

# สำเนา

## ประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

### เรื่อง การประกาศผลรางวัลผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘

ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้จัดกิจกรรมประกวดนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ ในระหว่างงาน “มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๕๘ (Thailand Research Expo 2015)” ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ นั้น

ในการนี้ คณะกรรมการประเมินผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘ ได้พิจารณาตัดสินรางวัลผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และมีมติให้รางวัล ดังนี้

#### ๑. รางวัลข้อเสนอโครงการนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘

##### ด้านวิศวกรรมศาสตร์

รางวัลชนะเลิศ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **เครื่องสกัดน้ำขิงโดยการใช้สนามไฟฟ้าแบบพัลส์**

โดย นายไตรยพล ชำนาญยุทธ

นายศรัณยพงศ์ จิววากานนท์

นายชัชพล จำเดิม

รองศาสตราจารย์พานิช อินต๊ะ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ภาคพายัพ เชียงใหม่

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๓,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **ระบบผจญเพลิงแบบผสมในอาคารสูงเคลื่อนที่ด้วยหุ่นยนต์แบบล้อ**

โดย นายปฏิภาณ จำปาคำ

นางสาวสุพิชชา อุ้นเดช

นายเบญจพล เรืองศักดิ์

นายเนติ ตัณฑ์วรกุล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์หทัยเทพ วงศ์สุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๒,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **เครือข่ายเซ็นเซอร์ไร้สายแบบสามารถผลิตพลังงานได้ด้วยตนเองสำหรับติดตามสภาพเครื่องจักร**

โดย นายฐาปนันท์ สุธาวิยางกูร

นายศุภวัฒน์ ชัยสวัสดิ์

Mr.Phosy Panthongsy

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดอน อิศรากร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

นายสองเมือง นันทขว้าง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

/ด้าน.....

**ด้านวิทยาศาสตร์ เกษษศาสตร์ และการแพทย์**

รางวัลชนะเลิศ มี ๓ รางวัลๆ ละ ๓,๕๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **ชุดต้นกำลังติดประกอบรถเข็นคนพิการแบบใช้ไฟฟ้า รุ่นที่ ๓**

โดย นางสาวกาญจนา อุเจริญ

นางสาวศิริลักษณ์ เพาะพืช

นางสาวณิชกุล ศรีประทุม

นายธีรพงศ์ สมุทรอักษางค์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผลงานเรื่อง **เครื่องช่วยฝึกเดินด้วยการช่วยพยุงน้ำหนักบางส่วน**

โดย นายธนพล ลักนาววัฒน์

นายปฏิภาณ ภูขาว

นายกรวัฒน์ แสงประสาทพร

นางสาวณัฐสุดา รัตนบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

นางพัชรี คุณคำชู (อาจารย์ที่ปรึกษา)

รองศาสตราจารย์ณรงค์ บวบทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผลงานเรื่อง **เอ็นยู-เอเอสเอสคริตคิวซี ตัวอย่างเลือดครบส่วนสำหรับใช้ควบคุมและ  
ประเมินคุณภาพการตรวจค่าเม็ดเลือดแดงอัดแน่น**

โดย นางสาวจิราพร ละออศรี

นายวรวุฒิ เพ็ชรยัง

นางสาวกานต์ชนก วิทยาภรณ์พงศ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วันวิสาข์ ตรีบุพชาติสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

นายครรชิต คงรส (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พันโทหญิง รัชนิวรรณ มณีมาโรจน์ (อาจารย์ที่  
ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยนเรศวร

**ด้านเกษตรศาสตร์**

รางวัลชนะเลิศ มี ๒ รางวัลๆ ละ ๔,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **ชุดตรวจ duplex LAMP test สำหรับตรวจ Vibrio vulnificus และ  
Vibrio parahaemolyticus พร้อมกัน**

โดย นายพงษ์ธนะ ผาสุกหัช

นางสาวอรพรรณ มานะจิตต์

รองศาสตราจารย์ปรินทร์ ชัยวิสุทธางกูร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

- ผลงานเรื่อง **เครื่องมือสำหรับตรวจจำแนกไข่ไก่มีเชื้อพร้อมฟัก โดยใช้เทคนิคการวัด การเต้นของหัวใจแบบไม่สัมผัส**
- โดย นายพรเทพ ป้องชาลี  
นางสาวปาริชาติ วิจารณ์ปัญญา  
นายพิสุทธิ์ เมษะยานนท์  
นายบุญส่ง สุตะพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ มี ๒ รางวัลๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **ชุดตรวจความไวสูงแบบแถบสีสำหรับตรวจเชื้อไวรัสตัวแดงดวงขาว : WSSV-ICP11**
- โดย นายประดิษฐ์ หวังมาน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิวาพร ลงยันต์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
ศาสตราจารย์ไพศาล สิทธิกรกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
รองศาสตราจารย์ปรินทร์ ชัยวิสุทธางกูร (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- ผลงานเรื่อง **กระบวนการเคลือบโดยใช้คลื่นความดันใกล้เคียงเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาผลไม้**
- โดย นางสาวรัชชกร เจริญแนว  
นางสาวสุชญา วงศ์ถาวร  
นางสาวอารีรัตน์ เอี่ยมลอยพันธ์  
นายมงคล สุขสำราญ  
อาจารย์รังสีณี โสธรวิทย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
- ด้านศิลปะและการออกแบบ**
- รางวัลชนะเลิศ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **สักการะเทวราช**
- โดย นายทรัพย์สถิต ทิมสุกใส  
นายเอกลักษณ์ หนูเงิน  
นางสาวตรีรัตน์ วิสุทธิพันธ์  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภชัย จันท์สุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์จินตนา สายทองคำ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ มี ๔ รางวัลๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **โนราเทิดพระเกียรติ**
- โดย นายณัฐพล หวาผล  
นายตะวัน วงศ์พลธรา

- นางสาวภัทรสุดา กำเนิดสม  
นายธรรมนิตย์ นิคมรัตน์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา  
ผลงานเรื่อง **การพัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ของเด็กออทิสติกโดยใช้หนังสือศิลปะบำบัด**  
โดย นายกิตติพันธ์ แก้วไชย  
นางสาวพินุภา ชัยประเสริฐ  
นางสาวฐานันท์มัย ไชยชมภู (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
ผลงานเรื่อง **เส้นสาย ลายทอง บนสถาปัตยกรรมไทย**  
โดย นายเกรียงไกร แก้วสุวรรณ  
อาจารย์ฤทัยรัตน์ คำศรีจันทร์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยศิลปากร  
ผลงานเรื่อง **ชุดเงื่อนน้อยหรรษา**  
โดย นางสาวพิสุทธินันท์ วงษ์ท้าว  
ทันตแพทย์อังศุมา ชลออยู่ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยรังสิต
- ๒. รางวัลผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๘**  
**ด้านวิศวกรรมศาสตร์**  
รางวัลระดับดีเด่น มี ๑ รางวัลๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **ระบบผจญเพลิงแบบผสมในอาคารสูงเคลื่อนที่ด้วยหุ่นยนต์แบบล้อ**  
โดย นายปฏิภาณ จำปาคำ  
นส.สุพิชชา อุ่นเดช  
นายเบญจพล เรืองศักดิ์  
นายเนติ ตันฑ์วรกุล  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์หทัยเทพ วงศ์สุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน  
รางวัลระดับดีมาก มี ๑ รางวัลๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **เครื่องสกัดน้ำขิงโดยการใช้สนามไฟฟ้าแบบพัลส์**  
โดย นายไตรยพล ชำนาญยุทธ  
นายศรัณยพงศ์ จิววากานนท์  
นายซัชพล จำเดิม  
รองศาสตราจารย์พานิช อินต๊ะ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ภาคพายัพ เชียงใหม่

รางวัลระดับดี มี ๒ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
 ผลงานเรื่อง ระบบการทำความร้อนด้วยไมโครเวฟร่วมกับการพาความร้อนเพื่อศึกษา  
 พฤติกรรมพื้นฐานทางความร้อนในวัสดุไดอิเล็กตริกโดยคลื่นไมโครเวฟ  
 ในท่อนำคลื่นแบบสี่เหลี่ยมผืนผ้าโหมดทีอี ๑๐

โดย นายปัญญา รอดอยู่  
 นายสุรียา เนียมแก้ว  
 นายอังค์กฤษณ์ วิยะชัยภัทร  
 นายณัฐวุฒิ สุวรรณภูมิ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

ผลงานเรื่อง เครื่องข่ายเซ็นเซอร์ไร้สายแบบสามารถผลิตพลังงานได้ด้วยตนเองสำหรับ  
 ติดตามสภาพเครื่องจักร

โดย นายฐาปนันท์ สุธาวิยางกูร  
 นายศุภวัฒน์ ชัยสวัสดิ์  
 Mr.Phosy Panthongsy  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดอน อิศรากร (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นายสองเมือง นันทขว้าง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน สถาบันเทคโนโลยีเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

รางวัลขวัญใจนักประดิษฐ์ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง เสื้อสามฤดูและระบบทำความเย็นพลังงานแสงอาทิตย์

โดย นางสาวธิดา วันเอเลาะ  
 นางสาววรปภา สุขหรั่ง  
 นางสาววิภาดา อิมใจ  
 นายกฤษณันท์ มะลิ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

#### ด้านวิทยาศาสตร์ เกษษศาสตร์ และการแพทย์

รางวัลระดับดีเด่น มี ๑ รางวัลๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง "อินโนไมโครคอนเทนเนอร์" หลอดเก็บเลือดสำหรับเก็บตัวอย่างเลือด  
 ปริมาณน้อย

โดย นางสาวรุ่งนภา บุญเอนก  
 นางสาวจิราพร ละออศรี  
 นางสาวลัญช์พร อิงสวัสดิ์  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วันวิสาข์ ตริบุพชาติสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นายครรชิต คงรส (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นางสาววัชรินทร์ เทียนสันต์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยนเรศวร

รางวัลระดับดีมาก มี ๑ รางวัลๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **เครื่องช่วยฝึกเดินด้วยการช่วยพยุงน้ำหนักบางส่วน**  
 โดย นายธนพล ลักนาววัฒน์  
 นายปฏิภาณ ภูขาว  
 นายกรวัฒน์ แสงประสาทพร  
 นางสาวณัฐสุดา รัตนบุรี  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นางพัชรี คุณคำชู (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 รองศาสตราจารย์ณรงค์ บวบทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รางวัลระดับดี มี ๒ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **ชุดต้นกำลังติดประกอบรถเข็นคนพิการแบบใช้ไฟฟ้า รุ่น 3**  
 โดย นางสาวกาญจนา อุ่เจริญ  
 นางสาวศิริลักษณ์ เพาะพีช  
 นางสาวณิชกุล ศรีประทุม  
 นายธีรพงศ์ สมุทรอัษฎงค์  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผลงานเรื่อง **“เอ็นยู-เอเอสเอสคริตคิวซี” ตัวอย่างเลือดครบส่วนสำหรับใช้ควบคุม  
 และประเมินคุณภาพการตรวจค่าเม็ดเลือดแดงอัดแน่น**

โดย นางสาวจิราพร ละออศรี  
 นายวรวุฒิ เพ็ชรยัง  
 นางสาวกานต์ชนก วิทยาภรณ์พงศ์  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์วันวิสาข์ ตริบุพชาติสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นายครรชิต คงรส (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พันโทหญิงรัชนีวรรณ มณีมาโรจน์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยนเรศวร

รางวัลขวัญใจนักประดิษฐ์ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **ชุดต้นกำลังติดประกอบรถเข็นคนพิการแบบใช้ไฟฟ้า รุ่น 3**  
 โดย นางสาวกาญจนา อุ่เจริญ  
 นางสาวศิริลักษณ์ เพาะพีช  
 นางสาวณิชกุล ศรีประทุม  
 นายธีรพงศ์ สมุทรอัษฎงค์  
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

- ผลงานเรื่อง **"อินโนไมโครคอนเทนเนอร์" หลอดเก็บเลือดสำหรับเก็บตัวอย่างเลือด ปริมาณน้อย**
- โดย นางสาวรุ่งนภา บุญเอนก  
นางสาวจิราพร ละออสรี  
นางสาววลัญช์พร อิงสวัสดิ์  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์วันวิสาข์ ตริบุพชาติสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
นายครรชิต คงรส (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
นางสาววัชรินทร์ เทียนสันต์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยนเรศวร
- ด้านเกษตรศาสตร์**
- รางวัลระดับดีเด่น มี ๑ รางวัลๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **เครื่องมือสำหรับตรวจจำแนกไข่ไก่มีเชื้อพร้อมฟักโดยใช้เทคนิคการวัด การเต้นของหัวใจแบบไม่สัมผัส**
- โดย นายพรเทพ ป้องชาลี  
นางสาวปาริชาติ วิจารณ์ปัญญา  
นายพิสุทธิ์ เมษะยานนท์  
ดร.บุญส่ง สุตะพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- รางวัลระดับดีมาก มี ๑ รางวัลๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **ชุดตรวจความไวสูงแบบแถบสีสำหรับตรวจเชื้อไวรัสตัวแดงดวงขาว : WSSV-ICP11**
- โดย นายประดิษฐ์ หวังมาน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิวาพร ลงยันต์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
ศาสตราจารย์ไพศาล สิทธิกรกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
รองศาสตราจารย์ปรินทร์ ชัยวิสุทธางกูร (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- รางวัลระดับดี มี ๒ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่
- ผลงานเรื่อง **ชุดตรวจ duplex LAMP test สำหรับตรวจ Vibrio vulnificus และ Vibrio parahaemolyticus พร้อมกัน**
- โดย นายพงษ์ธนะ ผาสุกหัช  
นางสาวอรพรรณ มานะจิตต์  
รองศาสตราจารย์ปรินทร์ ชัยวิสุทธางกูร (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- ผลงานเรื่อง **ไถ่ยอเพื่อสุขภาพพร้อมบริโภคในบรรจุภัณฑ์ชนิดอ่อนตัว**
- โดย นางสาวชนิษฐา คักดีสมบูรณ์  
นางสาวกรรวิ พิสันเทียะ

- รองศาสตราจารย์ประภาศรี เทพรักษา (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
สถาบัน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- รางวัลขวัญใจนักประดิษฐ์** มี ๑ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **ถังหมักแก๊สชีวภาพแบบประหยัด**  
โดย นายมณฑล ณะพาส  
นายอดุลย์สมาน สุขแก้ว  
นายณรงค์กร ปรีเปรม  
นางสาวปานทิพย์ บุญส่ง (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
ผลงานเรื่อง **เครื่องมือสำหรับตรวจจำแนกไข่ไก่มีเชื้อพร้อมฟักโดยใช้เทคนิคการวัด  
การเต้นของหัวใจแบบไม่สัมผัส**  
โดย นายพรเทพ ป้องชาลี  
นางสาวปาริชาติ วิจารณ์ปัญญา  
นายพิสุทธิ์ เมษะยานนท์  
นายบุญส่ง สุตะพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
**ด้านศิลปะและการออกแบบ**
- รางวัลระดับดีเด่น** มี ๑ รางวัลๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **โนราเทิดพระเกียรติ**  
โดย นายณัฐพล หวาผล  
นายตะวัน วงศ์พลธรา  
นางสาวภัทรสุดา กำเนิดสม  
นายธรรมนิത്യ์ นิคมรัตน์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา  
**รางวัลระดับดีมาก** มี ๑ รางวัลๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **สักการะเทวราช**  
โดย นายทรัพย์สถิต ทิมสุกใส  
นายเอกลักษณ์ หนูเงิน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภชัย จันทร์สุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์จินตนา สายทองคำ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์  
**รางวัลระดับดี** มี ๒ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่  
ผลงานเรื่อง **เส้นสาย ลายทอง บนสถาปัตยกรรมไทย**  
โดย นายเกรียงไกร แก้วสุวรรณ  
นางสาวตรีรัตน์ วิสุทธิพันธ์  
นางฤทัยรัตน์ คำศรีจันทร์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- สถาบัน มหาวิทยาลัยศิลปากร



ผลงานเรื่อง **ชุดเงือกน้อย**

โดย นางสาวพิสุทธินันท์ วงษ์ท้าว  
 นายอิทธิพร ภู่วราวุฒิปานิช  
 ทันตแพทย์อังศุมา ชลออยู่ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยรังสิต

รางวัลขวัญใจนักประดิษฐ์ มี ๑ รางวัลๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ได้แก่

ผลงานเรื่อง **เจ้าชายกาแฟ**

โดย นายกฤติน เจริญสมบัติ  
 นายกัมพล เปลื้องนุช  
 นายกীরภศ บุนนาค  
 นายสิรภพ วัฒนพยุงกุล  
 นางสาวฐิติภา อัมพวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)  
 นางสาวมนินทร ทูมโฆสิต (อาจารย์ที่ปรึกษา)

สถาบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๘

(ลงชื่อ) สุกัญญา ธีระกูรณ์เลิศ

(นางสาวสุกัญญา ธีระกูรณ์เลิศ)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นางสาววิภารัตน์ ตี๋อ่อง)

ผู้อำนวยการกองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย