



สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์  
THE SCIENCE SOCIETY OF THAILAND UNDER THE PATRONAGE OF HIS MAJESTY THE KING

สำนักงาน : คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐ โทร. ๐-๒๒๑๘-๕๒๕๕, ๐-๒๒๕๒-๗๙๘๗ แฟกซ์ ๐-๒๒๕๒-๔๕๑๖  
Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok 10330, Thailand. Tel: 0-2218-5245, 0-2252-7987 Fax : 0-2252-4516  
E-mail : [conthot@scsociety.or.th](mailto:conthot@scsociety.or.th) Homepage : <http://www.scsociety.or.th>

ที่ สวท. 102/2563 1399/16.03น/28 ส.ค. 2563

ดิฉกรรณกร  อ.ฉฉฉฉฉ  ฉฉฉฉฉ  
13 สิงหาคม 2563  
มคณา. ฉฉฉฉฉ

รับที่..... 10690  
วันที่ 27 ส.ค. 2563 เวลา 13.53

อก.  กง.  บค.  นผ.  สกต  
 นตบ.  ตสน.  สข.  ลส.  ...  
รับที่..... 2810  
ลงวันที่ ๒1 ส.ค. ๖3  
ผู้รับ/ผู้ปฏิบัติ..... นค

เรื่อง ประชาสัมพันธ์กิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ประจำปี 2563

เรียน ผู้อำนวยการ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. แผ่นพับกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ประจำปี 2563
  2. คู่มือกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ประจำปี 2563

ตามที่กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้ร่วมกันจัดกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชนเนื่องในสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ โดยได้รับความร่วมมือจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย และหน่วยงานต่างๆ เป็นตัวแทนศูนย์ภาคนั้น เพื่อให้กิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ประจำปี 2563 ได้ดำเนินการต่อไปอย่างต่อเนื่องและเรียบร้อย สมาคมวิทยาศาสตร์ฯ จึงขอส่งแผ่นพับ และคู่มือกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ประจำปี 2563 ซึ่งมีรายละเอียดเกี่ยวกับกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชนของสมาคมวิทยาศาสตร์ฯ มาเพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการและหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการสนับสนุนในกิจกรรมที่จัดขึ้น อันเป็นส่วนสำคัญต่อการพัฒนาเยาวชนในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.รัชลิดา ลิปิกรณ์)

เลขาธิการสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

เรื่อง ขอ. สวท. สก. 1

- ด้วย กระทรวงศึกษาธิการ ขอความร่วมมือ
- ประชาสัมพันธ์ กิจกรรมวิทยาศาสตร์ สำหรับเยาวชน
- เนื่องในสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- เห็นประชาสัมพันธ์ แผ่น โฉนดรูป ลวท. สก. 1
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ดร.รัชลิดา ลิปิกรณ์  
(นางรัชสิดา ลิปิกรณ์)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๑  
(นางรุจิราภรณ์ หลาวทอง)  
ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา  
๗๑ ๘.๗๖๗.

สวท. 1 31-8-63



กิจกรรมวิทยาศาสตร์/ระดับ	วันที่จัดงาน	สถานที่จัดงาน
1. การแข่งขันวาดภาพทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 28/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
2. การแข่งขันวาดภาพเชิงวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 28/ก.ย./63)	7 ต.ค. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 21/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	BSC2 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 21/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	BSC2 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์
3. การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 28/ก.ย./63)	7-8 ต.ค. 63	คณะวิทยาศาสตร์ ม.ทักษิณ, วิทยาเขตทุ่งสง
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 11/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	L1,L2,L3 ศูนย์ปฐูถุลา ประดิษฐ์ เซซิจิตร
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 31/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	NM1,NM2-3 อาคารปฏิบัติการรวมใหม่
4. การแข่งขันกระบวนการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 25/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ (BSC) คณะวิทยาศาสตร์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 25/ก.ย./63)	4 ต.ค. 63	อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ (BSC) ม.สงขลานครินทร์
5. การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมวิทยาศาสตร์น้อย ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 28/ก.ย./63)	6 ต.ค. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
6. การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาสมัครโอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 7/ก.ย./63)	5 ต.ค. 63	ศูนย์ปฐูถุลา ประดิษฐ์ เซซิจิตร (สถานที่ที่ทอง)
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 7/ก.ย./63)	6 ต.ค. 63	ศูนย์ปฐูถุลา ประดิษฐ์ เซซิจิตร (สถานที่ที่ทอง)
7. การประกวดการแสดงทางวิทยาศาสตร์ (Science Show) ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 28/ก.ย./63)	9 ต.ค. 63	ส่งคลิป VDO ความยาวไม่เกิน 15 นาที ไม่ตัดต่อเข้าร่วมประกวด
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 25/ก.ย./63)	ค.ค. 63	ตัดสินจาก คลิปวีดิโอ

**หมายเหตุ**

- ผู้ที่ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ในระดับภูมิภาค 6 ศูนย์ภาค จะได้รับการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับประเทศระหว่างวันที่ 19-20 พฤศจิกายน 2563 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมเนค เมืองทองธานี
- ผู้ชนะเลิศรางวัลที่ 1 จากการประกวดและแข่งขันกิจกรรมต่างๆ ในระดับภูมิภาคทั้ง 5 กิจกรรม จาก 6 ศูนย์ภาค จะเข้าร่วมการประกวด โดยมีกิจกรรมดังต่อไปนี้
  - การแข่งขันวาดภาพการค้นพบทางวิทยาศาสตร์
  - การแข่งขันวาดภาพจินตนาการทางวิทยาศาสตร์
  - การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
  - การแข่งขันกระบวนการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์
- ทีมที่ชนะเลิศจากการประกวดการแสดงผลงานทางวิทยาศาสตร์ (Science Show) ทุกระดับจาก 6 ศูนย์ภาค จะเข้าร่วมการประกวดระดับประเทศ ในวันที่ 11 พฤศจิกายน 2563 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา กรุงเทพฯ

ร่วมจัดโดย



# กิจกรรมวิชาการศาสตร์สำหรับเยาวชน ในงานสัปดาห์วิชาการศาสตร์แห่งชาติ พ.ศ.2563

ภาคกลาง  
ภาคเหนือตอนบน  
ภาคเหนือตอนล่าง  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ภาคตะวันออก  
ภาคใต้

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต, องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ  
มหาวิทยาลัยแม่โจ้  
มหาวิทยาลัยนเรศวร  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี  
มหาวิทยาลัยบูรพา  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยทักษิณ

ภาควิชา : ภาควิชาวิจัยและงานบริการ ศูนย์รังสิต, องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) ☎ 02-584-4440 ต่อ 2020 02-571-9999

กิจกรรมวิทยาศาสตร์/ระดับ	วันที่จัดงาน	สถานที่จัดงาน
1. การแข่งขันวาดภาพทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	28 ส.ค. 63	แข่งขันสดผ่านระบบออนไลน์ และส่งภาพวาดเข้าร่วมประกวด
2. การแข่งขันวาดภาพจินตนาการทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	28 ส.ค. 63	แข่งขันสดผ่านระบบออนไลน์ และส่งภาพวาดเข้าร่วมประกวด
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	28 ส.ค. 63	แข่งขันสดผ่านระบบออนไลน์ และส่งภาพวาดเข้าร่วมประกวด
3. การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 4/ก.ย./63)	27 ก.ย. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 4/ก.ย./63)	27 ก.ย. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 4/ก.ย./63)	27 ก.ย. 63	แข่งขันผ่านระบบออนไลน์
4. การแข่งขันกระบวนการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 4/ก.ย./63)	ก.ย.63	รอบคัดเลือก 27 ก.ย. รอบชิงชนะเลิศ 4 ต.ค. ประกวดทางออนไลน์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 4/ก.ย./63)	ก.ย.63	หรือมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
5. การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมวิทยาศาสตร์น้อย ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	28-29 ต.ค. 63	ประกวดทางออนไลน์
6. การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา-สมัครโอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	8-16 ต.ค. 63	ประกวดทางออนไลน์
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีรับสมัคร 15/ก.ย./63)	19-27 ต.ค. 63	ประกวดทางออนไลน์
7. การประกวดการแสดงผลงานทางวิทยาศาสตร์ (Science Show) ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 31/ก.ย./63)	14-17 ก.ย. 63	ส่งโครงเรื่องการแสดง และคลิป VDO ความยาวไม่เกิน 15 นาที
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ปีรับสมัคร 31/ก.ย./63)	14-17 ก.ย. 63	เข้าร่วมประกวด
8. การประกวดและจัดนิทรรศการโครงงานวิทยาศาสตร์ที่ศึกษา ระดับประถมศึกษา (ปีรับสมัคร 31/ก.ย./63)	11 พ.ย. 63	ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา กรุงเทพฯ
9. การประกวดกิจกรรมชุมนุมนักเรียนวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ - มูลนิธิเอสซีไอ	13-15 พ.ย. 63	งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ อิมเนคเมืองทองธานี
	16-18 พ.ย. 63	งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ อิมเนคเมืองทองธานี

