



ฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยฯ
รับ.....T124/2563.....
วันที่.....25 / ก.ย. / 2563.....
เวลา.....11.32.....ผู้รับ.....

โครงการ/วิทยานิพนธ์/โครงการวิจัย

(1) เรียน หัวหน้ากลุ่มงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ผ่าน หัวหน้าฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยและประสานงานบัณฑิตศึกษา)
ด้วยนักศึกษาสาขาวิชา สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม สำนักวิชา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ได้แนบเอกสาร
 แบบ คง. 1 รายละเอียดวิชาที่ต้องทำโครงการงาน แบบ คง. 2 รายละเอียดวิชาที่ต้องทำวิทยานิพนธ์ แบบ คง. 3 รายละเอียดเพื่อทำโครงการวิจัย
เพื่อขอใช้เครื่องมือและห้องปฏิบัติการ
 ฝ่ายวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือ ฝ่ายพัฒนาเครื่องมือและปรับปรุงห้องปฏิบัติการ ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ฯ
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีการเกษตร ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 1 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 2
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ ฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยฯ ดังเอกสารที่แนบมาด้วยนี้
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน หัวหน้ากลุ่มงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ได้ตรวจสอบเอกสารแล้วถูกต้องเห็นควรอนุมัติ

(นางนงนภัส โฆษวิชิตกุล)
หัวหน้างานความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมห้องปฏิบัติการ
25 / ก.ย. / 2563

(2) เรียน หัวหน้า ฝ่ายวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือ ฝ่ายพัฒนาเครื่องมือและปรับปรุงห้องปฏิบัติการ
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสังคม ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 1
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีการเกษตร ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 2
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ ฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยและประสานงานบัณฑิตศึกษา
เพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายอาวุธ อินทรขึ้น)
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมศาสตร์และสนับสนุน
25 / ก.ย. / 2563

(3) ส่งต้นฉบับและ E-mail ให้ฝ่ายที่เกี่ยวข้องแล้ว (2) แล้ว

(นางปัญญา เกตุใหม่)
นักวิทยาศาสตร์
25 / ก.ย. / 2563

การรับเอกสาร
 ฝ่ายวิเคราะห์ด้วยเครื่องมือ.....
 ฝ่ายพัฒนาเครื่องมือและปรับปรุงห้องปฏิบัติการ.....
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสังคม.....
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีการเกษตร.....
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 1.....
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิศวกรรม 2.....
 ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ.....
 ฝ่ายสนับสนุนโครงการวิจัยและประสานงานบัณฑิตศึกษา.....

(4) เรียน.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....