

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นางสาวดารารัตน์ ช้างจันทร์</p> <p>ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์</p>	<p>สังกัด ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน</p>
<p>การศึกษา วิทยาศาสตรบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2560</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ การเตรียมตัวอย่างทางชีวภาพสำหรับศึกษาด้วยกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Yupadee Paopun, Dararat Changjan, Piyanan Thanomchat, "Calcium Oxalate Crystals and Leaf Anatomical Characteristics of Kaempferia galanga L.", Microscopy and Microanalysis Research- The Journal of The Microscopy Society of Thailand 33 (1) (2020) 28-33</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Piyanan Thanomchat, Yupadee Paopun, Donruedee Toyen, Patcharee Umroong, Dararat Changjan, "gfnvo", ประชุมวิชาการด้านมาตรฐานการวิจัย เครือข่ายวิจัยภูมิภาค: ภาคกลาง ปี 2562 (2019)</p> <p>- Piyanan Thanomchat, Yupadee Paopun, Donruedee Toyen, Patcharee Umroong, Dararat Changjan, "ผลการดำเนินงานมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการห้องปฏิบัติการกล้องจุลทรรศน์ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", ประชุมประจำปีเครือข่ายมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ครั้งที่ 2 Theme "Safety Lab and Safety Culture for Sustainability" (2020)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Yupadee Paopun, Dararat Changjan, Piyanan Thanomchat, "Calcium Oxalate Crystals and Leaf Anatomical Characters of Kaempferia galanga Linn.", The 37th International Conference of Microscopy Society of Thailand (2020)</p> <p>- Dararat Changjan, Patcharee Umroong, "Double Staining Technique for Study Ultrastructure of Citrus hystrix DC Leaves", The 38th International Conference of Microscopy Society of Thailand (2021)</p> <p>- Yupadee Paopun, Piyanan Thanomchat, Donruedee Toyen, Dararat Changjan, Nusara Sinbuathong, "Silica on Leaf Surface of Supanburi 50 Cultivar Sugarcane of Thailand", The 38th International Conference of the Microscopy Society of Thailand (2021)</p>	
<p>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</p> <p>- ห้องปฏิบัติการกล้องจุลทรรศน์</p> <p>รางวัลห้องปฏิบัติการปลอดภัยระดับดีเด่น ประจำปี 2563 เรื่อง "ผลการดำเนินงานมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการห้องปฏิบัติการกล้องจุลทรรศน์ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์" จาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p> <p>- Online Photo Contest SEM Popular Vote</p> <p>ชื่อภาพ Madeleine ภาพถ่ายจากกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องกราด (Scanning Electron Microscope) ประจำปี 2564 เรื่อง "Silica on Leaf Surface of Supanburi 50 Cultivar Sugarcane of Thailand" จาก Microscopy Society of Thailand</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2562 - 13 มิถุนายน 2564