



รางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น พ.ศ. 2565

และ

รางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดาวรุ่ง พ.ศ. 2565

สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ มุ่งหวังที่จะเชิดชูเกียรตินักวิทยาศาสตร์ที่ดำเนินงานวิจัยเกี่ยวข้องกับศาสตร์สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลอย่างต่อเนื่อง และผลิตผลงานเป็นที่ประจักษ์ถึงความทุ่มเทในการวิจัยสู่ความเป็นเลิศ จึงจัดให้มีการมอบรางวัล “นักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น (Prof. M.R. Jisnuson Svasti - BMB Award)” และ “นักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดาวรุ่ง (Young BMB Award)” มาตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2552 โดยมีกำหนดการจัดงานเชิดชูเกียรติ ร่วมกับการประชุมวิชาการของสาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลฯ ซึ่งจัดทุก 2 ปี

นักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น	- โฉ่เกียรติยศ และ เงินรางวัล 30,000 บาท
นักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดาวรุ่ง	- โฉ่เกียรติยศ และ เงินรางวัล 20,000 บาท

คุณสมบัติของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อรับรางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น

1. เป็นสมาชิกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล ประเภทตลอดชีพ*
2. เป็นผู้ทำงานประจำภายใต้สังกัดหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนในประเทศไทย
3. มีอายุไม่เกิน 45 ปี นับถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564
4. มีผลงานวิจัยด้านชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลที่มีคุณภาพดีมาก และเผยแพร่ในวารสารวิชาการมาตรฐานระดับนานาชาติ **ในฐานข้อมูล Scopus/ISI เท่านั้น โดยเป็น first author หรือ corresponding author จำนวนไม่น้อยกว่า 10 เรื่อง** ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานวิจัยที่ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ และเป็นผลงานที่ทำในประเทศไทยเป็นส่วนใหญ่ **โดยเป็นผลงานที่ตีพิมพ์ถึง 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564**
5. เป็นผู้ที่อยู่ทิศตนในการทำวิจัยและพัฒนาสาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล มีคุณธรรมและจริยธรรม ประพฤติตนอยู่ในศีลธรรม เหมาะสมที่จะได้รับการยกย่อง

คุณสมบัติของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อรับรางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดาวรุ่ง

1. เป็นสมาชิกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล ประเภทตลอดชีพ*
2. เป็นผู้ทำงานประจำภายใต้สังกัดหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนในประเทศไทย
3. มีอายุไม่เกิน 35 ปี นับถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564
4. มีผลงานวิจัยด้านชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลที่มีคุณภาพดี และเผยแพร่ในวารสารวิชาการมาตรฐานระดับนานาชาติ **ในฐานข้อมูล Scopus/ISI เท่านั้น โดยเป็น first author หรือ corresponding author จำนวนไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง** ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานวิจัยที่ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ และเป็นผลงานที่ทำในประเทศไทยเป็นส่วนใหญ่ **โดยเป็นผลงานที่ตีพิมพ์ถึง 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564**
5. เป็นผู้ที่มีคุณธรรมและจริยธรรม ประพฤติตนอยู่ในศีลธรรม เหมาะสมที่จะได้รับการยกย่อง

การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลหรือการสมัครด้วยตนเอง

บุคคลสามารถสมัครด้วยตนเอง หรือ ได้รับการเสนอชื่อโดยบุคคลอื่นหรือหน่วยงานต้นสังกัด โดยการส่งไฟล์เอกสารอิเล็กทรอนิกส์มาที่ อีเมลของเลขานุการรางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล พ.ศ. 2565 (ดาวน์โหลดแบบฟอร์มจากเว็บไซต์ของสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย <https://www.scisoc.or.th/BMBThailand/>) ภายในวันที่ **31 กรกฎาคม พ.ศ. 2565**

เลขานุการฯ : ศาสตราจารย์ ดร. แพทย์หญิงชนิดรา ธูจิตต์

Email: chanitra.thu@mahidol.ac.th

การประกาศผล

คณะกรรมการจะแจ้งผลการพิจารณารางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล ทางเว็บไซต์ของสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย (<http://www.scisoc.or.th/BMBThailand/>) ภายในวันที่ **30 กันยายน พ.ศ. 2565** สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลจะเชิญผู้ได้รับรางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลทั้ง 2 ระดับเข้าร่วมกิจกรรมค่ายนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลรุ่นเยาว์ (TYBC) ในวันที่ **20-21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566** รวมถึงเข้าร่วมประชุมพร้อมเสนอผลงานแบบบรรยายและรับรางวัล ในการประชุมวิชาการ **30th FAOBMB / 8th BMB Conference** ระหว่างวันที่ **22-25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566** (สถานที่จัดงานจะประกาศให้ทราบในภายหลัง)

- * หากผู้สมัครหรือผู้ได้รับการเสนอชื่อยังไม่ได้เป็นสมาชิกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยฯ สามารถดำเนินการสมัครได้ทางเว็บไซต์ www.scisoc.or.th โดย download ใบสมัคร และนำส่งทาง email พร้อมทั้งเลือกสาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล เป็นกิจกรรมที่สนใจ