

21/10/17

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เลขรับ ..... 3172 .....

วันที่ ..... 29-05-2567 .....

เวลา ..... 15.20 ..... น.

สอ.(วิชาการ) 903  
28 พ.ค. 2567  
16.22 น.



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

2040  
28 พ.ค. 2567  
15.12 น.

ที่ อว ๐๖๓๘/ว ๑๖๕๖

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา  
อำเภอเมือง จังหวัดยะลา ๙๕๐๐๐

๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญนักศึกษาส่งประกวดผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ปี ๒๕๖๗  
เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ระเบียบการประกวดผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ปี ๒๕๖๗

ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา จะดำเนินการจัดกิจกรรม ๙๐ ปี มรย.วิทยาลัยครูสุราษฎร์ธานี คลังปัญญาแห่งชายแดนใต้ และได้ให้ความสำคัญต่อการสร้างนักพัฒนานวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ในการเสริมสร้าง และพัฒนาศักยภาพขีดความสามารถด้านการพัฒนาผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ในสถาบันการศึกษา โดยเสริมสร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ ทักษะและเทคนิคด้านนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ อันจะเป็นการพัฒนา นักศึกษาให้เป็นนักพัฒนาผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ที่มีคุณภาพและศักยภาพภายใต้ประเด็นหัวข้อ ดังนี้

๑. ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒. ด้านอุตสาหกรรมเกษตร/อาหาร และธุรกิจ
๓. ด้านการท่องเที่ยว ชุมชน และภูมิปัญญาท้องถิ่น

ในการนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจึงขอเชิญนักศึกษาส่งประกวดผลงานนวัตกรรม/ สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ปี ๒๕๖๗ ภายใต้ประเด็นหัวข้อดังกล่าวข้างต้น และสามารถส่งผลงาน เข้าร่วมประกวดฯ ได้ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาส่งผลงานเข้าร่วมประกวดผลงานฯ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

มรภ.ยะลา ขอเชิญนักศึกษาส่งประกวดผลงาน

นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ ม.ราชภัฏยะลา ปี 2567

-เห็นควรมอบงานวิชาการดำเนินการประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

//อวคท:/อินชอ  
ส; ๓๓๓๗๗๗/๒๕ ๖๖๗

*Nsmhv*  
30/5/2567

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริชัย นามบุรี)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

*Ani A*  
*Linn.w.a. ba*

30 พ.ค. 2567

กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี  
โทร. ๐ ๗๓๒๙ ๙๖๑๒



๙๐ ปี มรย. วิทยาลัยครูสุราษฎร์ธานี  
คลังปัญญาแห่งชายแดนใต้

ทราบ และมอบฯ

30 พ.ค. 67

30 พ.ค. 67

**ระเบียบการแข่งขัน**  
**ประกวดนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ประจำปี ๒๕๖๗**  
**YRU Innovation and Invention Awards ๒๐๒๔**

\*\*\*\*\*

ชื่อ : ประกวดนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ประจำปี ๒๕๖๗  
: YRU Innovation and Invention Awards ๒๐๒๔

**๑. หัวข้อ หรือประเด็น การประกวด**

๑. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒. อุตสาหกรรมการเกษตร/อาหาร และธุรกิจ
๓. การท่องเที่ยว ชุมชน และภูมิปัญญาท้องถิ่น

**๒. คุณสมบัติของผู้เข้าประกวด**

๑. ระดับมัธยมศึกษา (ทีมละ ไม่เกิน ๓ คน)
๒. ระดับอุดมศึกษา (ทีมละ ไม่เกิน ๓ คน)
๓. ต้องมีอาจารย์ที่ปรึกษา อย่างน้อย ๑ คน
๔. ต้องมีผลงานต้นแบบหรือนวัตกรรม



สแกน qr code ระบบรับสมัคร

**๓. ขั้นตอนการสมัคร**

๑. สมัครผ่าน Google Form (Proposal คุณสมบัติลักษณะเด่นๆ การนำไปใช้ประโยชน์) พร้อมแนบผลงาน คัดเลือกให้เหลือ ๖๐ ผลงานระดับมัธยมศึกษา และคัดเลือกให้เหลือ ๒๐ ผลงานระดับอุดมศึกษา
๒. ผลงานที่ผ่านการคัดเลือกมานำเสนออินทราศการและประกวด ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

**๔. สิ่งที่ต้องส่ง**

๑. ผู้ประกวดจัดทำคลิปวิดีโอแนะนำผลงาน ความยาวไม่เกิน ๓ นาที โดยนำเสนอถึง “คุณสมบัติและลักษณะเด่น” และ “การนำไปใช้ประโยชน์” และ “การพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์” ของผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ โดยมีข้อเสนอแนะนำในการจัดทำ ดังนี้

๑.๑ กล่าวเปิดแนะนำตัวเอง โรงเรียน สถานศึกษา ชื่อผลงาน กลุ่มเรื่องอธิบายที่มาของผลงาน คุณสมบัติและลักษณะเด่นของผลงาน และการนำไปใช้ประโยชน์ และการพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์

๑.๒ ถ่ายวิดีโอในแนวขวาง และไม่ใส่เสียงเพลงประกอบ หรือทำการเร่งเสียงเพราะอาจทำให้กรรมการได้ยินไม่ชัดเจนและไม่สามารถจับใจความได้

๑.๓ พูดด้วยน้ำเสียงที่ดังและฟังชัดเจน

๑.๔ บันทึกวิดีโอ ไม่มีเสียงรบกวน มีแสงสว่างเพียงพอ และจัดวางกล้องให้หนึ่งในตำแหน่งที่เหมาะสม

เหมาะสม

๑.๕ ข้อมูลที่นำเสนอไม่ควรเปิดเผยความลับของผลงาน หรือข้อมูลที่อยู่ระหว่างการจดสิทธิบัตร ทั้งนี้ วิดีโอจะถูกเผยแพร่ทาง Facebook page : กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา เพื่อให้ผู้สนใจได้เข้าเยี่ยมชม

๒. จัดทำและพิมพ์ (Print) โปสเตอร์นำเสนอผลงาน มาใช้ในการประกวดแข่งขันและจัดแสดงด้วยตนเอง จำนวน ๑ แผ่น ขนาด กว้าง ๘๐ ซม. x สูง ๑๒๐ ซม. โดยเนื้อหาในโปสเตอร์ประกอบด้วยหัวข้อ ดังนี้

๒.๑ นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา (ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

๒.๒ กลุ่มเรื่องที่จะประกวด

๒.๓ ชื่อสถาบันการศึกษา

๒.๔ ชื่อคณะผู้ประดิษฐ์

๒.๕ โลโก้สถาบันการศึกษา

๒.๖ บทนำ

๒.๗ คุณสมบัติและจุดเด่นของผลงาน

๒.๘ การใช้ประโยชน์

๒.๙ รูปภาพผลงาน

ทั้งนี้ กำหนดให้ใช้ Template ตามรูปแบบที่มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา กำหนด และอ้างอิงแหล่งที่มาของ ข้อมูลและภาพประกอบที่นำมาใช้อย่างถูกต้อง โดยสามารถจัดวางข้อมูลได้ตามความเหมาะสม มีรายละเอียด ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด (นำมาติดตั้งบนบอร์ดนิทรรศการของท่านภายในงาน)

๓. จัดทำ Power Point นำเสนอผลงาน บนเวที Pitching ภายในเวลา ๓ นาที (ขนาด Fullscreen ๑๖:๙) นำเสนอในหัวข้อ “จุดเด่นของผลงาน, การใช้ประโยชน์ และการพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์” ควรมีเนื้อหา กระชับเพื่อให้สามารถนำเสนอได้ในเวลาที่กำหนด (เวลาในการนำเสนอ ๓ นาที) นำเสนอภายในงานในวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ เวทีหอประชุมหลังใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา บันทึกไฟล์ในรูปแบบ PDF

หมายเหตุ ๑. ข้อมูลข้อที่ ๑ - ๓ เป็นส่วนหนึ่งของการพิจารณารางวัล

๒. กรณีเป็นนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ที่เคยประกวดและได้รับรางวัลมาแล้ว จะต้องมีการต่อยอด และพัฒนา

#### ๕. กำหนดการจัดส่งข้อมูล

ขอให้ดำเนินการจัดส่งข้อมูล ข้อที่ ๑ - ๓ ประกอบด้วย

๑. คลิปวิดีโอนำเสนอผลงาน บันทึกไฟล์ในรูปแบบ Link google drive

๒. โปสเตอร์นำเสนอผลงาน บันทึกไฟล์รูปแบบ .JPG หรือ .PNG

๓. Power Point นำเสนอผลงาน บันทึกไฟล์ในรูปแบบ .PDF

ส่งมายัง มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ก่อนเวลา ๒๔.๐๐ น. ได้ที่

#### ๖. การนำเสนอผลงาน

๑. นิทรรศการ มีพื้นที่นำเสนอผลงาน ประกอบด้วย

- บอร์ดสำหรับติดโปสเตอร์

- โต๊ะสำหรับวางชิ้นงาน ๑ ตัว (กว้าง ๐.๕ เมตร x ยาว ๑ เมตร สูง ๐.๘ เมตร) กรณีผลงานชิ้นใหญ่สามารถวางด้านหลังโต๊ะได้

- เก้าอี้ ๒ ตัว

- ปลั๊กไฟ ๑ จุด (ถ้าหากท่านต้องการใช้เพิ่มเติมให้ท่านนำรางปลั๊ก ๓ ตา มาด้วย)

### ๗. เกณฑ์คะแนน

๑. การนำเสนออินทรรศการ (๒๕ คะแนน)
๒. ผลงานนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา (๕๐ คะแนน)
  - ๒.๑ คุณสมบัติและลักษณะเด่น (๑๕ คะแนน)
  - ๒.๒ การนำไปใช้ประโยชน์ (๑๕ คะแนน)
  - ๒.๓ การพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์ (๒๐ คะแนน)
๓. การนำเสนอบนเวที (๒๕ คะแนน)
  - ๓.๑ บุคลิกภาพ
  - ๓.๒ การตอบคำถาม

### ๘. กำหนดปฏิทินดำเนินงาน

- |                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| - ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗              | ประชาสัมพันธ์การรับสมัคร |
| - ตั้งแต่วันนี้ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ | รับสมัคร                 |
| - ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๗                | ประกาศผลรอบที่ ๑         |

### ๙. รางวัลแบ่งตามหัวข้อหรือประเด็น และระดับการศึกษา ดังนี้

- ด้านที่ ๑ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ด้านที่ ๒ อุตสาหกรรมการเกษตร/อาหาร และธุรกิจ
- ด้านที่ ๓ การท่องเที่ยว ชุมชน และภูมิปัญญาท้องถิ่น

- |             |  |
|-------------|--|
| รางวัลที่ ๑ | ๕,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตรเหรียญทอง และโล่รางวัล |
| รางวัลที่ ๒ | ๔,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตรเหรียญเงิน             |
| รางวัลที่ ๓ | ๓,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตรเหรียญทองแดง           |

หมายเหตุ ผู้ผ่านการคัดเลือกได้รับเกียรติบัตรชมเชยทุกนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์

### #ติดต่อผู้ประสานงาน

อาจารย์บุขอรี สือโมะ	เบอร์โทรศัพท์	๐๘ ๒๒๙๙ ๓๓๒๖
อาจารย์อ้อฟฎอล อาแว	เบอร์โทรศัพท์	๐๙ ๘๐๑๕ ๑๓๒๔
อาจารย์จันทรา โอระสะ	เบอร์โทรศัพท์	๐๘ ๖๑๖๐ ๑๑๓๘



QR CODE : กลุ่มไลน์ ผู้เข้าประกวดเพื่อสอบถามข้อมูล