



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
รับเลขที่ 3876
วันที่ 18 ก.ย. 2563
เวลา

ที่ สดว.๒๕๖๑.๐๑/ว๐๑๓

สมาคมดาราศาสตร์และ
วิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
อำเภอเมืองฯ จังหวัดจันทบุรี
๒๒๐๐๐

๗ กันยายน ๒๕๖๓

คณะกรรมการ
รับเลขที่ ๐๔๙๕
วันที่ 21 ก.ย. 2563
เวลา 16.10 น.

เรื่อง ขออนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการและอบรมเชิงปฏิบัติการ NCMape 2021

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการงานประชุมวิชาการและอบรมเชิงปฏิบัติการ NCMape 2021

เนื่องด้วยสมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา จะจัดประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านดาราศาสตร์โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศ และอบรมเชิงปฏิบัติการ (NCMAPE 2020) เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านดาราศาสตร์ สำหรับนักวิจัย คณาจารย์ และนักศึกษา ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา จังหวัดยะลา โดยจัดให้มีการนำเสนอแบบปากเปล่า ซึ่งมีเวลาในการนำเสนอานวิจัย เรื่องละ ๑๐ นาที และนำเสนอแบบโปสเตอร์ ขนาด ๘๐ ซม. x ๑๒๐ ซม. ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้ ทั้งนี้ในส่วนของการอบรมเชิงปฏิบัติการ จะรับจำนวนจำกัด กลุ่มละ ๒๐ ท่าน

ทั้งนี้สามารถ download เทมเพลตบทความวิจัยได้ที่ <http://www.atsse.org/conference.php> หรือ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ atsse.conference@gmail.com หรือ อาจารย์สมกรณ์ ชัยวรารณ์ ๐๘-๙๖๕๗-๘๕๘๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(อาจารย์สมกรณ์ ชัยวรารณ์)

ประธานคณะกรรมการจัดงาน NCMape 2021

1. ๒๕๖๓
2. ๒๖๗ ๖๖๗
3. ๑๘/๙๖๖ ๓๓๓

(นายสมปอง ธีรธรรม)
รองอธิการบดี รักษาการแทน
อธิการบดี

๒๑/๙๖๖

เรียน อธิการบดี

๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

๒) เห็นควรมอบ *สวท, ดกท, สกบ*

อ.สมกรณ์ ชัยวรารณ์
18 ก.ย. 2563

สมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

โทร. ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๐ โทรสาร ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๐

Email: atsse.society@gmail.com

๓-๙๖๖ คนบดี

● เพื่อโปรดทราบ

● เห็นควรมอบ *ปดว*

21 ก.ย. 2563

อ.สมกรณ์ ชัยวรารณ์
อ.สมกรณ์ ชัยวรารณ์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณคม เลขานุการ
คนบดีคณะครุศาสตร์

กำหนดการ

การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ
และอบรมเชิงปฏิบัติการด้านดาราศาสตร์

National Conference & Meeting in Astronomy, Space science & Earth science 2021
(NCMAPE 2021) “New Normal Learning”

17 - 19 กุมภาพันธ์ 2564

ณ คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

วันพุธที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564

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

- หมายเหตุ :
1. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
 2. รับประทานอาหารว่าง (ระหว่างการนำเสนอผลงานวิจัย) ประมาณ 14:30 – 14:45 น

วันพฤหัสบดีที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564

08:00 – 08:30 น. ลงทะเบียน

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

โดย ม.ล.อนิวรรต 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 : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

วันศุกร์ที่ 19 กุมภาพันธ์ 2564

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

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

กลุ่มที่ 1 เรื่อง “การสร้างอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพและสภาพอากาศอย่างง่าย”

กลุ่มที่ 2 เรื่อง “การสร้างนวัตกรรมการสอนดาราศาสตร์”

โดย ดร. อมร เทศสกุลวงศ์

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผศ.ดร.ชีวะ ทัศนาศ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ดร.กฤษฎา บุญชม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ผศ.ดร.วิระภรณ์ ไหมทอง

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

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.

.....

ใบสมัครเข้าประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย
งานการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ
และอบรมเชิงปฏิบัติการด้านดาราศาสตร์
National Conference & Meeting in Astronomy, sSpace science & Earth science 2021
(NCMAPE 2021) “New Normal Learning”

รายชื่อผู้เข้าประชุมและอบรม

ชื่อ – นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....

สังกัด (มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย)

ที่อยู่ (เพื่อออกใบเสร็จ).....

โทรสาร..... โทร (มือถือ) E-mail.....

☐ นำเสนอผลงานวิจัย เรื่อง.....

☐ แบบปากเปล่า

☐ แบบโปสเตอร์

ทั้งนี้ มีความประสงค์ที่จะตีพิมพ์บทความวิจัยนี้ลงใน

☐ รายงานสืบเนื่องจากการประชุม (proceeding)

☐ วารสารดาราศาสตร์ระดับชาติ (journal) ปีที่ 4 ฉบับที่ 1
(ซึ่งจะตีพิมพ์เผยแพร่ประมาณ ต.ค.-ธ.ค. 64)

☐ เข้าร่วมประชุม

(ลงนาม) ผู้สมัคร

(.....)

หมายเหตุ; 1. กรณีเป็นนักศึกษา ขอแนบสำเนาบัตรนักศึกษาเพิ่มเติม
2. การเผยแพร่ผลงานวารสาร จะต้องผ่านการพิจารณาของกองบรรณาธิการวารสาร
ด้วย หากมีข้อขัดข้อง ทางผู้จัดงานประชุมวิชาการขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเผยแพร่ในรายงาน
สืบเนื่องจากการประชุม

การลงทะเบียน

- ค่าลงทะเบียนผู้นำเสนอผลงานวิจัยสำหรับอาจารย์และนักวิจัย 1,800 บาท (หลังวันที่ 18 ม.ค.64 ค่าลงทะเบียน 2,300 บาท) นักศึกษา 1,500 บาท (หลังวันที่ 18 ม.ค.64 ค่าลงทะเบียน 2,000 บาท) โดยเหมาจ่ายเป็นค่าอาหาร-อาหารว่าง และค่าเอกสารประกอบการประชุมและอบรม ไม่รวมค่าที่พัก
- ค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุม ไม่นำเสนอผลงาน 1,000 บาท (หลังวันที่ 18 ม.ค.64 ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท) โดยเหมาจ่ายเป็นค่าอาหาร-อาหารว่าง และค่าเอกสารประกอบการประชุมและอบรม ไม่รวมค่าที่พัก
- ผู้สมัครเข้าร่วมการประชุม กรุณาดำเนินการดังนี้
 1. ผู้นำเสนอผลงานวิจัย สามารถลงทะเบียนและส่งบทความวิจัย เป็นไฟล์ word และ pdf ส่งมาที่ <http://www.atsse.org/meeting.php> ภายในวันจันทร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2563
 2. ผู้เข้าร่วมประชุม ไม่นำเสนอผลงาน สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมและอบรมเชิงปฏิบัติการโดยส่งแบบตอบรับมาที่ สมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- อวกาศเพื่อการศึกษา <http://www.atsse.org/meeting.php>
หรือ e-mail; atsse.conference@gmail.com
ได้ถึงวันศุกร์ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564
 3. โอนค่าลงทะเบียนผ่านบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารกรุงไทย สาขาโลตัสจันทบุรี ชื่อบัญชี สมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา เลขที่บัญชี 484-0-31686-4 เมื่อโอนแล้ว กรุณาส่งหลักฐานการโอนมาที่ e-mail; atsse.conference@gmail.com

การนำเสนอ

การนำเสนอทั้งแบบปากเปล่า และแบบโปสเตอร์จะใช้เวลาเท่ากัน โดย

- นำเสนอ 10 นาที
- ตอบคำถาม 5 นาที

รางวัล

เกณฑ์การพิจารณาแบ่งเป็น ระดับดีเยี่ยม ระดับดีเด่น และระดับดี พร้อมเกียรติบัตร และเงิน

รางวัลสำหรับผู้ได้รับคะแนนสูงสุด 3 ลำดับ ดังนี้

ประเภทของ การนำเสนอ	นักศึกษาระดับปริญญาตรี			นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา/ครู/อาจารย์/ นักวิจัย		
	1	2	3	1	2	3
ปากเปล่า	1,000	500	300	1,000	500	300
โปสเตอร์	800	400	200	800	400	200

ท่านมีความประสงค์จะรับประทานอาหารประเภทใด โปรดระบุ

☐ ทุกอย่าง ☐ อิสลาม ☐ มังสวิรัติ ☐ เจ ☐ อื่นๆ

กำหนดการเกี่ยวกับการส่งผลงานเพื่อนำเสนอในที่ประชุมวิชาการ NCMAPE 2021

กิจกรรม	Dead line
ส่งแบบตอบรับและบทความวิจัย (Full paper)	30 พ.ย. 2563
แจ้งบทความที่ได้รับการพิจารณา (Accept / Reject)	8 ม.ค. 2564
ส่งบทความฉบับสมบูรณ์ (Complete full Paper)	18 ม.ค. 2564
ชำระเงินลงทะเบียนภายใน	18 ม.ค. 2564