

| ลำดับที่ | รายชื่อโครงการ | กลุ่มเป้าหมาย | วัตถุประสงค์ | งบประมาณ | | เป้าหมาย | | วัน/เดือน/ปี | | จำนวน วัน | จำนวน การจัด (ครั้ง) | ผู้ตอบ แบบสอบ ถาม(คน) | ผลที่ได้รับและคาดว่าจะได้รับ | สถานที่จัด | ผู้รับผิดชอบ โครงการ |
|----------|--|---|--|----------|--------|----------|----|--------------|-------|--------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| | | | | แผน | ผล | แผน | ผล | แผน | ผล | | | | | | |
| 4 | โครงการประชุมผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ | คณะผู้บริหาร คณาจารย์ | 1.เพื่อให้ผู้ปกครองของนักศึกษาใหม่ | 16,500 | | 350 | | ส.ค. | | 1 | 1 | | 1.ผู้ปกครองของนักศึกษาใหม่เข้าใจ | สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ | งานกิจการ |
| | | นักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | เข้าถึงปรัชญาการผลิตบัณฑิต หลักสูตร | | | | | 2561 | | | | | ถึงปรัชญาการผลิตบัณฑิต หลักสูตร | โลยีพระจอม | นักศึกษา |
| | ตัวชี้วัด : เจริญปริมาณ | สาทรกรรมและเทคโนโลยี | แนวทางการจัดการศึกษาของคณะครุฯ | | | | | | | | | | แนวทางการจัดการศึกษาของคณะ | เกล้าเจ้าคุณ | |
| | 1.จำนวนกิจกรรม/โครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวน | สจล.และผู้ปกครองนักศึกษา | 2.เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้ปกครองที่ | | | | | | | | | | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | ทหารลาด | |
| | 1 กิจกรรม/โครงการ | ใหม่ จำนวน 350 คน | เข้าร่วมโครงการในด้านต่างๆ เช่น ความ | | | | | | | | | | 2.ผู้ปกครองนักศึกษาใหม่และผู้เข้า | กระบี่ | |
| | 2.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ 350 คน | | พร้อมด้านวัสดุอุปกรณ์การเรียนการ | | | | | | | | | | ร่วมโครงการเกิดความมั่นใจในความ | | |
| | ตัวชี้วัด : เจริญคุณภาพ | | สอน อาคารสถานที่ เป็นต้น | | | | | | | | | | พร้อมของการจัดการศึกษาของคณะ | | |
| | 1.ร้อยละของระดับความพึงพอใจของนักศึกษาที่มีต่อกิจกรรม/ | | 3.เพื่อสร้างเสริมความเข้าใจและการ | | | | | | | | | | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สจล. | | |
| | โครงการพัฒนานักศึกษาร้อยละ 85 | | เสนอแนวทางการประกอบอาชีพใน | | | | | | | | | | 3.ผู้ปกครองนักศึกษาใหม่และผู้เข้า | | |
| | ตัวชี้วัด : เจริญเวลา | | อนาคตหลังจบการศึกษาของบัณฑิต | | | | | | | | | | ร่วมโครงการมีความเข้าใจและร่วม | | |
| | 1.ร้อยละของโครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลา | | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | | | | | | | | | | เสนอแนวทางการประกอบอาชีพใน | | |
| | ที่กำหนด ร้อยละ 100 | | 4.เพื่อให้ผู้ปกครองทราบถึงการติดตาม | | | | | | | | | | อนาคตหลังจบการศึกษาของบัณฑิต | | |
| | | | ดูแล สวัสดิการ และการให้บริการต่างๆ | | | | | | | | | | คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | | |
| | | | แก่นักศึกษา | | | | | | | | | | 4.ผู้ปกครองทราบถึงการติดตามดูแล | | |
| | | | 5.เพื่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างคณะ | | | | | | | | | | สวัสดิการ และการให้บริการต่างๆ | | |
| | | | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | | | | | | | | | | แก่นักศึกษา ซึ่งจะนำมาถึงความร่วม | | |
| | | | กับผู้ปกครองนักศึกษาในการดูแล | | | | | | | | | | มือในระดับต่างๆ ระหว่างผู้ปกครอง | | |
| | | | ส่งเสริมและแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่เกิด | | | | | | | | | | กับคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ | | |
| | | | ขึ้นกับนักศึกษาในระหว่างการศึกษา | | | | | | | | | | เทคโนโลยี | | |
| | | | รวมถึงการร่วมมือในเรื่องอื่นๆใน | | | | | | | | | | | | |
| | | | อนาคต | | | | | | | | | | | | |
| 5 | โครงการค่ายครุศาสตร์อาสาพัฒนาการศึกษาในชนบท | นักศึกษา คณะครุศาสตร์ | 1.เพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นผู้มี | 25,000 | 25,000 | 30 | 30 | ธ.ค. | 11-19 | 9 | 1 | 30 | 1.นักศึกษาเป็นผู้มีคุณธรรม | โรงเรียนในต่าง | งานกิจการ |
| | | อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | คุณธรรม จริยธรรม เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ | | | | | 2561 | ธ.ค. | | | | จริยธรรม เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ มีจิต | จังหวัด | นักศึกษา |
| | ตัวชี้วัด : เจริญปริมาณ | สจล. จำนวน 30 คน | มีจิตสาธารณะโดยการบำเพ็ญสาธารณ | | | | | 2561 | | | | | สาธารณะโดยการบำเพ็ญสาธารณ | | |
| | 1.จำนวนกิจกรรม/โครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวน | | ประโยชน์ | | | | | | | | | | ประโยชน์ | | |
| | 1 กิจกรรม/โครงการ | | 2.เพื่อพัฒนาให้นักศึกษามีทักษะการ | | | | | | | | | | 2.นักศึกษามีทักษะการวางแผนงาน | | |
| | 2.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ 30 คน (30) | | วางแผนงาน ทักษะการเป็นผู้นำ และ | | | | | | | | | | ทักษะการเป็นผู้นำ และทักษะการ | | |
| | ตัวชี้วัด : เจริญคุณภาพ | | ทักษะการแก้ปัญหา | | | | | | | | | | แก้ปัญหา | | |
| | 1.ร้อยละของระดับความพึงพอใจของนักศึกษาที่มีต่อกิจกรรม/ | | 3.เพื่อพัฒนาให้นักศึกษาเกิดความรู้ | | | | | | | | | | 3.นักศึกษาได้รับประสบการณ์ตรง | | |
| | โครงการพัฒนานักศึกษาร้อยละ 80 (94.60) | | ความเข้าใจในสภาพที่แท้จริงของสังคม | | | | | | | | | | อันจะก่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจ | | |

| ลำดับที่ | รายชื่อโครงการ | กลุ่มเป้าหมาย | วัตถุประสงค์ | งบประมาณ | | เป้าหมาย | | วัน/เดือน/ปี | | จำนวนวัน | จำนวนการจัด (ครั้ง) | ผู้ตอบแบบสอบถาม(คน) | ผลที่ได้รับและคาดว่าจะได้รับ | สถานที่จัด | ผู้รับผิดชอบโครงการ |
|---|---|---|---|----------|--------|----------|----|--------------|-------|----------|---------------------|--|----------------------------------|------------------|---------------------|
| | | | | แผน | ผล | แผน | ผล | แผน | ผล | | | | | | |
| 13 | โครงการพัฒนาทักษะทางการผลิตสัตว์ | นักศึกษาระดับปริญญาตรี | เพื่อให้นักศึกษาสาขาวิชาครุศาสตร์เกษตร | 36,600 | | 20 | | ก.พ. | | 3 | 1 | 1. นักศึกษามีความรู้และทักษะในการผลิตสัตว์ | นอกสถานที่ | ภาควิชาครุศาสตร์ | |
| | | สาขาครุศาสตร์เกษตร | ได้รับการฝึกทักษะแบบครบวงจร | | | | | 2561 | | | | 2. นักศึกษามีทัศนคติที่ดีต่อการผลิตสัตว์ | สถานประกอบ | เกษตร | |
| | ตัวชี้วัด : เชิงปริมาณ | จำนวน 40 คน | ทางการผลิตสัตว์ | | | | | | | | | 3. นักศึกษาสามารถนำความรู้ ทักษะ | ทางการผลิต | | |
| | 1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ 40 คน | | | | 36,600 | | 20 | | มี.ค. | | 3 | 1 | และหรือออกชน | สัตว์ ในภาครัฐ/ | |
| | ตัวชี้วัด : เชิงคุณภาพ | | | | | | | | 2561 | | | | ประสบการณ์ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ | | |
| | 1. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของนักศึกษาที่มีต่อกิจกรรม/โครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ร้อยละ 75 | | | | | | | | | | | | ในการออกปฏิบัติการสอนในสถาน | | |
| | ตัวชี้วัด : เชิงเวลา | | | | | | | | | | | | ศึกษา และประกอบอาชีพในอนาคต | | |
| 1. ร้อยละของโครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 100 | | | | | | | | | | | | ได้ | | | |
| 14 | โครงการการพัฒนาทักษะพื้นฐานทางวิชาการและวิชาชีพ | ผู้ที่จะเป็นนักศึกษา | 1. เพื่อพัฒนาทักษะพื้นฐานทางวิชาการ | 60,000 | | 60 | | ก.ค. | | 14 | 1 | 1. ผู้ที่จะเข้าเป็นนักศึกษาใหม่หลักสูตร | คณะครุศาสตร์ | ภาควิชาครุศาสตร์ | |
| | ภาควิชาครุศาสตร์เกษตร | ใหม่ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์เกษตร คณะครุศาสตร์ | และวิชาชีพ สำหรับผู้ที่เข้าเป็นนักศึกษาใหม่ หลักสูตรครุศาสตร์ | | | | | 2561 | | | | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขา | อุตสาหกรรม | เกษตร | |
| | ตัวชี้วัด : เชิงปริมาณ | จำนวน 60 คน | อุตสาหกรรมบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์เกษตร คณะครุศาสตร์ | | | | | | | | | วิชาครุศาสตร์เกษตร มีทักษะพื้นฐาน | และเทคโนโลยี | | |
| | 1. จำนวนกิจกรรม/โครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวน | อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | อุตสาหกรรมบัณฑิต ให้มีคุณลักษณะตาม | | | | | | | | | ทางการ | | | |
| | 1 กิจกรรม/โครงการ | สงล. จำนวน 60 คน | ความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต | | | | | | | | | | เรียนในหลักสูตรและมีคุณลักษณะ | | |
| | 2. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ 60 คน | | 2. เพื่อพัฒนาทักษะการปรับตัวด้านการ | | | | | | | | | | ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต | | |
| | 3. ร้อยละของโครงการที่แล้วเสร็จ ร้อยละ 100 | | ดำเนินชีวิต และการศึกษา ให้เหมาะสม | | | | | | | | | | 2. ผู้ที่จะเข้าเป็นนักศึกษาใหม่ | | |
| ตัวชี้วัด : เชิงคุณภาพ | | สำหรับผู้ที่เข้าเป็นนักศึกษาใหม่ | | | | | | | | | | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม | | | |
| 1. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้ที่จะเข้าเป็นนักศึกษา | | หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต | | | | | | | | | | บัณฑิต สาขาวิชาครุศาสตร์เกษตร | | | |
| ใหม่ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิตที่มีต่อกิจกรรม ร้อยละ 75 | | 3. เพื่อให้หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม | | | | | | | | | | มีทักษะการปรับตัวด้านการดำเนิน | | | |
| ตัวชี้วัด : เชิงเวลา | | ผ่านการประเมินมาตรฐานของสภา | | | | | | | | | | ชีวิตและการศึกษาให้เหมาะสม ใน | | | |
| 1. ร้อยละของโครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 100 | | วิชาชีพ (ครูสภา) | | | | | | | | | | สถานการศึกษาแห่งใหม่ | | | |
| | | | | | | | | | | | | 3. หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม | | | |
| | | | | | | | | | | | | บัณฑิต สาขาวิชาครุศาสตร์เกษตร | | | |
| | | | | | | | | | | | | ผ่านการประเมินมาตรฐานของครู | | | |
| | | | | | | | | | | | | สภา | | | |

