

กำหนดการ

การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ

และอบรมเชิงปฏิบัติการ

National Conference & Meeting on Astronomy, sSpace science & Earth science
2023 (NCMAPE 2023) “วิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น”

วันที่ 22 – 24 กุมภาพันธ์ 2566

ณ ห้องประชุมอเนกประสงค์เซฟรอน

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา

วันที่ 1

08:30 – 09:30 น. ลงทะเบียนร่วมงาน รับเอกสารและของที่ระลึก

09:30 – 10:00 น. พิธีเปิดการประชุมวิชาการ นำเสนอผลงานวิจัย และอบรมเชิงปฏิบัติการ

10:00 – 10:30 น. พักรับประทานอาหารว่าง

10:30 – 12:00 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนาท้องถิ่นด้วยวิทยาศาสตร์โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ”

โดย รศ.บุญรักษา สุนทรธรรม สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 15:00 น. การนำเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่า และแบบโปสเตอร์

15:00 – 15:30 น. พักรับประทานอาหารว่าง

15:30 – 16:30 น. การนำเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่า และแบบโปสเตอร์ (ต่อ)

16:30 – 19:00 น. พักผ่อนตามอัธยาศัย

วันที่ 2

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

09:00 – 10:30 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนาท้องถิ่นด้วยวิทยาศาสตร์ระบบโลก”

โดย ดร.ชาตินัย ชูสาย กรมอุตุนิยมวิทยาพื้นฐานและการเหมืองแร่

10:30 – 10:45 น. รับประทานอาหารว่าง

10:45 – 12:15 น. บรรยาย เรื่อง “การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่การพัฒนาท้องถิ่น”

โดย ผศ.ดร.ฉลองรัตน์ แดงงาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

12:15 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 15:00 น. บรรยาย เรื่อง “ฝุ่น PM 2.5 / PM 10 ภัยร้ายของโลกที่สามารถตรวจวัด
เฝ้าระวังได้ด้วยเครือข่ายระดับท้องถิ่น”

โดย ดร.ฐิฎาพร สุภาชี สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

15:00 – 15:15 น. รับประทานอาหารว่าง

15:15 – 16:45 น. บรรยาย เรื่อง “วิจัยดาราศาสตร์ทางแสงเพื่อประโยชน์ของท้องถิ่น”

โดย ผศ.ดร.วิระภรณ์ ไหมทอง มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

16:45 – 19:00 น. พักร่อนตามอัธยาศัย

19:00 – 21:00 น. การสังเกตการณ์วัตถุท้องฟ้า

โดย ทีมเจ้าหน้าที่สารสนเทศดาราศาสตร์ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติฯ สงขลา

วันที่ 3

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

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

เรื่อง โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลดาราศาสตร์ Astrolmage J.

โดย ทีมเจ้าหน้าที่สารสนเทศดาราศาสตร์ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติฯ สงขลา

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 16:00 น. ประชุมวิเคราะห์แลกเปลี่ยนความคิดจากการทำปฏิบัติการ โดย ทีมวิทยากร

16:00 – 16:30 น. พิธีปิดการอบรม

16:30 น. เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม