



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์
เลขที่ 2439
วันที่ 15 พ.ย. 2560
เวลา 9.21

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๐

โทรสาร ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๑

ที่ ศธ ๐๕๘๔.๑๑/๖๙๓

วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญส่งผลงานเข้าร่วม “การประกวด ผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาเขตภาคใต้” ในงานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๖๑

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่ 22
วันที่ 11/11/2016
เวลา 16:39

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มอบหมายให้สถาบันวิจัยและพัฒนา ดำเนินการจัดโครงการ “การประกวดผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย” ในงานศรีวิชัยแฟร์ ๒๕๖๑ ระหว่างวันที่ ๑๗-๑๙ มกราคม ๒๕๖๑ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (สไใหญ่) และขอเชิญผู้ที่ได้รับรางวัล ในการประกวดข้อเสนอโครงการนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ คิดค้นระดับอุดมศึกษา ในปี ๒๕๖๐ ส่งผลงานเข้าร่วม “ประกวดผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาเขตภาคใต้” เพื่อให้เห็นการพัฒนาต่อยอดจากข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ไปสู่นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในสังคม นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอให้หัวหน้าข้อเสนอโครงการ อาจารย์ที่ปรึกษาข้อเสนอโครงการที่ได้รับรางวัลในปี ๒๕๖๐ สังกัดหน่วยงานของท่านตามเอกสารแนบ ส่งผลงานเข้าร่วม “ประกวดผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาเขตภาคใต้” ภายในงานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๖๑ โดยสามารถส่งแบบฟอร์มการสมัครได้ตามรายละเอียดดังแนบ หรือสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดและแบบฟอร์มในการสมัครได้ที่ http://rdi.rmutsv.ac.th/srivijaya_fair2018/

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายวิกิจ ผินรับ)

รองผู้อำนวยการฝ่ายสารสนเทศการวิจัย
รักษาการแทน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน คณบดี
- เพื่อไปพิจารณา
- แนบเอกสารรายละเอียด
แจ้งผู้เกี่ยวข้อง
พร.กต

16 Nov 60

มอบต่อเลข
๑๖ พ.ย. ๖๐

รายชื่อข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นที่ได้รับรางวัล
 ในงานการประกวดข้อเสนอโครงการและผลงานนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น ระดับอุดมศึกษา 2560
 (ราชมงคลศรีวิชัยแฟร์ 2560)

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อผลงาน	เจ้าของผลงาน	อาจารย์ที่ปรึกษา
เครื่องคัดแยกขนาดและนับจำนวนปลากุ้งอัตโนมัติ (กรณีศึกษาลูกปลากะพงขาว) เวอร์ชัน 2	นายธีรโชติ ดันตทวิรัตน์ นายอนุเบศร์ สุวรรณขำ นายนราธิป วิเศษ	ผศ.เสนอ สะอาด
เครื่องหันต้นกล้วยแบบอัตโนมัติ	นายฐานันต์ นวลเอียด นายรัฐกร สุขจันทร์	ผศ.จักรนรินทร์ ฉัตรทอง
การออกแบบและสร้างเครื่องอัดก้อนเห็ดอัตโนมัติ	นายณัฐพล คงเกลี้ยง นายศุภชัย มานะกาญจน์ นายวีระยุทธ ฉุ่นเขา	ผศ.วรพงศ์ บุญช่วยแทน
การศึกษาการย้อมผ้าฝ้ายดินให้สี	นางสาวปาริษา ศรีทวีกุล นางสาววัลยธร จันทร์จุฬา นางสาวนิราวรรณ ทองชูช่วย	ผศ.พันธ์ยศ วรเชษฐาราวีร์
การใช้กากตะกอนน้ำยางพาราเป็นสารปรับปรุงสมบัติของวัสดุเชิงประกอบพลาสติกและไม้สำหรับผลิตแผ่นไม้ปูทางเดิน	นางสาวจันทโรทัย พรหม จันทร์นางสาวศิวดา รัตกี	ผศ.ชาตรี หอมเขียว
การพัฒนาแผ่นใยไม้อัดที่ไม่มีตัวประสานโดยใช้เส้นใยธรรมชาติแบบยาวเป็นตัวเสริมแรงสำหรับผลิตของเล่น	นายธนวัฒน์ พันธุ์อุดม นายเอกรัตน์ หนูหวัง	ผศ.ชาตรี หอมเขียว
เครื่องลดความชื้นด้วยเทอร์โมอิเล็กทริก	นายคณิศร แซ่แต้ นายปฐวี อนันติโย นายธนศพล วิมาโร	ผศ.ปัญญาธิ นิยมवास



(แบบ SVJYF-101)

ใบสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน

ประกวดประเภท : ผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม

ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาเขตภาคใต้

“งานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๖๑”

ระหว่างวันที่ ๑๗-๑๙ มกราคม ๒๕๖๑

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (สีใหญ่)

อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

๑. ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงานหลัก / หัวหน้าโครงการ

ชื่อ..... สกุล

ชื่อหน่วยงาน.....สาขาวิชา

โทรศัพท์ (มือถือ)..... อีเมล

๒. รายชื่อนักศึกษาผู้ร่วมโครงการ

๒.๑สาขาวิชา.....

๒.๒สาขาวิชา.....

๒.๓สาขาวิชา.....

หมายเหตุ นักศึกษาผู้เข้าร่วมแข่งขันทุกคนต้องถ่ายบัตรนักศึกษา หรือบัตรประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องเพื่อใช้ในการสมัคร และแนบมาพร้อมใบสมัคร

๓. รายชื่ออาจารย์ผู้ควบคุม

ชื่อ..... สกุล

สาขาวิชา โทรศัพท์ (มือถือ)..... อีเมล

๔ ประกวดนำเสนอผลงานโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษาด้าน

- (๑) กลุ่มอาหาร เกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ
- (๒) กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพและเทคโนโลยีทางการแพทย์
- (๓) กลุ่มเครื่องมืออุปกรณ์อัจฉริยะ ระบบเครื่องกลที่ใช้อิเล็กทรอนิกส์ควบคุม ปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว
- (๔) กลุ่มสร้างสรรค์วัฒนธรรม การศึกษาและสังคม ที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพชีวิต
- (๕) กลุ่มสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

ลงชื่อ.....หัวหน้าผลงานฯ

(.....)

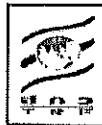
วันที่ เดือน พ.ศ.

การสมัครเข้าแข่งขัน โดยส่งใบสมัคร (แบบ SVJYF-101) และแบบประกวดนำเสนอผลงาน (แบบ SVJYF-102)

ตั้งแต่วันที่-วันที่ 22 ธันวาคม 2560 กลับมาที่ E-mail : poranee.y14@gmail.com

โทรศัพท์ติดต่อสอบถามได้ที่ นางสาวภรณี ยี่ถิน (เดือน) 0-7520-4070 / 089-874-1823

http://rdl.rmuts.ac.th/srivijaya_fair2018



(แบบ SVJYF-102)

แบบฟอร์มการแข่งขัน

ประกวดประเภท : ผลงานวิชาการ สิ่งประดิษฐ์คิดค้นและนวัตกรรม

ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาเขตภาคใต้

"งานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๖๑"

ระหว่างวันที่ ๑๗-๑๙ มกราคม ๒๕๖๑

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (เสใหญ่)

อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

๑. ชื่อผลงานโครงการ สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา

ภาษาไทย.....

ภาษาอังกฤษ.....

๒. กลุ่มเรื่องผลงานโครงการ/สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา (ระบุกลุ่ม)

- (๑) กลุ่มอาหาร เกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ
- (๒) กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพและเทคโนโลยีทางการแพทย์
- (๓) กลุ่มเครื่องมืออุปกรณ์อัจฉริยะ ระบบเครื่องกลที่ใช้อิเล็กทรอนิกส์ควบคุม ปัญญาประดิษฐ์ และเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว
- (๔) กลุ่มสร้างสรรค์วัฒนธรรม การศึกษาและสังคม ที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพชีวิต
- (๕) กลุ่มสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

๓. คณะผู้จัดทำโครงการ/สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา

ชื่อสถาบันการศึกษา/หน่วยงาน.....

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๓. ชื่อ.....นามสกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๔. ชื่อ.....นามสกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1.เปิดรับโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2560

2.ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : porance.y14@gmail.com นางสาวกรณีย์ ยี่ถิ้น (เดือน)

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0-7520-4070 / 089-874-1823

เว็บไซต์การจัดงาน http://rdi.rmuts.ac.th/srivijaya_fair2018



อาจารย์ที่ปรึกษา(กรรมการรายละเอียดเพื่อความสะดวกในการติดต่อประสานงาน)

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่งทางวิชาการ.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่งทางวิชาการ.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๔. รูปภาพผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม(ไม่เกิน 5 ภาพ)

[Empty dashed box for project photos]

๕. ที่มาของแนวคิดและวัตถุประสงค์ ในการใช้ประโยชน์

[Dotted lines for text input]

๖. คุณสมบัติ / คุณลักษณะเฉพาะของผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

[Dotted lines for text input]

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

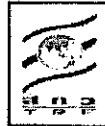
1.เปิดรับโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2560

2.ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : poranee.y14@gmail.com นางสาวภรณ์ ยี่ถั่น (เดือน)

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0-7520-4070 / 089-874-1823

เว็บไซต์การจัดงาน http://rdl.rmutsv.ac.th/srivijaya_fair2018



๗. หลักการ / วิธีการ และขั้นตอนการทำงานของผลงานโครงการงาน / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

.....

.....

.....

.....

.....

๘. ผลของโครงการงาน / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม มีลักษณะโดดเด่นกว่า ผลงานโครงการงาน / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม อื่นที่เคยมีมาแล้วอย่างไร

.....

.....

.....

๙. ประโยชน์และคุณค่าของผลงานโครงการงาน / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

.....

.....

.....

ลงชื่อ หัวหน้าผลงานฯ

(.....)

วันที่ เดือน พ.ศ.

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1.เปิดรับโครงการงาน สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2560

2.ส่งแบบฟอร์มโครงการงาน สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : poranee.y14@gmail.com นางสาวรณีย์ ชัยถิ่น (เดือน)

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0-7520-4070 / 089-874-1823

เว็บไซต์การจัดงาน http://rdi.rmutsv.ac.th/srivijaya_fair2018