



## Junior Young Rising Stars of Science Award 2026

\*\*\*\*\*

สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการสร้างบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรุ่นใหม่ เพื่อให้ก้าวต่อไปเป็นนักวิทยาศาสตร์และนักเทคโนโลยีที่มีความสามารถสูงของประเทศ นำไปสู่การสร้างความเข้มแข็งด้านการวิจัยและนวัตกรรมที่จำเป็นอย่างยิ่งต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศได้อย่างยั่งยืน สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ จึงจัดให้มีรางวัล Junior Young Rising Stars of Science เพื่อมอบให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่ทำโครงการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่มีผลงานโดดเด่นในแต่ละปี โดยในปี พ.ศ. 2569 นี้ได้จัดเป็นครั้งที่ 6 นอกจากเป็นการเชิดชูเกียรติของนักเรียนเหล่านี้แล้ว ยังเป็นการสร้างแรงบันดาลใจให้เกิดความสนใจที่จะศึกษาต่อในระดับปริญญาบัณฑิตในด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งคาดหวังว่าเยาวชนเหล่านี้จะเป็นนักวิทยาศาสตร์หรือนักเทคโนโลยีที่มีความสามารถสูงในระดับประเทศหรือในระดับสากลได้ต่อไป

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างกำลังใจให้กับนักเรียนในการศึกษาและวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนได้มีโอกาสเข้าร่วมและเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
3. เพื่อเชิดชูเกียรติให้กับนักเรียนอันเป็นแบบอย่างที่ดีให้กับรุ่นน้องต่อไป

### เงื่อนไขการเข้าร่วมโครงการ

1. ผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายของโรงเรียนในประเทศไทย ที่ทำโครงการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. การเข้าร่วมโครงการสามารถดำเนินการได้ 2 ช่องทาง ดังนี้
  - 2.1 การเสนอชื่อผ่านสถาบันการศึกษา  
ผู้ได้รับการเสนอชื่อต้องมีผลงานโครงการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่โดดเด่น และผ่านการพิจารณารับรองจากโรงเรียนต้นสังกัด หรือคณะ/สำนักวิชา ที่นักเรียนได้เข้าไปทำวิจัยด้วย โดยเสนอชื่อมายังสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ ผ่านผู้อำนวยการ/คณบดีหรือผู้บริหารสูงสุดระดับโรงเรียน/คณะ/สำนักวิชา ทั้งนี้ แต่ละโรงเรียน/คณะ/สำนักวิชา สามารถเสนอชื่อได้ 1 โครงการเท่านั้น โดยผู้นำเสนอจะได้รับสิทธิ์ยกเว้นค่าลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมโครงการละไม่เกิน 1 คน

หมายเหตุ ยกเว้นค่าลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมให้กับโครงการที่ได้รับการเสนอชื่อโดย ผู้อำนวยการ/คณบดีหรือผู้บริหารสูงสุดระดับโรงเรียน/คณะ/สำนักวิชา โครงการละ 1 คน เท่านั้น หากมีผู้เข้าร่วมมากกว่า 1 คน จะมีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม ในอัตรา 1,500 บาท ต่อคน

## 2.2 การสมัครและส่งผลงานด้วยตนเอง

ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 สามารถส่งผลงานผ่านเว็บไซต์การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ STT52 (<https://stt52.scisoc.or.th/>) โดยส่งผลงานใน Symposium SP14: Junior Young Rising Stars of Science Award 2026

หมายเหตุ มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม ในอัตรา 1,500 บาท ต่อคน

3. นำเสนอผลงานรูปแบบโปสเตอร์เป็นภาษาอังกฤษ ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ International Congress on Science, Technology and Technology – based Innovation

## รางวัล

ผู้เข้าร่วมโครงการจะได้รับเกียรติบัตร Junior Young Rising Stars of Science ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และมีโอกาสได้รับการคัดเลือกให้ได้รับรางวัล ดังต่อไปนี้

1. รางวัลการนำเสนอผลงานดีเด่น จะได้รับเกียรติบัตรฉบับจริงเท่ากับจำนวนนักเรียนที่เป็นเจ้าของผลงาน
2. การเป็นสมาชิกรายปีของสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ (นักเรียนทุกคนที่มานำเสนอผลงานจะได้รับการยกเว้นค่าสมัครสมาชิกรายปีของสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ เป็นระยะเวลา 2 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ของปีถัดไปที่ได้รับรางวัล)

## การพิจารณารางวัล

คณะกรรมการจะประเมินผลงานในด้านคุณภาพ (กระบวนการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ คุณค่าหรือประโยชน์) และการสื่อสาร (เข้าใจง่ายและน่าสนใจ) เพื่อคัดเลือกรางวัลการนำเสนอผลงานดีเด่น

## ขั้นตอนดำเนินการ

1. ประชาสัมพันธ์โครงการ
2. เชิญให้คณะวิทยาศาสตร์ ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน เสนอชื่อนักเรียนที่มีคุณสมบัติเหมาะสม ภายในวันที่ 10 สิงหาคม 2569
3. กำหนดลงทะเบียนและส่งบทความย่อภาษาอังกฤษ ที่เว็บไซต์การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ STT52 (<https://stt52.scisoc.or.th/>) ภายในวันที่ 20 สิงหาคม 2569 โดยส่งผลงานใน Symposium SP14: Junior Young Rising Stars of Science Award 2026
4. กำหนดวันนำเสนอผลงานในงาน The 52<sup>nd</sup> International Congress on Science, Technology and Technology – based Innovation (STT52) ณ ศูนย์การประชุมและแสดงสินค้านานาชาติไคซ์ จังหวัดขอนแก่น (ระหว่างวันที่ 24 – 25 พฤศจิกายน 2569)

5. ประกาศผู้ได้รับรางวัล ในงานประชุมวิชาการ STT52 (วันที่ 25 พฤศจิกายน 2569)

**สถานที่ติดต่อ / ส่งแบบฟอร์มเสนอชื่อ (สำหรับสถาบันการศึกษา) ได้ที่**

ศาสตราจารย์ ดร.สุภา หารหนองบัว

ประธานโครงการ Junior Young Rising Stars of Science Award 2026

สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

ลงทะเบียนและส่งผลงาน (บทความย่อ) ได้ที่เว็บไซต์การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ STT52  
(<https://stt52.scisoc.or.th/>) ภายในวันที่ 20 สิงหาคม 2569

หากมีคำถามหรือข้อข้องประการใด โปรดติดต่อที่

E-mail: [contact@scisoc.or.th](mailto:contact@scisoc.or.th) โทรศัพท์: 02-2527987

\*\*\*\*\*