



ข่าวผลงานและรางวัลบุคลากร

ขอแสดงความยินดีกับ 4 ผลงานวิจัยจากคณะ ICT ม.มหิดล (ICT Mahidol) คว่ำรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2565 จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) มหาวิทยาลัยมหิดล ขอแสดงความยินดีกับ 4 ผลงานวิจัยที่ได้รับ “รางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2565” จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2564 โดยแบ่งประเภทรางวัลการวิจัยออกเป็น 4 ประเภท ได้แก่ 1. รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ 2. รางวัลผลงานวิจัย 3. รางวัลวิทยานิพนธ์ และ 4. รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น โดยมีรายละเอียดดังนี้

รางวัลผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2565 จำนวน 1 รางวัล ได้แก่

1.รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานวิจัยเรื่อง “โครงการการพัฒนาวิธีการระบุเอกลักษณ์เฉพาะตัวของกระบือปลักด้วยเทคโนโลยีไบโอเมตริก” (Development of Swamp Buffalo Identification Method Using Biometric Feature) โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ อาจารย์ประจำคณะ ICT นายสัตวแพทย์อุดม เจือจันทร์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง รองศาสตราจารย์ ดร.นายสัตวแพทย์อนุวัฒน์ วิรัชสุตาทกุล ภาควิชาเวชศาสตร์คลินิกและการสาธารณสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ นายบพิศ ปุยะติ นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง นางสาวสุนิสรา กิनावงศ์ นิสิตปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นายอภิชาติ ภาะวัง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษอุบลราชธานี นายสุรพงษ์ เสนาใหญ่ นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี และ นางธีรภรณ์ พรหมภักดี นายสัตวแพทย์ชำนาญการ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอพระนครศรีอยุธยา



รางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปีงบประมาณ 2565 จำนวน 1 รางวัล ได้แก่

1.รางวัลวิทยานิพนธ์ ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากวิทยานิพนธ์เรื่อง “การพัฒนารูปแบบจำลองการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการงานโครงการซอฟต์แวร์” (Developing Analytics Models for Software Project Management) โดย ดร.มรกต เชิดเกียรติกุล อาจารย์ประจำคณะ ICT ซึ่งมี Associate Professor Dr. Hoa Khanh Dam, University of Wollongong ประเทศออสเตรเลีย เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก

รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปีงบประมาณ 2565 จำนวน 2 รางวัล ได้แก่

1.รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง “พีรามิดกราฟคัต: การแบ่งส่วนภาพโทนสีเทาทางการแพทย์ด้วยการผสมผสานข้อมูลความเข้มและการไล่ระดับสีของภาพ” (Pyramid Graph Cut: Integrating Intensity and Gradient Information for Grayscale Medical Image Segmentation) โดย ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ทงชัย สิริอภิสิทธิ์ สาขาวิชารังสีวินิจฉัย ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล รองศาสตราจารย์ ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ อาจารย์ประจำคณะ ICT และ Professor Dr. Peter Fereed Haddawy รองคณบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัย คณะ ICT ม.มหิดล

2.รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง “การวัดอัตราส่วนหัวใจและทรวงอกอัตโนมัติโดยผลเอกซเรย์ทรวงอก” (Automatic Measurement of Cardiothoracic Ratio in Chest X-Ray) โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ อาจารย์ประจำคณะ ICT ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ทงชัย สิริอภิสิทธิ์ สาขาวิชารังสีวินิจฉัย ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล นางสาวศุภาวรรณ หลีสกุล นางสาวเพ็ญพิชชา ทองนรินทร์ และ นางสาวอภิชญา เกื้อมา ศิษย์เก่า ICT รุ่น 15

ดูรายละเอียดการประกาศผลการพิจารณารางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2565 ได้ที่ <https://nriis.go.th/NewsEventDetail.aspx?nid=9494>

ที่มา: <https://www.ict.mahidol.ac.th/thai/nrct-fiscal-year-2022/>