



มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา  
 รับที่.....12A.....  
 วันที่.....10 ม.ค. 60.....  
 เวลา.....13.20 น.....

ที่ ศร ๐๕๐๑(๑)/๖๔

ถึง มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัด/ในกำกับ/สถาบันอุดมศึกษาเอกชน ทุกแห่ง 25-60

ด้วย สถาบันวิจัยและพัฒนาชายแดนภาคใต้ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาได้จัดทำ

วันที่ 11 ม.ค. 2560 เวลา 14.10

วารสารวิชาการในชื่อ "วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรย." ซึ่งออกตีพิมพ์เผยแพร่ครั้งแรก  
 ในปี ๒๕๕๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการที่มีคุณภาพ ในลักษณะ  
 ของบทความวิชาการ (Academic article) บทความวิจัย (Research article) บทความปริทัศน์  
 (Review article) และบทวิจารณ์หนังสือ (Book review) ในสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่  
 สาขาวิทยาศาสตร์ทั่วไป เกษตรศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ และสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องจัดทำและ  
 ออกเผยแพร่ปีละ ๒ ฉบับ และได้ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนคณาจารย์ บุคลากร  
 นักศึกษา และผู้ที่มีสนใจในหน่วยงานของท่าน ส่งบทความต้นฉบับมาเพื่อรับการพิจารณาลงตีพิมพ์  
 ในวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรย. โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์บทความ

ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://journal.yru.ac.th> หรือติดต่อ  
 สอบถามได้ที่ นางสาวพิศริมา คาราม โทร. ๐๖๓-๗๕๔-๐๙๒๙ หรือ ๐๗/๓-๒๕๔-๖๔๔ ต่อ  
 ๓๑๐๐ (ในวันและเวลาราชการ)

เรียน *คุณสุวิมล*

*คุณ. นพรัตน์ นพรัตน์*  
*คณาจารย์ วิทยาลัยราชภัฏสงขลา*  
*ในวาระวันครบรอบ ๖๐ ปี*  
*วิทยาลัยราชภัฏสงขลา*  
*คุณ. นพรัตน์ นพรัตน์*



สำนักอำนวยการ  
 โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๒๐๗  
 โทรสาร ๐ ๒๖๕๔ ๕๒๖๔-๒๖

*๑๐๖๒๖*  
*Ar/Combo*

- ทราบ
- จัดตามเสนอ
- อนุญาต
- ขอนุมัติ/ดำเนินการตามระเบียบ
- สำเนาแจ้ง

*๑๐ ม.ค. ๖๐*

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา
- เห็นควรระงับการตอบคดี/ผู้ช่วยคณบดี
- # มร/สจล/นพรัตน์ ๖ Email*
- สำเนาแจ้ง.....

*Ar/Combo*

(นางสาวศิริวรรณ กาหลง)  
 วิชาการหัวหน้าสนง.คณบดี คมส.  
 วันที่ ๑๑ ม.ค. ๖๐

- ทราบ
- จัดตามเสนอ
- อนุญาต
- ขอนุมัติ / ดำเนินการตามระเบียบ
- สำเนาแจ้ง
- ขอนุมัติ/ดำเนินการตามระเบียบ

*Ar/Combo*

12 ม.ค 60

S R O I

# วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. YRU Journal of Science and Technology

ISSN 2539-56

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES  
 DOWNLOAD EDITORIAL BOARD สมัครสมาชิกวารสาร FAQ CONTACT

Home > Vol 1, No 2 (2016)

## วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. (YRU Journal of Science and Technology )

วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. เป็นเอกสารวิชาการ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม และเผยแพร่ผลงานทางวิชาการที่มีคุณภาพ ในลักษณะของบทความวิชาการ (Academic Article) บทความวิจัย (Research article) บทความปริทัศน์ (Review article) และบทวิจารณ์หนังสือ (Book Review) ในสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ วิทยาศาสตร์ เกษตรศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง จัดพิมพ์และออกเผยแพร่ปีละ 2 ฉบับ (ฉบับแรกประจำเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน และฉบับที่สองประจำเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม) ดำเนินการเผยแพร่ในรูปแบบรูปเล่มและวารสารออนไลน์ บุคคลที่สนใจสามารถส่งบทความต้นฉบับเพื่อรับการพิจารณาจัดส่งพิมพ์ผ่านทางอีเมล โดยบทความต้นฉบับแต่ละเรื่องจะได้รับการประเมินคุณภาพทางวิชาการโดยผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง จำนวน 2 ท่าน ทั้งนี้บทความต้นฉบับที่ส่งมาเพื่อรับการพิจารณาตีพิมพ์ในวารสารฉบับนี้ จะต้องไม่อยู่ระหว่างการพิจารณาจากที่อื่น หรือได้รับการตีพิมพ์ในวารสารอื่นมาก่อน และบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. จะถือเป็นลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

สำหรับบุคคลที่สนใจสมัครเป็นสมาชิกของวารสาร สามารถดาวน์โหลดใบสมัครผ่านทางวารสารออนไลน์ หรือกรอกใบสมัครท้ายเล่มวารสารนี้ ส่งใบสมัครมายังกองบรรณาธิการวารสารตามที่อยู่ข้างล่างนี้ พร้อมชำระค่าสมัครรายปี จำนวน 350 บาท ผ่านทางบัญชีธนาคาร หรือชำระด้วยตนเองที่กองบรรณาธิการวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. อาคาร 4 ชั้น 2



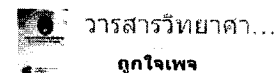
- กำหนดส่งเอกสารเพื่อประกอบการพิจารณาจัดส่งพิมพ์ ดังนี้
    - บทความไฟล์ Word 1 ชุด
    - แบบฟอร์มขอส่งบทความ 1 ฉบับ
  - (สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่เมนู **DOWNLOAD**)
  - ส่งบทความผ่านทางอีเมล [ejournal\\_sci@yru.ac.th](mailto:ejournal_sci@yru.ac.th) เท่านั้น
  - กรุณาเตรียมบทความให้ถูกต้องก่อนส่งเข้ารับการพิจารณาจัดส่งพิมพ์ เพื่อความรวดเร็วในการดำเนินการขั้นถัดไป
  - ระยะเวลาการตรวจประเมินบทความจนถึงรับลงตีพิมพ์ จะใช้เวลาประมาณ 1-2 เดือน\*
  - ผู้ทรงคุณวุฒิประเมินบทความตามสาขาวิชาของบทความจำนวน 2 ท่าน/บทความ หากไม่ผ่าน 1 ใน 2 จะดำเนินการจัดส่งให้ท่านที่ 3 เพื่อประเมินครั้งสุดท้าย
  - ในกรณีที่ผู้ทรงคุณวุฒิเห็นควรให้รับแก้บทความ ผู้เขียนบทความมีหน้าที่รับผิดชอบในการแก้ไขบทความนั้น ทั้งนี้ ให้แล้วเสร็จภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งให้แก้ไข หากไม่สามารถแก้ไขได้ตามระยะเวลาที่กำหนดขอให้ส่งหนังสือแจ้งให้ทางกอง บก. ทราบ โดยจะพิจารณาเป็นรายบุคคล แต่หากไม่มีการแจ้งให้ทราบ **ทางกอง บก. ขอให้อ่านาจดัสนิเทศ์ในการพิจารณาจัดส่งพิมพ์ทันที**
  - หากท่านได้รับการพิจารณาจัดส่งพิมพ์ในวารสาร ท่านจะต้องสมัครสมาชิกวารสารเป็นระยะเวลา 1 ปี (2 ฉบับ) จำนวน 350 บาท
- \* ผู้ทรงคุณวุฒิประเมินบทความประมาณ 1 เดือน นอกนั้นขึ้นอยู่กับเวลาในเตรียมบทความ และการปรับแก้บทความของผู้เขียนด้วย

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Journal Help

USER

Username   
 Password   
 Remember me  
[Login](#)

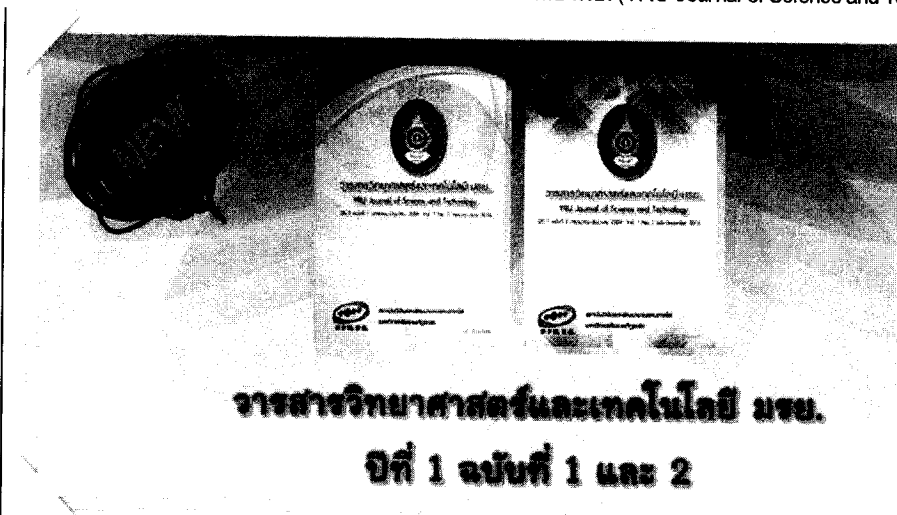


เป็นคนแรกในกลุ่มเพื่อนของคุณที่ดูใจสิ่งนี้



วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจร. ได้เปิดตัวเดสก์ท็อปไฟล์ 2 ธันวาคม 2016





Vol 1, No 2 (2016): กรกฎาคม-ธันวาคม 2559

## Table of Contents

### First Section

|   |     |
|---|-----|
| หน้าปก (Front Cover)<br>YRU Journal of Science and Technology                 | PDF |
| กองบรรณาธิการ (Editorial Board)<br>YRU Journal of Science and Technology      | PDF |
| ผู้ทรงคุณวุฒิประจำฉบับ (Peer Review)<br>YRU Journal of Science and Technology | PDF |
| สารบัญ (Content)<br>YRU Journal of Science and Technology                     | PDF |

### Research Article

|   |              |
|---|--------------|
| <u>โครงสร้างและการเปลี่ยนแปลงเนื้อเยื่อต้นของปลาดุก Scatophagus argus ระยะวัยรุ่น จากบริเวณปากแม่น้ำปราจีนบุรี ประเทศไทย</u><br>ศิลาชัย เสนาวิรัตน์, เจษฎา เกษตรระชาต, ปิยะกร บุญยัง, พิสิษฐ์ พูลประเสริฐ, วรณีย์ จีระอังกรสกุล, เอลรา มงคลชัยชนะ | PDF<br>1-6   |
| <u>การพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลาซาร์ดีนแดดเดียวโดยใช้คอมพิวเตอร์</u><br>กมลทิพย์ กรรไพบรา  | PDF<br>7-22  |
| <u>ผลของปุ๋ยต่อผลผลิตและองค์ประกอบทางเคมีของหญ้าเนเปียร์</u><br>จารุณี หนูละออง, อับดุลรอฮิม เปาะอีเต, อิมรอน อาลีมาเย  | PDF<br>23-30 |
| <u>ความหลากหลายของไลเคนในมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา : ดัชนีชีวภาพชี้วัดมลพิษทางอากาศ</u><br>ฉันทนา รุ่งพิทักษ์ไชย, ลักขณา รัชกษพันธ์, อลภา ทองไชย, สายใจ แก้วอ่อน, ศศิธร พังสุนทร  | PDF<br>31-42 |
| <u>การวัดค่าความเข้มข้นน้ำยารักษาด้วยเทคนิคตัวเก็บประจุแผ่นขนาน</u><br>สมภรณ์ ชัยวารการณ, สุนิษฐ์ โรจนสุวรรณ, บุศรี ดอเลาะแข็ง  | PDF<br>43-52 |
| <u>การพัฒนาผลิตภัณฑ์เซโรเกร็ดพร้อมดื่มจากน้ำนมลูกเต๋อ</u><br>สุธีรา ศรีสุข  | PDF<br>53-64 |
| <u>เครื่องลอกเยื่อหุ้มเมล็ดมะละกอ</u><br>กฤษฎากร บุตดาจันทร์, นิพนธ์ ภูเกียรติภัก   | PDF<br>65-74 |

### Back Side

|   |     |
|---|-----|
| ดัชนี (Index)<br>YRU Journal of Science and Technology                                  | PDF |
| คำแนะนำในการเตรียมบทความต้นฉบับ (Regulations)<br>YRU Journal of Science and Technology  | PDF |
| ใบสมัครสมาชิกวารสาร (Journal Application Form)<br>YRU Journal of Science and Technology | PDF |

**YRU Journal of Science and Technology**

**Mobbie:** 063-749-0929 **E-mail:** [ejournal\\_sci@yru.ac.th](mailto:ejournal_sci@yru.ac.th)

#### NOTIFICATIONS

- [View](#)
- [Subscribe](#)

#### JOURNAL CONTENT

Search

Search Scope

All

Search

Browse

- [By Issue](#)
- [By Author](#)
- [By Title](#)

FONT SIZE

#### INFORMATION

- [For Readers](#)
- [For Authors](#)
- [For Librarians](#)



เริ่มนับตั้งแต่ 17/11/59