

กำหนดการ

การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 10
และการประชุมวิชาการระดับนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 9
วันที่ 1-3 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมเรือรัฐภา อ.เมือง จ.ตรัง

วันอังคารที่ 31 กรกฎาคม 2561	
เวลา 13.00 – 17.00 น.	ลงทะเบียน และติดโปสเตอร์ และจัดแสดงสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม จัดนิทรรศการ
วันพุธที่ 1 สิงหาคม 2561	
เวลา 08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
เวลา 09.00 – 09.30 น.	รับชมวีดิทัศน์ราชมงคลวิชาการ
เวลา 09.30 – 09.45 น.	รับชมชุดการแสดงก่อนพิธีการ
เวลา 09.45 – 10.00 น.	พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม เดินทางถึงโรงแรมเรือรัฐภา
เวลา 10.00 – 10.10 น.	รับชมการแสดงชุดมโนราห์ศิลป์ศรีวิชัย โดยศูนย์ศิลปวัฒนธรรมราชมงคลศรีวิชัย
เวลา 10.10 – 10.20 น.	กล่าวต้อนรับ โดย นายศิริพัฒน์ พัฒกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง กล่าวรายงาน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยงยุทธ หนูเนียม รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เวลา 10.20 – 10.50 น.	กล่าวเปิดงานและปาฐกถาพิเศษ หัวข้อ “ทิศทางและนโยบายพัฒนาประเทศ โดยใช้องค์ความรู้จากงานวิจัย” โดย พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม
เวลา 10.50 – 11.00 น.	มอบโล่ขอบคุณหน่วยงานที่ให้การสนับสนุนการจัดประชุมวิชาการ โดย พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม มอบของที่ระลึกแด่รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยงยุทธ หนูเนียม รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ถ่ายภาพร่วมกับผู้บริหาร
เวลา 11.00-12.15 น.	การบรรยายพิเศษ หัวข้อ “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกับบทบาทพัฒนาประเทศสู่ Thailand 4.0” โดย ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประธานกรรมการคณะกรรมการนโยบายกองทุนสนับสนุนการวิจัย
เวลา 11.00 – 11.15 น.	ท่านประธานเยี่ยมชมการจัดแสดงนิทรรศการ
เวลา 11.15 – 11.30 น.	ท่านประธานเยี่ยมชมผลงานสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

วันพุธที่ 1 สิงหาคม 2561	
เวลา 11.30 – 12.30 น.	ทำนุประธานและแขกผู้มีเกียรติ ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน ณ ห้องรับรองพิเศษ
เวลา 13.00 – 17.15 น.	<p>การนำเสนอผลงานระดับชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation)</p> <p>ห้อง นคริน 2 Session 1: มนุษยศาสตร์ สังคมวิทยาและการศึกษา</p> <p>ห้อง นครา 1 Session 2: เกษตรศาสตร์</p> <p>ห้อง นคราแกรนบอลรูม Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นครา 3 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นครา 4 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นครา 3 Session 4: สถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์</p> <p>ห้อง นคริน 1 Session 5: เศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ</p>
เวลา 13.00 – 17.00 น.	<p>นำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation)</p> <p>ห้อง นครเศ</p> <p>Keynote Speaker “Power Electronics:The key technologies for electrolyzer integration within multi-source system based on renewable energy sources” By: Assoc. Prof. Dr. Damien Guilbert, University of Lorraine, France</p> <p>นำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation)</p> <p>Session 1 : New Energy Innovation to make the “Future”</p> <p>Session 2 : Material Science and Engineering /Natural Science</p> <p>Session 3 : Smart Cities</p> <p>Session 4 : Agriculture Technology</p>
เวลา 13.00 – 17.00 น.	<p>การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม</p> <p>บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 2</p>
เวลา 15.00 – 16.30 น.	<p>การนำเสนอผลงานระดับชาติภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)</p> <p>บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 1</p> <p>Session 1: มนุษยศาสตร์ สังคมวิทยาและการศึกษา</p> <p>Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>Session 4: สถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์</p> <p>Session 5: เศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ</p> <p>การนำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)</p> <p>บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 1</p> <p>Session 1 : New Energy Innovation to make the “Future”</p> <p>Session 2 : Material Science and Engineering /Natural Science</p> <p>Session 3 : Smart Cities</p> <p>Session 4 : Agriculture Technology</p>
เวลา 18.30 – 21.00 น.	<p>งานเลี้ยงรับรองผู้เข้าร่วมการประชุม</p> <p>ณ ห้อง นคราแกรนบอลรูม</p>

วันพฤหัสบดี ที่ 2 สิงหาคม 2561

<p>เวลา 08.30-12.15 น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานระดับชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation) ห้อง นคริน 2 Session 1: มนุษยศาสตร์ สังคมวิทยาและการศึกษา ห้อง นครา 1 Session 2: เกษตรศาสตร์ ห้อง นคราแกรนบอลรูม 2 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้อง นครา 3 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้อง นครา 4 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้อง นคริน 1 Session 5: เศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ ห้อง นคราแกรนบอลรูม1 Session 6: วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม</p>
	<p>การนำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation) ห้อง นครเศศ Keynote Speaker “Success factors for having your article accepted in a peer-reviewed journal” By; Assoc. Prof. Dr. David Crookall , France -นำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation) Session 1 : New Energy Innovation to make the “Future” Session 2 : Material Science and Engineering /Natural Science Session 3 : Smart Cities Session 4 : Agriculture Technology</p>
<p>เวลา 08.30-12.00 น.</p>	<p>การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 2</p>
<p>เวลา 10.30-12.00 น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation) บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 1 Session 2: เกษตรศาสตร์ Session 6: วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม Session 7: งานวิชาการรับใช้สังคม</p>
<p>เวลา 13.30-17.00 น.</p>	<p>โปรแกรมทัศนศึกษานอกสถานที่</p>

วันศุกร์ ที่ 3 สิงหาคม 2561

<p>เวลา 08.30-12.15 น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานระดับชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation)</p> <p>ห้อง นคริน 2 Session 1: มนุษยศาสตร์ สังคมวิทยาและการศึกษา</p> <p>ห้อง นคราแกรนบอลรูม Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นครา 3 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นครา 4 Session 3: วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้อง นคริน 1 Session 7: งานวิชาการรับใช้สังคม</p> <p>การนำเสนอผลงานระดับนานาชาติภาคบรรยาย (Oral Presentation)</p> <p>ห้อง นครเศศ</p> <p>Session 1 : New Energy Innovation to make the “Future”</p> <p>Session 2 : Material Science and Engineering /Natural Science</p> <p>Session 3 : Smart Cities</p> <p>Session 4 : Agriculture Technology</p>
<p>เวลา 10.30-12.00 น.</p>	<p>ห้องนคราแกรนบอลรูม</p> <p>บรรยายพิเศษ หัวข้อ “จริยธรรมกับการเผยแพร่งานวิจัย”</p> <p>โดย ศาสตราจารย์นายแพทย์ยง ภู่วรวรรณ</p> <p>หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก</p> <p>คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>
<p>เวลา 09.00-12.00 น.</p>	<p>ประกาศผลรางวัลการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 2</p>
<p>เวลา 09.00-12.00 น.</p>	<p>ประกาศผลรางวัลผลงานวิชาการดีเด่นภาคโปสเตอร์ บริเวณโซนนิทรรศการ ชั้น 1</p>
<p>เวลา 13.00-15.00 น.</p>	<p>พิธีปิดการประชุมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> <ul style="list-style-type: none"> - การมอบรางวัลการนำเสนอผลงานภาคบรรยายดีเด่น - การมอบรางวัลการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ดีเด่น - การมอบรางวัลชนะเลิศการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม - พิธีมอบธงเจ้าภาพการประชุมครั้งต่อไป <p>กล่าวปิด โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยงยุทธ หนูเนียม</p> <p>รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย</p>