

สำเนาเรียนรวม

๑. คณะบริหารธุรกิจ
๒. คณะศิลปศาสตร์
๓. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๔. คณะวิศวกรรมศาสตร์
๕. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๖. วิทยาลัยรัตภูมิ
๗. สำนักงานวิทยาเขตตรัง
๘. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
๙. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง
๑๐. วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
๑๑. สถาบันวิจัยและพัฒนา
๑๒. สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๓. สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช
๑๔. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๕. คณะสัตวแพทยศาสตร์
๑๖. คณะเกษตรศาสตร์
๑๗. คณะเทคโนโลยีการจัดการ
๑๘. คณะอุตสาหกรรมเกษตร
๑๙. วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
๒๐. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒๑. สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๒๒. สำนักการจัดการนวัตกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยี
๒๓. สำนักงานอธิการบดี (คุณชญญาพัชร อัมภา)

ประกาศผลงานชนะเลิศแนวปฏิบัติที่เป็นเลิศ
โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติที่ดี “ชุมชนนักปฏิบัติ” (RUTS KM)
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ภายใต้ขอบเขตการจัดการความรู้ ประกอบด้วย ๙ ชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)
ใช้ในการดำเนินงานเพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยไปสู่องค์กรสมัยใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕
ในระหว่างวันที่ ๒๒-๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖
ผ่านระบบออนไลน์ด้วยแอปพลิเคชัน Zoom Cloud Meetings

คำชี้แจง : ประกาศฉบับนี้เป็นการประกาศผลงานแนวปฏิบัติที่เป็นเลิศ ตามลำดับของผลงานโดย อ่างอิงคะแนน โดยคณะกรรมการตัดสินผลงาน และเป็นการประกาศเพื่อเป็นขวัญกำลังใจในการผลิตผลงานที่ถ่ายทอดสู่แนวปฏิบัติที่เป็นเลิศ อันจะเอื้อประโยชน์ร่วมกันของบุคลากรในการพัฒนางาน พัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โดยมีผลงานแนวปฏิบัติที่เป็นเลิศ จำนวนทั้งสิ้น ๒๓ ผลงาน ดังนี้

CoP ที่ ๑ การเรียนการสอนเพื่อพัฒนาบัณฑิต

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางอรปวีณ์ โภคาวัฒนา

ชื่อผลงาน : การโค้ชเพื่อเสริมสร้าง Growth mindset ของผู้เรียน

คณะเทคโนโลยีการจัดการ

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

ดร. ขวัญตา ตันติกำธน

ชื่อผลงาน : นวัตกรรมนักศึกษาและผู้ประกอบการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง

รองชนะเลิศอันดับ ๒

นายนพดล ชูเศษ

นางสาววราภรณ์ เลาะห์สัมพันธพร

ชื่อผลงาน : FBA STEAM & Innovator

คณะบริหารธุรกิจ

CoP ที่ ๒ งานวิจัยและงานสร้างสรรค์

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

ดร. สุณิษา คงทอง

ดร. ยงยุทธ์ เทพรัตน์

ดร. ณัฏกฤต ฤกษ์งาม

ศาสตราจารย์ ดร. ดำรงค์ศักดิ์ ฟ้ารุ่งแสง

ชื่อผลงาน : การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเศษเหลือปาล์มน้ำมันสำหรับการประยุกต์ใช้ทางการแพทย์

คณะสัตวแพทยศาสตร์



รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณก โภคสวัสดิ์ ดร. เบนจามิน ชนะคช

ดร. ณัฐฉัตร คณิตินสุทธิทอง ดร. สุพัชรา คำแหง

นายอมรเดช อินทร์แก้ว

ชื่อผลงาน : กลยุทธ์และนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนการตลาดดิจิทัลสำหรับสหกรณ์โคนมพัทลุง
คณะเทคโนโลยีการจัดการ

รองชนะเลิศอันดับที่ ๒

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุปราณี วุ่นศรี

ชื่อผลงาน : การถ่ายทอดเทคโนโลยีเตาชีวมวลสำหรับการแปรรูปผลิตภัณฑ์ของชุมชนใน จังหวัดตรัง
คณะศิลปศาสตร์

CoP ที่ ๓ วิชาการรับใช้สังคม

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุหัตถ์ นิเซ็ง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อาริษา โสภากาจารย์

นายทศพิช วิสมิตนันท์

นายภาณุมาศ สุยบางคำ

ชื่อผลงาน : เครื่องกวนแยมเมล็ดอ่อนอัจฉริยะเพื่อยกระดับการผลิตของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนฉิมเมล็ดอ่อน
วิทยาลัยรัตภูมิ

รองชนะเลิศอันดับ ๑

นางสาวรัสมนต์ ยุระพันธ์ุ์

ชื่อผลงาน : ท่องเที่ยวตามรอยบ้านเกิดหลวงปู่ทวดสู่การเป็นดีหลวงโมเดล
คณะบริหารธุรกิจ

รองชนะเลิศอันดับ ๒

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ฐานวิทย์ แนมใส ผู้ช่วยศาสตราจารย์วสันต์ จินธาตา

ชื่อผลงาน : การนำเทคโนโลยีพร้อมใช้มาช่วยยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ณ วิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารบ้านแม่เงย-โคกม่วง จังหวัดสงขลา
คณะวิศวกรรมศาสตร์



CoP ที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

ดร. บัณฑิตา ภูทรัพย์มี โปณะทอง

ชื่อผลงาน : นวัตกรรมเครื่องเผาข้าวหลามแบบประหยัดพลังงานส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน

ข้าวหลามบ้านทุ่งหล่อเพื่ออนุรักษ์ภูมิปัญญาอาหารพื้นถิ่นภาคใต้

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

นายธนวัฒน์ เลขาพันธ์

ชื่อผลงาน : การสร้างมูลค่าทางวัฒนธรรมผ่านผลิตภัณฑ์ของที่ระลึกเมืองเก่าสงขลา

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

รองชนะเลิศอันดับที่ ๒ :

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกียรติศักดิ์ ทองอ่อน นางสาวเพ็ญพักตร์ แก้วทวงค์

ชื่อผลงาน : การพัฒนานวัตกรรมทางวัฒนธรรมเครื่องซีเอ็นซีสำหรับกัดลายหนังตะลุง

คณะวิศวกรรมศาสตร์

CoP ที่ ๕ การบริหารจัดการ

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูริวัฒน์ เลิศไกร นางสาวสุภาพร ไชยรัตน์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรนก โภคสวัสดิ์ ดร. เบนจามิน ชนะคช

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิธิพัฒน์ รัตนบุรี ดร. นิเฟาซาน ระเด่นอาหมัด

นางเครือวัลย์ หม่อมปลัด

ชื่อผลงาน : ระบบบริการจัดการวัสดุสิ้นเปลืองคณะเทคโนโลยีการจัดการ

คณะเทคโนโลยีการจัดการ

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

นายวิษเนศ เพชรสุวรรณ

นายสฤดี ชูสวัสดิ์

ชื่อผลงาน : การพัฒนาระบบงานเบิกจ่ายเครื่องมือและอุปกรณ์โดยใช้ Google Form ของโรงฝึก

ปฏิบัติงานเครื่องมือกล สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีการจัดการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์



รองชนะเลิศอันดับที่ ๒

นายชัยชุมพล ชูราษฎร์

นายไกรวิทย์ ชูชาติ

นายโภคิน คงสิน

ชื่อผลงาน : ระบบการให้บริการงานซ่อมบำรุง One Stop Service of Engineering
คณะวิศวกรรมศาสตร์

CoP ที่ ๖ การประกันคุณภาพการศึกษา

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางสาวพรเพ็ญ จันทรา

นางสาววิลาวัลย์ ทองนิมิตร

นางสาวอังคณา สีม่วง

ชื่อผลงาน : กระบวนการปฏิบัติงาน และติดตามข้อมูลสารสนเทศสำหรับงานการประกันคุณภาพ
การศึกษา ระดับหลักสูตร ด้วยแนวคิดปลาฉลาม
คณะวิศวกรรมศาสตร์

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางสาวศรัญญา แก้วปนทอง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิทยากร ฤทธิมนตรี

ชื่อผลงาน : การดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรตามแนวทาง ของ AUN-QA
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

CoP ที่ ๗ การพัฒนานักศึกษา

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางสาวพรเพ็ญ จันทรา

นางสาวเพ็ญพัทธร แก้วทองงค์

นางสาวภัทราภรณ์ เพ็ชรจำรัส

ชื่อผลงาน : กระบวนการส่งเสริมผู้เรียนให้มีคุณสมบัติสู่การเป็นนักนวัตกรรมเพื่อนำไปใช้
ประโยชน์ต่อสังคม
คณะวิศวกรรมศาสตร์

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ศักดิ์ดีตา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วลัยรัชช์ นุ่นสงค์

ชื่อผลงาน : ระบบอาจารย์ที่ปรึกษา

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



รองชนะเลิศอันดับที่ ๒ : นายปิยะพงศ์ เสนานุช

ชื่อผลงาน : ระบบช่วยเหลือนักศึกษาาระหว่างเรียน:การพัฒนาาระบบ คณะเทคโนโลยีการจัดการ

CoP ที่ ๘ การดำเนินงานของสายสนับสนุน

ชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางสาวจันทิมา ไบสันต์

นางทิพวรรณ พุทธิวิโร

นางสาววารุณี จงกลศรี

ชื่อผลงาน : การประยุกต์ใช้ Microsoft Team สำหรับการบริหารงานและติดตามผลการ

ดำเนินงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการองค์กรสมัยใหม่ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

รองชนะเลิศอันดับที่ ๑

นางสาวศิริวรรณ ปานเมือง

ชื่อผลงาน : การพัฒนาระบบงานห้องปฏิบัติการทางเคมี

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองชนะเลิศอันดับที่ ๒

นายศุภสัณฑ์ ชัยอนันตกุล

ชื่อผลงาน : การใช้ google sheet ร่วมกับไอเฟรมเพื่อการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศไปยัง

เว็บไซต์ของหน่วยงาน

คณะวิศวกรรมศาสตร์

แนวปฏิบัติ

- นำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการและผู้เข้าร่วมรับฟัง ปรับปรุงกระบวนการ วิธีการปฏิบัติ แนวทางการพัฒนาในอนาคตและรูปแบบการนำเสนอเพื่อความเป็นเลิศยิ่งขึ้น
- เผยแพร่ผลงานที่เป็นเลิศผ่านเว็บไซต์งานประกันคุณภาพการศึกษาและ คลังความรู้ออนไลน์ ภูมิพลังแห่งปัญญา คลังความรู้ มทร. ศรีวิชัย และเป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัย เข้าร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในโครงการจัดการความรู้ (KM) เครือข่าย ๙ ราชมงคล + ๒ สถาบัน

ผลงานดังกล่าว ได้ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการตัดสินผลงาน ตามคำสั่งแต่งตั้งที่ ๘๑๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานและผู้เข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติที่ดี “ชุมชนนักปฏิบัติ” (RUTS KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ให้เจ้าของผลงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ในเวทีระดับมหาวิทยาลัย และภายนอกโดยดำเนินการตามแนวปฏิบัติที่มหาวิทยาลัยกำหนดเพื่อประโยชน์ในการนำไปใช้ภายในองค์กรต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุเทพ ชุกกลิ่น)

รองอธิการบดี รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

