

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

รับเลขที่ ๑๐๖๗

วันที่ ๑๗ ธ.ค. ๖๔

เวลา ๑๑:๓๖ น.



ที่ สดว.๒๕๖๑.๐๑/ว๐๑๖

สมาคมดาราศาสตร์และ  
วิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

อำเภอเมืองฯ

๒๒๐๐๐

ศูนย์วิทยบริการและสิ่งพิมพ์	
จังหวัดจันทบุรี	
เลขที่ ๐๐๐๑๐๔๔ / ๒๕ ๖๔	
วันที่ 18 มี.ค. 2564	
เวลา 19:14 น.	

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขยายเวลารับบทความวิจัยงานประชุมวิชาการและอบรมเชิงปฏิบัติการ NCMAPE 2021

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการงานประชุมวิชาการและอบรมเชิงปฏิบัติการ NCMAPE 2021

เนื่องด้วยสมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา จะจัดประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศ และอบรมเชิงปฏิบัติการ (NCMAPE 2021) เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านดาราศาสตร์ สำหรับนักวิจัย คณาจารย์ และนักศึกษา ในระหว่าง วันที่ ๒๖-๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ณ ศูนย์วิทยบริการ คณะวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา จังหวัดยะลา โดยจัดให้มีการนำเสนอแบบปากเปล่า ซึ่งมีเวลาในการนำเสนอ งานวิจัย เรื่องละ ๑๐ นาที และนำเสนอแบบโปสเตอร์ ขนาด ๘๐ ซม. x ๑๒๐ ซม. ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้ โดยขยายเวลาลงทะเบียนส่งบทความวิจัย ถึงวันจันทร์ที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ในส่วนของการอบรมเชิงปฏิบัติการจะรับจำนวนจำกัดเพียงกลุ่มละ ๖๐ ท่าน

ทั้งนี้สามารถ download เทมเพลตบทความวิจัยได้ที่ <http://www.atsse.org/conference.php> หรือ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [atsse.conference@gmail.com](mailto:atsse.conference@gmail.com) หรือ อาจารย์สมกรณ์ ชัยวรากรณ์ ๐๘-๙๖๕๗-๘๕๘๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

เรียน อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

- อ.ราชนิษฐ์โพธิ์พวง ๕ คอ้ง  
จ.นครราชสีมาตามมาด้วยงาน  
ส่งคุณสมกรณ์
- น.ศ.ดร.ต๋อง ฤกษ์ชัยวัฒน์  
ประธานคณะกรรมการจัดงาน NCMAPE 2021
- โทร. ๐๑๖๐๖๓๓

(อาจารย์สมกรณ์ ชัยวรากรณ์)  
ประธานคณะกรรมการจัดงาน NCMAPE 2021

๑๗ มี.ค. ๒๕๖๔

17 มี.ค. 2564

สมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

โทร. ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๐ โทรสาร ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๐

Email: [atsse.society@gmail.com](mailto:atsse.society@gmail.com)

17 มี.ค. ๒๕๖๔

ดร.ต๋อง ฤกษ์ชัยวัฒน์  
  
19 มี.ค. ๖๔

เรียน คณบดี

- เรียนมาเพื่อทราบ
- เรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เห็นควรมอบ

- รองคณบดีฝ่ายแผน
- รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ
- รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและอาคารสถานที่
- เพื่อพิจารณา  เพื่อทราบ

อื่นๆ.....

*[Handwritten signature]*  
14/20/25

- จกตมทจข  
*[Handwritten signature]*  
๑๖ มี. ๖๔

- ทราบ  มอบ
- งานบริหารทั่วไป
- งานการเงินและพัสดุ
- งานบริการการศึกษา
- งานบริการวิชาการ
- ประชาสัมพันธ์
- ดำเนินการ.....

*[Handwritten signature]*  
๒๒ มี. ๖๔

กำหนดการ  
การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ  
และอบรมเชิงปฏิบัติการด้านดาราศาสตร์  
National Conference & Meeting in Astronomy, Space Science & Earth Science 2021  
(NCMAPE 2021) “New Normal Learning”

26 - 28 พฤษภาคม 2564

ณ คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

**วันพุธที่ 26 พฤษภาคม 2564**

- |                  |   |
|------------------|---|
| 08:30 – 09:00 น. | ลงทะเบียน   |
| 09:00 – 09:30 น. | พิธีเปิดการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย<br>และอบรมเชิงปฏิบัติการ  |
| 09:30 – 10:00 น. | พักรับประทานอาหารว่าง   |
| 10:00 – 11:00 น. | บรรยาย เรื่อง “ดาวเทียมกับความก้าวหน้าด้านอวกาศของประเทศไทย”<br>โดย รศ.บุญรักษา สุนทรธรรม<br>สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) |
| 11:00 – 12:00 น. | บรรยาย เรื่อง “การจัดการศึกษาในยุค new normal life”<br>โดย ผศ.ดร.ลิลลา อุดุลยศาสน์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา                                  |
| 12:00 – 13:00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน  |
| 13:00 – 17:00 น. | การนำเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่า และแบบโปสเตอร์   |

- หมายเหตุ :**
1. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
  2. รับประทานอาหารว่าง (ระหว่างกรนำเสนอผลงานวิจัย) ประมาณ 14:30 – 14:45 น
  3. ประกาศรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัย
  4. สำหรับนักเรียนที่จะเข้าร่วมสังเกตการณ์การประชุมวิชาการด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศและอบรมเชิงวิชาการ สามารถติดต่อลงทะเบียนได้ที่หลักสูตรฟิสิกส์ 073-299-699 ต่อ 73402 หรือ 098-7193973 จำนวนไม่เกิน 30 คน

วันพฤหัสบดีที่ 27 พฤษภาคม 2564

08:80 – 08:30 น. ลงทะเบียน

08:30 – 10:30 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนาการศึกษาและการวิจัยด้านดาราศาสตร์  
จากอดีตสู่ปัจจุบันและอนาคต”

โดย ม.ล.อนิวรรณ สุขสวัสดิ์

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

10:30 – 11:00 น. รับประทานอาหารว่าง

11:00 – 12:00 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนาด้านพลังงานในยุค new normal life

โดย ผศ.ดร.อัสหิยะ สนิโซ

คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 15:00 น. บรรยาย เรื่อง “สตูล อุทยานธรณีโลกแห่งแรกของประเทศไทย”

โดย ดร.บรรจง ทองสร้าง

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

15:00 – 15:30 น. รับประทานอาหารว่าง

15:30 – 16:30 น. บรรยาย เรื่อง “นาโนเทคโนโลยีกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต”

โดย ผศ.ดร.อนิรุทธิ์ รักสุจริต

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

หมายเหตุ :

1. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
2. รับประทานอาหารว่าง (ระหว่างทำกิจกรรม) ประมาณ 10:30 – 10:45 น.  
และ 14:30 – 14:45 น
3. สำหรับนักเรียนที่จะเข้าร่วมสังเกตการณ์การประชุมวิชาการด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์  
และอวกาศและอบรมเชิงวิชาการ สามารถติดต่อลงทะเบียนได้ที่หลักสูตรฟิสิกส์ 073-299-699  
ต่อ 73402 หรือ 098-7193973 จำนวนไม่เกิน 30 คน

วันศุกร์ที่ 28 พฤษภาคม 2564

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

09:00 – 12:00 น. แบ่งกลุ่มทำปฏิบัติการ (Work shop)

กลุ่มที่ 1 เรื่อง “การสร้างอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพและสภาพอากาศอย่างง่าย”

กลุ่มที่ 2 เรื่อง “การสร้างนวัตกรรมการสอนดาราศาสตร์”

กลุ่มที่ 3 เรื่อง “อุปกรณ์ตรวจจับความเร็ววัตถุสำหรับการทดลองทางฟิสิกส์”

โดย ดร. อมร เทศสกุลวงศ์

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผศ.ดร.ชิวะ ทัดนา

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ดร.กฤษฎา บุญชม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ผศ.ดร.วิระภรณ์ ไหมทอง

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ผศ.อาบีดิน ดะแซสาเมาะ

คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

และทีมงาน สมาคมดาราศาสตร์ และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 16:00 น. วิเคราะห์แลกเปลี่ยนความคิดจากการนำเสนอผลการทำปฏิบัติการ

16:00 – 16:30 น. พิธีปิดการอบรม

16:30 น. เดินทางกลับ

หมายเหตุ :

1. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
2. รับประทานอาหารว่าง (ระหว่างทำกิจกรรม) ประมาณ 10:30 – 10:45 น. และ 14:30 – 14:45 น.
3. ประกาศรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัย
4. สำหรับนักเรียนที่จะเข้าร่วมสังเกตการณ์การประชุมวิชาการด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศและอบรมเชิงวิชาการ สามารถติดต่อลงทะเบียนได้ที่หลักสูตรฟิสิกส์ 073-299-699 ต่อ 73402 หรือ 098-7193973 จำนวนไม่เกิน 30 คน

.....