



# บันทึกข้อความ

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่บันทึก..... 006
วันที่ ๖ มค 5๙
เวลา 19.01 น.


ส่วนราชการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย.....  
ที่ ศธ.๐๕๘๔.๐๘/๐๒๙..... วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๕๙.....  
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และส่งผลงานประกวด “โครงการ นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์คิดค้น  
และ “ข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น” ระดับอุดมศึกษาในงาน ศรีวิชัยแฟร์  
ประจำปี ๒๕๕๙.....

เรียน หัวหน้าสาขา/หัวหน้าสูตรสาขาวิชา

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มอบหมายให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมกับสถาบันวิจัยและพัฒนา ดำเนินการจัดโครงการ การประกวดผลงานวิชาการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น ระดับอุดมศึกษา ภายในงาน “ศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๕๙” ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสนำความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ และสร้างสรรค์ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่มีคุณภาพ นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์หลักสูตรสาขาวิชาส่งโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น หลักสูตรละ ๒ โครงการ และข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น หลักสูตรละ ๔ โครงการ โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ [http://rdi.rmutsv.ac.th/srivijaya\\_fair2016/](http://rdi.rmutsv.ac.th/srivijaya_fair2016/) โดยส่งใบสมัครมายังงานวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๙ รายละเอียดดังเอกสารที่แนบมาพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

  
(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

# ขอเชิญ ประกวดข้อเสนอโครงการ และผลงานนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษา

## ในงาน ศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี 2559

ระหว่างวันที่ 21-25 กุมภาพันธ์ 2559

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จังหวัดสงขลา  
โดย สถาบันวิจัยและพัฒนา ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์

จัดประกวดข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษาโดยมีรายละเอียดดังนี้

### 1 ประเภท นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้น ระดับอุดมศึกษา

ประกอบด้วย 5 ประเภท คือ

- (1) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (2) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (3) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (4) ด้านคุณภาพชีวิต กลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (5) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

**การให้รางวัล :** แบ่งการให้รางวัลเป็นรายประเภท

รางวัลชนะเลิศ	ประเภทละ 1 รางวัล ละ 5,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	ประเภทละ 1 รางวัล ละ 3,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	ประเภทละ 1 รางวัล ละ 1,000 บาท พร้อมประกาศนียบัตร
รางวัลชมเชย	ประเภทละ 2 รางวัล ละ 500 บาท พร้อมประกาศนียบัตร

### 2 ประเภทข้อเสนอโครงการ

ประกอบด้วย 5 ประเภท คือ

- (1) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (2) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (3) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (4) ด้านคุณภาพชีวิตกลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (5) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

**การให้รางวัล :** โครงการที่ผ่านการพิจารณาและได้รับรางวัล จะได้รับเงินสนับสนุนเพื่อพัฒนาโครงการ

โครงการละ 40,000 บาท จำนวน 15 รางวัล พร้อมประกาศนียบัตร (ตามประกาศ หรือข้อตกลง หรือเงื่อนไขของหน่วยงานผู้สนับสนุน)

### ข้อกำหนดและกำหนดการ

1. เปิดรับข้อเสนอโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2559
2. ประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
  - 2.1 คิดค้นสิ่งประดิษฐ์ภายในวัน วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2559
  - 2.2 นักศึกษาลงทะเบียนและรายงานตัว ให้ตั้งแต่ วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2559 เวลา 08.30 น.
  - 2.3 แสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์เพื่อเข้าร่วมประกวด วันที่ 21-25 กุมภาพันธ์ 2559 เวลา 09.30 - 16.00 น.
  - 2.4 รับการตรวจและพิจารณาจากคณะกรรมการ วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2559 เวลา 09.30 - 16.00 น.
  - 2.5 ประกาศรับเกียรติบัตรและรับรางวัลผู้ชนะการประกวด วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2559 เวลา 09.30 - 16.00 น.

สอบถามรายละเอียดและดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [http://rdi.rmutsv.ac.th/sivijaya\\_fair2016](http://rdi.rmutsv.ac.th/sivijaya_fair2016)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมรภัช รอดเจริญ / คุณเชิด คงห้อย  
สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

179 หมู่ 3 ตำบลไม้ฝาค อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง  
โทรศัพท์ 0-7520-4070 โทรสาร 0-7520-4071

E-mail : somrak\_25@hotmail.co.th

ส่งแบบฟอร์มการเขียนข้อเสนอโครงการ พร้อมใบสมัครได้ที่  
คุณธารทิพย์ สุวรรณเวลา E-mail : oh2528@gmail.com

ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม พร้อมใบสมัครได้ที่  
คุณหทัยรัตน์ หมักแน่น E-mail : nan.rdi@rmutsv@gmail.com

โทรศัพท์ 0-7520-4070/089-874-1823 โทรสาร 0-7520-4071  
สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



## ใบสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน

ประเภท การเขียนข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษา

"งานครีเอทีฟแฟร์ ประจำปี ๒๕๕๙"

ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

๑. ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงานหลัก / หัวหน้าโครงการ

ชื่อ.....สกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....อีเมล์.....

๒. รายชื่อนักศึกษาผู้ร่วมโครงการ

๒.๑.....สาขาวิชา.....

๒.๒.....สาขาวิชา.....

๒.๓.....สาขาวิชา.....

หมายเหตุ นักศึกษาผู้เข้าร่วมแข่งขันทุกคนต้องถ่ายบัตรนักศึกษา หรือบัตรประชาชน พร้อมรับรองสำเนา  
ถูกต้องเพื่อใช้ในการสมัคร และแนบมาพร้อมใบสมัคร

๓. รายชื่ออาจารย์ผู้ควบคุม

ชื่อ.....สกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....อีเมล์.....

๔ ประกวดข้อเสนอโครงการ ระดับอุดมศึกษาด้าน

- (๑) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (๒) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (๓) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (๔) ด้านคุณภาพชีวิต กลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (๕) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ.....หัวหน้าโครงการฯ

(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

การสมัครเข้าแข่งขัน โดยส่งใบสมัคร (แบบ SVJYF-P01) และแบบข้อเสนอโครงการ (แบบ SVJYF-P02)  
 ถึง : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ถนนท่าช้าง อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช  
 กลับมาที่ E-mail : oh2528@gmail.com  
 (โทรศัพท์ติดต่อสอบถามได้ที่ คุณธารทิพย์ สุวรรณเวลา (ส้มโอ) โทร 08-9874-1823)



## แบบฟอร์มการแข่งขัน

ประกวดประเภท การเขียนข้อเสนอโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

"งานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๕๙"

ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ส่วน ก : รายละเอียดทั่วไป

๑. ชื่อโครงการ ภาษาไทย .....

ภาษาอังกฤษ .....

๒. การประกวดการเขียนข้อเสนอโครงการ/สิ่งประดิษฐ์นักศึกษา (ระบุกลุ่ม)

- (๑) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (๒) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (๓) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (๔) ด้านคุณภาพชีวิต กลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (๕) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

๓. คณะผู้จัดทำโครงการ

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: .....

อาจารย์ที่ปรึกษา

๑. ชื่อ .....

นามสกุล .....

ตำแหน่งทางวิชาการ .....

สาขาวิชา .....

โทรศัพท์ (มือถือ) .....

E-mail: .....

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1. เปิดรับข้อเสนอโครงการ ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2559

2. ส่งแบบฟอร์มการเขียนข้อเสนอโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : oh2528@gmail.com

คุณราตรีพร สุวรรณเวลา (สอ.โอ) สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

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



๒. ชื่อ.....นามสกุล.....  
ตำแหน่งทางวิชาการ.....  
สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....  
E-mail:.....

ส่วน ข : องค์ประกอบของข้อเสนอโครงการ (ให้แสดงรายละเอียดแต่ละหัวข้อ)

๑. ความสำคัญ หรือที่มาของปัญหา
๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ
๓. ขอบเขตของโครงการ (ถ้ามี)
๔. ทฤษฎี / สมมุติฐาน (ถ้ามี) และกรอบแนวความคิด
๕. การทบทวนวรรณกรรม / เอกสารที่เกี่ยวข้อง
๖. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ และผู้เกี่ยวข้องกับการนำผลงานไปใช้ประโยชน์
๗. วิธีการ / ขั้นตอน หรือแผนการดำเนินงาน
๘. ปัจจัยที่ใช้ในการดำเนินงาน (อุปกรณ์, โครงสร้างพื้นฐาน ฯลฯ)
๙. ลงลายมือชื่อ หัวหน้าโครงการ พร้อมวัน / เดือน / ปี

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1. เปิดรับข้อเสนอโครงการ ตั้งแต่ วันที่-วันที่ 18 มกราคม 2559

2. ส่งแบบฟอร์มการเขียนข้อเสนอโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : oh2528@gmail.com

คุณธารทิพย์ สุวรรณเวลา (ส่งใจ) สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0-7520-4070 , 89 874 1823



(แบบ SVJYF-I01)

ใบสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน  
ประเภท นำเสนอผลงานโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษา  
“งานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๕๙”  
ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙  
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

๑. ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงานหลัก / หัวหน้าโครงการ

ชื่อ.....สกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....อีเมล์.....

๒. รายชื่อนักศึกษาผู้ร่วมโครงการ

๒.๑.....สาขาวิชา.....

๒.๒.....สาขาวิชา.....

๒.๓.....สาขาวิชา.....

หมายเหตุ นักศึกษาผู้เข้าร่วมแข่งขันทุกคนต้องถ่ายบัตรนักศึกษา หรือบัตรประชาชน พร้อมรับรองสำเนา  
ถูกต้องเพื่อใช้ในการสมัคร และแนบมาพร้อมใบสมัคร

๓. รายชื่ออาจารย์ผู้ควบคุม

ชื่อ.....สกุล.....

สาขาวิชา.....โทรศัพท์ (มือถือ).....อีเมล์.....

๔. ประกวดนำเสนอผลงานโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษาด้าน

- (๑) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (๒) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (๓) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (๔) ด้านคุณภาพชีวิต กลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (๕) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ.....หัวหน้าโครงการฯ

(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

การสมัครเข้าแข่งขัน โดยส่งใบสมัคร (แบบ SVJYF-I01) และแบบประกวดนำเสนอผลงานโครงการ(แบบ SVJYF-I02)  
ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2559 กลับมาที่ E-mail : nan.rdimutsv@gmail.com  
(โทรศัพท์ติดต่อสอบถามได้ที่ ศูนย์วิทยุรับส่ง หนักแน่น (แนน) โทร 08-9874-1823)



แบบฟอร์มการแข่งขัน  
ประกวดประเภท นำเสนอผลงานโครงการ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์คิดค้นระดับอุดมศึกษา  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
"งานศรีวิชัยแฟร์ ประจำปี ๒๕๕๙"  
ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

๑. ชื่อผลงานโครงการ สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา

ภาษาไทย.....

ภาษาอังกฤษ.....

๒. กลุ่มเรื่องผลงานโครงการ/สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา (ระบุกลุ่ม)

- (๑) ด้านวิศวกรรมศาสตร์
- (๒) ด้านวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์และการสาธารณสุข
- (๓) ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร
- (๔) ด้านคุณภาพชีวิต กลุ่มศิลปะและการออกแบบ
- (๕) ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

๓. คณะผู้จัดทำโครงการ/สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักศึกษา

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:.....

อาจารย์ที่ปรึกษา(กรุณาระบุรายละเอียดเพื่อความสะดวกในการติดต่อประสานงาน)

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่งทางวิชาการ.....

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1.เปิดรับโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันนี้-วันที่ 18 มกราคม 2559

2.ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : [nan.pd@rajabhatburapha.ac.th](mailto:nan.pd@rajabhatburapha.ac.th) คุณหทัยรัตน์ หนักแน่น (แนบ) สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. 0-7520-4070 / 089-870-1823



สาขาวิชา..... โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๒. ชื่อ..... นามสกุล.....

ตำแหน่งทางวิชาการ.....

สาขาวิชา..... โทรศัพท์ (มือถือ).....

E-mail:.....

๔. รูปภาพผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม(ไม่เกิน 5 ภาพ)

๕. ที่มาของแนวคิดและวัตถุประสงค์ ในการใช้ประโยชน์

.....  
.....  
.....

๖. คุณสมบัติ / คุณลักษณะเฉพาะของผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

.....  
.....  
.....

๗. หลักการ / วิธีการ และขั้นตอนการทำงานของผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

.....  
.....  
.....

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1.เปิดรับโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันนี้-วันที่ 18 มกราคม 2559

2.ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : [nabudimnong@gmail.com](mailto:nabudimnong@gmail.com) คุณหญิงรัตน์ หนักแน่น (แบบ)  
สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3.ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0-7520-8070 / 080-976-1872





๘. ผลของโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม มีลักษณะโดดเด่นกว่า ผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม อื่นที่เคยมีมาแล้วอย่างไร

๙. ประโยชน์และคุณค่าของผลงานโครงการ / สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

ลงชื่อ ..... หัวหน้าโครงการฯ

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

กำหนดการและวิธีการสมัครเข้าร่วมประกวด

1. เปิดรับโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2559

2. ส่งแบบฟอร์มโครงการ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ผ่านทาง E-mail : [baob.dhikan@scs.ac.th](mailto:baob.dhikan@scs.ac.th) ศูนย์วิทยุทัศน์ หนักแน่น (แนบ)

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

3. ติดต่อสอบถามได้ที่ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร : 0 7520 4870 / 089 874 1824