



สมาคมเคมีแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี
Chemical Society of Thailand under the Patronage of Her Royal Highness Princess Chulabhorn Mahidol

ประกาศ ผลการตัดสินรางวัลสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ ประจำปี พ.ศ. 2559 (เฉพาะประเภทที่ 1 ถึง ประเภทที่ 6)

คณะกรรมการตัดสินรางวัลสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ ประจำปีพ.ศ. 2559 พิจารณาแล้วเห็นสมควรมอบรางวัลให้กับบุคคลต่างๆ ดังมีรายนามต่อไปนี้

- ประเภทที่ 1 CST Distinguished Chemist Award 2016 (สาขา เคมีวิเคราะห์)
ผู้ได้รับรางวัล ศาสตราจารย์ ดร.อรรธรณ ชัยลภากุล
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประเภทที่ 2 CST Distinguished Young Chemist Award 2016 (สาขา เคมีอินทรีย์)
ผู้ได้รับรางวัล รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชัย เอื้อวิทยาศุภกร
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยมหิดล
- ประเภทที่ 3 CST Award for Distinguished Contribution to Economic Advancement 2016
ผู้ได้รับรางวัล ศาสตราจารย์ ดร. สนอง เอกสิทธิ์
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประเภทที่ 4 CST Award for Distinguished Contribution to Chemical Education 2016
ผู้ได้รับรางวัล ศาสตราจารย์ ดร.ศุภวรรณ ตันตยานนท์
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประเภทที่ 5 Wiley-CST Award for Contribution to Green Chemistry 2016
ผู้ได้รับรางวัล รองศาสตราจารย์ ดร.พัชณิดา ธรรมรงค์กิจ
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประเภทที่ 6 Merck-CST Distinguished Dissertation Award 2016
ผู้ได้รับรางวัล ดร.หาญชนะ เกตมาลา
หน่วยงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ เหล่าสุขสถิตย์)
นายกสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ
ประกาศ ณ วันที่ 21 พฤศจิกายน 2559

หมายเหตุ ผู้ได้รับรางวัลทุกท่านช่วยกรุณาดูท้ายประกาศ



สมาคมเคมีแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี
Chemical Society of Thailand under the Patronage of Her Royal Highness Princess Chulabhorn Mahidol

ท้ายประกาศผลการตัดสินรางวัลสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ ประจำปี พ.ศ. 2559

1. ผู้ได้รับรางวัลจะได้รับพระราชทานโล่เกียรตินิยม จากศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ในการประชุมวิชาการ Pure and Applied Chemistry Conference 2017 (PACCON 2017) ซึ่งจะจัดขึ้น ณ โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการ และคอนเวนชันเซ็นเตอร์ (อาคารวายุภักษ์ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ) ถนนแจ้งวัฒนะ ระหว่างวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560 โดยผู้ที่ได้รับรางวัลทุกท่านจะได้รับเชิญในฐานะผู้บรรยายรับเชิญนำเสนอผลงานวิชาการที่ท่านได้รับรางวัล ในการประชุมวิชาการ PACCON 2017 กรุณาตรวจสอบตารางการบรรยาย จาก website การจัดการประชุม PACCON 2017 อีกครั้ง

2. ด้วยคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017) จะต้องจัดเตรียมเอกสารสำหรับการประชุม เพื่อประชาสัมพันธ์ จึงขอความกรุณาทุกท่านที่ได้รับรางวัล **ช่วยดำเนินการ ดังนี้**

2.1 จัดทำบทความย่อ ตามรูปแบบของการประชุม PACCON 2017 (ตาม Format **ทั้งนี้จะจัดส่งให้ทุกท่านทางอีเมล) ช่วยกรุณาดำเนินการและส่งภายในวันที่ 8 ธันวาคม 2559** เพื่อจัดเตรียมลงในเล่มบทความย่อ ได้ตามกำหนดเวลาของเจ้าภาพจัดการประชุม PACCON 2017 และขออนุญาตเรียนให้ทราบว่าหากเลยเวลาที่กำหนด บทความย่อของท่านอาจจะไม่ได้บรรจุในเล่ม

2.2 จัดทำประวัติ พร้อมรูปถ่าย ของท่านเพื่อแนะนำตัวท่านเป็นภาษาอังกฤษ (ตาม Format **ทั้งนี้จะจัดส่งให้ทุกท่านทางอีเมล) ช่วยกรุณาดำเนินการและส่งภายใน วันที่ 15 ธันวาคม 2559**

2.3 จัดทำโปสเตอร์ ผลงานวิจัยของท่านตามที่ท่านได้รับรางวัล (ตาม Format **ที่จะจัดส่งให้ทุกท่านทางอีเมล) ขอให้เตรียม Poster โดยมีขนาดโปสเตอร์ 120 cm (Height) x 90 cmr (Width) ช่วยกรุณาดำเนินการและส่งภายใน วันที่ 20 มกราคม 2560**

ทั้ง 3 ข้อ ขอความกรุณาช่วยดำเนินการ จัดท่านตามกำหนดเวลาแต่ละเรื่องโดยจัดส่งมาที่ Email : cstowards.chemsocthai@gmail.com และ center.chemsocthai@gmail.com

ทั้งนี้สมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ จะจัดส่งให้กับคณะกรรมการจัดการประชุม PACCON 2017 เพื่อจัดเตรียมเอกสาร และสมาคมจะได้ดำเนินการต่างๆ ต่อไปได้ทันกำหนดการ