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	2	2	100	0	0	0	0	
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	1	50	1	50	0	0	
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์</b>	15	15	100.00	0	0.00	0	0.00	
<b>ปริญญาเอก</b>								
2.1 สหวิทยาคารวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	15	100	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	373	300	80.43	68	18.23	5	1.34	

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	<b>205</b>	<b>77.36</b>	<b>58</b>	<b>21.89</b>	<b>2</b>	<b>0.75</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	44	91.67	4	8.33	0	0
3.2 วิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)	44	29	65.91	15	34.09	0	0
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	36	76.6	9	19.15	2	4.26
3.4 วิศวกรรมศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	1	50	1	50	0	0
3.5 วิศวกรรมศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	54	77.14	16	22.86	0	0
3.6 วิศวกรรมศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	41	75.93	13	24.07	0	0



ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	65	84.42	12	15.58	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	24	72.73	9	27.27	0	0
3.2 วิศวกรรมเกษตร	5	4	80	1	20	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100	0	0	0	0
3.4 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	3	3	100	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	12	100	0	0	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	14	93.33	1	6.67	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	6	85.71	1	14.29	0	0
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	17	85.00	3	15.00	0	0.00
3.1 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	14	12	85.71	2	14.29	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	4	80	1	20	0	0
3.3 การศึกษาเกษตร	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>362</b>	<b>287</b>	<b>79.28</b>	<b>73</b>	<b>20.17</b>	<b>2</b>	<b>0.55</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี</b>	<b>240</b>	<b>137</b>	<b>57.08</b>	<b>97</b>	<b>40.42</b>	<b>6</b>	<b>2.50</b>
4.1 เกษตรศาสตร์	86	36	41.86	48	55.81	2	2.33
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	15	46.88	15	46.88	2	6.25
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	2	28.57	5	71.43	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	9	39.13	14	60.87	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	37	86.05	5	11.63	1	2.33
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	37	77.08	10	20.83	1	2.08
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	100	0	0	0	0

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
			ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	13	6	46.15	6	46.15	1	7.69	
4.1 เกษตรศาสตร์	6	3	50	2	33.33	1	16.67	
4.2 พืชสวน	2	0	0	2	100	0	0	
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	2	50	2	50	0	0	
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	1	100	0	0	0	0	
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00	
4.1 เกษตรศาสตร์	6	5	83.33	1	16.67	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	<b>148</b>	<b>57.14</b>	<b>104</b>	<b>40.15</b>	<b>7</b>	<b>2.70</b>	

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาลัยการศึกษาศรีนครินทร์	596	389	65.27	200	33.56	7	1.17
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	34	55.74	26	42.62	1	1.64
5.2 จุดที่วิทยาลัยการศึกษาศรีนครินทร์	67	32	47.76	35	52.24	0	0
5.3 เคมีอุตสาหกรรม	87	53	60.92	33	37.93	1	1.15
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	133	95	6	4.29	1	0.71
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	64	68.09	28	29.79	2	2.13
5.6 สถิติประยุกต์	64	31	48.44	32	50	1	1.56
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	21	56.76	16	43.24	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	21	45.65	24	52.17	1	2.17

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาโท</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>79.31</b>	<b>5</b>	<b>17.24</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	0	0	2	100	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	4	80	1	20	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	4	100	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	1	100	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	8	88.89	0	0	1	11.11
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	4	100	0	0	0	0
5.7 วิศวกรรมเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	2	66.67	1	33.33	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	1	100	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	1	100	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>418</b>	<b>66.24</b>	<b>205</b>	<b>32.49</b>	<b>8</b>	<b>1.27</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปรีญญตรี</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>73.33</b>	<b>29</b>	<b>24.17</b>	<b>3</b>	<b>2.50</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	26	78.79	7	21.21	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	28	71.79	10	25.64	1	2.56
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	34	70.83	12	25	2	4.17
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปรีญญโท</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>77.78</b>	<b>3</b>	<b>16.67</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	3	60	1	20	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	5	4	80	1	20	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	7	87.5	1	12.5	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปรีญญเอก</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	1	50	1	50	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>103</b>	<b>73.57</b>	<b>33</b>	<b>23.57</b>	<b>4</b>	<b>2.86</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน							
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	74	87.06	10	11.76	1	1.18		
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	74	87.06	10	11.76	1	1.18		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	47	90.38	5	9.62	0	0.00		
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	47	90.38	5	9.62	0	0		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00		
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100	0	0	0	0		
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>124</b>	<b>88.57</b>	<b>15</b>	<b>10.71</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>		

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	100.00	0	0.00	0	0.00	
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	100	0	0	0	0	
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	78.95	4	21.05	0	0.00	
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	100	0	0	0	0	
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	11	72.73	3	27.27	0	0	
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED-Net)	2	100	0	0	0	0	
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	80	1	20	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>37</b>	<b>89.19</b>	<b>4</b>	<b>10.81</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	



ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	25	10	40.00	15	60.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	10	40	15	60	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	2	100	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	5	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>53.13</b>	<b>15</b>	<b>46.88</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงาน	การได้งานตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	27	81.82	6	18.18	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	27	81.82	6	18.18	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	3	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>83.33</b>	<b>6</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	การดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน							
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	108	84	77.78	23	21.30	1	0.93		
11.1 บริหารธุรกิจ	108	84	77.78	23	21.3	1	0.93		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	35	25	71.43	10	28.57	0	0.00		
11.1 บริหารธุรกิจ	34	25	73.53	9	26.47	0	0		
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0	1	100	0	0		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	17	16	94.12	1	5.88	0	0.00		
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	16	94.12	1	5.88	0	0		
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>125</b>	<b>78.13</b>	<b>34</b>	<b>21.25</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>		

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีการศึกษา 2560	จำนวนคนที่ทำงาน	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
			ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	61	77.22	14	17.72	4	5.06	
12.1 ภาษาอังกฤษ	44	35	79.55	7	15.91	2	4.55	
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	26	74.29	7	20	2	5.71	
รวมทั้งคณะ	79	61	77.22	14	17.72	4	5.06	

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการดำเนินงานที่ตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี</b>	<b>227</b>	<b>190</b>	<b>83.70</b>	<b>28</b>	<b>12.33</b>	<b>9</b>	<b>3.96</b>
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	5	5	100	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	68	88.31	6	7.79	3	3.9
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	29	76.32	8	21.05	1	2.63
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	33	94.29	2	5.71	0	0
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	1	33.33	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	9	75	2	16.67	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	33	24	72.73	7	21.21	2	6.06
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	10	83.33	1	8.33	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	10	83.33	1	8.33	1	8.33
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาโท</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>71.43</b>	<b>2</b>	<b>28.57</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	1	100	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	4	66.67	2	33.33	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>234</b>	<b>195</b>	<b>83.33</b>	<b>30</b>	<b>12.82</b>	<b>9</b>	<b>3.85</b>
รวมทั้งสถาบันฯ	3,612	2,733	75.66	824	22.81	55	1.52
ปริญญาตรี	3,120	2,323	74.46	747	23.94	50	1.60
บัณฑิตศึกษา	492	410	83.33	77	15.65	5	1.02

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรู้งานปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		๑๖-๒๐ ปี		มากกว่า ๒๐ ปี			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>995</b>	<b>389</b>	<b>39.10</b>	<b>496</b>	<b>49.85</b>	<b>89</b>	<b>8.94</b>	<b>4</b>	<b>0.40</b>	<b>2</b>	<b>0.20</b>	<b>3</b>	<b>0.30</b>	<b>12</b>	<b>1.21</b>
<b>ปริญญาตรี</b>															
1.1 วิศวกรรมคณิศรและสื่อประสม	9	3	33.33	4	44.44	1	11.11	0	0	0	0	1	11.11	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	29	46.03	28	44.44	5	7.94	0	0	0	0	0	0	1	1.59
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	11	35.48	15	48.39	4	12.9	0	0	0	0	0	0	1	3.23
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	29	39.73	37	50.68	5	6.85	0	0	0	0	0	0	2	2.74
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	6	28.57	9	42.86	4	19.05	0	0	0	0	1	4.76	1	4.76
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	13	50	12	46.15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3.85
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	36	32.43	61	54.95	14	12.61	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	13	36.11	20	55.56	3	8.33	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	51	58.62	30	34.48	2	2.3	1	1.15	1	1.15	1	1.15	1	1.15
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	32	40.51	43	54.43	2	2.53	0	0	0	0	0	0	2	2.53
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	41	42.27	44	45.36	9	9.28	1	1.03	1	1.03	0	0	1	1.03
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	6	25	15	62.5	2	8.33	0	0	0	0	0	0	1	4.17
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	39	41.05	46	48.42	10	10.53	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	6	18.75	21	65.63	5	15.63	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	27	36	41	54.67	6	8	1	1.33	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	10	41.67	9	37.5	5	20.83	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	4	44.44	3	33.33	2	22.22	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	8	28.57	15	53.57	3	10.71	1	3.57	0	0	0	0	1	3.57
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	10	29.41	19	55.88	5	14.71	0	0	0	0	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	15	36.59	24	58.54	2	4.88	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานที่งานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานที่หลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>107</b>	<b>79</b>	<b>73.83</b>	<b>14</b>	<b>13.08</b>	<b>6</b>	<b>5.61</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>	<b>2</b>	<b>1.87</b>	<b>4</b>	<b>3.74</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>
<b>ปริญญาโท</b>															
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	8	88.89	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11.11	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	6	60	2	20	0	0	1	10	0	0	0	0	1	10
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	1	33.33	0	0	1	33.33	0	0	0	0	1	33.33	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	9	75	1	8.33	1	8.33	0	0	1	8.33	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	3	50	2	33.33	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	15	78.95	2	10.53	1	5.26	0	0	0	0	1	5.26	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	2	66.67	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	4	80	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	5	71.43	2	28.57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	2	50	1	25	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0
1.15 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมการวัดคุม	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	4	80	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอาหาร	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานที่ทำงานรับปริญญา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ															
		๗-10 ปี		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	27	93.10	1	3.45	1	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	23	95.83	0	0	1	4.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	1,131	495	43.77	511	45.18	96	8.49	5	0.44	4	0.35	7	0.62	13	1.15		



ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>2. สถาบันยกยปรมาศตวรรษ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>76</b>	<b>23.10</b>	<b>184</b>	<b>55.93</b>	<b>56</b>	<b>17.02</b>	<b>7</b>	<b>2.13</b>	<b>1</b>	<b>0.30</b>	<b>1</b>	<b>0.30</b>	<b>4</b>	<b>1.22</b>
2.1 สถาบันยกยปรมาศตวรรษ	55	11	20	58.18	11	20	1.82	1	1.82	0	0	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	10	32.26	18	58.06	3	9.68	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	13	22.41	34	58.62	9	15.52	1	1.72	0	0	0	0	1	1.72
2.4 วิศวกรรม	39	6	15.38	26	66.67	5	12.82	1	2.56	0	0	1	2.56	0	0
2.5 วิศวกรรม	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 สถาบันยกยปรมาศตวรรษ	59	10	16.95	34	57.63	15	25.42	0	0	0	0	0	0	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	8	33.33	9	37.5	3	12.5	2	8.33	1	4.17	0	0	1	4.17
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	17	5	29.41	11	64.71	1	5.88	0	0	0	0	0	0	0	0
2.9 ภาชนะดินเผาและเครื่องปั้นดินเผา	24	6	25	11	45.83	5	20.83	1	4.17	0	0	0	0	1	4.17
2.10 ภาพพิมพ์	16	3	18.75	8	50	3	18.75	1	6.25	0	0	0	0	1	6.25
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันยุทธรศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>55.17</b>	<b>9</b>	<b>31.03</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>
2.1 ทัศนศิลป์	8	3	37.5	4	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12.5
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	3	50	0	0	1	16.67	0	0	0	0	1	16.67	1	16.67
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	7	4	57.14	3	42.86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>2. สถาบันยุทธรศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>86.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>13.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 สหวิทยาการวิจัยเพื่อออกแบบ	15	13	86.67	0	0	2	13.33	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	<b>105</b>	<b>28.15</b>	<b>193</b>	<b>51.74</b>	<b>59</b>	<b>15.82</b>	<b>7</b>	<b>1.88</b>	<b>1</b>	<b>0.27</b>	<b>2</b>	<b>0.54</b>	<b>6</b>	<b>1.61</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำแนกตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. คุรุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	<b>74</b>	<b>27.92</b>	<b>100</b>	<b>37.74</b>	<b>69</b>	<b>26.04</b>	<b>16</b>	<b>6.04</b>	<b>1</b>	<b>0.38</b>	<b>2</b>	<b>0.75</b>	<b>3</b>	<b>1.13</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร	48	20	41.67	20	41.67	7	14.58	0	0	0	0	1	2.08	0	0
3.2 คุรุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	44	6	13.64	20	45.45	12	27.27	5	11.36	0	0	0	0	1	2.27
3.3 สถาบันคยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	47	8	17.02	14	29.79	17	36.17	6	12.77	0	0	0	0	2	4.26
3.4 คุรุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 คุรุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	23	32.86	26	37.14	18	25.71	2	2.86	1	1.43	0	0	0	0
3.6 คุรุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	16	29.63	19	35.19	15	27.78	3	5.56	0	0	1	1.85	0	0

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรู้งานประจำปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ											
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b>	77	54	70.13	11	14.29	3	3.90	1	1.30	7	9.09	0	0.00
<b>ปริญญาโท</b>													
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	23	69.7	6	18.18	0	0	1	3.03	3	9.09	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	5	2	40	1	20	1	20	0	0	1	20	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	1	33.33	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	10	83.33	2	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	12	80	1	6.67	1	6.67	0	0	1	6.67	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	4	57.14	1	14.29	1	14.29	0	0	1	14.29	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม</b>	20	16	80.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	3	15.00	0	0.00
<b>ปริญญาเอก</b>													
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	12	85.71	0	0	0	0	0	0	2	14.29	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	4	80	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0
3.3 การศึกษาศาสตร์	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	362	144	39.78	112	30.94	72	19.89	17	4.70	12	3.31	3	0.83

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๖ เดือน		๗-๙ เดือน		๑๐-๑๒ เดือน		มากกว่า ๑ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>240</b>	<b>89</b>	<b>37.08</b>	<b>112</b>	<b>46.67</b>	<b>30</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>1.25</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>6</b>	<b>2.50</b>
<b>ปริญญาตรี</b>															
4.1 เกษตรศาสตร์	86	37	43.02	40	46.51	5	5.81	0	0	3	3.49	0	0	1	1.16
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	12	37.5	15	46.88	1	3.13	0	0	0	0	0	0	4	12.5
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	1	14.29	5	71.43	1	14.29	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	11	47.83	10	43.48	2	8.7	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	17	39.53	16	37.21	10	23.26	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	10	20.83	26	54.17	11	22.92	0	0	0	0	0	0	1	2.08
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ															
		๗-๘ ปี		๖-๗ ปี		๕-๖ ปี		๔-๕ ปี		๓-๔ ปี		๒-๓ ปี		๑-๒ ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญโท</b>	<b>13</b>	7	53.85	1	7.69	2	15.38	1	7.69	0	0.00	1	7.69	0	0.00	2	15.38
4.1 เกษตรศาสตร์	6	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67
4.2 พืชสวน	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	4	66.67	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	4	66.67	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	<b>100</b>	<b>38.61</b>	<b>113</b>	<b>43.63</b>	<b>33</b>	<b>12.74</b>	<b>2</b>	<b>0.77</b>	<b>3</b>	<b>1.16</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>8</b>	<b>3.09</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาตรี</b>	<b>596</b>	<b>242</b>	<b>40.60</b>	<b>283</b>	<b>47.48</b>	<b>58</b>	<b>9.73</b>	<b>1</b>	<b>0.17</b>	<b>1</b>	<b>0.17</b>	<b>2</b>	<b>0.34</b>	<b>9</b>	<b>1.51</b>
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	13	21.31	38	62.3	9	14.75	0	0	1	1.64	0	0	0	0
5.2 จุดชีววิทยาอุตสาหกรรม	67	26	38.81	36	53.73	3	4.48	0	0	0	0	0	0	2	2.99
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	40	45.98	36	41.38	9	10.34	0	0	0	0	1	1.15	1	1.15
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	96	68.57	32	22.86	10	7.14	1	0.71	0	0	0	0	1	0.71
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	29	30.85	56	59.57	6	6.38	0	0	0	0	1	1.06	2	2.13
5.6 สถิติประยุกต์	64	17	26.56	33	51.56	12	18.75	0	0	0	0	0	0	2	3.13
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	10	27.03	25	67.57	2	5.41	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	11	23.91	27	58.7	7	15.22	0	0	0	0	0	0	1	2.17

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานที่งานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>27.59</b>	<b>15</b>	<b>51.72</b>	<b>3</b>	<b>10.34</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	1	20	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	1	25	1	25	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	3	33.33	6	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	2	50	1	25	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0
5.7 วิศวกรรมเคมีและเคมีโพลิเมอร์	3	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>66.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>254</b>	<b>40.25</b>	<b>298</b>	<b>47.23</b>	<b>62</b>	<b>9.83</b>	<b>3</b>	<b>0.48</b>	<b>1</b>	<b>0.16</b>	<b>4</b>	<b>0.63</b>	<b>9</b>	<b>1.43</b>



ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>26.67</b>	<b>68</b>	<b>56.67</b>	<b>16</b>	<b>13.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>3.33</b>
<b>    ปริญญตรี</b>															
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	14	42.42	13	39.39	6	18.18	0	0	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	4	10.26	26	66.67	6	15.38	0	0	0	0	0	0	3	7.69
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	14	29.17	29	60.42	4	8.33	0	0	0	0	0	0	1	2.08
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>66.67</b>	<b>3</b>	<b>16.67</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>
<b>    ปริญญาโท</b>															
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	2	40	0	0	1	20	1	20	0	0	0	0	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริโภคอาหาร	5	3	60	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	7	87.5	1	12.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>    ปริญญาเอก</b>															
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>46</b>	<b>32.86</b>	<b>71</b>	<b>50.71</b>	<b>17</b>	<b>12.14</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>5</b>	<b>3.57</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	38	44.71	38	44.71	7	8.24	1	1.18	0	0.00	1	1.18	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	38	44.71	38	44.71	7	8.24	1	1.18	0	0	1	1.18	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	43	82.69	7	13.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	3.85	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	43	82.69	7	13.46	0	0	0	0	0	0	2	3.85	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>84</b>	<b>60.00</b>	<b>45</b>	<b>32.14</b>	<b>7</b>	<b>5.00</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>2.14</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	11	61.11	4	22.22	3	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	11	61.11	4	22.22	3	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	9	47.37	7	36.84	2	10.53	0	0.00	0	0.00	1	5.26	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตร)	11	7	63.64	2	18.18	2	18.18	0	0	0	0	0	0	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN)	2	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	1	20	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>54.05</b>	<b>11</b>	<b>29.73</b>	<b>5</b>	<b>13.51</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>2.70</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	25	10	40.00	11	44.00	3	12.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	10	40	11	44	3	12	0	0	0	0	1	4	0	0
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	5	4	80	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>46.88</b>	<b>13</b>	<b>40.63</b>	<b>3</b>	<b>9.38</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>3.13</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญา 2560 จำแนกตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ															
		๒-๓ ปี		๓-๕ ปี		๖-๑๐ ปี		๑๑-๑๕ ปี		มากกว่า ๑๕ ปี		ไม่ระบุ					
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
<b>10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการผลิตขั้นสูง</b>	<b>33</b>																
<b>ปริญญาตรี</b>																	
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	17	51.52	10	30.30	6	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการผลิตขั้นสูง</b>	<b>3</b>																
<b>ปริญญาโท</b>																	
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>19</b>	<b>52.78</b>	<b>11</b>	<b>30.56</b>	<b>6</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรับปริญญา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี</b>	<b>108</b>	<b>28</b>	<b>25.93</b>	<b>63</b>	<b>58.33</b>	<b>16</b>	<b>14.81</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	108	28	25.93	63	58.33	16	14.81	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.93
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท</b>	<b>35</b>	<b>26</b>	<b>74.29</b>	<b>4</b>	<b>11.43</b>	<b>3</b>	<b>8.57</b>	<b>1</b>	<b>2.86</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>2.86</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	34	25	73.53	4	11.76	3	8.82	1	2.94	0	0.00	1	2.94	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	<b>88.24</b>	<b>2</b>	<b>11.76</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	15	88.24	2	11.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>69</b>	<b>43.13</b>	<b>69</b>	<b>43.13</b>	<b>19</b>	<b>11.88</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานที่ทำงานที่ได้อายุการทำงานตั้งแต่สำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ได้อายุการทำงาน															
		ที่ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	28	35.44	33	41.77	14	17.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	5.06
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	20	45.45	17	38.64	4	9.09	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6.82
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	8	22.86	16	45.71	10	28.57	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.86
รวมทั้งคณะ	79	28	35.44	33	41.77	14	17.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	5.06

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานที่งานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามระยะเวลาที่ทำงานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ระยะเวลาที่ทำงานทำ													
		๒-๓ ปี		๓-๖ เดือน		๗-๙ เดือน		๑๐-๑๒ เดือน		มากกว่า ๑ ปี		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปรีณัติ</b>	227	50	22.03	139	61.23	21	9.25	2	0.88	1	0.44	1	0.44	13	5.73
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	5	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	13	16.88	50	64.94	8	10.39	0	0	1	1.3	0	0	5	6.49
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	10	26.32	21	55.26	2	5.26	2	5.26	0	0	1	2.63	2	5.26
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	11	31.43	20	57.14	3	8.57	0	0	0	0	0	0	1	2.86
13.5 วิศวกรรม(ชุมพร)	3	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	0	0	9	75	2	16.67	0	0	0	0	0	0	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	33	7	21.21	21	63.64	3	9.09	0	0	0	0	0	0	2	6.06
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	3	25	7	58.33	1	8.33	0	0	0	0	0	0	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	2	16.67	8	66.67	1	8.33	0	0	0	0	0	0	1	8.33
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปรีณัติ</b>	7	6	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00
13.1 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	5	83.33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16.67	0	0
13.2 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	234	56	23.93	139	59.40	21	8.97	2	0.85	1	0.43	2	0.85	13	5.56
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	3,614	1,435	39.71	1,619	44.80	414	11.46	39	1.08	12	0.33	33	0.91	62	1.72
<b>ปรีณัติ</b>	3,120	1,084	34.74	1,541	49.39	388	12.44	31	0.99	9	0.29	11	0.35	56	1.79
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	494	351	71.05	78	15.79	26	5.26	8	1.62	3	0.61	22	4.45	6	1.21



ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>																	
1.1 วิศวกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม	9	2	22.22	0	0	1	11.11	2	22.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	1	1.59	3	4.76	7	11.11	34	53.97	11	17.46	4	6.35	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	0	0	2	6.45	13	41.94	14	45.16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	26	35.62	1	1.37	7	9.59	27	36.99	3	4.11	1	1.37	0	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	1	4.76	0	0	7	33.33	9	42.86	1	4.76	1	4.76	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	0	0	0	0	5	19.23	21	80.77	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	1	0.9	0	0	23	20.72	78	70.27	8	7.21	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	18	50	0	0	4	11.11	12	33.33	0	0	0	0	1	2.78	1	2.78	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	38	43.68	0	0	5	5.75	32	36.78	2	2.3	1	1.15	1	1.15	8	9.2	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	3	3.8	2	2.53	28	35.44	40	50.63	3	3.8	0	0	0	0	3	3.8	0
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	1	1.03	2	2.06	33	34.02	50	51.55	9	9.28	0	0	1	1.03	1	1.03	0
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	8	33.33	2	8.33	9	37.5	4	16.67	0	0	0	0	0	0	1	4.17	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	0	0	1	1.05	18	18.95	66	69.47	8	8.42	1	1.05	0	0	1	1.05	0
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	12	37.5	0	0	3	9.38	10	31.25	1	3.13	1	3.13	0	0	5	15.63	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	0	0	2	2.67	31	41.33	32	42.67	9	12	0	0	1	1.33	0	0	0
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	0	0	0	0	4	16.67	19	79.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	0	0	1	11.11	2	22.22	5	55.56	1	11.11	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	0	0	4	14.29	6	21.43	17	60.71	0	0	0	0	0	0	1	3.57	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	0	0	2	5.88	15	44.12	15	44.12	1	2.94	1	2.94	0	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	1	2.44	0	0	9	21.95	15	36.59	10	24.39	3	7.32	0	0	3	7.32	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	3	2.80	0	0.00	3	2.80	7	6.54	30	28.04	29	27.10	33	30.84	1	0.93		
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	2	22.22	0	0	0	0	0	0	3	33.33	2	22.22	2	22.22	0	0		
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	0	0	0	0	1	10	2	20	2	20	4	40	1	10	0	0		
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0	2	66.67	0	0		
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	0	0	0	0	0	0	1	8.33	4	33.33	2	16.67	5	41.67	0	0		
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0		
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	0	0	0	0	2	33.33	1	16.67	1	16.67	1	16.67	1	16.67	0	0		
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	1	5.26	0	0	0	0	1	5.26	6	31.58	4	21.05	7	36.84	0	0		
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0	1	33.33	1	33.33		
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0		
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	2	50	1	25	0	0		
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	4	80	0	0		
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	42.86	3	42.86	1	14.29	0	0		
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0		
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความ	4	0	0	0	0	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0	0	0		
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0		
1.16 วิศวกรรมการวัดคุม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0		
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0	0	0	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0		
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	40	2	40	0	0	0	0		
1.19 วิศวกรรมอาหาร	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0		

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>29</b>	1	3.45	0	0.00	0	0.00	1	3.45	3	10.34	6	20.69	18	62.07	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	1	4.17	0	0	0	0	1	4.17	2	8.33	5	20.83	15	62.5	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,131</b>	116	10.26	22	1.95	233	20.60	510	45.09	100	8.84	49	4.33	56	4.95	44	3.89

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	12	3.65	57	17.33	181	55.02	51	15.50	6	1.82	9	2.74	0	0.00	13	3.95
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	55	0	0	4	7.27	32	58.18	17	30.91	1	1.82	1	1.82	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	0	0	4	12.9	20	64.52	6	19.35	0	0	1	3.23	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	5	8.62	8	13.79	36	62.07	5	8.62	2	3.45	2	3.45	0	0	0	0
2.4 จิตรกรรม	39	1	2.56	16	41.03	15	38.46	2	5.13	0	0	0	0	0	0	5	12.82
2.5 ประติมากรรม	6	0	0	3	50	2	33.33	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 สถาปัตยกรรมหลัก	59	3	5.08	9	15.25	37	62.71	8	13.56	1	1.69	1	1.69	0	0	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	1	4.17	3	12.5	11	45.83	6	25	0	0	0	0	0	0	3	12.5
2.8 การออกแบบสถาปัตยกรรม	17	0	0	0	0	11	64.71	3	17.65	0	0	2	11.76	0	0	1	5.88
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัลมีเดีย	24	0	0	4	16.67	13	54.17	3	12.5	2	8.33	0	0	0	0	2	8.33
2.10 ภาพพิมพ์	16	2	12.5	6	37.5	4	25	0	0	0	0	2	12.5	0	0	2	12.5
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	2	6.90	0	0.00	3	10.34	6	20.69	11	37.93	2	6.90	3	10.34	0	0.00
2.1 ทัศนศิลป์	8	1	12.5	0	0	1	12.5	4	50	1	12.5	0	0	0	0	0	0
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	66.67	0	0	1	16.67	0	0
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	7	1	14.29	0	0	0	0	0	0	4	57.14	2	28.57	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	20.00	5	33.33	5	33.33	0	0.00
2.1 สหวิทยาคารวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	2	13.33	0	0	0	0	0	0	3	20	5	33.33	5	33.33	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	16	4.29	57	15.28	184	49.33	57	15.28	20	5.36	16	4.29	8	2.14	13	3.49

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	5	1.89	53	20.00	150	56.60	39	14.72	6	2.26	1	0.38	0	0.00	11	4.15
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตรปริญญาตรี)	48	2	4.17	4	8.33	34	70.83	6	12.5	0	0	0	0	0	0	2	4.17
3.2 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	44	1	2.27	14	31.82	21	47.73	4	9.09	0	0	0	0	0	0	4	9.09
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	0	0	5	10.64	36	76.6	4	8.51	0	0	0	0	0	0	2	4.26
3.4 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	0	0	14	20	32	45.71	18	25.71	4	5.71	1	1.43	0	0	1	1.43
3.6 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	2	3.7	16	29.63	25	46.3	7	12.96	2	3.7	0	0	0	0	2	3.7

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	0	0.00	0	0.00	6	7.79	17	22.08	41	53.25	8	10.39	5	6.49	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	0	0	0	0	1	3.03	3	9.09	22	66.67	4	12.12	3	9.09	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	5	0	0	0	0	0	0	4	80	1	20	0	0	0	0	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	0	0	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	0	0	0	0	0	0	6	50	3	25	2	16.67	1	8.33	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	0	0	0	0	1	6.67	1	6.67	11	73.33	2	13.33	0	0	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 อีเล็คทรอนิกส์	7	0	0	0	0	1	14.29	2	28.57	3	42.86	0	0	1	14.29	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	25.00	8	40.00	7	35.00	0	0.00
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	0	0	0	0	0	0	0	0	4	28.57	5	35.71	5	35.71	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	2	40	2	40	0	0
3.3 การศึกษาศาสตร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	362	5	1.38	53	14.64	156	43.09	56	15.47	52	14.36	17	4.70	12	3.31	11	3.04

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญาตรี</b>	<b>240</b>	6	2.50	114	47.50	79	32.92	20	8.33	6	2.50	5	2.08	3	1.25	7	2.92
4.1 เกษตรศาสตร์	86	2	2.33	42	48.84	28	32.56	6	6.98	3	3.49	0	0	3	3.49	2	2.33
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	0	0	16	50	9	28.13	3	9.38	1	3.13	1	3.13	0	0	2	6.25
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	0	0	0	0	4	57.14	1	14.29	1	14.29	1	14.29	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	2	8.7	13	56.52	6	26.09	0	0	0	0	2	8.7	0	0	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	1	2.33	21	48.84	13	30.23	7	16.28	1	2.33	0	0	0	0	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	1	2.08	21	43.75	19	39.58	3	6.25	0	0	1	2.08	0	0	3	6.25
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>13</b>	1	7.69	0	0.00	4	30.77	2	15.38	3	23.08	0	0.00	0	0.00	2	15.38
4.1 เกษตรศาสตร์	6	1	16.67	0	0	0	0	1	16.67	2	33.33	0	0	0	0	1	16.67
4.2 พืชสวน	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	0	0	0	0	2	50	0	0	1	25	0	0	0	0	1	25
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	50.00	1	16.67	2	33.33	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	50	1	16.67	2	33.33	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	7	2.70	114	44.02	83	32.05	22	8.49	12	4.63	6	2.32	5	1.93	9	3.47

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	596	15	2.52	133	22.32	255	42.79	171	28.69	13	2.18	4	0.67	0	0.00	5	0.84
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	1	1.64	25	40.98	25	40.98	9	14.75	1	1.64	0	0	0	0	0	0
5.2 จุดชี้วัดวิทยาศาสตร์ประยุกต์	67	4	5.97	21	31.34	33	49.25	6	8.96	2	2.99	1	1.49	0	0	0	0
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	6	6.9	23	26.44	41	47.13	14	16.09	1	1.15	1	1.15	0	0	1	1.15
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	0	0	10	7.14	25	17.86	95	67.86	6	4.29	2	1.43	0	0	2	1.43
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	1	1.06	15	15.96	56	59.57	19	20.21	1	1.06	0	0	0	0	2	2.13
5.6 สถิติประยุกต์	64	1	1.56	14	21.88	35	54.69	13	20.31	1	1.56	0	0	0	0	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	1	2.7	13	35.14	18	48.65	5	13.51	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	1	2.17	12	26.09	22	47.83	10	21.74	1	2.17	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาโท</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>13.79</b>	<b>8</b>	<b>27.59</b>	<b>15</b>	<b>51.72</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	0	0	0	0	1	20	1	20	1	20	1	20	0	0	1	20
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	0	0	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	0	0	0	0	2	22.22	3	33.33	4	44.44	0	0	0	0	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0
5.7 วิศวกรรมเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>15</b>	<b>2.38</b>	<b>133</b>	<b>21.08</b>	<b>259</b>	<b>41.05</b>	<b>179</b>	<b>28.37</b>	<b>33</b>	<b>5.23</b>	<b>6</b>	<b>0.95</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>6</b>	<b>0.95</b>

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>120</b>	0	0.00	19	15.83	66	55.00	33	27.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.67
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	0	0	4	12.12	15	45.45	14	42.42	0	0	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	0	0	10	25.64	27	69.23	2	5.13	0	0	0	0	0	0	0	0
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	0	0	5	10.42	24	50	17	35.42	0	0	0	0	0	0	2	4.17
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>18</b>	0	0.00	0	0.00	1	5.56	4	22.22	7	38.89	2	11.11	3	16.67	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	0	0	0	0	0	0	1	20	3	60	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริโภคอาหาร	5	0	0	0	0	1	20	2	40	1	20	0	0	1	20	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	0	0	0	0	0	0	1	12.5	3	37.5	2	25	2	25	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>2</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	0	0.00	19	13.57	67	47.86	37	26.43	7	5.00	3	2.14	4	2.86	2	1.43

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	5	5.88	2	2.35	24	28.24	46	54.12	0	0.00	2	2.35	0	0.00	6	7.06
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปкти)	85	5	5.88	2	2.35	24	28.24	46	54.12	0	0	2	2.35	0	0	6	7.06
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	1	1.92	0	0.00	1	1.92	5	9.62	15	28.85	6	11.54	22	42.31	2	3.85
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	1	1.92	0	0	1	1.92	5	9.62	15	28.85	6	11.54	22	42.31	2	3.85
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0
รวมทั้งหมด	140	6	4.29	2	1.43	25	17.86	51	36.43	15	10.71	11	7.86	22	15.71	8	5.71

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี</b>	<b>18</b>	0	0.00	0	0.00	1	5.56	11	61.11	4	22.22	2	11.11	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	0	0	0	0	1	5.56	11	61.11	4	22.22	2	11.11	0	0	0	0
<b>8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท</b>	<b>19</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	10.53	3	15.79	3	15.79	6	31.58	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตร)	11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18.18	2	18.18	6	54.55	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUI)	2	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>37</b>	0	0.00	0	0.00	1	2.70	13	35.14	7	18.92	5	13.51	6	16.22	0	0.00

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาตรี	25	1	4.00	0	0.00	12	48.00	8	32.00	2	8.00	2	8.00	0	0.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	1	4	0	0	12	48	8	32	2	8	2	8	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	3	60.00	1	20.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	3	60	1	20	0	0
รวมทั้งคณะ	32	1	3.13	0	0.00	12	37.50	8	25.00	5	15.63	5	15.63	1	3.13	0	0.00

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	0	0.00	2	6.06	17	51.52	11	33.33	2	6.06	1	3.03	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	0	0	2	6.06	17	51.52	11	33.33	2	6.06	1	3.03	0	0	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0
รวมทั้งหมด	36	0	0.00	2	5.56	17	47.22	11	30.56	4	11.11	2	5.56	0	0.00	0	0.00



ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาตรี</b>	<b>108</b>	0	0.00	28	25.93	58	53.70	16	14.81	0	0.00	2	1.85	0	0.00	4	3.70
11.1 บริหารธุรกิจ	108	0	0	28	25.93	58	53.7	16	14.81	0	0	2	1.85	0	0	4	3.7
<b>11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาโท</b>	<b>35</b>	0	0.00	0	0.00	3	8.57	2	5.71	14	40.00	3	8.57	13	37.14	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	34	0	0	0	0	3	8.82	2	5.88	13	38.24	3	8.82	13	38.24	0	0
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาเอก</b>	<b>17</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	29.41	12	70.59	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	29.41	12	70.59	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	0	0.00	28	17.50	61	38.13	18	11.25	14	8.75	10	6.25	25	15.63	4	2.50

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	2	2.53	6	7.59	23	29.11	33	41.77	4	5.06	1	1.27	2	2.53	8	10.13
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	1	2.27	1	2.27	7	15.91	27	61.36	3	6.82	1	2.27	0	0	4	9.09
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	1	2.86	5	14.29	16	45.71	6	17.14	1	2.86	0	0	2	5.71	4	11.43
รวมทั้งคณะ	79	2	2.53	6	7.59	23	29.11	33	41.77	4	5.06	1	1.27	2	2.53	8	10.13

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน															
		ต่ำกว่า 7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาทขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพร บริบูรณ์</b>	<b>227</b>	<b>1</b>	<b>0.44</b>	<b>69</b>	<b>30.40</b>	<b>100</b>	<b>44.05</b>	<b>35</b>	<b>15.42</b>	<b>2</b>	<b>0.88</b>	<b>2</b>	<b>0.88</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>18</b>	<b>7.93</b>
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	5	0	0	0	0	2	40	3	60	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	1	1.3	10	12.99	47	61.04	13	16.88	1	1.3	0	0	0	0	5	6.49
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	0	0	12	31.58	18	47.37	4	10.53	0	0	1	2.63	0	0	3	7.89
13.4 วิศวกรรมพลังงาน(ชุมพร)	35	0	0	2	5.71	16	45.71	13	37.14	0	0	0	0	0	0	4	11.43
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0	1	33.33	1	33.33	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	0	0	9	75	1	8.33	0	0	0	0	1	8.33	0	0	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	33	0	0	23	69.7	6	18.18	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12.12
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	0	0	6	50	5	41.67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	0	0	6	50	4	33.33	2	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพร บริบูรณ์</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>5</b>	<b>71.43</b>	<b>2</b>	<b>28.57</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	0	0	0	0	0	0	4	66.67	2	33.33	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>234</b>	<b>1</b>	<b>0.43</b>	<b>69</b>	<b>29.49</b>	<b>100</b>	<b>42.74</b>	<b>40</b>	<b>17.09</b>	<b>4</b>	<b>1.71</b>	<b>2</b>	<b>0.85</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>18</b>	<b>7.69</b>
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>3,614</b>	<b>169</b>	<b>4.68</b>	<b>505</b>	<b>13.97</b>	<b>1,221</b>	<b>33.79</b>	<b>1,035</b>	<b>28.64</b>	<b>277</b>	<b>7.66</b>	<b>133</b>	<b>3.68</b>	<b>141</b>	<b>3.90</b>	<b>123</b>	<b>3.40</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>3,120</b>	<b>159</b>	<b>5.10</b>	<b>505</b>	<b>16.19</b>	<b>1,196</b>	<b>38.33</b>	<b>976</b>	<b>31.28</b>	<b>112</b>	<b>3.59</b>	<b>45</b>	<b>1.44</b>	<b>10</b>	<b>0.32</b>	<b>117</b>	<b>3.75</b>
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	<b>494</b>	<b>10</b>	<b>2.02</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>25</b>	<b>5.06</b>	<b>59</b>	<b>11.94</b>	<b>165</b>	<b>33.40</b>	<b>88</b>	<b>17.81</b>	<b>131</b>	<b>26.52</b>	<b>6</b>	<b>1.21</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		9	0.90	15	1.51	906	91.06	43	4.32	10	1.01	12	1.21	0	0.00
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>														
1.1 วิศวกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม	9	11.11	0	0	4	44.44	2	22.22	0	0	2	22.22	0	0	
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	1.59	2	3.17	55	87.3	3	4.76	0	0	2	3.17	0	0	
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	0	0	0	28	90.32	3	9.68	0	0	0	0	0	0	
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	1.37	0	0	62	84.93	9	12.33	0	0	1	1.37	0	0	
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	0	1	4.76	19	90.48	1	4.76	0	0	0	0	0	0	
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	0	0	0	25	96.15	0	0	1	3.85	0	0	0	0	
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	0	4	3.6	103	92.79	2	1.8	1	0.9	1	0.9	0	0	
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	0	0	0	35	97.22	1	2.78	0	0	0	0	0	0	
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	1.15	1	1.15	81	93.1	2	2.3	1	1.15	1	1.15	0	0	
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	4	5.06	0	71	89.87	2	2.53	1	1.27	1	1.27	0	0	
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	0	0	0	94	96.91	3	3.09	0	0	0	0	0	0	
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	0	0	0	23	95.83	0	0	1	4.17	0	0	0	0	
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	0	4	4.21	88	92.63	2	2.11	0	0	1	1.05	0	0	
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	0	1	3.13	28	87.5	2	6.25	1	3.13	0	0	0	0	
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	0	0	0	70	93.33	3	4	1	1.33	1	1.33	0	0	
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	0	0	0	23	95.83	1	4.17	0	0	0	0	0	0	
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	0	1	11.11	6	66.67	1	11.11	0	0	1	11.11	0	0	
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	1	3.57	0	24	85.71	2	7.14	0	0	1	3.57	0	0	
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	0	0	0	30	88.24	2	5.88	2	5.88	0	0	0	0	
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	0	0	1	2.44	90.24	2	4.88	1	2.44	0	0	0	0	

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>107</b>	<b>14</b>	<b>13.08</b>	<b>12</b>	<b>11.21</b>	<b>70</b>	<b>65.42</b>	<b>9</b>	<b>8.41</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>    ปัญญาโท</b>															
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	0	0	1	11.11	6	66.67	2	22.22	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	0	0	5	50	4	40	1	10	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	2	16.67	2	16.67	4	33.33	3	25	0	0	1	8.33	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	1	33.33	0	0	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	1	16.67	1	16.67	3	50	1	16.67	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	2	10.53	1	5.26	16	84.21	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	0	0	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	2	50	0	0	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	0	0	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	2	28.57	1	14.29	4	57.14	0	0	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	1	25	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	0	0	0	0	3	75	0	0	1	25	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมการควบคุม	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	1	20	0	0	3	60	1	20	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมอาหาร	3	1	33.33	0	0	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ															
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	19	65.52	3	10.34	5	17.24	2	6.90	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	15	62.5	2	8.33	5	20.83	2	8.33	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	1,131	42	3.71	30	2.65	981	86.74	54	4.77	11	0.97	13	1.15	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันยุวธรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>4</b>	<b>1.22</b>	<b>1</b>	<b>0.30</b>	<b>260</b>	<b>79.03</b>	<b>44</b>	<b>13.37</b>	<b>2</b>	<b>0.61</b>	<b>17</b>	<b>5.17</b>	<b>1</b>	<b>0.30</b>
2.1 สถาบันยุวธรรมภายใน	55	0	0	0	0	52	94.55	2	3.64	1	1.82	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	0	0	0	0	27	87.1	3	9.68	0	0	1	3.23	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	1	1.72	1	1.72	48	82.76	8	13.79	0	0	0	0	0	0
2.4 จิตรกรรม	39	0	0	0	0	25	64.1	8	20.51	0	0	6	15.38	0	0
2.5 ประติมากรรม	6	0	0	0	0	6	100	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 สถาบันยุวธรรมหลัก	59	2	3.39	0	0	50	84.75	7	11.86	0	0	0	0	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	1	4.17	0	0	13	54.17	7	29.17	0	0	3	12.5	0	0
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	17	0	0	0	0	14	82.35	3	17.65	0	0	0	0	0	0
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	24	0	0	0	0	16	66.67	3	12.5	1	4.17	4	16.67	0	0
2.10 ภาพพิมพ์	16	0	0	0	0	9	56.25	3	18.75	0	0	3	18.75	1	6.25
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>27.59</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>10</b>	<b>34.48</b>	<b>11</b>	<b>37.93</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 ทัศนศิลป์	8	1	12.5	0	0	3	37.5	4	50	0	0	0	0	0	0
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	4	66.67	0	0	0	0	2	33.33	0	0	0	0	0	0
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	7	1	14.29	0	0	5	71.43	1	14.29	0	0	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	1	25	0	0	1	25	2	50	0	0	0	0	0	0
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	2	1	50	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>60.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>26.67</b>	<b>2</b>	<b>13.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 สหวิทยาการวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	9	60	0	0	4	26.67	2	13.33	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	<b>21</b>	<b>5.63</b>	<b>1</b>	<b>0.27</b>	<b>274</b>	<b>73.46</b>	<b>57</b>	<b>15.28</b>	<b>2</b>	<b>0.54</b>	<b>17</b>	<b>4.56</b>	<b>1</b>	<b>0.27</b>



ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	<b>50</b>	<b>18.87</b>	<b>2</b>	<b>0.75</b>	<b>177</b>	<b>66.79</b>	<b>29</b>	<b>10.94</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>7</b>	<b>2.64</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	2	4.17	0	0	41	85.42	3	6.25	0	0	2	4.17	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	44	19	43.18	0	0	18	40.91	7	15.91	0	0	0	0	0	0
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	47	3	6.38	0	0	37	78.72	7	14.89	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	20	28.57	1	1.43	44	62.86	3	4.29	0	0	2	2.86	0	0
3.6 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	6	11.11	1	1.85	36	66.67	8	14.81	0	0	3	5.56	0	0

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	<b>77</b>	<b>41</b>	<b>53.25</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>30</b>	<b>38.96</b>	<b>6</b>	<b>7.79</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	5	15.15	0	0	22	66.67	6	18.18	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	5	4	80	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 การบริหารการการศึกษา	12	10	83.33	0	0	2	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	13	86.67	0	0	2	13.33	0	0	0	0	0	0	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	4	57.14	0	0	3	42.86	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>70.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>5</b>	<b>25.00</b>	<b>1</b>	<b>5.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	11	78.57	0	0	3	21.43	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 การบริหารการการศึกษา	5	2	40	0	0	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0
3.3 การศึกษาเกษตร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>362</b>	<b>105</b>	<b>29.01</b>	<b>2</b>	<b>0.55</b>	<b>212</b>	<b>58.56</b>	<b>36</b>	<b>9.94</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>7</b>	<b>1.93</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รૂมปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญตรี	240	11	4.58	5	2.08	162	67.50	49	20.42	2	0.83	11	4.58	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	86	5	5.81	1	1.16	62	72.09	12	13.95	2	2.33	4	4.65	0	0
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	2	6.25	0	0	20	62.5	10	31.25	0	0	0	0	0	0
4.3 การจัดการทรัพยากรที่ดินและสิ่งแวดล้อม	7	0	0	0	0	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	1	4.35	2	8.7	11	47.83	8	34.78	0	0	1	4.35	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	1	2.33	2	4.65	33	76.74	5	11.63	0	0	2	4.65	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	2	4.17	0	0	29	60.42	13	27.08	0	0	4	8.33	0	0
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญโท	13	1	7.69	0	0.00	7	53.85	2	15.38	0	0.00	3	23.08	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	0	0	0	0	3	50	1	16.67	0	0	2	33.33	0	0
4.2 พืชสวน	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	0	0	0	0	3	75	0	0	0	0	1	25	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	6	5	83.33	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	5	83.33	0	0	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	<b>17</b>	<b>6.56</b>	<b>5</b>	<b>1.93</b>	<b>170</b>	<b>65.64</b>	<b>51</b>	<b>19.69</b>	<b>2</b>	<b>0.77</b>	<b>14</b>	<b>5.41</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญตรี	596	29	4.87	5	0.84	517	86.74	38	6.38	2	0.34	5	0.84	0	0.00
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	8	13.11	0	0	47	77.05	5	8.2	0	0	1	1.64	0	0
5.2 จุดชีววิทยายุทธศาสตร์รวม	67	4	5.97	0	0	60	89.55	2	2.99	0	0	1	1.49	0	0
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	5	5.75	1	1.15	71	81.61	9	10.34	1	1.15	0	0	0	0
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	1	0.71	1	0.71	128	91.43	9	6.43	0	0	1	0.71	0	0
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	3	3.19	0	0	83	88.3	7	7.45	1	1.06	0	0	0	0
5.6 สถิติประยุกต์	64	3	4.69	2	3.13	55	85.94	2	3.13	0	0	2	3.13	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	3	8.11	1	2.7	32	86.49	1	2.7	0	0	0	0	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	2	4.35	0	0	41	89.13	3	6.52	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาโท</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>27.59</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>15</b>	<b>51.72</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>10.34</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	1	50	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	1	20	1	20	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	2	50	0	0	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	4	44.44	0	0	2	22.22	1	11.11	0	0	2	22.22	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	1	25	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	0	0
5.7 วิศวกรรมและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>42</b>	<b>6.66</b>	<b>6</b>	<b>0.95</b>	<b>532</b>	<b>84.31</b>	<b>40</b>	<b>6.34</b>	<b>2</b>	<b>0.32</b>	<b>9</b>	<b>1.43</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปศุสัตว์</b>	<b>120</b>	<b>1</b>	<b>0.83</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>111</b>	<b>92.50</b>	<b>7</b>	<b>5.83</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.83</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	1	3.03	0	0	31	93.94	1	3.03	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	0	0	0	0	36	92.31	3	7.69	0	0	0	0	0	0
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	0	0	0	0	44	91.67	3	6.25	0	0	1	2.08	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปศุสัตว์โท</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>12</b>	<b>66.67</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	0	0	0	0	4	80	0	0	0	0	0	0	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริโภคอาหาร	5	0	0	0	0	2	40	2	40	0	0	1	20	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	1	12.5	0	0	6	75	0	0	0	0	1	12.5	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปศุสัตว์เอก</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>2.14</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>124</b>	<b>88.57</b>	<b>9</b>	<b>6.43</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>2.14</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	0	0.00	2	2.35	76	89.41	5	5.88	1	1.18	1	1.18	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	0	0	2	2.35	76	89.41	5	5.88	1	1.18	1	1.18	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	10	19.23	8	15.38	29	55.77	5	9.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	10	19.23	8	15.38	29	55.77	5	9.62	0	0	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>13</b>	<b>9.29</b>	<b>10</b>	<b>7.14</b>	<b>105</b>	<b>75.00</b>	<b>10</b>	<b>7.14</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>



ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ															
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	0	0.00	1	5.56	17	94.44	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	0	0	1	5.56	17	94.44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	3	15.79	1	5.26	14	73.68	0	0.00	1	5.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	11	0	0	1	9.09	9	81.82	0	0	1	9.09	0	0	0	0	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED- 8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	1	20	0	0	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	37	3	8.11	2	5.41	31	83.78	0	0.00	1	2.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	25	2	8.00	0	0.00	18	72.00	4	16.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	2	8	0	0	18	72	4	16	0	0	1	4	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	5	4	80.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	5	4	80	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	32	6	18.75	0	0.00	20	62.50	5	15.63	0	0.00	1	3.13	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	0	0.00	0	0.00	30	90.91	2	6.06	0	0.00	1	3.03	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	0	0	0	0	30	90.91	2	6.06	0	0	1	3.03	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>33</b>	<b>91.67</b>	<b>2</b>	<b>5.56</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>2.78</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	108	5	4.63	2	1.85	85	78.70	13	12.04	3	2.78	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	108	5	4.63	2	1.85	85	78.7	13	12.04	3	2.78	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	35	4	11.43	4	11.43	22	62.86	3	8.57	2	5.71	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	34	3	8.82	4	11.76	22	64.71	3	8.82	2	5.88	0	0	0	0
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	17	7	41.18	0	0.00	7	41.18	3	17.65	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	7	41.18	0	0	7	41.18	3	17.65	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	160	16	10.00	6	3.75	114	71.25	19	11.88	5	3.13	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	2	2.53	0	0.00	68	86.08	5	6.33	3	3.80	1	1.27	0	0.00
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	0	0	0	0	39	88.64	4	9.09	1	2.27	0	0	0	0
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	2	5.71	0	0	29	82.86	1	2.86	2	5.71	1	2.86	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>79</b>	<b>2</b>	<b>2.53</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>68</b>	<b>86.08</b>	<b>5</b>	<b>6.33</b>	<b>3</b>	<b>3.80</b>	<b>1</b>	<b>1.27</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท/ องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ/ เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์กร ต่างประเทศ/ระหว่าง ประเทศ		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาลัยชุมพร ปริญาตรี</b>	227	17	7.49	0	0.00	183	80.62	25	11.01	1	0.44	1	0.44	0	0.00
13.1 วิศวกรรมศาสตรมหาวิท(ชุมพร)	5	0	0	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	1	1.3	0	0	69	89.61	7	9.09	0	0	0	0	0	0
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	3	7.89	0	0	30	78.95	5	13.16	0	0	0	0	0	0
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	0	0	0	0	32	91.43	3	8.57	0	0	0	0	0	0
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	1	33.33	0	0	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	2	16.67	0	0	8	66.67	2	16.67	0	0	0	0	0	0
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	33	10	30.3	0	0	17	51.52	6	18.18	0	0	0	0	0	0
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	0	0	0	0	10	83.33	2	16.67	0	0	0	0	0	0
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	0	0	0	0	10	83.33	0	0	1	8.33	1	8.33	0	0
<b>13. วิทยาลัยชุมพร ปริญาโท</b>	7	2	28.57	0	0.00	2	28.57	2	28.57	0	0.00	1	14.29	0	0.00
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	2	33.33	0	0	1	16.67	2	33.33	0	0	1	16.67	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	234	19	8.12	0	0.00	185	79.06	27	11.54	1	0.43	2	0.85	0	0.00
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	3,614	289	8.00	62	1.72	2,849	78.83	315	8.72	28	0.77	69	1.91	2	0.06
<b>ปริญาตรี</b>	3,120	130	4.17	33	1.06	2,610	83.65	264	8.46	24	0.77	58	1.86	1	0.03
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	494	159	32.19	29	5.87	239	48.38	51	10.32	4	0.81	11	2.23	1	0.20

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	144	51	35.42	11	7.64	24	16.67	27	18.75	8	5.56	17	11.81	2	1.39	4	2.78
1.1 วิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	8	2	25	1	12.5	1	12.5	2	25	1	12.5	0	0	1	12.5	0	0
1.3 วิศวกรรมอาหาร	3	2	66.67	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	0	0	0	0	0	0	1	25	1	25	1	25	0	0	1	25
1.5 วิศวกรรมเคมี	3	2	66.67	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	11	5	45.45	1	9.09	1	9.09	3	27.27	1	9.09	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	17	8	47.06	2	11.76	2	11.76	1	5.88	0	0	4	23.53	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	4	1	25	0	0	2	50	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	8	3	37.5	0	0	0	0	4	50	0	0	0	0	0	0	1	12.5
1.10 วิศวกรรมโยธา	20	7	35	1	5	2	10	7	35	2	10	1	5	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	18	7	38.89	2	11.11	4	22.22	2	11.11	0	0	3	16.67	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	6	1	16.67	1	16.67	0	0	2	33.33	0	0	2	33.33	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	9	3	33.33	1	11.11	1	11.11	0	0	1	11.11	1	11.11	1	11.11	1	11.11
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	13	4	30.77	0	0	5	38.46	2	15.38	1	7.69	0	0	0	0	1	7.69
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	2	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	4	1	25	1	25	0	0	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	5	2	40	0	0	2	40	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	5	2	40	1	20	1	20	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	13	6	46.15	0	0.00	1	7.69	1	7.69	5	38.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ ปริญญาโท	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	3	2	66.67	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	2	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50
1.3 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมไฟฟ้า (โครงการ AUN/SEED-Net)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมเคมี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>159</b>	<b>57</b>	<b>35.85</b>	<b>11</b>	<b>6.92</b>	<b>25</b>	<b>15.72</b>	<b>29</b>	<b>18.24</b>	<b>13</b>	<b>8.18</b>	<b>17</b>	<b>10.69</b>	<b>2</b>	<b>1.26</b>	<b>5</b>	<b>3.14</b>

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนคนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ																													
		ระบบงานไม่ดี				ผู้ร่วมงานไม่ดี				ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา				ค่าตอบแทนต่ำ				ขาดความมั่นคง				ขาดความก้าวหน้า				อื่น ๆ (ระบุ)				ไม่ระบุ	
		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี	62	23	37.10	1	1.61	9	14.52	10	16.13	11	17.74	5	8.06	0	0.00	3	4.84														
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	15	7	46.67	1	6.67	0	0	3	20	2	13.33	2	13.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.2 นิเทศศิลป์	3	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	11	7	63.64	0	0	0	0	1	9.09	3	27.27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.4 จิตรกรรม	7	2	28.57	0	0	4	57.14	1	14.29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.5 ประติมากรรม	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	3	0	0	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.7 การถ่ายภาพ	10	3	30	0	0	0	0	1	10	4	40	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.8 การออกแบบสถาปัตยกรรม	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.9 ภาพยนตร์และดิจิตอล มีเดีย	5	1	20	0	0	0	0	0	0	1	20	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.10 ภาพพิมพ์	6	1	16.67	0	0	3	50	2	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันการรวมศาสตร์ ปริญญโท	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00
2.1 ทัศนศิลป์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	66	24	36.36	1	1.52	9	13.64	10	15.15	12	18.18	6	9.09	1	1.52	3	4.55

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>28.57</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>9.52</b>	<b>10</b>	<b>23.81</b>	<b>11</b>	<b>26.19</b>	<b>5</b>	<b>11.90</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 การออกแบบสถาปัตยกรรม (หลักสูตร	9	6	66.67	0	0	1	11.11	1	11.11	1	11.11	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	4	1	25	0	0	1	25	1	25	1	25	0	0	0	0	0	0
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	15	4	26.67	0	0	1	6.67	5	33.33	2	13.33	3	20	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	8	0	0	0	0	0	0	2	25	5	62.5	1	12.5	0	0	0	0
3.6 ครุศาสตร์บริหารออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	6	1	16.67	0	0	1	16.67	1	16.67	2	33.33	1	16.67	0	0	0	0

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>10.00</b>	<b>1</b>	<b>5.00</b>	<b>1</b>	<b>5.00</b>	<b>7</b>	<b>35.00</b>	<b>4</b>	<b>20.00</b>	<b>1</b>	<b>5.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>20.00</b>
3.1 คอมพิวเตอร์ศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	0	0	0	0	0	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0	2	66.67
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	4	1	25	0	0	1	25	1	25	1	25	0	0	0	0	0	0
3.4 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 สถาปัตยกรรม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
3.6 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	10	0	0	1	10	0	0	4	40	2	20	1	10	0	0	2	20
3.7 การศึกษาวิทยาศาสตร์	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 การบริหารการศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.9 ครุศาสตร์เกษตร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>62</b>	<b>14</b>	<b>22.58</b>	<b>1</b>	<b>1.61</b>	<b>5</b>	<b>8.06</b>	<b>17</b>	<b>27.42</b>	<b>15</b>	<b>24.19</b>	<b>6</b>	<b>9.68</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>6.45</b>

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	36	7	19.44	4	11.11	8	22.22	6	16.67	4	11.11	1	2.78	0	0.00	6	16.67
4.1 เกษตรศาสตร์	13	3	23.08	1	7.69	2	15.38	3	23.08	0	0	0	0	0	0	4	30.77
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	3	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	5	0	0	2	40	1	20	1	20	1	20	0	0	0	0	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	4	1	25	1	25	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	1	25
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	10	3	30	0	0	2	20	2	20	2	20	0	0	0	0	1	10
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2 เกษตรศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 พืชสวน	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
4.4 สัตวศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	37	7	18.92	4	10.81	8	21.62	6	16.22	5	13.51	1	2.70	0	0.00	6	16.22

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์	102	30	29.41	8	7.84	27	26.47	12	11.76	6	5.88	17	16.67	0	0.00	2	1.96
ปริญญาตรี																	
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	20	7	35	1	5	10	50	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 จุดชีววิทยาดุสิตสหกรณ์	17	6	35.29	1	5.88	5	29.41	2	11.76	1	5.88	2	11.76	0	0	0	0
5.3 คณะสัตวศาสตร์ประยุกต์	14	1	7.14	0	0	4	28.57	2	14.29	2	14.29	4	28.57	0	0	1	7.14
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	13	5	38.46	2	15.38	0	0	1	7.69	1	7.69	3	23.08	0	0	1	7.69
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	20	7	35	3	15	5	25	2	10	0	0	3	15	0	0	0	0
5.6 สัตติปัญญาประยุกต์	6	2	33.33	0	0	1	16.67	2	33.33	0	0	1	16.67	0	0	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	10	2	20	0	0	2	20	0	0	2	20	4	40	0	0	0	0
5.8 พืชศาสตร์ประยุกต์	2	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่สำเร็จการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่สำเร็จ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	4	0	0.00	0	0.00	2	50.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
5.2 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 สถิติประยุกต์	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.7 เคมี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิศวกรรมเคมีไฮโดรคาร์บอน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 เคมีประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	106	30	28.30	8	7.55	29	27.36	13	12.26	7	6.60	17	16.04	0	0.00	2	1.89

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>38.46</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>15.38</b>	<b>3</b>	<b>23.08</b>	<b>2</b>	<b>15.38</b>	<b>1</b>	<b>7.69</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	7	1	14.29	0	0	2	28.57	2	28.57	1	14.29	1	14.29	0	0	0	0
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	4	2	50	0	0	0	0	1	25	1	25	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>75.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>25.00</b>
6.1 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
6.4 สุขภาพอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>29.41</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>11.76</b>	<b>3</b>	<b>17.65</b>	<b>5</b>	<b>29.41</b>	<b>1</b>	<b>5.88</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>5.88</b>

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	12	3	25.00	3	25.00	2	16.67	2	16.67	0	0.00	1	8.33	0	0.00	1	8.33
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	12	3	25	3	25	2	16.67	2	16.67	0	0	1	8.33	0	0	1	8.33
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	11	3	27.27	0	0.00	0	0.00	4	36.36	2	18.18	2	18.18	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	11	3	27.27	0	0	0	0	4	36.36	2	18.18	2	18.18	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>26.09</b>	<b>3</b>	<b>13.04</b>	<b>2</b>	<b>8.70</b>	<b>6</b>	<b>26.09</b>	<b>2</b>	<b>8.70</b>	<b>3</b>	<b>13.04</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>4.35</b>

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้รับความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	2	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0
8.2 วิศวกรรมขนานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.4 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางโรคพืช (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่สำเร็จการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่สำเร็จ																	
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาตรี	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ท่า ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ท่า															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.2 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	17	6	35.29	0	0.00	1	5.88	3	17.65	2	11.76	3	17.65	0	0.00	2	11.76
11.1 บริหารธุรกิจ	17	6	35.29	0	0	1	5.88	3	17.65	2	11.76	3	17.65	0	0	2	11.76
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	11	2	18.18	1	9.09	3	27.27	2	18.18	1	9.09	1	9.09	0	0.00	1	9.09
11.1 บริหารธุรกิจ	10	2	20	1	10	3	30	1	10	1	10	1	10	0	0	1	10
11.2 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.3 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	28	8	28.57	1	3.57	4	14.29	5	17.86	3	10.71	4	14.29	0	0.00	3	10.71

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	13	4	30.77	2	15.38	1	7.69	5	38.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	7.69
12.1 ภาษญี่ปุ่น	8	3	37.5	1	12.5	1	12.5	2	25	0	0	0	0	0	0	1	12.5
12.2 ภาษาอังกฤษ	5	1	20	1	20	0	0	3	60	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	13	4	30.77	2	15.38	1	7.69	5	38.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	7.69



ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่นๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญตรี</b>	<b>41</b>																
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	15	0	0	2	13.33	3	20	6	40	1	6.67	2	13.33	0	0	1	6.67
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	5	0	0	1	20	0	0	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	9	2	22.22	0	0	1	11.11	3	33.33	0	0	3	33.33	0	0	0	0
13.5 ฟิสิกส์(ชุมพร)	3	0	0	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	6	0	0	0	0	3	50	1	16.67	1	16.67	0	0	0	0	1	16.67
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญโท</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>7.32</b>	<b>3</b>	<b>7.32</b>	<b>11</b>	<b>26.83</b>	<b>15</b>	<b>36.59</b>	<b>2</b>	<b>4.88</b>	<b>5</b>	<b>12.20</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>4.88</b>
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>560</b>	<b>160</b>	<b>28.57</b>	<b>34</b>	<b>6.07</b>	<b>97</b>	<b>17.32</b>	<b>110</b>	<b>19.64</b>	<b>64</b>	<b>11.43</b>	<b>61</b>	<b>10.89</b>	<b>4</b>	<b>0.71</b>	<b>30</b>	<b>5.36</b>
<b>ปรีญญตรี</b>	<b>488</b>	<b>146</b>	<b>29.92</b>	<b>32</b>	<b>6.56</b>	<b>89</b>	<b>18.24</b>	<b>94</b>	<b>19.26</b>	<b>46</b>	<b>9.43</b>	<b>56</b>	<b>11.48</b>	<b>2</b>	<b>0.41</b>	<b>23</b>	<b>4.71</b>
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	<b>72</b>	<b>14</b>	<b>19.44</b>	<b>2</b>	<b>2.78</b>	<b>8</b>	<b>11.11</b>	<b>16</b>	<b>22.22</b>	<b>18</b>	<b>25.00</b>	<b>5</b>	<b>6.94</b>	<b>2</b>	<b>2.78</b>	<b>7</b>	<b>9.72</b>

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
	จำนวน		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>11</b>		<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>6</b>	<b>54.55</b>	<b>1</b>	<b>9.09</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>9.09</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>9.09</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>18.18</b>
<b>ปริญญาตรี</b>																				
1.1 วิศวกรรมเคมีและใช้ปรีละสม	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมสาธารณสุข	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมเคมี	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																		
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมการควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไม่เครื่องจักรกล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานที่																					
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ					
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
รวมทั้งคณะ	12	0	0.00	6	50.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00	2	16.67	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	16.67

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																				
	จำนวน		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ถือได้		ต้องสอบไม่		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
2. สถาบันaylorมศาสตร์ ปริญญาตรี	7		1	14.29	3	42.86	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	
2.1 สถาบันaylorมภายใน	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2 นิเทศศิลป์	1		0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	1		0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.4 จิตรกรรม	1		0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.5 ประติมากรรม	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	
2.6 สถาบันaylorมหลัก	1		1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.7 การถ่ายภาพ	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.8 การออกแบบสถาปัตยกรรม	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.10 ภาพพิมพ์	1		0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>2. สถาบันการปริยัติ</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
2.1 ที่ต้นศิลป์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.3 สถาบันการปริยัติ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.5 สถาบันการปริยัติ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>2. สถาบันการปริยัติ</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
<b>2.1 สาขาการปริยัติเพื่อการออกแบบ</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	7	1	14.29	3	42.86	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	1	14.29

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตราจารย์อาวุโส (หลักสูตร 5 ปี)</b>	4	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 วิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 5 ปี)	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 การศึกษาศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 การศึกษาศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>40.00</b>	<b>1</b>	<b>20.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>



ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ถือได้ไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	17	4	23.53	9	52.94	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	17.65	0	0.00	0	0.00	1	5.88
4.1 เกษตรศาสตร์	8	0	0	7	87.5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12.5	0	0	0	0	0	0
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	3	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	0	0
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	4	1	25	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	1	25
4.4 พัฒนาการเกษตร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																				
	จำนวน		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ถือได้ไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
4.เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	3	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
4.1 เกษตรศาสตร์	2	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.2 พืชสวน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
4.1 เกษตรศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	20	4	20.00	11	55.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	3	15.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
	จำนวน		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	9		1	11.11	5	55.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	0	0.00	2	22.22
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	1		0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.6 สถิติประยุกต์	1		0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	4		1	25	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	1	25
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	2		0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาศรี</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	2	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>###</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>25.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>50.00</b>	<b>1</b>	<b>25.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
	จำนวน	ร้อยละ	ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	2	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	2	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	2	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	1	0	0	1	100														
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	###	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปทุมธานี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งหมด	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																		
		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาเอก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.2 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ		จำนวน	
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																	
	ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ลูกจ้างไม่ได้		ต้องสอบไม่ ออกสมัคร		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ อื่นๆ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.2 ภาษาอังกฤษ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาของปัญหาในการหางานที่ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน		สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																				
	จำนวน		ไม่ทราบแหล่งงาน		หางานที่ถือได้ไม่ได้		ต้องสอบไม่		ขาดคุณสมบัติ		ขาดคุณสมบัติ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
<b>13. วิทยาเขตชุมพร</b>	<b>2</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>			
13.1 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>13. วิทยาเขตชุมพร</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>			
<b>ปริญญาโท</b>																							
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>2</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>			
รวมทั้งสถาบันฯ	81	13	16.05	41	50.62	1	1.23	1	1.23	1	1.23	1	1.23	1	1.23	7	8.64	10	12.35	0	0.00	8	9.88
ปริญญาตรี	57	9	15.79	30	52.63	1	1.75	1	1.75	1	1.75	1	1.75	1	1.75	2	3.51	7	12.28	0	0.00	7	12.28
บัณฑิตศึกษา	24	4	16.67	11	45.83	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	20.83	3	12.50	0	0.00	1	4.17

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต้องการที่ทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานที่	ความรู้ถึงต้องการที่ทำงาน					
		พอใจ			ไม่พอใจ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>995</b>	<b>844</b>	<b>84.82</b>	<b>144</b>	<b>14.47</b>	<b>7</b>	<b>0.70</b>
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	9	7	77.78	2	22.22	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	55	87.3	8	12.7	0	0
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	26	83.87	3	9.68	2	6.45
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	67	91.78	4	5.48	2	2.74
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	18	85.71	3	14.29	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	15	57.69	11	42.31	0	0
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	94	84.68	17	15.32	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	32	88.89	4	11.11	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	79	90.8	8	9.2	0	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	59	74.68	20	25.32	0	0
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	78	80.41	18	18.56	1	1.03
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	18	75	6	25	0	0
1.13 วิศวกรรมโพรตอมานาค	95	86	90.53	9	9.47	0	0
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	30	93.75	2	6.25	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	60	80	13	17.33	2	2.67
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	22	91.67	2	8.33	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	9	100	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	24	85.71	4	14.29	0	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	29	85.29	5	14.71	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	36	87.8	5	12.2	0	0

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ระดับการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ที่ต้องการทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	<b>94</b>	<b>87.85</b>	<b>13</b>	<b>12.15</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	8	88.89	1	11.11	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	8	80	2	20	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	2	66.67	1	33.33	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	11	91.67	1	8.33	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	3	100	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	6	6	100	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	16	84.21	3	15.79	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	2	66.67	1	33.33	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	2	100	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	4	100	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	5	100	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	6	85.71	1	14.29	0	0
1.14 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	4	100	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	4	100	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	4	100	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมการวัดคุม	1	1	100	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	2	66.67	0	0
1.19 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	4	80	1	20	0	0
1.20 วิศวกรรมอาหาร	3	3	100	0	0	0	0

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ติดต่อกันที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้ติดต่อกันที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>96.55</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	23	95.83	1	4.17	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	2	100	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	3	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,131</b>	<b>966</b>	<b>85.41</b>	<b>158</b>	<b>13.97</b>	<b>7</b>	<b>0.62</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ลึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ลึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>262</b>	<b>79.64</b>	<b>62</b>	<b>18.84</b>	<b>5</b>	<b>1.52</b>
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	55	40	72.73	15	27.27	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	27	87.1	3	9.68	1	3.23
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	47	81.03	11	18.97	0	0
2.4 จิตรกรรม	39	32	82.05	7	17.95	0	0
2.5 ประติมากรรม	6	5	83.33	1	16.67	0	0
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	59	56	94.92	3	5.08	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	14	58.33	10	41.67	0	0
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	17	15	88.24	1	5.88	1	5.88
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัลมีเดีย	24	19	79.17	5	20.83	0	0
2.10 ภาพพิมพ์	16	7	43.75	6	37.5	3	18.75
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ระดับการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ระดับการทำงานทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>82.76</b>	<b>4</b>	<b>13.79</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>
2.1 ทัศนศิลป์	8	6	75	1	12.5	1	12.5
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	5	83.33	1	16.67	0	0
2.3 สถาบันการบรมศาสตร์	7	6	85.71	1	14.29	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	3	75	1	25	0	0
2.5 สถาบันการบรมเชตวัน	2	2	100	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	2	100	0	0	0	0
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>80.00</b>	<b>3</b>	<b>20.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 สหวิทยาการวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	12	80	3	20	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	<b>298</b>	<b>79.89</b>	<b>69</b>	<b>18.50</b>	<b>6</b>	<b>1.61</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ถึงต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	<b>220</b>	<b>83.02</b>	<b>42</b>	<b>15.85</b>	<b>3</b>	<b>1.13</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	39	81.25	9	18.75	0	0
3.2 วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	44	39	88.64	4	9.09	1	2.27
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	31	65.96	15	31.91	1	2.13
3.4 วิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)	2	2	100	0	0	0	0
3.5 วิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)	70	62	88.57	8	11.43	0	0
3.6 วิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)	54	47	87.04	6	11.11	1	1.85

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ที่ต้องการทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ที่ต้องการทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	66	85.71	11	14.29	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	26	78.79	7	21.21	0	0
3.2 วิศวกรรมเกษตร	5	4	80	1	20	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100	0	0	0	0
3.4 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	3	3	100	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	12	100	0	0	0	0
3.6 การศึกษาศาสตร์	15	13	86.67	2	13.33	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	6	85.71	1	14.29	0	0
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	19	95.00	1	5.00	0	0.00
3.1 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	14	13	92.86	1	7.14	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	5	100	0	0	0	0
3.3 การศึกษาศาสตร์	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>342</b>	<b>286</b>	<b>83.63</b>	<b>53</b>	<b>15.50</b>	<b>3</b>	<b>0.88</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ดีกต่องานที่ทา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานที่	ความรู้ดีกต่องานที่ทา					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี</b>	<b>240</b>	<b>201</b>	<b>83.75</b>	<b>36</b>	<b>15.00</b>	<b>3</b>	<b>1.25</b>
4.1 เกษตรศาสตร์	86	72	83.72	13	15.12	1	1.16
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	28	87.5	3	9.38	1	3.13
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	6	85.71	1	14.29	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	18	78.26	5	21.74	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	39	90.7	4	9.3	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	37	77.08	10	20.83	1	2.08
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	100	0	0	0	0

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ลึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ลึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	13	11	84.62	1	7.69	1	7.69
4.1 เกษตรศาสตร์	6	5	83.33	0	0	1	16.67
4.2 พืชสวน	2	1	50	1	50	0	0
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	4	100	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	1	100	0	0	0	0
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	6	6	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	6	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	<b>218</b>	<b>84.17</b>	<b>37</b>	<b>14.29</b>	<b>4</b>	<b>1.54</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ที่ต้องการทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ที่ต้องการทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>596</b>	<b>489</b>	<b>82.05</b>	<b>102</b>	<b>17.11</b>	<b>5</b>	<b>0.84</b>
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	41	67.21	20	32.79	0	0
5.2 จุดตัดวิทยาอุตสาหกรรม	67	49	73.13	17	25.37	1	1.49
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	73	83.91	14	16.09	0	0
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	126	90	13	9.29	1	0.71
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	71	75.53	20	21.28	3	3.19
5.6 สถิติประยุกต์	64	58	90.63	6	9.38	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	27	72.97	10	27.03	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	44	95.65	2	4.35	0	0

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ระดับการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ระดับการทำงาน					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>89.66</b>	<b>3</b>	<b>10.34</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	1	50	1	50	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	4	80	1	20	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	4	100	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	1	100	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	8	88.89	1	11.11	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	4	100	0	0	0	0
5.7 วิศวกรรมเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	3	100	0	0	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	1	100	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	1	100	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	1	50	1	50	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>520</b>	<b>82.41</b>	<b>106</b>	<b>16.80</b>	<b>5</b>	<b>0.79</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ถึงต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>120</b>	<b>106</b>	<b>88.33</b>	<b>13</b>	<b>10.83</b>	<b>1</b>	<b>0.83</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	31	93.94	2	6.06	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	32	82.05	7	17.95	0	0
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	43	89.58	4	8.33	1	2.08
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>83.33</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	4	80	0	0	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	5	4	80	1	20	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	7	87.5	1	12.5	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	2	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>123</b>	<b>87.86</b>	<b>15</b>	<b>10.71</b>	<b>2</b>	<b>1.43</b>



ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ระดับการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ระดับการทำงานทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	73	85.88	12	14.12	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	73	85.88	12	14.12	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	47	90.38	5	9.62	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	47	90.38	5	9.62	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>123</b>	<b>87.86</b>	<b>17</b>	<b>12.14</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต้องงานที่ท่า ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานที่ท่า	ความรู้ถึงต้องงานที่ท่า					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	17	94.44	1	5.56	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	17	94.44	1	5.56	0	0
8.2 วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	17	89.47	1	5.26	1	5.26
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	1	100	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	11	10	90.91	1	9.09	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED-Net)	2	2	100	0	0	0	0
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	4	80	0	0	1	20
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	<b>91.89</b>	<b>2</b>	<b>5.41</b>	<b>1</b>	<b>2.70</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ลึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ลึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	25	22	88.00	3	12.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	22	88	3	12	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	2	100	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	5	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>90.63</b>	<b>3</b>	<b>9.38</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ถึงต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	30	90.91	2	6.06	1	3.03
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	30	90.91	2	6.06	1	3.03
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและวัสดุ	3	2	66.67	1	33.33	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>88.89</b>	<b>3</b>	<b>8.33</b>	<b>1</b>	<b>2.78</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ถึงต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ถึงต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี</b>	<b>108</b>	<b>90</b>	<b>83.33</b>	<b>17</b>	<b>15.74</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	108	90	83.33	17	15.74	1	0.93
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>80.00</b>	<b>7</b>	<b>20.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	34	27	79.41	7	20.59	0	0
11.3 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100	0	0	0	0
<b>11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>94.12</b>	<b>1</b>	<b>5.88</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	16	94.12	1	5.88	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>134</b>	<b>83.75</b>	<b>25</b>	<b>15.63</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ดีกต่องานที่ทา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงาน	ความรู้ดีกต่องานที่ทา					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	79	62	78.48	13	16.46	4	5.06
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	34	77.27	8	18.18	2	4.55
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	28	80	5	14.29	2	5.71
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>79</b>	<b>62</b>	<b>78.48</b>	<b>13</b>	<b>16.46</b>	<b>4</b>	<b>5.06</b>

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามความรู้ที่ต้องการทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ทำงานทำ	ความรู้ที่ต้องการทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพร ปรีชญาศรี</b>	<b>227</b>	<b>175</b>	<b>77.09</b>	<b>41</b>	<b>18.06</b>	<b>11</b>	<b>4.85</b>
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมชนพร)	5	5	100	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมชนพร)	77	56	72.73	15	19.48	6	7.79
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมชนพร)	38	32	84.21	5	13.16	1	2.63
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมชนพร)	35	26	74.29	9	25.71	0	0
13.5 พืชสวน(ชุมชนพร)	3	0	0	3	100	0	0
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมชนพร)	12	11	91.67	0	0	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมชนพร)	33	25	75.76	6	18.18	2	6.06
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมชนพร)	12	9	75	2	16.67	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมชนพร)	12	11	91.67	1	8.33	0	0
<b>12. วิทยาลัยชุมชนพร ปรีชญาศรี</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมชนพร)	1	1	100	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมชนพร)	6	6	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>234</b>	<b>182</b>	<b>77.78</b>	<b>41</b>	<b>17.52</b>	<b>11</b>	<b>4.70</b>
รวมทั้งสถาบันฯ	3,614	3,026	83.73	543	15.02	45	1.25
ปรีชญาศรี	3,120	2,591	83.04	488	15.64	41	1.31
บัณฑิตศึกษา	494	435	88.06	55	11.13	4	0.81

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาระดับมัธยมศึกษาและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>	<b>108</b>	<b>10.85</b>	<b>367</b>	<b>36.88</b>	<b>412</b>	<b>41.41</b>	<b>74</b>	<b>7.44</b>	<b>16</b>	<b>1.61</b>	<b>18</b>	<b>1.81</b>
1.1 วิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	9	0	0	2	22.22	6	66.67	1	11.11	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	4	6.35	19	30.16	32	50.79	6	9.52	1	1.59	1	1.59
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	4	12.9	12	38.71	10	32.26	3	9.68	0	0	2	6.45
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	4	5.48	26	35.62	31	42.47	9	12.33	1	1.37	2	2.74
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	2	9.52	6	28.57	12	57.14	1	4.76	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	2	7.69	9	34.62	11	42.31	2	7.69	1	3.85	1	3.85
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	16	14.41	46	41.44	39	35.14	10	9.01	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	3	8.33	9	25	19	52.78	2	5.56	2	5.56	1	2.78
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	13	14.94	41	47.13	28	32.18	4	4.6	0	0	1	1.15
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	13	16.46	37	46.84	23	29.11	3	3.8	0	0	3	3.8
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	8	8.25	27	27.84	52	53.61	7	7.22	2	2.06	1	1.03
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	2	8.33	13	54.17	9	37.5	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	5	5.26	32	33.68	44	46.32	10	10.53	3	3.16	1	1.05
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	2	6.25	7	21.88	19	59.38	4	12.5	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	6	8	25	33.33	30	40	7	9.33	4	5.33	3	4
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	11	45.83	10	41.67	3	12.5	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	0	0	3	33.33	4	44.44	2	22.22	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	7	25	5	17.86	12	42.86	2	7.14	1	3.57	1	3.57
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	2	5.88	11	32.35	18	52.94	1	2.94	1	2.94	1	2.94
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	4	9.76	27	65.85	10	24.39	0	0	0	0	0	0



ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	<b>26</b>	<b>24.30</b>	<b>43</b>	<b>40.19</b>	<b>33</b>	<b>30.84</b>	<b>2</b>	<b>1.87</b>	<b>2</b>	<b>1.87</b>	<b>1</b>	<b>0.93</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	4	44.44	4	44.44	1	11.11	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	2	20	4	40	3	30	0	0	0	0	1	10
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	2	16.67	4	33.33	5	41.67	1	8.33	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	2	66.67	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	6	2	33.33	0	0	3	50	0	0	1	16.67	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	3	15.79	11	57.89	5	26.32	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	2	50	0	0	1	25	1	25	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	1	20	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	1	14.29	3	42.86	3	42.86	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	1	25	2	50	1	25	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	0	0	1	25	2	50	0	0	1	25	0	0
1.16 วิศวกรรมการควบคุม	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมอาหาร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน													
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	20	68.97	7	24.14	1	3.45	1	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	16	66.67	6	25	1	4.17	1	4.17	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>1,131</b>	<b>154</b>	<b>13.62</b>	<b>417</b>	<b>36.87</b>	<b>446</b>	<b>39.43</b>	<b>77</b>	<b>6.81</b>	<b>18</b>	<b>1.59</b>	<b>19</b>	<b>1.68</b>		

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันการรวมศาสตร์ ปริญญาตรี	329	100	30.40	138	41.95	73	22.19	13	3.95	0	0.00	5	1.52
2.1 สถาบันการรวมภายใน	55	19	34.55	24	43.64	12	21.82	0	0	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	11	35.48	13	41.94	7	22.58	0	0	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	16	27.59	24	41.38	15	25.86	1	1.72	0	0	2	3.45
2.4 จิตรกรรม	39	12	30.77	14	35.9	11	28.21	2	5.13	0	0	0	0
2.5 ประติมากรรม	6	3	50	3	50	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 สถาบันการรวมหลัก	59	20	33.9	29	49.15	9	15.25	1	1.69	0	0	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	8	33.33	7	29.17	7	29.17	1	4.17	0	0	1	4.17
2.8 การออกแบบสเกตสามมิติ	17	4	23.53	7	41.18	6	35.29	0	0	0	0	0	0
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	24	5	20.83	14	58.33	2	8.33	2	8.33	0	0	1	4.17
2.10 ภาพพิมพ์	16	2	12.5	3	18.75	4	25	6	37.5	0	0	1	6.25
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปริญญาการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	29	8	27.59	14	48.28	5	17.24	1	3.45	0	0.00	1	3.45
2.1 ทัศนศิลป์	8	0	0	4	50	3	37.5	0	0	0	0	1	12.5
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	3	50	2	33.33	1	16.67	0	0	0	0	0	0
2.3 สถาบันการบรมศาสตร์	7	2	28.57	5	71.43	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	1	25	2	50	0	0	1	25	0	0	0	0
2.5 สถาบันการบรมศาสตร์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาบันการบรมศาสตร์	2	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	15	10	66.67	5	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.1 สหวิทยาคารวิจัยเพื่อการพัฒนา	15	10	66.67	5	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	373	118	31.64	157	42.09	78	20.91	14	3.75	0	0.00	6	1.61

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตรบัณฑิตสหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	57	21.51	112	42.26	82	30.94	8	3.02	3	1.13	3	1.13
3.1 การออกแบบสถาปัตยกรรมแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	16	33.33	26	54.17	5	10.42	1	2.08	0	0	0	0
3.2 วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 5 ปี)	44	17	38.64	11	25	12	27.27	3	6.82	1	2.27	0	0
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	5	10.64	19	40.43	21	44.68	0	0	0	0	2	4.26
3.4 วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 5 ปี)	70	11	15.71	29	41.43	24	34.29	4	5.71	2	2.86	0	0
3.6 วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 5 ปี)	54	8	14.81	25	46.3	20	37.04	0	0	0	0	1	1.85

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงาน													
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	29	37.66	35	45.45	13	16.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	7	21.21	19	57.58	7	21.21	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	5	2	40	3	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	2	66.67	0	0	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	8	66.67	3	25	1	8.33	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	7	46.67	6	40	2	13.33	0	0	0	0	0	0	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	1	14.29	4	57.14	2	28.57	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	12	60.00	6	30.00	2	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	14	10	71.43	3	21.43	1	7.14	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 การศึกษาพิเศษ	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	362	98	27.07	153	42.27	97	26.80	8	2.21	3	0.83	3	0.83	0	0.00

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>240</b>	<b>44</b>	<b>18.33</b>	<b>80</b>	<b>33.33</b>	<b>76</b>	<b>31.67</b>	<b>26</b>	<b>10.83</b>	<b>8</b>	<b>3.33</b>	<b>6</b>	<b>2.50</b>
4.1 เกษตรศาสตร์	86	11	12.79	24	27.91	35	40.7	12	13.95	2	2.33	2	2.33
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	5	15.63	9	28.13	7	21.88	4	12.5	4	12.5	3	9.38
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	0	0	0	0	4	57.14	2	28.57	1	14.29	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	5	21.74	7	30.43	9	39.13	2	8.7	0	0	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	43	10	23.26	17	39.53	9	20.93	6	13.95	1	2.33	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	12	25	23	47.92	12	25	0	0	0	0	1	2.08
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญโท</b>	13	3	23.08	5	38.46	4	30.77	0	0.00	0	0.00	1	7.69
4.1 เกษตรศาสตร์	6	2	33.33	2	33.33	1	16.67	0	0	0	0	1	16.67
4.2 พืชสวน	2	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	1	25	2	50	1	25	0	0	0	0	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก</b>	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	259	51	19.69	86	33.20	81	31.27	26	10.04	8	3.09	7	2.70



ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	596	56	9.40	212	35.57	243	40.77	61	10.23	14	2.35	10	1.68
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	7	11.48	18	29.51	24	39.34	9	14.75	3	4.92	0	0
5.2 จุดชีววิทยาอุตสาหกรรม	67	9	13.43	18	26.87	28	41.79	6	8.96	5	7.46	1	1.49
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	3	3.45	25	28.74	46	52.87	11	12.64	1	1.15	1	1.15
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	22	15.71	81	57.86	34	24.29	1	0.71	0	0	2	1.43
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	9	9.57	26	27.66	42	44.68	12	12.77	2	2.13	3	3.19
5.6 สถิติประยุกต์	64	0	0	20	31.25	34	53.13	7	10.94	1	1.56	2	3.13
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	3	8.11	8	21.62	14	37.84	10	27.03	2	5.41	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	3	6.52	16	34.78	21	45.65	5	10.87	0	0	1	2.17

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>20.69</b>	<b>16</b>	<b>55.17</b>	<b>7</b>	<b>24.14</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	1	25	3	75	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	2	22.22	6	66.67	1	11.11	0	0	0	0	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	0	0	3	75	1	25	0	0	0	0	0	0
5.7 ปีโตรเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>67</b>	<b>10.62</b>	<b>228</b>	<b>36.13</b>	<b>251</b>	<b>39.78</b>	<b>61</b>	<b>9.67</b>	<b>14</b>	<b>2.22</b>	<b>10</b>	<b>1.58</b>

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>16.67</b>	<b>41</b>	<b>34.17</b>	<b>40</b>	<b>33.33</b>	<b>11</b>	<b>9.17</b>	<b>4</b>	<b>3.33</b>	<b>4</b>	<b>3.33</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	5	15.15	15	45.45	10	30.3	3	9.09	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	6	15.38	10	25.64	15	38.46	5	12.82	1	2.56	2	5.13
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	9	18.75	16	33.33	15	31.25	3	6.25	3	6.25	2	4.17
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>16.67</b>	<b>10</b>	<b>55.56</b>	<b>4</b>	<b>22.22</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>5.56</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	0	0	3	60	1	20	0	0	0	0	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริหารอาหาร	5	2	40	1	20	2	40	0	0	0	0	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	1	12.5	6	75	1	12.5	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>24</b>	<b>17.14</b>	<b>52</b>	<b>37.14</b>	<b>44</b>	<b>31.43</b>	<b>11</b>	<b>7.86</b>	<b>4</b>	<b>2.86</b>	<b>5</b>	<b>3.57</b>

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	18	21.18	38	44.71	26	30.59	2	2.35	0	0.00	1	1.18
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	18	21.18	38	44.71	26	30.59	2	2.35	0	0	1	1.18
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	18	34.62	27	51.92	7	13.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	18	34.62	27	51.92	7	13.46	0	0	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>37</b>	<b>26.43</b>	<b>67</b>	<b>47.86</b>	<b>33</b>	<b>23.57</b>	<b>2</b>	<b>1.43</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.71</b>

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงาน													
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	5	27.78	12	66.67	1	5.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	5	27.78	12	66.67	1	5.56	0	0	0	0	0	0	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	1	5.26	10	52.63	6	31.58	2	10.53	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	11	1	9.09	6	54.55	3	27.27	1	9.09	0	0	0	0	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED-Net)	2	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	0	0	2	40	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	37	6	16.22	22	59.46	7	18.92	2	5.41	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน													
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปทุมธานี	25	2	8.00	4	16.00	14	56.00	5	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	2	8	4	16	14	56	5	20	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปทุมธานี	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปทุมธานี	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	4	80	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>18.75</b>	<b>7</b>	<b>21.88</b>	<b>14</b>	<b>43.75</b>	<b>5</b>	<b>15.63</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน													
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	1	3.03	13	39.39	18	54.55	1	3.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	1	3.03	13	39.39	18	54.55	1	3.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	36	1	2.78	15	41.67	19	52.78	1	2.78	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	108	9	8.33	44	40.74	50	46.30	2	1.85	2	1.85	1	0.93
11.1 บริหารธุรกิจ	108	9	8.33	44	40.74	50	46.3	2	1.85	2	1.85	1	0.93
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	35	9	25.71	16	45.71	10	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	34	9	26.47	16	47.06	9	26.47	0	0	0	0	0	0
11.3 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	17	9	52.94	7	41.18	1	5.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	9	52.94	7	41.18	1	5.88	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>27</b>	<b>16.88</b>	<b>67</b>	<b>41.88</b>	<b>61</b>	<b>38.13</b>	<b>2</b>	<b>1.25</b>	<b>2</b>	<b>1.25</b>	<b>1</b>	<b>0.63</b>



ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	16	20.25	35	44.30	22	27.85	3	3.80	0	0.00	3	3.80
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	11	25	18	40.91	12	27.27	1	2.27	0	0	2	4.55
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	5	14.29	17	48.57	10	28.57	2	5.71	0	0	1	2.86
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>79</b>	<b>16</b>	<b>20.25</b>	<b>35</b>	<b>44.30</b>	<b>22</b>	<b>27.85</b>	<b>3</b>	<b>3.80</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>3.80</b>

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้อมาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญัตร์</b>	<b>227</b>	<b>24</b>	<b>10.57</b>	<b>75</b>	<b>33.04</b>	<b>93</b>	<b>40.97</b>	<b>16</b>	<b>7.05</b>	<b>3</b>	<b>1.32</b>	<b>16</b>	<b>7.05</b>
13.1 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(ชุมพร)	5	0	0	3	60	1	20	1	20	0	0	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	7	9.09	25	32.47	36	46.75	3	3.9	0	0	6	7.79
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	1	2.63	16	42.11	18	47.37	2	5.26	0	0	1	2.63
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	6	17.14	9	25.71	15	42.86	4	11.43	0	0	1	2.86
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0	0	0	1	33.33
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	12	1	8.33	3	25	3	25	3	25	1	8.33	1	8.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	33	7	21.21	7	21.21	12	36.36	2	6.06	1	3.03	4	12.12
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	1	8.33	5	41.67	4	33.33	0	0	1	8.33	1	8.33
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	0	0	6	50	4	33.33	1	8.33	0	0	1	8.33
<b>12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาโท</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>6</b>	<b>85.71</b>	<b>1</b>	<b>14.29</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	0	0	5	83.33	1	16.67	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>234</b>	<b>24</b>	<b>10.26</b>	<b>81</b>	<b>34.62</b>	<b>94</b>	<b>40.17</b>	<b>16</b>	<b>6.84</b>	<b>3</b>	<b>1.28</b>	<b>16</b>	<b>6.84</b>
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>3,614</b>	<b>629</b>	<b>17.40</b>	<b>1,387</b>	<b>38.38</b>	<b>1,247</b>	<b>34.50</b>	<b>228</b>	<b>6.31</b>	<b>52</b>	<b>1.44</b>	<b>71</b>	<b>1.96</b>
<b>ปรีญญัตร์</b>	<b>3,120</b>	<b>460</b>	<b>14.74</b>	<b>1,171</b>	<b>37.53</b>	<b>1,150</b>	<b>36.86</b>	<b>222</b>	<b>7.12</b>	<b>50</b>	<b>1.60</b>	<b>67</b>	<b>2.15</b>
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	<b>494</b>	<b>169</b>	<b>34.21</b>	<b>216</b>	<b>43.72</b>	<b>97</b>	<b>19.64</b>	<b>6</b>	<b>1.21</b>	<b>2</b>	<b>0.40</b>	<b>4</b>	<b>0.81</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		% ฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		% ฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		% ฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		% ฝึกอบรมโดยทั้งสิ้น		% ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>	<b>177</b>	<b>17.79</b>	<b>321</b>	<b>32.26</b>	<b>166</b>	<b>16.68</b>	<b>304</b>	<b>30.55</b>	<b>27</b>	<b>2.71</b>
1.1 วิศวกรรมเครื่องกลและสื่อประสม	9	0	0	2	22.22	1	11.11	5	55.56	1	11.11
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	63	13	20.63	18	28.57	8	12.7	20	31.75	4	6.35
1.3 วิศวกรรมอาหาร	31	6	19.35	6	19.35	9	29.03	9	29.03	1	3.23
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	73	10	13.7	24	32.88	10	13.7	26	35.62	3	4.11
1.5 วิศวกรรมเคมี	21	7	33.33	3	14.29	5	23.81	4	19.05	2	9.52
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	26	6	23.08	12	46.15	2	7.69	5	19.23	1	3.85
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	111	27	24.32	33	29.73	20	18.02	28	25.23	3	2.7
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	36	5	13.89	10	27.78	7	19.44	14	38.89	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	10	11.49	26	29.89	8	9.2	43	49.43	0	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	79	13	16.46	28	35.44	8	10.13	26	32.91	4	5.06
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	97	13	13.4	40	41.24	21	21.65	20	20.62	3	3.09
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	24	0	0	9	37.5	8	33.33	7	29.17	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	95	14	14.74	36	37.89	16	16.84	29	30.53	0	0
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	32	5	15.63	12	37.5	5	15.63	10	31.25	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	75	18	24	18	24	18	24	20	26.67	1	1.33
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	24	3	12.5	14	58.33	4	16.67	3	12.5	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	9	2	22.22	2	22.22	2	22.22	3	33.33	0	0
1.18 วิศวกรรมเกษตร	28	8	28.57	5	17.86	1	3.57	12	42.86	2	7.14
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	7	20.59	10	29.41	5	14.71	10	29.41	2	5.88
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	41	10	24.39	13	31.71	8	19.51	10	24.39	0	0

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		%ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		%ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>107</b>	<b>11</b>	<b>10.28</b>	<b>39</b>	<b>36.45</b>	<b>26</b>	<b>24.30</b>	<b>28</b>	<b>26.17</b>	<b>3</b>	<b>2.80</b>
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	9	0	0	3	33.33	1	11.11	4	44.44	1	11.11
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	2	20	3	30	1	10	3	30	1	10
1.3 วิศวกรรมเคมี	3	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	0	0	4	33.33	5	41.67	3	25	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	1	16.67	0	0	3	50	2	33.33	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	19	1	5.26	10	52.63	2	10.53	6	31.58	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	1	33.33	1	33.33	0	0	1	33.33	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	4	1	25	3	75	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	1	20	3	60	1	20	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	7	1	14.29	2	28.57	1	14.29	3	42.86	0	0
1.14 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	4	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0
1.15 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	4	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	4	1	25	1	25	1	25	1	25	0	0
1.17 วิศวกรรมการวัดคุม	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	0	0	2	40	1	20	1	20	1	20
1.20 วิศวกรรมอาหาร	3	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	29	4	13.79	10	34.48	10	34.48	5	17.24	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	4	16.67	8	33.33	8	33.33	4	16.67	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	2	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	3	0	0	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0
รวมทั้งคณะ	1,131	192	16.98	370	32.71	202	17.86	337	29.80	30	2.65

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันยุวธรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>329</b>	<b>23</b>	<b>6.99</b>	<b>79</b>	<b>24.01</b>	<b>23</b>	<b>6.99</b>	<b>188</b>	<b>57.14</b>	<b>16</b>	<b>4.86</b>
2.1 สถาบันยุวธรรมภายใน	55	4	7.27	19	34.55	5	9.09	27	49.09	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	31	3	9.68	14	45.16	2	6.45	12	38.71	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	58	6	10.34	14	24.14	4	6.9	32	55.17	2	3.45
2.4 จิตรกรรม	39	2	5.13	9	23.08	5	12.82	18	46.15	5	12.82
2.5 ประติมากรรม	6	0	0	0	0	0	0	6	100	0	0
2.6 สถาบันยุวธรรมหลัก	59	4	6.78	11	18.64	2	3.39	42	71.19	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	24	2	8.33	2	8.33	2	8.33	14	58.33	4	16.67
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	17	0	0	5	29.41	1	5.88	10	58.82	1	5.88
2.9 ภาพยนตร์และดิจิตอล มีเดีย	24	2	8.33	3	12.5	2	8.33	15	62.5	2	8.33
2.10 ภาพพิมพ์	16	0	0	2	12.5	0	0	12	75	2	12.5
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม											
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>9</b>	<b>31.03</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>	<b>15</b>	<b>51.72</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>	<b>2</b>	<b>6.90</b>
2.1 ทัศนศิลป์	8	0	0	2	25	0	0	5	62.5	1	12.5		
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	6	1	16.67	2	33.33	1	16.67	1	16.67	1	16.67		
2.3 สถาบันการรวมภายใน	7	0	0	2	28.57	0	0	5	71.43	0	0	0	0
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	4	0	0	2	50	0	0	2	50	0	0	0	0
2.5 สถาบันการรวมเบ็ดเสร็จ	2	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	2	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0
<b>2. สถาบันการบรมศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>6.67</b>	<b>5</b>	<b>33.33</b>	<b>6</b>	<b>40.00</b>	<b>3</b>	<b>20.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
2.1 สาขาวิทยาการวิจัยเพื่อการออกแบบ	15	1	6.67	5	33.33	6	40	3	20	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>373</b>	<b>25</b>	<b>6.70</b>	<b>93</b>	<b>24.93</b>	<b>31</b>	<b>8.31</b>	<b>206</b>	<b>55.23</b>	<b>18</b>	<b>4.83</b>	<b>18</b>	<b>4.83</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>265</b>	<b>36</b>	<b>13.58</b>	<b>70</b>	<b>26.42</b>	<b>33</b>	<b>12.45</b>	<b>115</b>	<b>43.40</b>	<b>11</b>	<b>4.15</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	48	6	12.5	14	29.17	2	4.17	24	50	2	4.17
3.2 วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 5 ปี)	44	7	15.91	6	13.64	6	13.64	21	47.73	4	9.09
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	47	3	6.38	14	29.79	1	2.13	26	55.32	3	6.38
3.4 วิศวกรรมสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	2	1	50	0	0	0	0	1	50	0	0
3.5 วิศวกรรมวิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	10	14.29	22	31.43	16	22.86	22	31.43	0	0
3.6 วิศวกรรมเครื่องกลแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	54	9	16.67	14	25.93	8	14.81	21	38.89	2	3.7



ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	77	10	12.99	26	33.77	20	25.97	21	27.27	0	0.00
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	33	4	12.12	9	27.27	4	12.12	16	48.48	0	0
3.2 วิศวกรรมเครื่องกล	5	0	0	4	80	0	0	1	20	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
3.4 วิศวกรรมอุตสาหการ	3	0	0	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษา	12	2	16.67	3	25	5	41.67	2	16.67	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	3	20	4	26.67	6	40	2	13.33	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	1	14.29	3	42.86	3	42.86	0	0	0	0
<b>3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	20	3	15.00	9	45.00	4	20.00	4	20.00	0	0.00
3.1 วิศวกรรมอุตสาหการ	14	0	0	7	50	4	28.57	3	21.43	0	0
3.2 การบริหารการศึกษา	5	3	60	1	20	0	0	1	20	0	0
3.3 การศึกษาเกษตร	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>362</b>	<b>49</b>	<b>13.54</b>	<b>105</b>	<b>29.01</b>	<b>57</b>	<b>15.75</b>	<b>140</b>	<b>38.67</b>	<b>11</b>	<b>3.04</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>240</b>	<b>47</b>	<b>19.58</b>	<b>46</b>	<b>19.17</b>	<b>17</b>	<b>7.08</b>	<b>119</b>	<b>49.58</b>	<b>11</b>	<b>4.58</b>
4.1 เกษตรศาสตร์	86	17	19.77	18	20.93	8	9.3	41	47.67	2	2.33
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	32	5	15.63	8	25	0	0	14	43.75	5	15.63
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	7	1	14.29	2	28.57	0	0	4	57.14	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตร	23	3	13.04	4	17.39	0	0	15	65.22	1	4.35
4.5 สัตวศาสตร์	43	13	30.23	9	20.93	4	9.3	16	37.21	1	2.33
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	7	14.58	5	10.42	5	10.42	29	60.42	2	4.17
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม											
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>23.08</b>	<b>3</b>	<b>23.08</b>	<b>2</b>	<b>15.38</b>	<b>4</b>	<b>30.77</b>	<b>1</b>	<b>7.69</b>		
<b>ปริญญโท</b>													
4.1 เกษตรศาสตร์	6	2	33.33	1	16.67	1	16.67	1	16.67	1	16.67		
4.2 พืชสวน	2	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0		
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	4	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0		
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0		
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>66.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
<b>ปริญญาเอก</b>													
4.1 เกษตรศาสตร์	6	0	0	4	66.67	0	0	2	33.33	0	0		
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>259</b>	<b>50</b>	<b>19.31</b>	<b>53</b>	<b>20.46</b>	<b>19</b>	<b>7.34</b>	<b>125</b>	<b>48.26</b>	<b>12</b>	<b>4.63</b>		

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญตรี	596	117	19.63	180	30.20	94	15.77	187	31.38	18	3.02
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	61	14	22.95	15	24.59	8	13.11	24	39.34	0	0
5.2 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	67	9	13.43	23	34.33	13	19.4	21	31.34	1	1.49
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	87	12	13.79	29	33.33	8	9.2	32	36.78	6	6.9
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	140	34	24.29	45	32.14	19	13.57	38	27.14	4	2.86
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	94	21	22.34	23	24.47	25	26.6	22	23.4	3	3.19
5.6 สถิติประยุกต์	64	9	14.06	19	29.69	6	9.38	28	43.75	2	3.13
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	37	8	21.62	12	32.43	2	5.41	14	37.84	1	2.7
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	46	10	21.74	14	30.43	13	28.26	8	17.39	1	2.17

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>13.79</b>	<b>12</b>	<b>41.38</b>	<b>1</b>	<b>3.45</b>	<b>12</b>	<b>41.38</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	2	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	1	20	3	60	0	0	1	20	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	4	2	50	1	25	0	0	1	25	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	9	0	0	4	44.44	1	11.11	4	44.44	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	4	0	0	1	25	0	0	3	75	0	0
5.7 ปีเตอร์เคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	3	1	33.33	0	0	0	0	2	66.67	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>3</b>	<b>50.00</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	2	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>631</b>	<b>122</b>	<b>19.33</b>	<b>195</b>	<b>30.90</b>	<b>96</b>	<b>15.21</b>	<b>200</b>	<b>31.70</b>	<b>18</b>	<b>2.85</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>22.50</b>	<b>34</b>	<b>28.33</b>	<b>17</b>	<b>14.17</b>	<b>35</b>	<b>29.17</b>	<b>7</b>	<b>5.83</b>
<b>    ปริญญตรี</b>											
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	33	6	18.18	9	27.27	7	21.21	11	33.33	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	39	10	25.64	12	30.77	2	5.13	12	30.77	3	7.69
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	48	11	22.92	13	27.08	8	16.67	12	25	4	8.33
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>	<b>4</b>	<b>22.22</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>	<b>8</b>	<b>44.44</b>	<b>2</b>	<b>11.11</b>
<b>    ปริญญโท</b>											
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	2	40	1	20	0	0	1	20	1	20
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	5	0	0	1	20	0	0	3	60	1	20
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	8	0	0	2	25	2	25	4	50	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>    ปริญญาเอก</b>											
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>29</b>	<b>20.71</b>	<b>39</b>	<b>27.86</b>	<b>19</b>	<b>13.57</b>	<b>44</b>	<b>31.43</b>	<b>9</b>	<b>6.43</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมโดยทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	85	5	5.88	32	37.65	12	14.12	35	41.18	1	1.18
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	85	5	5.88	32	37.65	12	14.12	35	41.18	1	1.18
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	52	4	7.69	18	34.62	11	21.15	18	34.62	1	1.92
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	52	4	7.69	18	34.62	11	21.15	18	34.62	1	1.92
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>140</b>	<b>10</b>	<b>7.14</b>	<b>52</b>	<b>37.14</b>	<b>23</b>	<b>16.43</b>	<b>53</b>	<b>37.86</b>	<b>2</b>	<b>1.43</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	18	0	0.00	9	50.00	2	11.11	7	38.89	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	18	0	0	9	50	2	11.11	7	38.89	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	4	21.05	4	21.05	3	15.79	7	36.84	1	5.26
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรอน	11	3	27.27	1	9.09	3	27.27	4	36.36	0	0
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AUN/SE	2	0	0	1	50	0	0	0	0	1	50
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5	1	20	2	40	0	0	2	40	0	0
รวมทั้งคณะ	37	4	10.81	13	35.14	5	13.51	14	37.84	1	2.70



ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	25	8	32.00	8	32.00	3	12.00	4	16.00	2	8.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	25	8	32	8	32	3	12	4	16	2	8
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	5	1	20.00	0	0.00	1	20.00	2	40.00	1	20.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	5	1	20	0	0	1	20	2	40	1	20
รวมทั้งคณะ	32	10	31.25	8	25.00	5	15.63	6	18.75	3	9.38

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	33	9	27.27	12	36.36	5	15.15	7	21.21	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	33	9	27.27	12	36.36	5	15.15	7	21.21	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	3	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	3	0	0	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>36</b>	<b>9</b>	<b>25.00</b>	<b>14</b>	<b>38.89</b>	<b>6</b>	<b>16.67</b>	<b>7</b>	<b>19.44</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>11 คณะการบริหารและจัดการ</b>	<b>108</b>	<b>12</b>	<b>11.11</b>	<b>28</b>	<b>25.93</b>	<b>21</b>	<b>19.44</b>	<b>42</b>	<b>38.89</b>	<b>5</b>	<b>4.63</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	108	12	11.11	28	25.93	21	19.44	42	38.89	5	4.63
<b>11 คณะการบริหารและจัดการ</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>14.29</b>	<b>14</b>	<b>40.00</b>	<b>4</b>	<b>11.43</b>	<b>12</b>	<b>34.29</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจ	34	5	14.71	13	38.24	4	11.76	12	35.29	0	0
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0
<b>11 คณะการบริหารและจัดการ</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>4</b>	<b>23.53</b>	<b>4</b>	<b>23.53</b>	<b>9</b>	<b>52.94</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	17	0	0	4	23.53	4	23.53	9	52.94	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>160</b>	<b>17</b>	<b>10.63</b>	<b>46</b>	<b>28.75</b>	<b>29</b>	<b>18.13</b>	<b>63</b>	<b>39.38</b>	<b>5</b>	<b>3.13</b>

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรมก่อน		ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12 คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	79	10	12.66	27	34.18	4	5.06	32	40.51	6	7.59
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	44	7	15.91	14	31.82	2	4.55	18	40.91	3	6.82
12.2 ภาษาอังกฤษ	35	3	8.57	13	37.14	2	5.71	14	40	3	8.57
รวมทั้งคณะ	79	10	12.66	27	34.18	4	5.06	32	40.51	6	7.59

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		%ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน		%ได้รับการฝึกอบรมโดยทั้งสิ้น		%ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาลัยชุมพร</b>	<b>227</b>	<b>37</b>	<b>16.30</b>	<b>44</b>	<b>19.38</b>	<b>41</b>	<b>18.06</b>	<b>70</b>	<b>30.84</b>	<b>35</b>	<b>15.42</b>
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	5	0	0	0	0	1	20	4	80	0	0
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	77	13	16.88	13	16.88	17	22.08	24	31.17	10	12.99
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	38	8	21.05	16	42.11	7	18.42	3	7.89	4	10.53
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	35	5	14.29	5	14.29	8	22.86	11	31.43	6	17.14
13.5 ทัศนศึกษา(ชุมพร)	3	0	0	2	66.67	0	0	0	0	1	33.33
13.6 สัปดาห์ศาสตร์(ชุมพร)	12	2	16.67	1	8.33	1	8.33	4	33.33	4	33.33
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	33	6	18.18	5	15.15	4	12.12	12	36.36	6	18.18
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	12	0	0	1	8.33	1	8.33	8	66.67	2	16.67
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	12	3	25	1	8.33	2	16.67	4	33.33	2	16.67
<b>13. วิทยาลัยชุมพร</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>28.57</b>	<b>2</b>	<b>28.57</b>	<b>3</b>	<b>42.86</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>ปริญญาโท</b>											
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	6	0	0	2	33.33	1	16.67	3	50	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>234</b>	<b>37</b>	<b>15.81</b>	<b>46</b>	<b>19.66</b>	<b>43</b>	<b>18.38</b>	<b>73</b>	<b>31.20</b>	<b>35</b>	<b>14.96</b>
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>3,614</b>	<b>564</b>	<b>15.61</b>	<b>1,061</b>	<b>29.36</b>	<b>539</b>	<b>14.91</b>	<b>1,300</b>	<b>35.97</b>	<b>150</b>	<b>4.15</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>3,120</b>	<b>508</b>	<b>16.28</b>	<b>890</b>	<b>28.53</b>	<b>438</b>	<b>14.04</b>	<b>1,145</b>	<b>36.70</b>	<b>139</b>	<b>4.46</b>
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	<b>494</b>	<b>56</b>	<b>11.34</b>	<b>171</b>	<b>34.62</b>	<b>101</b>	<b>20.45</b>	<b>155</b>	<b>31.38</b>	<b>11</b>	<b>2.23</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์ ระดับการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>222</b>	<b>134</b>	<b>60.36</b>	<b>28</b>	<b>12.61</b>	<b>6</b>	<b>2.70</b>	<b>5</b>	<b>2.25</b>	<b>14</b>	<b>6.31</b>	<b>35</b>	<b>15.77</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
1.1 วิศวกรรมเครื่องกลและเครื่องจักร	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	18	13	72.22	0	0	0	0	0	0	2	11.11	3	16.67	0	0		
1.3 วิศวกรรมอาหาร	12	11	91.67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8.33	0	0		
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	13	6	46.15	5	38.46	1	7.69	0	0	1	7.69	0	0	0	0		
1.5 วิศวกรรมเคมี	7	2	28.57	1	14.29	0	0	0	0	1	14.29	3	42.86	0	0		
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	9	4	44.44	2	22.22	2	22.22	1	11.11	0	0	0	0	0	0		
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	6	50	0	0	0	0	0	0	1	8.33	5	41.67	0	0		
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	16	7	43.75	4	25	1	6.25	0	0	2	12.5	2	12.5	0	0		
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	12	7	58.33	2	16.67	0	0	0	0	0	0	3	25	0	0		
1.10 วิศวกรรมโยธา	25	21	84	1	4	0	0	2	8	0	0	1	4	0	0		
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	16	12	75	1	6.25	0	0	0	0	3	18.75	0	0	0	0		
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	1	33.33	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.13 วิศวกรรมโหราศาสตร์	20	13	65	1	5	1	5	1	5	1	5	3	15	0	0		
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	9	4	44.44	3	33.33	1	11.11	0	0	1	11.11	0	0	0	0		
1.15 วิศวกรรมการวัด	9	5	55.56	0	0	0	0	0	0	1	11.11	3	33.33	0	0		
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	6	5	83.33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16.67	0	0		
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	10	4	40	2	20	0	0	0	0	0	0	4	40	0	0		
1.18 วิศวกรรมเกษตร	8	5	62.5	1	12.5	0	0	0	0	1	12.5	1	12.5	0	0		
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	9	1	11.11	2	22.22	0	0	1	11.11	0	0	5	55.56	0	0		
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	6	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์ ระดับการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>41.18</b>	<b>3</b>	<b>17.65</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>5.88</b>	<b>6</b>	<b>35.29</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>ปริญญาโท</b>															
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	5	1	20	1	20	0	0	0	0	0	0	3	60	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	4	3	75	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0
1.10 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0
1.14 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมการควบคุม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
1.19 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	240	141	58.75	31	12.92	6	2.50	5	2.08	15	6.25	42	17.50	0	0.00



ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>111</b>																
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	13	53.85	5	38.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	22	72.73	2	9.09	2	9.09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4 จิตกรรม	13	53.85	1	7.69	1	7.69	0	0	2	15.38	2	15.38	0	0	0	0	0
2.5 ประติมากรรม	10	70	1	10	1	10	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	15	66.67	2	13.33	1	6.67	1	6.67	0	0	1	6.67	0	0	0	0	0
2.7 การถ่ายภาพ	13	69.23	2	15.38	0	0	0	0	1	7.69	1	7.69	0	0	0	0	0
2.8 การออกแบบสถาปัตยกรรม	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัลมีเดีย	9	33.33	4	44.44	1	11.11	0	0	1	11.11	0	0	0	0	0	0	0
2.10 ภาพพิมพ์	5	40	1	20	1	20	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่ปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มี มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>5</b>	<b>40.00</b>	<b>3</b>	<b>60.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
2.1 ทัศนศิลป์	3	66.67	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	2	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>1</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>20.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
2.1 สหวิทยาการวิจัยเพื่อการพัฒนา	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>117</b>	<b>62.39</b>	<b>21</b>	<b>17.95</b>	<b>8</b>	<b>6.84</b>	<b>1</b>	<b>0.85</b>	<b>4</b>	<b>3.42</b>	<b>10</b>	<b>8.55</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>67</b>	<b>44</b>	<b>65.67</b>	<b>9</b>	<b>13.43</b>	<b>4</b>	<b>5.97</b>	<b>2</b>	<b>2.99</b>	<b>3</b>	<b>4.48</b>	<b>5</b>	<b>7.46</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร	10	9	90	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์บริหาร (หลักสูตร 5 ปี)	24	14	58.33	4	16.67	1	4.17	1	4.17	1	4.17	3	12.5	0	0
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	5	2	40	1	20	0	0	1	20	0	0	1	20	0	0
3.4 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	8	6	75	0	0	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0
3.6 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	19	12	63.16	3	15.79	1	5.26	0	0	2	10.53	1	5.26	0	0

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านตำรา รุ่ปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านตำรา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>62.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>37.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	3	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	3	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.67	0	0		
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.5 การบริหารการศึกษา	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0		
3.8 อีเล็คทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3.2 การบริหารการศึกษา	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0		
3.3 การศึกษาศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>76</b>	<b>49</b>	<b>64.47</b>	<b>9</b>	<b>11.84</b>	<b>4</b>	<b>5.26</b>	<b>2</b>	<b>2.63</b>	<b>3</b>	<b>3.95</b>	<b>9</b>	<b>11.84</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี</b>	<b>122</b>	<b>79</b>	<b>64.75</b>	<b>19</b>	<b>15.57</b>	<b>6</b>	<b>4.92</b>	<b>2</b>	<b>1.64</b>	<b>7</b>	<b>5.74</b>	<b>9</b>	<b>7.38</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
4.1 เกษตรศาสตร์	73	48	65.75	9	12.33	6	8.22	0	0	4	5.48	6	8.22	0	0
4.2 วิทยาศาสตร์การประมง	17	11	64.71	3	17.65	0	0	0	0	2	11.76	1	5.88	0	0
4.3 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	11	9	81.82	1	9.09	0	0	0	0	1	9.09	0	0	0	0
4.4 พัฒนากาษเกษตร	4	2	50	0	0	0	0	1	25	0	0	1	25	0	0
4.5 สัตวศาสตร์	10	5	50	5	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 นิเทศศาสตร์เกษตร	7	4	57.14	1	14.29	0	0	1	14.29	0	0	1	14.29	0	0
4.7 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังมีได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังก์ค่าตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>4</b>	<b>75.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>25.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
4.1 เกษตรศาสตร์	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.2 พืชสวน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.4 ศึกษานานาชาติและการจัดการทรัพยากร	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
4.1 เกษตรศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>126</b>	<b>65.08</b>	<b>19</b>	<b>15.08</b>	<b>7</b>	<b>5.56</b>	<b>2</b>	<b>1.59</b>	<b>7</b>	<b>5.56</b>	<b>9</b>	<b>7.14</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุณปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	199	114	57.29	30	15.08	7	3.52	3	1.51	7	3.52	37	18.59	1	0.50
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	13	3	23.08	3	23.08	3	23.08	0	0	0	0	4	30.77	0	0
5.2 จุดชีววิทยาอุตสาหกรรม	38	26	68.42	2	5.26	1	2.63	0	0	2	5.26	7	18.42	0	0
5.3 คณิตศาสตร์ประยุกต์	22	11	50	0	0	0	0	2	9.09	1	4.55	7	31.82	1	4.55
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	9	6	66.67	1	11.11	0	0	0	0	1	11.11	1	11.11	0	0
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	41	21	51.22	15	36.59	0	0	1	2.44	1	2.44	3	7.32	0	0
5.6 สถิติประยุกต์	15	8	53.33	3	20	1	6.67	0	0	1	6.67	2	13.33	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	41	25	60.98	5	12.2	1	2.44	0	0	1	2.44	9	21.95	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	20	14	70	1	5	1	5	0	0	0	0	4	20	0	0

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อบรมตามสถาบันการศึกษา 2560 จำนวนการศึกษา 2560 จำนวนการศึกษาที่ยังไม่ได้อบรมตามสถาบันการศึกษา คณະและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาเหตุที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาโท</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>22.22</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>7</b>	<b>77.78</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 สถิติประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.4 เคมี	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.7 วิศวกรรมและเคมีไฮโดรคาร์บอน	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	2	66.67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33.33	0	0
5.3 เคมีประยุกต์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	2	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>214</b>	<b>118</b>	<b>55.14</b>	<b>31</b>	<b>14.49</b>	<b>8</b>	<b>3.74</b>	<b>3</b>	<b>1.40</b>	<b>7</b>	<b>3.27</b>	<b>46</b>	<b>21.50</b>	<b>1</b>	<b>0.47</b>



ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ																
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ				
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญตรี</b>	<b>42</b>																	
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	10			1	10			1	10									
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	21			3	14.29			1	4.76									
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	11			2	18.18			0	0									
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>2</b>	<b>33.33</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5			2	40			1	20									
6.2 เทคโนโลยีการจัดและบริโภคอาหาร	1			0	0			1	100									
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	0			0	0			0	0									
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	0			0	0			0	0									
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>64.58</b>	<b>8</b>	<b>16.67</b>	<b>4</b>	<b>8.33</b>	<b>1</b>	<b>2.08</b>	<b>1</b>	<b>2.08</b>	<b>3</b>	<b>6.25</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อุปการศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อุปการศึกษาระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่มีประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	24	20	83.33	2	8.33	0	0.00	0	0.00	1	4.17	1	4.17	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	24	20	83.33	2	8.33	0	0	0	0	1	4.17	1	4.17	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.67	0	0	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	1	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>75.00</b>	<b>3</b>	<b>10.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>3.57</b>	<b>3</b>	<b>10.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>10.71</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อุปการศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อุปการศึกษาระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอพี่เลี้ยงจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 การคำนวณในระบบวิศวกรรม	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตร)	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การคำนวณในระบบวิศวกรรม (โครงการ AU)	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	0	0	2	100	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>37.50</b>	<b>4</b>	<b>50.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่มีประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาตรี	6	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	6	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>75.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่ปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้อ่านทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้อ่านทำ													
		ยังไม่มีประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	8	2	25.00	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	3	37.50	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	8	2	25	25	0	0	1	12.5	0	0	3	37.5	0	0	
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>25.00</b>	<b>2</b>	<b>25.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>37.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ															
		ยังไม่มีประสงค์ทำงาน		รอฟังก์ค่าตอบแทน หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	50	38	76.00	0	0.00	4	8.00	0	0.00	0	0.00	8	16.00	0	0.00		
11.1 บริหารธุรกิจ	50	38	76	0	0	4	8	0	0	0	0	8	16	0	0		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
11.1 บริหารธุรกิจ	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11.2 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
รวมทั้งคณะ	52	40	76.92	0	0.00	4	7.69	0	0.00	0	0.00	8	15.38	0	0.00		

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาขาที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาขาที่ยังมีได้งานทำ													
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	22	16	72.73	1	4.55	0	0.00	0	0.00	1	2.00	4	8.00	0	0.00
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	7	4	57.14	1	14.29	0	0	0	0	1	14.29	1	14.29	0	0
12.2 ภาษาอังกฤษ	15	12	80	0	0	0	0	0	0	0	0	3	20	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>72.73</b>	<b>1</b>	<b>4.55</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>1.92</b>	<b>4</b>	<b>7.69</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่ปีการศึกษา 2560 จำนวนตามสาเหตุที่ยังไม่ได้อ่านทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่ มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้อ่านทำ															
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบจาก หน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร		อื่นๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพร บริบูรณ์</b>	<b>119</b>	<b>51</b>	<b>42.86</b>	<b>12</b>	<b>10.08</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>13</b>	<b>10.92</b>	<b>32</b>	<b>26.89</b>	<b>11</b>	<b>9.24</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
13.1 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(ชุมพร)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0		
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	9	24.32	6	16.22	0	0	6	16.22	12	32.43	4	10.81	0	0		
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	17	4	23.53	0	0	0	0	6	35.29	7	41.18	0	0	0	0		
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	11	7	63.64	0	0	0	0	0	0	2	18.18	2	18.18	0	0		
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	10	5	50	0	0	0	0	1	10	4	40	0	0	0	0		
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	5	1	20	1	20	0	0	0	0	2	40	1	20	0	0		
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	14	11	78.57	2	14.29	0	0	0	0	0	0	1	7.14	0	0		
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	6	5	83.33	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	18	9	50	2	11.11	0	0	0	0	5	27.78	2	11.11	0	0		
<b>12. วิทยาลัยชุมชนพร บริบูรณ์</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>119</b>	<b>51</b>	<b>42.86</b>	<b>12</b>	<b>10.08</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>13</b>	<b>10.92</b>	<b>32</b>	<b>26.89</b>	<b>11</b>	<b>9.24</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>		
รวมทั้งสถาบันฯ	1,066	633	59.38	142	13.32	41	3.85	29	2.72	72	6.75	148	13.88	1	0.09		
ปริญญาตรี	995	603	60.60	129	12.96	37	3.72	29	2.91	71	7.14	125	12.56	1	0.10		
บัณฑิตศึกษา	71	30	42.25	13	18.31	4	5.63	0	0.00	1	1.41	23	32.39	0	0.00		



ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>222</b>	<b>195</b>	<b>87.84</b>	<b>11</b>	<b>4.95</b>	<b>16</b>	<b>7.21</b>
<b>ปริญญาตรี</b>							
1.1 วิศวกรรมคณิศรและสื่อประสม	2	1	50	1	50	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	18	16	88.89	1	5.56	1	5.56
1.3 วิศวกรรมอาหาร	12	11	91.67	0	0	1	8.33
1.4 วิศวกรรมสารสนเทศ	13	12	92.31	1	7.69	0	0
1.5 วิศวกรรมเคมี	7	6	85.71	1	14.29	0	0
1.6 วิศวกรรมขนส่งทางราง	9	6	66.67	2	22.22	1	11.11
1.7 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	9	75	0	0	3	25
1.8 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	16	16	100	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	12	12	100	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมโยธา	25	20	80	0	0	5	20
1.11 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	16	13	81.25	2	12.5	1	6.25
1.12 วิศวกรรมชีวการแพทย์	3	3	100	0	0	0	0
1.13 วิศวกรรมโทรคมนาคม	20	18	90	1	5	1	5
1.14 วิศวกรรมระบบควบคุม	9	9	100	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมการวัดคุม	9	8	88.89	0	0	1	11.11
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	6	5	83.33	1	16.67	0	0
1.17 วิศวกรรมปิโตรเคมี	10	7	70	1	10	2	20
1.18 วิศวกรรมเกษตร	8	8	100	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	9	9	100	0	0	0	0
1.20 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	6	6	100	0	0	0	0

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>1. วิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>82.35</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>3</b>	<b>17.65</b>
<b>ปริญญาโท</b>							
1.1 วิศวกรรมก่อสร้างและก่การจัดการ	0	0	0	0	0	0	0
1.2 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	100	0	0	0	0	0
1.3 วิศวกรรมเคมี	0	0	0	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	5	60	0	0	2	40	
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0	0	0	0	0
1.6 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0
1.7 วิศวกรรมเครื่องกล	1	100	0	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	4	100	0	0	0	0	0
1.10 วิศวกรรมสารสนเทศ	1	100	0	0	0	0	0
1.11 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมโยธา	1	100	0	0	0	0	0
1.14 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	2	100	0	0	0	0	0
1.15 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและพลังงานเพื่อความยั่งยืน	0	0	0	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมป้องกันประเทศ	0	0	0	0	0	0	0
1.17 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมไม่ได้อิเล็กทรอนิกส์	1	100	0	0	0	0	0
1.19 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	0	0	0	1	100	
1.20 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	1	0.00	1	100.00	0	0.00	
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	0	1	100	0	0	
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0	0	0	0	
1.3 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0	0	0	0	
รวมทั้งคณะ	240	209	87.08	12	5.00	19	7.92

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี</b>	<b>111</b>	<b>93</b>	<b>83.78</b>	<b>7</b>	<b>6.31</b>	<b>11</b>	<b>9.91</b>
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	8	100	0	0	0	0	0
2.2 นิเทศศิลป์	13	92.31	1	7.69	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	22	90.91	1	4.55	1	4.55	4.55
2.4 จิตกรรม	13	76.92	1	7.69	2	15.38	15.38
2.5 ประติมากรรม	10	70	1	10	2	20	20
2.6 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	15	86.67	1	6.67	1	6.67	6.67
2.7 การถ่ายภาพ	13	76.92	1	7.69	2	15.38	15.38
2.8 การออกแบบสนเทศสามมิติ	2	0	0	0	2	100	100
2.9 ภาพยนตร์และดิจิทัล มีเดีย	9	88.89	0	0	1	11.11	11.11
2.10 ภาพพิมพ์	5	80	1	20	0	0	0
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม	1	100	0	0	0	0	0

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	5	100.00	0	0.00	0	0.00	
2.1 ทัศนศิลป์	3	100	0	0	0	0	
2.2 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0	0	0	0	
2.3 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	2	100	0	0	0	0	
2.4 การออกแบบอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	0	0	0	0	0	0	
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	0	0	0	0	0	0	
2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาเอก	1	100.00	0	0.00	0	0.00	
2.1 สาขาวิชาการวิจัยเพื่อการออกแบบ	1	100	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>117</b>	<b>84.62</b>	<b>7</b>	<b>5.98</b>	<b>11</b>	<b>9.40</b>	

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี</b>	<b>67</b>	<b>58</b>	<b>86.57</b>	<b>4</b>	<b>5.97</b>	<b>5</b>	<b>7.46</b>
3.1 การออกแบบสภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	10	10	100	0	0	0	0
3.2 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	24	21	87.5	2	8.33	1	4.17
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	5	3	60	0	0	2	40
3.4 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	1	1	100	0	0	0	0
3.5 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	8	5	62.5	2	25	1	12.5
3.6 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	19	18	94.74	0	0	1	5.26

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อุปการะงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ						
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท</b>	<b>8</b>		<b>6</b>	<b>75.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>
3.1 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	3		2	66.67	0	0	1	33.33
3.2 ครุศาสตร์เกษตร	0		0	0	0	0	0	0
3.3 คอมพิวเตอร์ศึกษา	3		3	100	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0		0	0	0	0	0	0
3.5 การบริหารการศึกษาศาสตร์	0		0	0	0	0	0	0
3.6 การศึกษาวิทยาศาสตร์	1		1	100	0	0	0	0
3.7 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1		0	0	1	100	0	0
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0		0	0	0	0	0	0
<b>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
3.1 ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	0		0	0	0	0	0	0
3.2 การบริหารการศึกษาศาสตร์	1		1	100	0	0	0	0
3.3 การศึกษาศาสตร์	0		0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>76</b>		<b>65</b>	<b>85.53</b>	<b>5</b>	<b>6.58</b>	<b>6</b>	<b>7.89</b>





ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	3	1	33.33	2	66.67	0	0
4.2 พืชสวน	0	0	0	0	0	0	0
4.3 วิทยาศาสตร์การประมง	1	0	0	1	100	0	0
4.4 พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร	0	0	0	0	0	0	0
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เกษตรศาสตร์	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>126</b>		<b>105.33</b>	<b>20.00</b>	<b>88.93</b>	<b>7.00</b>	<b>5.74</b>

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่		ปัญหาในการหางานทำ					
	งานทำ		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญตรี	199		187	93.97	9	4.52	3	1.51
5.1 เคมีสิ่งแวดล้อม	13			100	0	0	0	0
5.2 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	38		37	97.37	1	2.63	0	0
5.3 คณะศึกษาศาสตร์ประยุกต์	22		19	86.36	1	4.55	2	9.09
5.4 วิทยาการคอมพิวเตอร์	9		9	100	0	0	0	0
5.5 เคมีอุตสาหกรรม	41		40	97.56	0	0	1	2.44
5.6 สถิติประยุกต์	15		14	93.33	1	6.67	0	0
5.7 เทคโนโลยีชีวภาพ	41		37	90.24	4	9.76	0	0
5.8 ฟิสิกส์ประยุกต์	20		18	90	2	10	0	0

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท</b>	<b>9</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
5.1 สถิติประยุกต์	0	0	0	0	0	0	
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	100	0	0	0	0	
5.3 เคมีสิ่งแวดล้อม	1	100	0	0	0	0	
5.4 เคมี	1	100	0	0	0	0	
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	2	100	0	0	0	0	
5.6 คณิตศาสตร์ประยุกต์	1	100	0	0	0	0	
5.7 ปีโตรเคมีและเคมีไฮโดรคาร์บอน	2	100	0	0	0	0	
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	1	100	0	0	0	0	
5.9 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0	0	0	0	
<b>5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก</b>	<b>6</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	100	0	0	0	0	
5.2 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	100	0	0	0	0	
5.3 เคมีประยุกต์	0	0	0	0	0	0	
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	2	100	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>214</b>	<b>94.39</b>	<b>9</b>	<b>4.21</b>	<b>3</b>	<b>1.40</b>	

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>88.10</b>	<b>3</b>	<b>7.14</b>	<b>2</b>	<b>4.76</b>
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	10	9	90	1	10	0	0
6.2 เทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม	21	18	85.71	2	9.52	1	4.76
6.3 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	11	10	90.91	0	0	1	9.09
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>ปริญญาโท</b>							
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	5	5	100	0	0	0	0
6.2 เทคโนโลยีการคัดและบิการอาหาร	1	0	0	1	100	0	0
6.3 การจัดการความปลอดภัยอาหาร	0	0	0	0	0	0	0
<b>6. อุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>0</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>0</b>	<b>#DIV/0!</b>
<b>ปริญญาเอก</b>							
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>87.50</b>	<b>4</b>	<b>8.33</b>	<b>2</b>	<b>4.17</b>

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	24	83.33	2	8.33	2	8.33	
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	24	83.33	2	8.33	2	8.33	
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	3	66.67	0	0.00	1	33.33	
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	66.67	0	0	1	33.33	
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	1	100.00	0	0.00	0	0.00	
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	1	100	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>28</b>	<b>82.14</b>	<b>2</b>	<b>7.14</b>	<b>3</b>	<b>10.71</b>	

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปทุมธานี	3	66.67	1	33.33	0	0.00	
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3	66.67	1	33.33	0	0	
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปทุมธานี	5	80.00	1	20.00	0	0.00	
8.1 การคำนวณในระดับวิศวกรรม	3	100	0	0	0	0	
8.2 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0	0	0	0	
8.3 การคำนวณในระดับวิศวกรรม (โครงการ AUN/SEED-Net)	0	0	0	0	0	0	
8.4 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	50	1	50	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>75.00</b>	<b>2</b>	<b>25.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาตรี	6	66.67	0	0.00	2	33.33	
9.1 วิศวกรรมวัสดุนาโน	6	66.67	0	0	2	33.33	
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	100.00	0	0.00	0	0.00	
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	100	0	0	0	0	
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>75.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>2</b>	<b>25.00</b>	

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่ งานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาตรี	8	7	87.50	0	0.00	1	12.50
10.1 วิศวกรรมระบบการผลิต	8	7	87.5	0	0	1	12.5
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 วิศวกรรมระบบและข้อมูล	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>87.50</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>12.50</b>



ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	50	44	88.00	1	2.00	5	10.00
11.1 บริหารธุรกิจ	50	44	88	1	2	5	10
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาโท	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจ	1	1	100	0	0	0	0
11.3 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0	0	0	0	0
11. คณะการบริหารและจัดการ ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100	0	0	0	0
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>88.46</b>	<b>1</b>	<b>1.92</b>	<b>5</b>	<b>9.62</b>

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่		ปัญหาในการหางานทำ					
	งานทำ		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. คณะศิลปศาสตร์ ปริญญาตรี	22		22	100.00	0	0.00	0	0.00
12.1 ภาษาญี่ปุ่น	7		7	100	0	0	0	0
12.2 ภาษาอังกฤษ	15		15	100	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	22		22	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้อ่านทำ รุ่นปีการศึกษา 2560 จำนวนตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีการหางานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพรบุรี</b>	<b>119</b>	<b>94.96</b>	<b>2</b>	<b>1.68</b>	<b>4</b>	<b>3.36</b>	
13.1 วิศวกรรมสารสนเทศ(ชุมพร)	1	100	0	0	0	0	
13.2 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	97.3	1	2.7	0	0	
13.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	17	100	0	0	0	0	
13.4 วิศวกรรมพลังงาน (ชุมพร)	11	100	0	0	0	0	
13.5 พืชสวน(ชุมพร)	10	100	0	0	0	0	
13.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	5	100	0	0	0	0	
13.7 วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ชุมพร)	14	92.86	0	0	1	7.14	
13.8 เทคโนโลยีชีวภาพ (ชุมพร)	6	83.33	0	0	1	16.67	
13.9 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	18	83.33	1	5.56	2	11.11	
<b>13. วิทยาลัยชุมชนพรบุรี</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
13.1 วิศวกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	
13.2 บริหารธุรกิจ (ชุมพร)	0	0	0	0	0	0	
<b>รวมทั้งคณะ</b>	<b>119</b>	<b>94.96</b>	<b>2</b>	<b>1.68</b>	<b>4</b>	<b>3.36</b>	
<b>รวมทั้งสถาบันฯ</b>	<b>1,066</b>	<b>88.09</b>	<b>64</b>	<b>6.00</b>	<b>63</b>	<b>5.91</b>	
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>995</b>	<b>88.44</b>	<b>57</b>	<b>5.73</b>	<b>58</b>	<b>5.83</b>	
<b>บัณฑิตศึกษา</b>	<b>71</b>	<b>83.10</b>	<b>7</b>	<b>9.86</b>	<b>5</b>	<b>7.04</b>	

# ภาคผนวก

**หมายเหตุ** กรณาลดคลิกปุ่มบันทึกข้อมูลทุกครั้งเพื่อยืนยันการปรับปรุงข้อมูล   ▼

ชื่อ : \_\_\_\_\_ นามสกุล : \_\_\_\_\_  
 รหัสประจำตัวประชาชน : \_\_\_\_\_ รหัสประจำตัวนักศึกษา : \_\_\_\_\_  
 ระดับ : ปริญญาตรี ภาคที่ศึกษา : \_\_\_\_\_  
 คณะ : \_\_\_\_\_ สาขาวิชา : \_\_\_\_\_  
 บัณฑิตอาศัยอยู่ จังหวัด : \_\_\_\_\_   เสียชีวิต มารดาอาศัยอยู่ จังหวัด : \_\_\_\_\_   เสียชีวิต  
 วันเดือนปีเกิด : \_\_\_\_\_  
 เลขที่ \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_ หมู่บ้าน \_\_\_\_\_ ตรอก/ซอย \_\_\_\_\_  
 ที่อยู่ปัจจุบัน : ถนน \_\_\_\_\_ ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_  
 จังหวัด \_\_\_\_\_ รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_ โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ มือถือ \_\_\_\_\_  
 โทรสาร : \_\_\_\_\_ อีเมล : \_\_\_\_\_  
 ภูมิลำเนาจังหวัด : \_\_\_\_\_  
 ประสบการณ์ที่ท่านได้จากการทำปัญหาพิเศษ/วิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์  
 ดีเด่น  ดีมาก  ดี  พอใจ  ต้องปรับปรุง  
 ทำนิพนธ์ประจำทำ ก่อน เข้าศึกษาที่ สจล. หรือไม่  
 มี  ไม่มี  
 สถานะภาพการทำงาน :  ทำงานแล้ว  ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ  ยังไม่ได้ทำงาน  กำลังศึกษาต่อ  
 ศึกษาต่อสาขาวิชา \_\_\_\_\_ คณะ \_\_\_\_\_  
 ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา \_\_\_\_\_ เบอร์ติดต่อภาควิชา/สาขาวิชา \_\_\_\_\_ มหาวิทยาลัย/สถาบัน \_\_\_\_\_

**ตอนที่ 2 การบริหารจัดการและการทำงาน (สำหรับผู้มีงานทำ)**

1. ประเภทงานที่ทำ  ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ  รัฐวิสาหกิจ  
 พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน  ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ  
 พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ  อื่น ๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_

2. งานอาชีพตามข้อ 1.  งานเดิม (งานที่ทำก่อนหรือระหว่างเรียน)  จบแล้วทำงานเดิม  คาดว่าจะเปลี่ยนงาน  
 งานใหม่ (งานที่ทำหลังจากที่สำเร็จการศึกษาแล้ว)

3. ท่านคิดว่าความสามารถพิเศษด้านใดที่ช่วยให้ท่านได้ทำงาน  
 ด้านภาษาต่างประเทศ  ด้านการใช้คอมพิวเตอร์  ด้านกิจกรรมสันทนาการ  
 ด้านศิลปะ  ด้านกีฬา  ด้านนาฏศิลป์/ดนตรีขับร้อง  
 อื่น ๆ \_\_\_\_\_

4. ระดับปฏิบัติงานที่ท่านทำอยู่  
 เป็นระดับปฏิบัติการ  เป็นผู้บริหารระดับต้น  
 เป็นผู้บริหารระดับกลาง  เป็นผู้บริหารระดับสูง

5. ประเภทหน้าที่ของงานที่ท่านรับผิดชอบคือ  
 เจ้าหน้าที่กราฟฟิก  โปรแกรมเมอร์  เว็บไซต์เนอร์  นักวิเคราะห์เคมี  
 ช่างเทคนิคไอที  วิศวกรไฟฟ้า  วิศวกรเครื่องกล  วิศวกรอิเล็กทรอนิกส์  
 วิศวกรโยธา  เจ้าหน้าที่เขียนแบบ  เจ้าหน้าที่ออกแบบโครงสร้าง  ช่างเทคนิคสถาปัตย์  
 มัคคนาการ  นักออกแบบตกแต่งภายใน  นักวิชาการเกษตร  ส่งเสริมการเกษตร  
 สัตวบาล  พนักงานขาย  อื่นๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_

6. ชื่อตำแหน่งงานที่ทำ (ระบุ) \_\_\_\_\_  
 บริษัท/กรม \_\_\_\_\_ ตึก \_\_\_\_\_ ชั้น \_\_\_\_\_  
 เลขที่ \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_ ตรอก/ซอย \_\_\_\_\_

7. สถานที่ทำงานปัจจุบัน ถนน \_\_\_\_\_ ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_  
 จังหวัด \_\_\_\_\_ รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_ โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ โทรสาร : \_\_\_\_\_  
 ประเทศ : Thailand ▼

8. ปัจจุบัน  ได้รับค่าจ้างเงินเดือน(โดยเฉลี่ยต่อเดือน) โปรดระบุจำนวนเงิน \_\_\_\_\_ บาท

ไม่ได้รับค่าจ้าง/เงินเดือน

### ถ้าไม่พอใจ โปรดระบุสาเหตุสำคัญที่ ไม่พอใจ 1 ข้อ ต่อไปนี้

9. ความพอใจต่องานที่ทำ  พอใจ  ไม่พอใจ
- ระบบงานไม่ดี  ผู้ร่วมงานไม่ดี  
 ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา  ค่าตอบแทนต่ำ  
 ขาดความมั่นคง  ขาดความก้าวหน้า  
 อื่น ๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_
10. หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้ว ท่านได้งานทำในระยะเวลาเท่าไร  ได้ทันที  1-3เดือน  4-6เดือน  7-9เดือน  10-12เดือน  มากกว่า 1 ปี
11. ลักษณะงานที่ท่านตรงกับสาขาที่ท่านได้สำเร็จการศึกษามาหรือไม่  ตรง  ไม่ตรง
12. ท่านสามารถนำความรู้จากสาขาวิชาที่เรียนมาประยุกต์ใช้กับหน้าที่การงานที่ทำอยู่ขณะนี้เพียงใด  
 มากที่สุด  มาก  ปานกลาง  น้อย  น้อยที่สุด
13. ท่านได้รับการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงานเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่  
 ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ) \_\_\_\_\_  
 ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ) \_\_\_\_\_  
 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ) \_\_\_\_\_  
 ไม่ได้รับการฝึกอบรมใด ๆ ทั้งสิ้น
14. การศึกษาต่อ  ต้องการศึกษาต่อ  ไม่ต้องการศึกษาต่อ

### ตอนที่ 3 การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้ที่ยังไม่ได้ทำงาน)

1. สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน  ยังไม่ประสงค์ทำงาน  รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน  หางานทำไม่ได้  อื่น ๆ \_\_\_\_\_
- บวช  เกณฑ์ทหาร
2. ท่านมีปัญหาในการหางานทำหรือไม่  ไม่มี  มี
3. การศึกษาต่อ  ต้องการศึกษาต่อ  ไม่ต้องการศึกษาต่อ

### ตอนที่ 4 การศึกษา

1. ระดับการศึกษาที่ต้องการศึกษาต่อ/ กำลังศึกษา  ปริญญาตรี  ปริญญาโท  ปริญญาเอก  อื่น ๆ ระบุ \_\_\_\_\_
2. สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ / กำลังศึกษา  สาขาวิชาเดิม  สาขาวิชาอื่นที่ไม่ใช่สาขาวิชาเดิม ระบุสาขาวิชา \_\_\_\_\_
3. ประเภทของสถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัยที่ท่านต้องการศึกษา/กำลังศึกษา  รัฐบาล  เอกชน  ต่างประเทศ
4. เหตุผลที่ทำให้ท่านต้องการศึกษาต่อ  
 เป็นความต้องการของบิดา/มารดา หรือ ผู้ปกครอง  งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงกว่าปริญญาตรี  
 ได้รับทุนการศึกษาต่อ  อื่น ๆ ระบุ \_\_\_\_\_

### โปรดระบุปัญหาที่สำคัญที่สุด 1 ข้อ

5. ท่านมีปัญหาในการศึกษาต่อหรือไม่  ไม่มีปัญหา  มีปัญหา
- ข้อมูลสถานที่ศึกษาต่อไม่เพียงพอ  คุณสมบัติในการสมัครเรียน  
 ขาดความรู้พื้นฐานในการศึกษา  ขาดแคลนเงินต่อ  
 อื่น ๆ ระบุ \_\_\_\_\_

### ตอนที่ 5 ข้อเสนอแนะ

1. อบรมเรื่อง (โปรดระบุ) \_\_\_\_\_
2. ให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)  
 การสมัครงาน  แหล่งงาน  
 ฐานข้อมูลแหล่งงาน  ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบันฯ  อื่น ๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_
3. ท่านคิดว่าในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ควรเพิ่มรายวิชาหรือความรู้เรื่องใดที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพของท่าน ได้มากที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ภาษาอังกฤษ  คอมพิวเตอร์  บัญชี  การใช้อินเทอร์เน็ต  
 การฝึกปฏิบัติงานจริง  เทคนิคการวิจัย  ภาษาจีน  
 ภาษาในอาเซียนอื่น ๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_  อื่น ๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_
4. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับหลักสูตรและสาขาวิชาที่เรียน \_\_\_\_\_
5. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการเรียนการสอน \_\_\_\_\_
6. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับกิจกรรมพัฒนานักศึกษา \_\_\_\_\_

หมายเหตุ กรุณากรอกข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วน

บันทึกข้อมูล



## แบบสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิต ปีการศึกษา 2560

### สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

#### ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

- ชื่อ [ ] นาย [ ] นาง/นางสาว ..... นามสกุล .....  
 รหัสนักศึกษา ..... สาขาวิชา.....  
 ระดับการศึกษา [ ] ปริญญาตรี [ ] ปริญญาโท [ ] ปริญญาเอก
- สถานภาพการทำงานปัจจุบัน  
 [ ] ทำงานแล้ว (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไปใน ตอนที่ 2)  
 [ ] ยังไม่ได้ทำงาน เนื่องจาก [ ] ยังไม่ประสงค์ทำงาน [ ] บวช [ ] เกณฑ์ทหาร/รอเกณฑ์ทหาร  
 [ ] อื่นๆ.....  
 [ ] ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไปใน ข้อที่ 3 และ ตอนที่ 2)  
 [ ] กำลังศึกษาต่อ [ ] กำลังศึกษาต่อทางด้านภาษาต่างประเทศ (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไปใน ข้อที่ 3)
- ศึกษาต่อสาขาวิชา..... คณะ.....  
 ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา..... เบอร์ติดต่อภาควิชา/สาขาวิชา.....  
 มหาวิทยาลัย/สถาบัน .....

#### ตอนที่ 2 การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้มีงานทำแล้ว)

- ประเภทของหน่วยงานที่ทำ  
 [ ] ส่วนราชการ [ ] รัฐวิสาหกิจ  
 [ ] เอกชน [ ] ธุรกิจส่วนตัว เช่น ช่วยงานที่บ้าน ขายของออนไลน์  
 [ ] องค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ [ ] อื่น ๆ (ระบุ).....
- ท่านคิดว่า ความรู้ความสามารถพิเศษด้านใดที่ช่วยให้ท่านได้ทำงาน (โปรดระบุข้อที่สำคัญที่สุดเพียง 1 ข้อ)  
 [ ] ด้านภาษาต่างประเทศ [ ] ด้านการใช้คอมพิวเตอร์  
 [ ] ด้านกิจกรรมสันทนาการ [ ] ด้านศิลปะ  
 [ ] ด้านกีฬา [ ] ด้านนาฏศิลป์/ดนตรีขับร้อง  
 [ ] อื่น ๆ (ระบุ).....
- ประเภทหน้าที่/อาชีพของท่าน ที่ท่านรับผิดชอบ (เช่น วิศวกร สถาปนิก เป็นต้น) .....
- ปัจจุบันได้รับค่าจ้าง/เงินเดือน (โดยเฉลี่ยต่อเดือน) .....บาท (รวมโบนัส,ค่าล่วงเวลาโดยเฉลี่ยเป็นรายเดือน)
- ท่านมีความรู้สึกพอใจต่องานที่ทำอยู่ปัจจุบันหรือไม่  
 [ ] พอใจ [ ] ไม่พอใจ  
 ถ้า ไม่พอใจ โปรดระบุสาเหตุสำคัญที่สุด 1 ข้อ ต่อไปนี้  
 [ ] ระบบงานไม่ดี [ ] ผู้ร่วมงานไม่ดี [ ] ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา [ ] ค่าตอบแทนต่ำ  
 [ ] ขาดความมั่นคง [ ] ขาดความก้าวหน้า [ ] อื่น ๆ (ระบุ) .....

9. หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้ว ท่านได้งานทำในระยะเวลาเท่าไร  
 หางานได้ก่อนจบการศึกษา หรือ ได้งานทันทีหลังสำเร็จการศึกษา  1-3 เดือน  
 4-6 เดือน  7-9 เดือน  10-12 เดือน  มากกว่า 1 ปี
10. ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่ท่านได้สำเร็จการศึกษาหรือไม่  
 ตรง  ไม่ตรง เพราะ .....
- (งานตรงสาขา หมายถึง บัณฑิตได้งานตรงตามวิชาชีพหรือบัณฑิตได้นำความรู้ที่ได้จากการศึกษาไปใช้ในการประกอบวิชาชีพ)
11. ท่านสามารถนำความรู้จากสาขาวิชาที่เรียนมาประยุกต์ใช้กับหน้าที่การงานที่ทำอยู่ขณะนี้เพียงใด  
 มากที่สุด  มาก  ปานกลาง  น้อย  น้อยที่สุด
12. ท่านได้รับการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงานเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่  
 ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน (ระบូทักษะ) .....  
 ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน (ระบូทักษะ) .....  
 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน (ระบូทักษะ) .....  
 ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆ ทั้งสิ้น .....
13. สถานที่ทำงานปัจจุบัน (กรุณาระบุให้ชัดเจน)
- ชื่อหน่วยงาน .....  สำนักงานใหญ่ / สาขา.....  
 อาคาร/ตึก.....  อื่นๆ (กอง / แผนก) .....  
 ที่ตั้งเลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน .....
- ตำบล/แขวง .....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....  
 ประเทศ .....เว็บไซต์หน่วยงาน.....  
 โทรศัพท์..... โทรสาร ..... E-mail.....

(ขอขอบคุณบัณฑิตทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการกรอกข้อมูลแบบสำรวจภาวะการมีงานทำ)



## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ คำฝอย

(รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน)

นางณัฐาปณีย์ สายรัตนอินทร์

(ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารยุทธศาสตร์)

### ผู้จัดทำ / เก็บรวบรวมข้อมูล

งานติดตามประเมินผลและข้อมูลสารสนเทศ

นางชนิษฐา สาคกร

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

นางสาวเพ็ชรประคอง มาร์ักษ์

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

นายจตุพร ศิริบรรณไพศาล

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

นางลภัสวีณ์ สอนพูล

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

แจกและเก็บแบบสำรวจ สำนักงานบริหารยุทธศาสตร์