

สรุปการประชุมกลุ่มวิจัย P-PROF ประจำเดือน มกราคม 2551

วันที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2551 เวลา 9:30-12:00 น.

สถานที่ ห้อง EN3514 ห้องนักวิจัย ชั้น 5

จำนวนวาระการประชุม 5 วาระ

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ : ข่าวสารในรอบ 1 เดือนที่ผ่านมา

⇒ งานวิจัยของกลุ่ม P-PROF ที่แสดงในงานแถลงข่าวครบรอบ 48 ปี มจร.

- วัสดุทดแทนไม้สำหรับงานโครงสร้าง (บริษัท วีพี วูดส์) ผู้รับผิดชอบ วรกิตติ นฤดล นภัทร
- หลังคายาง (บริษัท สยามยูโนเท็ด รับเบอร์ จำกัด) ผู้รับผิดชอบ เอกชัย แววบุญ
- วัสดุยางทนน้ำมัน (บริษัท คอมปาวด์ โพรเฟสชันแนล จำกัด) ผู้รับผิดชอบ ชัชวาลย์ นภลัย กฤษรา
- ถังบำบัดน้ำทิ้งจากถ้ำลอยและถังน้ำดื่มปลอดภัย (ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจริญมิตร) ผู้รับผิดชอบ อภิสิตธิ ภควรรษ

กำหนดการการแถลงข่าวในงานครบรอบ 48 ปี มจร. : วันพฤหัสบดีที่ 24 มกราคม 2551 เวลา 14:00-15:30 น. ชั้นล่าง อาคารสำนักงานอธิการบดี

⇒ กิจกรรมสร้างสรรค์สังคม โดย คุณเอกชัย วิมลมาลา ได้เสนอกิจกรรมที่มีชื่อว่า “ทัวร์ทำดีที่จังหวัดนนทบุรีกลุ่มวิจัย P-PROF” ณ สถานสงเคราะห์เด็กอ่อนบ้านปากเกร็ด วัดและสถานที่ท่องเที่ยวเกาะเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

มติที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รายงานสถานะภาพการเงินกลุ่มวิจัยฯ (ครั้งที่ 13)

มติที่ประชุม

รายงานการเงินครั้งที่ 13

วันที่	รายการ	รายจ่าย	รายรับ	คงเหลือ
	ยอดยกมา			+131,832.01
7 ธ.ค. 50	รับค่า Paper จาก อ.ศิรินทร ทองแสง		+12,500.00	
25 ธ.ค. 50	จ่ายค่าขนมเด็กปีใหม่สายวิชาว	-400.00		
26 ธ.ค. 50	รับจากโครงการ MPR (กฤษรา#4)		+6,000.00	
	สรุปยอดครั้งที่ 13	-400.00	+18,500.00	149,932.01

- สรุปยอดเงินคงเหลือครั้งที่ 13 วันที่ 4 ม.ค. 51 = 149,932.01 บาท
- ยอดเงินที่คาดว่าจะได้รับ
 - ** เสื้อโปโลเหลือ 3 ตัว คิดเป็นเงิน 3x300 = 900 บาท
 - ** เสื้อแจ็กเก็ตเหลือ 30 ตัว คิดเป็นเงิน 29x600 = 17,400 บาท
 - ** สติกเกอร์ 15 ชิ้น คิดเป็นเงิน 15x60 = 900 บาท

วาระที่ 3 ประชาสัมพันธ์กลุ่มวิจัย P-PROF ร่วมกับกลุ่มวิจัยอื่นๆ ของคณะพลังงานฯ

ตามนโยบายของคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ ที่ต้องการนักศึกษาที่สนใจและมีศักยภาพในการทำงานวิจัยเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท-เอก เพิ่มมากขึ้นในปีนี้ จึงได้จัดให้มีการประชาสัมพันธ์คณะพลังงานฯ ไปยังสถาบันการศึกษาต่างๆ เพื่อเผยแพร่และดึงดูดให้นักศึกษาที่พร้อมจะเรียนต่อในระดับบัณฑิตศึกษาได้รับทราบหลักสูตร ผลงานวิจัย และนักวิทยาศาสตร์ที่มีชื่อเสียงของคณะพลังงานฯ ในการนี้ กลุ่มวิจัยที่ร่วมประชาสัมพันธ์ประกอบด้วย

- กลุ่มวิจัยการผลิตและขึ้นรูปพอลิเมอร์ (P-PROF)
- กลุ่มวิจัยด้านเคมีพอลิเมอร์และพอลิเมอร์ประยุกต์
- กลุ่มวิจัยด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
- กลุ่มอื่นๆ ฝากประชาสัมพันธ์ ได้แก่ การวิจัยด้านแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ การวิจัยด้านการเคลือบ ฯลฯ

มติที่ประชุม

หัวหน้ากลุ่มวิจัย P-PROF และที่ประชุมมีมติให้ตัวแทนกลุ่มวิจัยประกอบด้วยหัวหน้ากลุ่มวิจัย นักวิจัย 3 คน นักศึกษาระดับปริญญาเอก 1 คน และปริญญาโท 4 คน ร่วมทีมประชาสัมพันธ์ สำหรับกำหนดการเป็นดังนี้

วันที่ 15 ม.ค. 2551 เวลา 10:00-11:00 น. ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

วันที่ 15 ม.ค. 2551 เวลา 15:00-16:30 น. ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร

วันที่ 19 ม.ค. 2551 เวลา 10:00-12:00 น. ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วาระที่ 4 การเสนอความก้าวหน้างานวิจัยวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก โดยนางแววบุญ แยมแสงสังข์ หัวข้อ “Material formulations and processing technology of natural rubber-wood composites for energy saving roofs”

มติที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ โดยคาดว่าผลงานวิจัยดังกล่าวจะถูกนำเสนอในการประชุมระดับนานาชาติ ชื่องาน Multi-functional Materials and Structures ระหว่างวันที่ 28-31 กรกฎาคม 2551 ณ เขตปกครองพิเศษฮ่องกง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน (ข้อมูลเพิ่มเติมที่ <http://www.a-tech.hk/MFMS2008/Index.htm>)

วาระที่ 5 การเสนอความก้าวหน้างานวิจัย/วิทยานิพนธ์ ในการประชุมครั้งต่อไป ประกอบด้วย
อ.ศุภลักษณ์ อ่างแก้ว เรื่อง “Fluorescent silica nano fibres for melt flow tracer”
นายภควรรษ นามณี เรื่อง “Uses of UV protectors and antibacterial agent in water container from rotational molding process”
นายกมล หงส์ศรีสุวรรณ เรื่อง “Effect of magnetic field on extrudate swell behavior of polymer melts in co-extrusion process”

มติที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 6 กำหนดการประชุมครั้งต่อไป

มติที่ประชุม

วันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2551 เวลา 9:30-12:00 น. ณ ห้องนักวิจัย EN 3514 ชั้น

5