

ขอแสดงความยินดี

กับ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ แย้มเม่น

เป็นผู้เข้ารอบชิงชนะเลิศ 8 ทีมสุดท้าย

และ

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 (ประเภทประชาชนทั่วไป)

ในโครงการปตท.คลังนักคิด สิ่งประดิษฐ์เพื่อชุมชน

จัดโดย บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ณ วันที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ.2551

หมายเหตุ : คณะกรรมการตัดสินโครงงาน พิจารณา 3 รอบ ดังนี้

- รอบแรก: คัดจาก 120 โครงงาน เหลือ 40 โครงงาน
- รอบสอง: คัดจาก 40 โครงงานให้เหลือ 8 โครงงาน
- รอบชิงชนะเลิศ: คัดจาก 8 โครงงาน

ด้วยผลการนำเสนอที่ได้รับรางวัลข้างล่างนี้....

The screenshot shows the homepage of the Electrical and Computer Engineering department. At the top, there's a banner featuring the university's seal, a modern building, and a group of students. The text "ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING" is prominently displayed. Below the banner, a welcome message "Welcom To Electrical and Computer Engineering" is followed by a navigation menu with links for Home, Academic, People, Research, Service, and Contact.

การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์เพื่อชุมชนของ ปคท. ครั้งที่ 2
ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา สยามบรมราชกุมารี





สำหรับในปีนี้มีผู้สนใจลงโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากถึง 120 โครงการทั่วประเทศ ซึ่งคณะกรรมการตัดสินได้กลับกองคัดเลือกโครงการเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ 8 โครงการ ทั้งนี้ ผลการตัดสินประจำปี 2551 เป็นดังนี้.-

ประเภทนิสิต นักศึกษา

รางวัลชนะเลิศ ("ได้รับถ้วยพระราชทานของสมเด็จพระเทพฯ พร้อมเงินรางวัล 100,000 บาท)

กระเช้าเครื่องที่เย็บขาวด้วยเครื่องตัดหนังจากงานโรตารี่

นายคุรุณ กลมกุล วิทยาลัยการอาชีพพนารงค์

นายวิรุณ ศักดิ์ชน วิทยาลัยการอาชีพพนารงค์

นายเอกนินทร์ ตียัง วิทยาลัยการอาชีพพนารงค์

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

ระบบแจ้งเตือนภัยน้ำท่วม ผ่านมือถือ

นายสัจวน์ สุสัพน์ มหาวิทยาลัยแม่ศรี

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

ศึกษาความเป็นไปได้ในการนำกากมหพร้ามาสร้างเป็นแผ่นทำความสะอาดเย็นแบบระยะห่าง

โรงเรือนเลี้ยงสัตว์

นายทีธุดนัย ตันตีเจริญกานต์ มหาวิทยาลัยแม่ศรี

นายสุพล แสงศรีเขต มหาวิทยาลัยแม่ศรี

นายมนธา เป้าชง มหาวิทยาลัยแม่ศรี

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

โมดูลควบคุมสาระภาษาอินทรีเพื่อเลือกพืชแบบไกด์ไฟฟ้าระบบหมุนเวียนด้วย MCT-02-6

นายสุทธิพงศ์ kulawanna มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ประเภทประชาชนทั่วไป

รางวัลชนะเลิศ ("ได้รับถ้วยพระราชทานของสมเด็จพระเทพฯ พร้อมเงินรางวัล 100,000 บาท)

เครื่องผ่าล็อกเส้นดำเนินและปอกเปลือกถุงระบบอัตโนมัติ

รศ. อุนพงศ์ สรงประภา กรุงเทพมหานคร

นายอดิศร แรงสกอร์ กรุงเทพมหานคร

นางสาวศิลิษา วงศ์ทอง กรุงเทพมหานคร

นายกฤษณะ นาคเม กรุงเทพมหานคร

นางสาวพัฒนา ใจดีช่างชีชาลา กรุงเทพมหานคร

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

เครื่องบันทึกน้ำมันปลาล้มสำหรับรับเรือและการนำน้ำมันปลาล้มไปใช้

นายสมชาติ นนทนาคร จังหวัดนนทบุรี

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

รถตัดอ้อยขนาดเล็ก

นายทนงศักดิ์ บุญติ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ("ได้รับในประกาศเกียรติคุณ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท)

เครื่องควบคุมแสงสว่างด้วยคอนโทรลลอร์

ผศ.ดร.สุชาติ แย้มเงิน มหาวิทยาลัยแม่ศรี

นายพุทธธงศ์ เรืองฤทธิ์ มหาวิทยาลัยแม่ศรี

ที่มา : ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

โทรศัพท์ 0-2537-2159-2160 โทรสาร 0-2537-2174

www.pttplc.com

Certificate of Achievement

ผศ.ดร. อุ้ฐาติ ແມ່ນໜັນ
ນາຍພຸຖນພາກສ໌ ວິວົງຄູກີ

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 โครงการ ปลูกคลังกัญชา สิ่งประดิษฐ์เพื่อชุมชน ในโครงการนวัตกรรม
เรื่อง "ระบบความคุ้มแพ่งส่วนตัวด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์"

