



สมาคมเคมีแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ของศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
Chemical Society of Thailand under the Patronage of Her Royal Highness Princess Chulabhorn Krom Phra Srisavangavadhana


ประกาศสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ
ที่ สคท.137/2565
เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ ประจำปี 2565

คณะกรรมการตัดสินรางวัลสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ ประจำปี 2565 พิจารณาแล้วเห็นสมควรมอบรางวัลให้กับบุคคลต่าง ๆ ดังมีรายนามต่อไปนี้

- ประเภทที่ 1 CST Distinguished Chemist Award 2022 (Physical Chemistry)
ผู้ได้รับรางวัล ศาสตราจารย์ ดร.สนอง เอกสิทธิ์
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประเภทที่ 2 CST Distinguished Young Chemist Award 2022 (Analytical Chemistry)
ผู้ได้รับรางวัล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิทธิพล จีระพันธ์
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- ประเภทที่ 3 CST Award for Distinguished Contribution to Economic Advancement 2022
ไม่มีผู้ได้รับรางวัลประเภทนี้
- ประเภทที่ 4 CST Award for Distinguished Contribution to Chemical Education 2022
ผู้ได้รับรางวัล รองศาสตราจารย์ ดร.ทวีธรรม ลิมปานภาพ
หน่วยงาน วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล
- ประเภทที่ 5 Wiley-CST Award for Contribution to Green Chemistry 2022
ผู้ได้รับรางวัล ดร.ธีระ บุตรบุรี
หน่วยงาน ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ
- ประเภทที่ 6 Shimadzu-CST Young Chemist Award 2022
ผู้ได้รับรางวัล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัญญาณี คำแก้ว
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- ประเภทที่ 7 Merck-CST Distinguished Dissertation Award 2022
ผู้ได้รับรางวัล ดร.ธรรมนุญ ชาญชนิษฐา
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ประเภทที่ 8 Metrohm-CST Young Chemist Award 2022
ผู้ได้รับรางวัล นายกীরกิต แก้วเกต
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

- ประเภทที่ 9** DOW-CST Award for Distinguished School Science Teacher 2022
- 9.1 Lower Secondary Education (ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น)**
ผู้ได้รับรางวัล นายปฎิญาณ จิตรรัตดา
หน่วยงาน โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
- 9.2 Upper Secondary Education (ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)**
ผู้ได้รับรางวัล นางนฤมล ปักกระโถ
หน่วยงาน โรงเรียนศรียานุสรณ์
- ประเภทที่ 10** Merck-CST-TYCN for Sustainable Future Award 2022
ผู้ได้รับรางวัล ดร.ชยสิทธิ์ อุตมาภินันท์
หน่วยงาน สถาบันวิทยสิริเมธี

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565



(ศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชัย พาราสุข)
นายกสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ

หมายเหตุ

1. ผู้ได้รับรางวัลจะได้รับพระราชทานโล่เกียรติยศ จากศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ในการประชุมวิชาการ Pure and Applied Chemistry Conference 2023 (PACCON 2023) ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ซึ่งจะจัดในวันที่ 20 – 21 มกราคม 2566
2. ผู้ได้รับรางวัลจัดทำบทความตามรูปแบบของการประชุม PACCON 2023 ส่งไปยัง รองศาสตราจารย์ ดร.สุรัตน์ ละภูเขียว (ประธานฝ่ายวิชาการ PACCON 2023) ที่ Email: surat.lap@mfu.ac.th ภายในวันที่ 2 ธันวาคม 2565
3. ผู้ได้รับรางวัลจัดทำโปสเตอร์ผลงานตามที่ท่านได้รับรางวัล รวมทั้งจัดทำประวัติ พร้อมรูปถ่าย เพื่อแนะนำตัวท่านเป็นภาษาอังกฤษ ซึ่งสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ จะประสานท่านทางอีเมลภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2565
4. ผู้ได้รับรางวัลประเภทที่ 1, 2, 4, 5 และ 10 นำเสนอผลงานตามที่ท่านได้รับรางวัล (Oral presentation) ซึ่งสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ จะประสานท่านทางอีเมลภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2565