

กำหนดการ

การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ
และอบรมเชิงปฏิบัติการ

National Conference & Meeting in Astronomy, sSpace science & Earth science
2022 (NCMAPE 2022) “Amateur Astronomy and Earth Science”

9 - 11 กุมภาพันธ์ 2565

ณ อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ (อาคาร 100 ปี)

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

วันพุธที่ 9 กุมภาพันธ์ 2565

- 08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน
- 09:00 – 09:30 น. พิธีเปิดการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยและอบรมเชิงปฏิบัติการ
โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- 09:30 – 10:00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10:00 – 11:00 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนางานวิจัยดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์โลกสำหรับ
นักวิจัยมือใหม่” โดย รศ.บุญรักษา สุนทรธรรม
สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
- 11:00 – 12:00 น. บรรยาย เรื่อง “การเผยแพร่บทความในวารสารวิชาการ”
โดย ผศ.ดร.สุวิทย์ นามมหาจักร
บรรณาธิการวารสารวารสารวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์ และอวกาศ (TCI 2)
- 12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00 – 15:00 น. การนำเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่าและแบบโปสเตอร์
- 15:00 – 15:30 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.30 – 16:30 น. การแนะนำอุปกรณ์การเก็บข้อมูลทางดาราศาสตร์
โดย คุณสุนิตย์ วุฒิสังข์ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา
- 16:30 – 19:00 น. พักผ่อนตามอัธยาศัย
- 19:00 – 23:00 น. การสังเกตการณ์วัตถุท้องฟ้า
โดย ผศ.ดร.วิระภรณ์ ไหมทอง มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
และ คุณสุนิตย์ วุฒิสังข์ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

วันพฤหัสบดีที่ 10 กุมภาพันธ์ 2565

- 08:30 – 08:45 น. ลงทะเบียน
- 08:45 – 9:45 น. บรรยายเรื่อง “การทำปฏิบัติการทางฟิสิกส์และดาราศาสตร์ผ่านระบบออนไลน์” โดย ผศ.อร่าม ชนะโชติ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- 9:45 – 10:00 น. รับประทานอาหารว่าง
- 10:00 – 12:00 น. บรรยาย เรื่อง “พลังงานทดแทนจากชุมชน”
โดย ผศ.ดร.วิจิตร อุดอ้าย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
- 12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00 – 15:30 น. บรรยายเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การวิเคราะห์เบื้องต้นด้านดาราศาสตร์วิทยุ
และดาราศาสตร์ทางแสงของดาวเคราะห์นอกระบบ
โดย ผศ.ดร.พัฒน์พงษ์ จำรัสประเสริฐ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- 15:00 – 15:30 น. รับประทานอาหารว่าง
- 15:30 – 16:30 น. บรรยายเชิงปฏิบัติการ (ต่อ)
โดย ผศ.ดร.พัฒน์พงษ์ จำรัสประเสริฐ

วันศุกร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ 2565

- 08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน
- 09:00 – 12:00 น. อบรมเชิงปฏิบัติการ (Work shop) เรื่อง “Space Photometry”
โดย ผศ.ดร.ชีวะ ทศนา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
และทีมงานสมาคมดาราศาสตร์และวิทยาศาสตร์อวกาศเพื่อการศึกษา
- 12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00 – 16:00 น. วิเคราะห์แลกเปลี่ยนความคิดจากการนำเสนอผลการทำปฏิบัติการ
โดย ทีมวิทยากร
- 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.