



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2569 “วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ขับเคลื่อนด้วย AI เพื่อสังคมที่ยั่งยืน”

(Sci-Tech Symposium 2026 “AI-Driven Science & Technology for Sustainable Society”)

วันศุกร์ที่ 13 มีนาคม 2569 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมมณีเทวา อาคารวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เวลา	กิจกรรม							
08.30 - 08.45 น.	ลงทะเบียน ณ ลานกิจกรรม อาคารวิจัย รับประทานอาหารว่าง							ลานกิจกรรม
08.45 - 09.00 น.	พิธีเปิดกิจกรรม โดย คณบดีคณะวิทยาศาสตร์							ห้องประชุมมณีเทวา อาคารวิจัย
09.00 - 09.15 น.	มอบเกียรติบัตรนักศึกษาที่สอบผ่าน Exit Exam ระดับ B1 ประจำปีการศึกษา 2568							
09.15 - 10.15 น.	<p>เสวนา : “จากการศึกษาสู่การมีงานทำ: การปรับตัวของบัณฑิตสายวิทยาศาสตร์ในตลาดงานยุค AI (From Education to Employability: Adapting Science Graduates for the AI-Driven Job Market)”</p> <p>โดย ดร.สัมพันธ์ ศิลปนาฏ นายกสมาคมสหกิจศึกษาไทย และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภ.พี้งบุญ ปานศิลา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา</p> <p>ดำเนินรายการโดย : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยณัฐ สร้อยคำ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการตลาดและสื่อสารองค์กร</p>							
10.30 - 12.00 น.	Pitching และโครงงาน ม.ปลาย		การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)					
	<p>การแข่งขัน Pitching 3 กลุ่ม ได้แก่</p> <p>1) นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</p> <p>2) นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีทางการแพทย์</p> <p>3) นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ (ห้องประชุมมณีเทวา)</p>	<p>การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ 2 กลุ่ม</p> <p>1) กลุ่มวิทยาศาสตร์พื้นฐาน</p> <p>2) กลุ่มนวัตกรรมวิทยาศาสตร์</p> <p>อาคารพลังงาน ชั้น 2</p>	<p>โปสเตอร์กลุ่ม PA</p> <p>ฟิลิกส์ชีวการแพทย์</p> <p>ชั้น 1 อาคารเคมี</p> <p>โปสเตอร์กลุ่ม PB</p> <p>จุลชีววิทยา ชีววิทยา</p> <p>ชั้น 1 หน้าห้อง SC.138</p>	<p>โปสเตอร์กลุ่ม PC</p> <p>เคมี</p> <p>และเทคโนโลยียาง</p> <p>และพอลิเมอร์</p> <p>ชั้น 1 อาคารเคมี</p>	<p>โปสเตอร์กลุ่ม PD</p> <p>อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</p> <p>หน้าห้องสำนักงาน</p> <p>เลขานุการ ชั้น 1</p> <p>โปสเตอร์กลุ่ม PE</p> <p>วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม</p> <p>หน้าห้องสำนักงาน</p> <p>เลขานุการ ชั้น 1</p>	<p>โปสเตอร์กลุ่ม PF</p> <p>คณิตศาสตร์</p> <p>หน้าห้องสำนักงาน</p> <p>เลขานุการ ชั้น 1</p>	<p>โปสเตอร์กลุ่ม PG</p> <p>การพัฒนาซอฟต์แวร์</p> <p>ปัญญาประดิษฐ์</p> <p>และโมบายแอปพลิเคชัน</p> <p>โปสเตอร์กลุ่ม PH</p> <p>เกม มัลติมีเดีย เครือข่าย</p> <p>และไอโอที</p> <p>หน้าห้องสำนักงานเลขานุการ</p> <p>ชั้น 1 อาคารวิจัย</p>	
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน							คณะวิทยาศาสตร์
13.00 - 14.30 น.	การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย (Oral Presentation) เรื่องละ 15 นาที (ถาม-ตอบ 5 นาที)							ห้องบรรยาย
	<p>กลุ่ม OA</p> <p>(ฟิลิกส์ชีวการแพทย์/คณิตศาสตร์)</p> <p>ห้อง SC112</p>	<p>กลุ่ม OB</p> <p>(ชีววิทยา/จุลชีววิทยา)</p> <p>ห้อง SC114</p>	<p>กลุ่ม OC</p> <p>(เคมี/เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์)</p> <p>ห้อง SC113</p>	<p>กลุ่ม OD</p> <p>(อาชีวอนามัยและความปลอดภัย/วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)</p> <p>ห้อง SC137</p>	<p>กลุ่ม OE</p> <p>(วิทยาการข้อมูลและนวัตกรรมซอฟต์แวร์/เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)</p> <p>ห้อง SC131</p>			
14.30 - 15.00 น.	กรรมการสรุปคะแนนและรางวัล / รับประทานอาหารว่าง							
15.30 น.	ประกาศผลรางวัลการนำเสนอผลงานแบบบรรยายและแบบโปสเตอร์ และพิธีปิด							ห้องประชุมมณีเทวา

หมายเหตุ นักศึกษารับโปสเตอร์ที่งานบริการการศึกษา และติดโปสเตอร์ตามลำดับ ได้ในวันที่ 12 มีนาคม 2569 เวลา 13.30 - 16.00 น.