

ประชุมหารือการนำเสนอรายงานความก้าวหน้าของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 1/2550

ในวันอังคารที่ 11 ธันวาคม 2550 เวลา 09.00 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุม 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์

การนำเสนอและการประเมินผลรายงานความก้าวหน้าของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยแบ่งออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

1. การนำเสนอในที่ประชุมรายงานความก้าวหน้าของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ต่อที่ประชุมคณะกรรมการวิจัย จะต้องมีการนำเสนอรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ ในประเด็นต่อไปนี้

- 1.1 ผลการดำเนินการของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ เมื่อเทียบกับแผนการดำเนินการที่ระบุไว้ในข้อเสนอโครงการ
- 1.2 ผลการดำเนินการของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ เมื่อเทียบกับเป้าหมายที่วางไว้ในข้อเสนอโครงการ
- 1.3 การใช้จ่ายงบประมาณ
- 1.4 ปัญหาและอุปสรรคและแนวทางแก้ไข เพื่อให้การดำเนินการของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ เป็นไปตามแผนการดำเนินการที่วางไว้

2. การส่งรายงานความก้าวหน้าการดำเนินการของทีมนักวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ จะต้องจัดทำรายงานความก้าวหน้า จำนวน 3 ชุด ตามรูปแบบที่คณะกำหนด (แบบทีมนักวิจัย 3) ส่งไปยังหน่วยวิจัยคณะฯ ภายในวันที่ 14 ธันวาคม 2550

กำหนดการนำเสนอรายงานความก้าวหน้าของทีมวิจัย/หน่วยวิจัย/สถานวิจัย/ศูนย์ความเป็นเลิศ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 1/2550

ในวันอังคารที่ 11 ธันวาคม 2550 เวลา 09.00 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุม 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์

วันที่	เวลา	เรื่อง
11 ธันวาคม 2550	09.00 – 09.15 น.	กล่าวเปิดประชุมรายงานความก้าวหน้าของทีมวิจัย หน่วยวิจัย และสถานวิจัย ครั้งที่ 1/2550 โดย รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา
	09.15 – 09.30 น.	สถานวิจัยและพัฒนาพลังงานทดแทนจากน้ำมันปาล์มและพืชน้ำมัน (รศ.ดร.ชาคริต ทองอุไร)
	09.30 – 09.45 น.	สถานวิจัยเทคโนโลยีเครือข่าย (รศ.ดร.สินชัย กมลภิวงค์)
	09.45 – 10.00 น.	สถานวิจัยเทคโนโลยีพลังงาน (รศ.กำพล ประทีปชัยกูร)
	10.00 – 10.15 น.	สถานวิจัยวิศวกรรมวัสดุ (รศ.ดร.พิชญ์ บุญนวล)
	10.15 – 10.30 น.	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีการบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อม (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) หมายเหตุ : รับประทานอาหารว่างในที่ประชุม
	10.30 – 10.45 น.	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหารทะเลใน ระดับ SME-OTOP (ผศ.ดร.ผกามาศ เจษฎ์พัฒนานนท์)
	10.45 – 11.00 น.	ศูนย์เครือข่ายความเป็นเลิศด้านนาโนเทคโนโลยีภาคใต้ (รศ.ดร.เล็ก สีคง)
	11.00 – 11.15 น.	ทีมวิจัยการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการบำบัดน้ำเสีย จากอุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม (รศ.ดร.อุดมผล พิชน์ไพบูลย์)
	11.15 – 11.30 น.	ทีมวิจัยการปนเปื้อนของสิ่งแวดล้อม (ผศ.ดร.ธนิต เฉลิมยานนท์)
	11.30 – 11.45 น.	ทีมวิจัยเพิ่มผลผลิต (Productivity) (รศ.วนิดา รัตนมณี)
	11.45 – 12.00 น.	ทีมวิจัยวิศวกรรมชีวการแพทย์ (ผศ.ดร.พรชัย พุฒิชัยภัทรานนท์)
	12.00 – 12.15 น.	ทีมวิจัยสารสนเทศไร้สาย (อ.วีระพันธุ์ มุสิกสาร)

12.15 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.15 น.	ทีมวิจัยการประยุกต์ใช้ระเบียบวิธีคณิตศาสตร์ในการ แก้ปัญหาทางวิศวกรรม (ดร.กิตตินันท์ มลิวรรณ)
13.15 – 13.30 น.	ทีมวิจัยและพัฒนาทางด้านอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (อ.อนุวัตร ประเสริฐสิทธิ์)
13.30 – 13.45 น.	ทีมวิจัยเครือข่ายเซนเซอร์ไร้สาย (ดร.วิกลม ธีรภาพขจรเดช)
13.45 – 14.00 น.	ทีมวิจัย Business Logistics and Supply Chain Management (ผศ.ดร.นิกร ศิริวงศ์ไพศาล)
14.00 – 14.15 น.	ทีมวิจัย ระบบอัจฉริยะ (Intelligent Systems : iSys) (ดร.นิคม สุวรรณวร)
14.15 – 16.30 น.	แลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความเป็นเลิศ คณะวิศวกรรมศาสตร์