

สรุปวาระการประชุมกลุ่มวิจัย P-PROF เดือน กันยายน 2557**วันที่** 5 กันยายน 2557 เวลา 9.30 - 12.00 น.**สถานที่** ห้อง EN3514

ห้องนักวิจัย ชั้น 5 อาคารคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ

จำนวนวาระการประชุม 4 วาระ**วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

- สรุปข่าวและกิจกรรมภายในรอบสามเดือนที่ผ่านมา (มิถุนายน – สิงหาคม 2557)
- แนะนำนักศึกษาและนักวิจัยใหม่อย่างเป็นทางการ
- แจ้งรายชื่อนักศึกษาที่เข้าประชุมวิชาการประจำปี 2557
- แจ้งรายชื่อนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2557
- แจ้งรายชื่อนักศึกษาเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรประจำปีการศึกษา 2556
- การประชาสัมพันธ์เพื่อรับนักศึกษาใหม่

มติที่ประชุม

- ที่ประชุมรับทราบ
- ที่ประชุมรับทราบ นักศึกษาใหม่ระดับปริญญาโท คือ นางสาวศิริวรรณ จันทร์ศรีนาค (น้องดิว) และ นางสาวสุพิชชา ส่งประสพ (น้องเตย) และนักวิจัยใหม่ของกลุ่มวิจัยการผลิตและขึ้นรูปพอลิเมอร์ (P-PROF Group) คือ นางสาวปวีณา แดงอุดม (ส้มโอ)
- ที่ประชุมรับทราบ โดยผู้ที่เข้าร่วมประชุมวิชาการ คือ นางสาวกุลสุชา ปิ่นเงิน (ฟิล์ม) เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยใน “งานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 40” ในวันที่ 2-4 ธันวาคม 2557 ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด จังหวัดขอนแก่น
- ที่ประชุมรับทราบ โดยมีสมาชิกกลุ่มวิจัยสำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิต (ป.โท) ประจำปีการศึกษา 2557 คือ นางสาวอริยา ศรีบุตร (ออม) และ นางสาวจิตสุปรีย์ กตาดิการกุล (เอ้) และมีผู้สำเร็จการศึกษาระดับดุษฎีบัณฑิต (ป.เอก) ประจำปีการศึกษา 2557 คือ นายชนะ ประพทธีวงศ์ (แป้)
- ที่ประชุมรับทราบ โดยมีสมาชิกกลุ่มวิจัยเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรประจำปี 2556 จำนวน 8 ท่าน ระดับมหาบัณฑิต คือ นางสาวปาริชาติ ยศแก้ว (ปลา) นางสาววราทิพย์ นันตะนะ (ขวัญ) นางสาวอริษฐาน แสนยะเสนีย์ (ส้ม) นางสาวศศิธร ศรีคำม้วน (กอล์ฟ) และ นางสาวปวีณา แดงอุดม (ส้มโอ) และระดับดุษฎี

บัณฑิต คือ นายสิทธิพงศ์ มหาธนบดี (สิทธิ์) นางสาวกุลนิดา เทพทิม (โป่ง) และนายอภิสิทธิ์ โฆษิตชัยยงค์ (สัน)

- ที่ประชุมรับทราบ โดยเปิดรับสมัครนักศึกษาในระดับปริญญาโท และปริญญาเอกผ่านเว็บไซต์ของกลุ่มวิจัย ถึงวันที่ 1 ตุลาคม 2557

วาระที่ 2 การประชุมเมธีวิจัยอาวุโส 2 ประจำปี 2557

มติที่ประชุม

- ที่ประชุมรับทราบ โดยกำหนดการประชุมเมธีวิจัยอาวุโส 2 จัดขึ้นในวันที่ 8 ตุลาคม 2557 เวลา 8.30 – 15.30 น. โดยประธานในการประชุม คือ ศ. นพ. สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ มีอาจารย์และนักวิจัยผู้นำเสนอผลงานดังนี้ ศ. ดร. ณรงค์ฤทธิ์ สมบัติสมภพรศ. ดร.เบญจภรณ์ ประภักดี ดร. อภิสิทธิ์ โฆษิตชัยยงค์ ดร. แววบุญ แยมแสงสังข์ ผศ. ดร. สมเจตน์ พัชรพันธ์ ผศ. ดร. ทวีช พูลเงิน และ ผศ. ดร. ทิพวรรณ ปะละไทย จัดการประชุม ณ ห้องประชุมคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

วาระที่ 3 การสัมมนาออกสถานที่ประจำปี 2557

- นำเสนอสถานที่ที่จะจัดสัมมนาออกสถานที่ของกลุ่มวิจัย
- นำเสนอรูปแบบสื่อสำหรับงานสัมมนาออกสถานที่

มติที่ประชุม

- ที่ประชุมรับทราบ โดยจะจัดการสัมมนาที่ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ให้มีการสำรวจสถานที่จัดงานโดยสมาชิกกลุ่มวิจัย นำโดยนางสาวปิยะภรณ์ นิลหทัย และนายธนกฤต จันทรหอม จะไปสำรวจสถานที่ที่จัดสัมมนาและสถานที่จัดกิจกรรมต่างๆ กำหนดการจัดในวันที่ 20 – 22 พฤศจิกายน 2557
- ที่ประชุมรับทราบ ที่ประชุมได้มอบหมายให้นายธนกฤต จันทรหอม ไปออกแบบสื่อ/สื่อนำมาตัดสินใจในที่ประชุมครั้งต่อไป

วาระที่ 4 ความก้าวหน้างานวิจัยของนักศึกษา

- ติดตามความก้าวหน้างานวิจัยของนักศึกษา ป. โท ปี 2 ดังนี้
นางสาวกุลสุชา ปิ่นเงิน (ฟิล์ม) นางสาวพจนพร ฮาบเจริญ (พจ) และ นายภาณุพงศ์ ศรีมาลานนท์ (ตุม)

มติที่ประชุม

- ที่ประชุมรับทราบ โดยงานในส่วนต่อไปของนักศึกษาได้แก่
นางสาวกุลสุชา ปิ่นเงิน (ฟิล์ม) ติดตามเรื่องการส่งบทความเพื่อเข้าประชุมทางวิชาการที่จังหวัดขอนแก่น และปรับเปลี่ยนปริมาณ HPQM ที่ปริมาณ 2000 ppm เพื่อดูผลของประสิทธิภาพการยับยั้งเชื้อในโพลีเอทีลีน

นางสาวพจนพร ฮวบเจริญ (พจ) ส่งตัวอย่างซีลีกาที่ได้จากการเผาเคลือบข้าวไปตรวจสอบ XRF เพื่อดูปริมาณซีลีกาที่เป็นองค์ประกอบอยู่ภายใน และทำการผสมซีลีกาที่ได้จากกระบวนการเผาเติมในยางธรรมชาติที่สัดส่วนการผสมต่างๆ

นายภาณุพงศ์ ศรีมัลลานนท์ (ตุม) หาแนวทางในการเขียนเล่มวิทยานิพนธ์ และเลือกชิ้นงานเพื่อไปตรวจสอบภาพถ่าย SEM และอธิบายผลการบ่มเร่งสภาวะที่มีผลต่อประสิทธิภาพการยับยั้งเชื้อรา

*****กำหนดการประชุมครั้งต่อไป วันที่ 3 ตุลาคม 2557**

ปิดประชุมเวลา 12.00 น.