

รางวัลการนำเสนอผลงานภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครั้งที่ 5

สาขา	รางวัล	เจ้าของผลงาน		ชื่อผลงาน	หน่วยงาน
วิศวกรรมศาสตร์	รางวัลดีเด่น	วิวัฒน์	ทิพจร	การออกแบบรีเลย์ระยะทางสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการระบบไฟฟ้ากำลัง	มทร.ลำนานา
	รางวัลดีมาก	วิวัฒน์	ทิพจร	รีเลย์รู้ทิศทางตรวจจับเฉพาะกระแสโดยใช้กระแสลำดับบวก	มทร.ลำนานา
	รางวัลดี	วันไชย	คำเสน	การแก้ปัญหาคำนวณค่าพารามิเตอร์สายส่งไฟฟ้าแรงสูงโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์	มทร.ลำนานา
สถาปัตยกรรม และศิลปกรรม	รางวัลดีเด่น	พลากร	พันธุ์มณี	การออกแบบ การสร้าง และ การถ่ายทอดเทคโนโลยีงานรูปปั้น	มทร.ศรีวิชัย
	รางวัลดีมาก	บันลือ	ชอรวมเดช	พุทธศิลป์ไทยในรัฐปีนัง, มาเลเซีย	มทร.รัตนโกสินทร์
	รางวัลดี	กิตติชาติ	โหมาศวิน	แผ่นฉนวนดูดซับเสียงจากใยปาล์มน้ำมัน	มทร.ธัญบุรี
วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	รางวัลดีเด่น	พิมพ์พรรณ กัญญณัช	เมืองมา ศิริธัญญา	เทคนิคการประเมินความต้านทานโรคใบไหม้แผลใหญ่ และการจำแนกตำแหน่งยีน ต้านทานด้วยโมเลกุลเครื่องหมายในข้าวโพด	มทร.ลำนานา
	รางวัลดีมาก	จุฑาทิพย์	อาจชมพู	ประสิทธิภาพการลดพลังงานการผสมและสมบัติเชิงกลของยางวัลคาไนซ์จากยาง ธรรมชาติซิลิกาไมสเตอร์แบท	มทร.ศรีวิชัย
	รางวัลดีมาก	อัจฉรัตน์	สุวรรณภักดี	การใช้เทคโนโลยีการปลูกข้าวและผลตอบแทนของเกษตรกรในศูนย์ข้าวชุมชน กรณีศึกษา : บ้านป่าบ อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง	ม.ทักษิณ
ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และการ ท่องเที่ยว	รางวัลดีเด่น	ศราวุธ	พงษ์สิทธิ์	เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ : แบบจำลองหมู่บ้านแม่กลาง หลวง	ม.ฟาร์อีสเทอร์น
	รางวัลดีมาก	ชญาดา	เฉลียวพรหม	ปัจจัยส่งเสริมการท่องเที่ยวด้านสถานที่พักในประเทศไทย กรณีศึกษาจังหวัดสงขลา	มทร.ศรีวิชัย
	รางวัลดี	สายหยุด	อุไรสกุล	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้โดยใช้การวิจัยเป็นฐานร่วมกับการใช้ เทคนิค SCAMPER	มทร.สุวรรณภูมิ

สาขา	รางวัล	เจ้าของผลงาน	ชื่อผลงาน	หน่วยงาน
อาหาร เกษตร และ เทคโนโลยีชีวภาพ	รางวัลดีเด่น	กรรณิกา เร่งศิริกุล	ศักยภาพการให้ผลผลิตชีวมวลของกระถิน 56 สายพันธุ์สำหรับใช้เป็นอาหารสัตว์และพลังงาน	มรภ.วไลยอลงกรณ์
	รางวัลดีมาก	ผดุงศักดิ์ วานิชขัง	การวิจัยและพัฒนาเครื่องล้างข้าวเปลือกสำหรับเครื่องสีข้าวระดับครัวเรือน	มทร.ตะวันออก
	รางวัลดี	กัญญา สุขลิ้ม	ผลของสารป้องกันโปรตีนเสียสภาพจากการแช่แข็งที่มีต่อคุณภาพเจลปลาตาบลาว	มรภ.วไลยอลงกรณ์
พลังงานและ สิ่งแวดล้อม	รางวัลดีเด่น	กรองแก้ว ทิพย์ศักดิ์	การใช้กากตะกอนจากโรงไฟฟ้าทดแทนปูนซีเมนต์	สจล.
	รางวัลดีมาก	นพดล โพชกำเหนิด	การพัฒนากระบวนการผลิตกล้าเชื้อจุลินทรีย์จากมูลโคเพื่อผลิตก๊าซไฮโดรเจนจากขยะเศษอาหาร	มทร.ศรีวิชัย
	รางวัลดี	จารุวัฒน์ เจริญจิต	การศึกษาเชิงทดสอบสมรรถนะตัวเก็บรังสีอาทิตย์สำหรับกระบวนการผลิตไบโอดีเซลด้วยความร้อนรังสีอาทิตย์	มทร.ศรีวิชัย
วิทยาการ คอมพิวเตอร์และ เทคโนโลยี สารสนเทศ	รางวัลดีเด่น	ศศิภัฏชญา เย็นเอง	การจำแนกประเภทของผู้เรียนที่มีภาวะสมาธิสั้น ด้วยขั้นตอนวิธีเชิงพันธุกรรมร่วมกับเครือข่ายประสาทเปรียบเทียบกับวิธีทางสถิติ	มรภ.สมเด็จเจ้าพระยา
	รางวัลดีมาก	ทรงพล นครเศสเรืองศักดิ์	การกรองรูปภาพโดยใช้เทคนิคเรโซโครไซด์เบอร์	ว.เซาธ์อีสท์บางกอก
	รางวัลดี	ชาญศักดิ์ สุวรรณกุล	การรักษาความมั่นคงแบบสมบูรณ์สำหรับการเข้าถึงไมโครซอฟท์วินโดวส์เซิร์ฟเวอร์จากระยะไกลด้วย Remote Desktop	ม.รังสิต
บริหารธุรกิจ	รางวัลดีเด่น	จำเนียร บุญมาก	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ข้าวกล้องอินทรีย์ของสหกรณ์เกษตรกรอินทรีย์เชียงใหม่ จำกัด	ม.แม่โจ้
	รางวัลดีมาก	รัชดาภรณ์ ปิ่นรัตนานนท์	ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาโครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม ของนักศึกษาสาขาวิชาาระบบสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	มทร.อีสาน
	รางวัลดี	จำเนียร บุญมาก	ช่องทางการตลาดลำไยอินทรีย์ภายในประเทศและต่างประเทศ	ม.แม่โจ้
	รางวัลดี	จรีวรรณ จันทรงค์	การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของสมาชิกกลุ่มหัตถกรรมดอกไม้ใบยางพาราหูแร่	มทร.ศรีวิชัย

สาขา	รางวัล	เจ้าของผลงาน	ชื่อผลงาน	หน่วยงาน
นวัตกรรมการศึกษา	รางวัลดีเด่น	กิจจา ไชยหนู	การวิเคราะห์ความต้องการและความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญเกี่ยวกับสมรรถนะของตำแหน่งงานคอมพิวเตอร์สำหรับการจัดการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานในระดับอุดมศึกษา	มทร.ล้านนา
	รางวัลดีมาก	ปิยะนันท์ คงไฟ	การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเว็บ วิชาคอมพิวเตอร์เพื่องานอาชีพ ด้วยวิธีการจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือโดยใช้เทคนิคจิกซอว์	มจพ.
	รางวัลดี	ปรีชา เสี่ยงมวิบูล	การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนรู้อย่างมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ของชุมชนรอบแนวเขตอุทยานแห่งชาติดอยขุนตาล	มรภ.อุตรดิตถ์