



ปรับปรุงอาคารเรียนและปฏิบัติการ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเซมิคอนดักเตอร์อัจฉริยะ

| วงเงินคำขอ | รองรับนักศึกษา | พื้นที่ใช้สอย | ราคาต่อ ตร.ม. | ปีที่ก่อสร้าง | อายุการใช้งาน |
|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 47,370,500 บาท | 660 คน/ปี | 6,300 ตร.ม. | 7,519 บาท | พ.ศ. 2525 | 43 ปี |

ก่อน
ปรับปรุง

สภาพภายนอกและสภาพภายใน



การจัดการเรียนการสอน





ชั้น 1 ปรับปรุงห้องเรียน

5 ห้อง แต่ละห้อง สามารถรองรับการเรียนการสอนได้ห้องละ 20-30 ที่นั่ง

ชั้น 2 ปรับปรุงห้องเรียนและห้องปฏิบัติการ

1. ห้องเรียน 6 ห้อง รองรับการเรียนการสอนได้ห้องละ 20-30 ที่นั่ง
2. ห้องปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์ 1 ห้อง รองรับการเรียนการสอน 30 ที่นั่ง
3. ห้องปฏิบัติการเคมีคอนดักเตอร์ แบบ Clean Room Class 100 1 ห้อง รองรับการเรียนการสอนได้ 20-30 ที่นั่ง



ชั้น 3 ปรับปรุงห้องเรียนและห้องปฏิบัติการ

1. ห้องเรียน 6 ห้อง รองรับการเรียนการสอนได้ห้องละ 50 ที่นั่ง
2. ห้องปฏิบัติการ 1 ห้อง สามารถรองรับการเรียนการสอนได้ 50 ที่นั่ง

ชั้น 4 ปรับปรุงห้องเรียน

10 ห้อง แต่ละห้อง สามารถรองรับการเรียนการสอนได้ห้องละ 50 ที่นั่ง

