



นิทรรศการเทิดพระเกียรติ ตามรอยเบื้องพระยุคลบาท

ข้อมูลนิทรรศการ

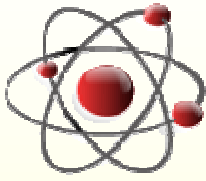
- จัดโดย
สำนักงานกองทุนสนับสนุน
การวิจัย (สกว.) ร่วมกับ
โครงการ IRPUS
- ระยะเวลาจัดงาน
วันที่ 28 - 30 มีนาคม
2551
- สถานที่จัดงาน
พารากอนฮอลล์ ชั้น 5
สยามพารากอน
- รูปแบบการจัดงาน
จัดแสดงงานเทิดพระเกียรติ
"ตามรอยเบื้องพระยุคล
บาท" และแสดงผลงานของ
นักศึกษา ที่ได้รับทุน โดย
แบ่งออกเป็นทั้งหมด 5
พาววิลเลียน คือ
- Pavillion อาหาร
- Pavillion สุขภาพ/
วิทยาศาสตร์การแพทย์/
เภสัชและชีววิทยา
- Pavillion เครื่องกล/
อุตสาหกรรม/ไฟฟ้า/
เทคโนโลยีสารสนเทศ
- Pavillion พลังงาน/
สิ่งแวดล้อม/วิศวกรรมโยธา
- Pavillion เคมี/โพลีเมอร์/
พลาสติก



พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชธิดาตามาดู ทรงเสด็จเปิดงาน และทอดพระเนตรนิทรรศการเทิดพระเกียรติ ตามรอยเบื้องพระยุคลบาท และงานแสดงผลงานพัฒนาเทคโนโลยีทุนปริญญาตรี สกว. ครั้งที่ ๖ ณ รอยัลพารากอน ฮอลล์ ชั้น ๕ ศูนย์การค้าสยามพารากอน เมื่อวันที่ 28 มีนาคม พ.ศ.2551



สำนักงานโครงการ IRPUS (สาขา 2) ห้อง EE423 ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ต.ท่าโพธิ์ อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก 65000 โทรศัพท์ : 0-5526-1000-4 ต่อ 4382 โทรสาร : 0-5526-1000-4 ต่อ 4382 E-mail : irpus-b2@irpus.org



โครงการในพื้นที่บริการที่ได้รับรางวัล Professional

Pavilion เคมี โพลีเมอร์ พลาสติก

- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การใช้ประโยชน์จากผงหินบะซอลต์ในการทำเนื้อดินหล่อเซรามิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

Pavilion อาหาร

- รางวัลชมเชยอันดับ 1 เทคโนโลยีการปรับสภาพข้าวใหม่ให้เป็นข้าวเก่า มหาวิทยาลัยนเรศวร

Pavilion เครื่องกล อุตสาหกรรม

- รางวัลชนะเลิศ การพัฒนาหัวอัดจาระบีของวาล์ว มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การพัฒนาโปรแกรมควบคุมพัดลมไอน้ำ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

- รางวัลชมเชยอันดับ 2 การปรับปรุงเครื่องเคลือบสารกำจัดศัตรูพืชบนเม็ดทราย มหาวิทยาลัยนเรศวร

- รางวัลชมเชยอันดับ 3 การออกแบบเครื่องกลไฟฟ้าเพื่อสกัดน้ำมันหอมดอกไม้ไทย มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ประเภท RPUS

- รางวัลชมเชยอันดับ 2 การพัฒนาเครื่องหมายโมเลกุลที่ใช้ตรวจสอบดีเอ็นเอของข้าวหอมมะลิไทย มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- รางวัลชมเชยอันดับ 3 ไมโครพาร์ติเคิลประจุบวกเพื่อนำส่งวัคซีนที่ให้โดยการรับประทาน มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



ผศ.ดร.สุชาติ แย้มเม่น มอบรางวัล Professional Vote แก่นิสิตที่ชนะเลิศ ในหมวดอาหาร นิทรรศการเทิดพระเกียรติฯ

โครงการในพื้นที่บริการที่ได้รับรางวัล Popular Vote

Pavilion พลังงาน สิ่งแวดล้อม

- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การศึกษาวิจัย และสร้างอุปกรณ์ต้นแบบ เพื่อประสิทธิภาพการเผาไหม้ในเครื่องยนต์ดีเซล ที่อัตราการเร็วรอบปานกลาง ถึงสูง มหาวิทยาลัยขอนแก่น

Pavilion สุขภาพการแพทย์

- รางวัลชนะเลิศ ผลของการหมักน้ำดื่มสมุนไพรด้วยแบคทีเรียกรดแลคติกต่อสารต้านอนุมูลอิสระ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

Pavilion เครื่องกล อุตสาหกรรม

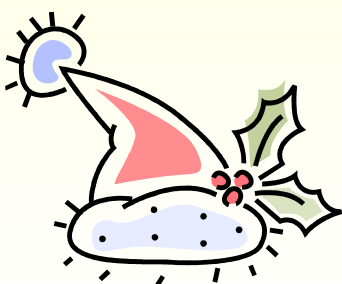
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เครื่องฟานขนุน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

ประเภท RPUS

- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การพัฒนาการตรวจวิเคราะห์การแสดงออกของยีน peripheral benzodiazepine receptor ในผู้ติดสารเสพติดเมทแอมเฟตามีนจากหยดเลือดแห้งบนกระดาษกรอง มหาวิทยาลัยนเรศวร

- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ไมโครพาร์ติเคิลประจุบวกเพื่อนำส่งวัคซีนที่ให้โดยการรับประทาน มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

- รางวัลชมเชยอันดับ 1 เซรามิกพูนโครงสร้างแบบไม้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



เบื้องหลังการทำงาน



สำนักงานโครงการ IRPUS (สาขา 2) ห้อง EE423 ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะ
วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ต.ท่าโพธิ์ อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก 65000
โทรศัพท์ : 0-5526-1000-4 ต่อ 4382
โทรสาร : 0-5526-1000-4 ต่อ 4382 E-mail : irpus-b2@irpus.org