



ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
เรื่อง รางวัลผลงาน CWIE ดีเด่นระดับชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่เครือข่าย CWIE ส่งผลงานเข้าร่วมการประกวดรางวัลผลงาน CWIE ดีเด่นระดับชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ นั้น บัดนี้ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ดำเนินการคัดเลือกและตัดสินผลงานดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศผลรางวัลผลงาน CWIE ดีเด่นระดับชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

| ประเภท ก: ประเภทสถานศึกษา   |  |
|---|--|
| ๑. สถานศึกษาดำเนินการ CWIE ดีเด่น   | - ไม่มีผู้เสนอผลงาน  |
| ๒. สถานศึกษาดำเนินการ CWIE ดาวรุ่ง  | เครือข่าย CWIE : ภาคเหนือตอนล่าง<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์   |
| ๓. สถานศึกษาดำเนินการ CWIE นานาชาติดีเด่น   | เครือข่าย CWIE : ภาคใต้ตอนบน<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  |
| ๔. สถานศึกษาดำเนินการนวัตกรรมหลักสูตร CWIE ดีเด่น                                 | เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี   |
| ประเภท ข: ประเภทนักศึกษา โครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานของนักศึกษา                    |  |
| ๕. นักศึกษา CWIE ที่มีโครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดีเด่น | <b>รางวัลดีเด่นระดับชาติ</b><br>เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง<br>ชื่อ นามสกุล : นายธนภุต เอี่ยมดำรงค์<br>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์<br>คณะวิศวกรรมศาสตร์<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี<br>สถานประกอบการ : บริษัท อนาล็อก ดีไวเซส (ประเทศไทย) จำกัด<br>โครงการงาน ผลงาน : การออกแบบฟังก์ชันเซลล์ฮีทเพื่อลดขั้นตอนของกระบวนการทดสอบชิ้นงาน ICs<br>กลุ่มผลิตภัณฑ์ Battery Management System (BMS) Self-Heat Design for Flow Reduction |

| ประเภท ข: ประเภทนักศึกษา โครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานของนักศึกษา (ต่อ)                          |  |
|---|--|
| ๕. นักศึกษา CWIE ที่มีโครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดีเด่น             | <p><b>รางวัลรองดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคเหนือตอนบน<br/>ชื่อ นามสกุล : นางสาวพัชรมัย หัวใจเพชร<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม<br/>คณะวิทยาศาสตร์<br/>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่<br/>สถานประกอบการ : ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ<br/>(National Nanotechnology Center: NANOTEC)<br/>โครงการ ผลงาน : การเกิดปฏิกิริยาเร่งเชิงแสงโฟโตแคตะไลติกของไทเทเนียมไดออกไซด์ ที่ตรึงบนวัสดุเมื่อดินพูนเพื่อประยุกต์ใช้ในการบำบัดอากาศ</p>                          |
| ๖. นักศึกษา CWIE ที่มีโครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และการจัดการดีเด่น | <p><b>รางวัลดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน<br/>ชื่อ นามสกุล : นายอัษฎาภุช สาระภักดี<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาการตลาด คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ<br/>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานวิทยาเขตขอนแก่น<br/>สถานประกอบการ : บริษัท ไอเอฟเคแอล จำกัด<br/>โครงการ ผลงาน : การวัดประสิทธิผลของกลยุทธ์ทางการตลาดบนแพลตฟอร์ม Facebook Shopee Lazada เพื่อการวางแผนกลยุทธ์การตลาดและสร้างความสามารถในการทำกำไรของบริษัท ไอเอฟ เคแอล จำกัด</p> |
|   | <p><b>รางวัลรองดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออก<br/>ชื่อ นามสกุล : ๑. นายทินกร ดารารุ่ง<br/>๒. นายธรรณธร แสงสุข<br/>๓. นางสาวภูริชญา ภูมิพันธ์<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาออกแบบกราฟิก<br/>คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม<br/>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี<br/>สถานประกอบการ : สำนักทรัพย์สินและรายได้มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี<br/>โครงการ ผลงาน : การออกแบบกราฟิกเพื่อส่งเสริมการขายสินค้าและบริการของสำนักทรัพย์สินและรายได้ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี</p>           |

| ประเภท ข: ประเภทนักศึกษา โครงการ/ผลการปฏิบัติงานของนักศึกษา (ต่อ) |  |
|---|--|
| ๗. นักศึกษา CWIE ที่มีโครงการ/ผลการปฏิบัติงาน ด้านนวัตกรรมดีเด่น  | <p><b>รางวัลดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคกลางตอนบน<br/>ชื่อ นามสกุล : นางสาว บุญชริกา พลเยี่ยม<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการค้าสมัยใหม่<br/>คณะบริหารธุรกิจ<br/>สถาบันอุดมศึกษา : สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์<br/>สถานประกอบการ : บริษัท ซีพีออลล์ จำกัด (มหาชน)<br/>โครงการ ผลงาน : กระบวนการผลิตผงแคลเซียมไฮดรอกซีอะพาไทต์ (Calcium Hydroxyapatite) จาก ส่วน Waste ของปลาน้ำจืด เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวเกรียบน้ำพริกคณาศรีเสริมแคลเซียมและใยอาหาร สำหรับผู้สูงอายุ</p> |
|   | <p><b>รางวัลรองดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคใต้ตอนล่าง<br/>ชื่อ นามสกุล : นาย ก.ธนกร กาญจนภักดิ์<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต<br/>คณะวิศวกรรมศาสตร์<br/>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์<br/>วิทยาเขตหาดใหญ่<br/>สถานประกอบการ : บริษัท เอสเอ็นซี ครีเอทีวิตี แอนโทโลจี จำกัด<br/>โครงการ ผลงาน : Design and build prototypes of automatic fire extinguisher</p>   |
| ๘. นักศึกษา CWIE นานาชาติดีเด่น                                   | <p><b>รางวัลดีเด่นระดับชาติ</b></p> <p>เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน<br/>ชื่อ นามสกุล : นางสาวณัฐธิดา พาลโนรี<br/>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาพืชไร่ คณะเกษตรศาสตร์<br/>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยขอนแก่น<br/>สถานประกอบการ : Green World Genetics SND. BHD.<br/>Kuala Lumpur, Malaysia<br/>โครงการ ผลงาน : ผลของการใช้สารกระตุ้นทางชีวภาพที่แตกต่างกันต่อการเจริญเติบโตของเมล่อนในระยะต้นกล้าและระยะการเจริญเติบโตทางลำต้นและใบ</p>   |

| ประเภท ข: ประเภทนักศึกษา โครงการงาน/ผลการปฏิบัติงานของนักศึกษา (ต่อ) |  |
|--|--|
| ๘. นักศึกษา CWIE นานาชาติดีเด่น                                      | <b>รางวัลรองดีเด่นระดับชาติ</b><br>เครือข่าย CWIE : ภาคใต้ตอนล่าง<br>ชื่อ นามสกุล : นายสันติสุข ปานแก้ว<br>สาขาวิชา คณะ : สาขาวิชาเคมีเพื่ออุตสาหกรรม<br>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์<br>วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี<br>สถานประกอบการ : Franklin Baker, Incorporated,<br>the Philippines<br>โครงการ ผลงาน : Conduct validation study of the halogen<br>moisture Analyzer against conventional<br>method using oven for The moisture<br>content analysis of desiccated coconut |
| ประเภท ค: ประเภทคณาจารย์นิเทศ ผู้นิเทศงาน CWIE ในสถานประกอบการ       |  |
| ๙. คณาจารย์นิเทศ CWIE ดีเด่น   | เครือข่าย CWIE : ภาคเหนือตอนล่าง<br>ชื่อ นามสกุล : ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชดา คำจริง<br>ตำแหน่ง : ผู้ช่วยอธิการบดี และอาจารย์ประจำหลักสูตร<br>เทคโนโลยีสำรวจและภูมิสารสนเทศ<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์   |
| ๑๐. ผู้นิเทศงาน CWIE ในสถานประกอบการดีเด่น                           | เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน<br>ชื่อ นามสกุล : นายวัชรพงษ์ ภารณา<br>ตำแหน่ง : ผู้จัดการ<br>สถานประกอบการ : บริษัท ไทยโตเคน เทอร์โม จำกัด  |
| ประเภท ง: ประเภทผู้ปฏิบัติการ CWIE ในสถานศึกษาและสถานประกอบการ       |  |
| ๑๑. ผู้ปฏิบัติการ CWIE ในสถานศึกษาดีเด่น                             | เครือข่าย CWIE : ภาคใต้ตอนล่าง<br>ชื่อ นามสกุล : นางสาวพริยา จินตามณี<br>ตำแหน่ง : นักวิชาการอุดมศึกษา<br>สถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์<br>วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี   |
| ๑๒. ผู้ปฏิบัติการ CWIE ในสถานประกอบการดีเด่น                         | เครือข่าย CWIE : ภาคกลางตอนบน<br>ชื่อ นามสกุล : นายพชรธรณ์ นิยมเจียรสิน<br>ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการฝ่ายทรัพยากรบุคคล<br>สถานประกอบการ : Marriott International Thailand   |

| ประเภท จ: ประเภทสถานประกอบการ                     |   |
|---|---|
| ๑๓. สถานประกอบการขนาดใหญ่ดำเนินการ<br>CWIE ดีเด่น | เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน<br>สถานประกอบการ : บริษัท ไทยโตเคน เทอร์โม จำกัด                |
| ๑๔. สถานประกอบการขนาดกลางดำเนินการ<br>CWIE ดีเด่น | เครือข่าย CWIE : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง<br>สถานประกอบการ : บริษัท โอทิส เอเลเวเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด |
| ๑๕. สถานประกอบการขนาดเล็กดำเนินการ<br>CWIE ดีเด่น | เครือข่าย CWIE : ภาคกลางตอนบน<br>สถานประกอบการ : บริษัท เคนโกพลัส จำกัด                                     |

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗



(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม