

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^๑

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

วันอาทิตย์ที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๕๒	
๑๕.๐๐ น.	ลงทะเบียน
สถานที่ ด้านหน้าห้องประชุมแกรนด์นิทรรศการ	
๑๘.๐๐ น.	งานเลี้ยงต้อนรับ
สถานที่ Holiday Inn Riverside Garden	
วันจันทร์ที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๒	
ห้องประชุมแกรนด์นิทรรศการ	
๘.๐๐-๘.๓๐	การบรรยายพิเศษ โดย Mr. Russell Kerr. <u>Hands-On Learning Program in Victoria, Australia</u>
๘.๓๐-๙.๐๐	การบรรยายพิเศษ โดย Dr. Visalsok Touch. The Role of Battambang University on Hands-On Education and Community Development in Cambodia.
๙.๐๐-๙.๓๐	การบรรยายพิเศษ โดย Prof. Ian Warrington. <u>Broadening the Educational Experience for New Zealand Students Through Exposure to Contrasting Economies and Cultures.</u>
๙.๓๐-๑๐.๐๐	บรรยายพิเศษ โดย Dr. Krissanapong Kirtikara. The Role of Universities in Hands-On Learning for Remote and Rural Communities in Thailand.
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
ห้องประชุม นันทา ๑	
ศิลปศาสตร์ มนุษย์ศาสตร์ บริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว	
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ ED.O ๐๐๑	สุรศักดิ์ ละลอกน้ำ การศึกษาการตรวจวัดแอกทิวีทีของอะไมเลสจากผักและผลไม้ในห้องเรียนระดับปริญญาตรี
๑๐.๔๕-๑๑.๐๐ ED.O ๐๐๒	กิจจา เตชะศิริธนะกุล ผู้ประกอบการสินค้า OTOP กับการนำระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์มาใช้กรณีศึกษา จังหวัดอุบลราชธานี
๑๑.๑๕-๑๑.๓๐ ED.O ๐๐๓	รักษศิริ ชุณหพันธ์รักษ์ การสร้างศักยภาพวิทยุชุมชนชนด้านการนำเสนอข้อมูลชุมชนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวระยะขยายผล
๑๑.๓๐-๑๑.๔๕ ED.O ๐๐๔	พัชร พิพิธกุล Student Perceive of Plagiarism in an Online environment
๑๑.๔๕-๑๒.๐๐ ED.O ๐๐๕	กิจจาณัฐ ตั้งจิตนุสรณ์ การศึกษาความสามารถในการอ่านภาษาอังกฤษและอัตลักษณ์ของนักศึกษาในระดับปริญญาตรีผ่านกระบวนการแก้ปัญหาในไอพีวี

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๒ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๒.๐๐-๑๓.๐๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ ED.O ๐๐๖	กิจจานุสรณ์ ตั้งจิตนุสรณ์ การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทัศนคติต่อการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ 1 ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ระหว่างกลุ่มที่มีการทดสอบย่อย และไม่มี การทดสอบย่อยก่อนเรียน Kitjanat Tangjitnusorn A Comparison of Learning Achievement and Attitudes towards English 1 Subject of Bachelor Degree's Students between the Group With and Without Subpretesting
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ ED.O ๐๐๗	พรหทัย ตัณฑ์จิตานนท์ พฤติกรรมการเรียนรู้และเจตคติต่อการเรียนการสอนภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียนวิชาภาษาอังกฤษ1 ตามหลักสูตรแบบเข้มข้นของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ ED.O ๐๐๘	นันทวดี วงษ์เสถียร การพัฒนาศักยภาพผู้เรียนรายวิชา 01-324-025 การสื่อสารภาษาอังกฤษทางระบบสารสนเทศ ด้วยการเรียนการสอนแบบ Project-based Approach NUNTHAWADEE WONGSATHIAN STUDENT CAPABILITY DEVELOPMENT WITHIN INNOVATIVE PROJECT-BASED APPROACH TO TEACHING COMMUNICATION VIA INFORMATION TECHNOLOGY SYSTEM
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ ED.O ๐๐๙	วรพร สุนทรวัฒนศิริ การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน: แบบฝึกหัดเสริมบทเรียนวิชาการใช้ภาษาอังกฤษธุรกิจ1 สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ บพิตรพิมุข จักรวรรดิ
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ ED.O ๐๑๐	สุพงศ์ แดงสุริยศรี การพัฒนาระบบจัดการใบเบิกค่าสอน สาขาวิชาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ภาคพายัพ เชียงใหม่ Supong Dangsurisri Development of a Teaching Stipend Form Management System for Business Administration Division Faculty of Business Administration and Liberal Arts Rajamangala University of Technology Lanna Northern Campus Chiangmai
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ ED.O ๐๑๑	วัฒนา แชมวงษ์ ผลของการใช้กลวิธีชี้้นำการอ่านและการคิดระดับสูงที่มีต่อความสามารถในการอ่านภาษาไทยอย่างมีวิจารณญาณของนักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีที่1วิทยาลัยเพาะช่าง Wattana Chemwong : The Effects of Using Directed Reading and High Level Thinking on Thai Language Critical Reading Ability: The First Year Students; Poh-Chang Academy of Arts.
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ ED.O ๐๑๒	อมรรัตน์ อนันต์วราพงษ์ การเปรียบเทียบทักษะชีวิตและคุณภาพชีวิตในครอบครัวของนักศึกษาคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ The Comparison of Life Skill and Quality of Life in Family of Home Economics Students in Rajamangala University of Technology Krungthep

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{-๓-}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ ED.O ๐๑๓	นิพนธ์ อ่อนหวาน ทศนคติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างของนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่ภาคพายัพ เชียงใหม่
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๖.๐๐	ชมนิทรรศการ และ การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ P๐๒๙ - P๐๔๙
๑๖.๓๐-๑๗.๓๐	พิธีเปิด และการบรรยายพิเศษ โดย ดร. สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา
ห้อง ประชุมหน้าท ๓ สถาปัตยกรรมและศิลปกรรม	
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ น. A. O ๐๐๑	ชัยชาญ จันทศรี วิเคราะห์การแก้ปัญหารูปทรงกับพื้นระนาบในงานประติมากรรมลักษณะหุ่นต่ำ FORM AND PLANE SOLVING IN BASRELIEF ANALYSIS
๑๐.๔๕-๑๑.๐๐ น. A. O ๐๐๒	รติรส บุญญะฤทธิ์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอกลุ่มทอผ้าบ้านดอยแก้ว ตำบลดอยแก้ว อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ Development of Textile Products in Tambon Doikeaw, Amphur Chomthong, Chiang Mai
๑๑.๑๕-๑๑.๓๐ น. A. O ๐๐๓	คมสันต์ คำสิงหา การวิเคราะห์ประติมากรรมรูปคนของสนั่น ศิลากรณ์ AN ANALYSIS OF SHAN SILAKORN'S HUMAN SCULPTURE
๑๑.๓๐-๑๑.๔๕ A O ๐๐๔	หงหนู ศศิธร การผลิตผ้าไม่ทอจากผักตบชวา Nongnut Sasithorn Production of Non-woven fabrics from <i>Eichhornia crassipes</i>
๑๑.๔๕-๑๒.๐๐ A O ๐๐๕	พันธ์ยศ วรเชษฐาวาตรี การศึกษาขนาดสัดส่วนร่างกายของเด็กเพื่อใช้เป็นขนาดมาตรฐานการทำแบบตัดเสื้อผ้าเด็กในระบบอุตสาหกรรม
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ A O ๐๐๖	สุทัศน์ เยี่ยมวัฒนา การปรับสู่สภาวะน่าสบายด้วยวิธีธรรมชาติของเรือนพักอาศัยพื้นถิ่นกรณีศึกษา : เรือนพักอาศัยในหมู่บ้านไผ่ขอน้ำ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ A O ๐๐๗	สุรพล มโนวงศ์ การออกแบบสร้างโต๊ะแสงสำหรับถ่ายภาพอัญมณี เครื่องประดับและผลิตภัณฑ์ขนาดเล็ก เพื่อใช้ในงานถ่ายภาพโฆษณา
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ A.O ๐๐๘	ณรงค์ฤทธิ์ นทีพ่ายพิศ หัตถศิลป์งานร้อย รัต ชัด สาร กรณีศึกษา รูปลักษณ์และลวดลายทอข้าวลา
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ A.O ๐๐๙	รจนา ชื่นศิริกุลชัย การพัฒนาผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวหมู่บ้านหัตถกรรม ผ้าทอตีนจก บ้านป่าแดด ต. ท่าผา อ. แม่แจ่ม จ. เชียงใหม่ The Local Thai Sewed Cloths (Teenjok) Product Development for Tourism Study, Padad village Maejam district, Chaing Mai.

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๔ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

<p>๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ A.O ๐๑๐</p>	<p>วิมลวรรณ ศตะกูรณะ การศึกษาและพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์หัตถกรรมผ้าไทย กลุ่มชุมชนบ้านทุ่งแสม อ.หนองหญ้าไซ จ.สุพรรณบุรี กรณีศึกษา : ผ้าไหมมัดย้อมสีธรรมชาติและบรรจุภัณฑ์ Wimonwan Salakurama study and Development of silk handicraft products groups of people in Barnphung samae, Nangyarsai district supsanburi province, A case study: Tie dye silk with natural dyes and packaging</p>
<p>๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ A.O ๐๑๑</p>	<p>สีบสกุล ชื่นชม การพัฒนาหุ่นเพื่อใช้ในการแสดงผลิตภัณฑ์ Developing a Modeling for Dress Presentation</p>
<p>๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ A O ๐๑๒</p>	<p>ศิริมา ศิริสรหิรัญ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์กระดาษสำหรับเครื่องสำอาง ศึกษาเฉพาะผลิตภัณฑ์เสริมความงาม Sirima Sirisunhirun The Development of Paper Package designs for Cosmetics: The Case study of Make-up Products</p>
<p>๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ A.O.๐๑๓</p>	<p>สุธีรา เผ่าโภคสถิตย์: การศึกษาการถ่ายทอดภูมิปัญญาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน: กรณีศึกษาศิลปินแห่งชาติสาขาทัศนศิลป์และผู้มีความรู้ความสามารถในท้องถิ่น สาขาศิลปกรรม A Study of Local Knowledge Transferring for Sustainable Development: A Case Study of the National Artists in Visual Arts and Local People Who are Expert in Fine Arts.</p>
<p>๑๕.๐๐-๑๕.๓๐ น.</p>	<p>พักรับประทานอาหารว่าง</p>
<p>๑๕.๓๐-๑๖.๐๐</p>	<p>ชมนิทรรศการ และ การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ P079 - P082</p>
<p>๑๖.๓๐-๑๗.๓๐</p>	<p>พิธีเปิด และการบรรยายพิเศษ โดย ดร. สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา</p>

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๕ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

ห้องประชุมชมดอย วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ น. E. O ๐๐๑	ชัยณรงค์ พรหมศรี การออกแบบและการศึกษาการใช้ก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิงในเครื่องจักรยานยนต์
๑๐.๔๕-๑๑.๐๐ น. E. O ๐๐๒	มัญญ บัญยง การศึกษาหาความเหมาะสมสูงสุดของระบบพลศาสตร์โดยวิธีความโน้มถ่วงที่น้อยที่สุดเปรียบเทียบกับผลการทดลอง A Study on Dynamics Optimization by Minimum Jerk Trajectory Comparison with the Experiment
๑๑.๑๕-๑๑.๓๐ น. E. O ๐๐๓	ประกาศ ทองประไพ การประเมินการต้านทานซัลเฟตของคอนกรีต Evaluations of Sulfate Resistance of Concrete
๑๑.๓๐-๑๑.๔๕ น. E O ๐๐๔	อาทิตย์ คำต่าย การออกแบบและสร้างมือกลที่เหมาะสมที่สุดในการจับยกชิ้นงานโดยใช้เม้าส์แสง
๑๑.๔๕-๑๒.๐๐ น. E. O ๐๐๕	ปิติศานต์ กร้ามาส การใช้ถั่วชะคร้วเรือนแลกกากแคลเซียม Carbide แทนที่บางส่วนในวัตถุดิบผลิตปูนซีเมนต์
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ น. E O ๐๐๖	นที วงศ์ขัติย์ การศึกษาการสูญเสียปริมาณแป้งของไม้ไผ่พันธุ์หม่าจู้ด้วยวิธีการอบ The Study of Starch's Quantity Wasted of Mah-Choo Bamboo from Heating
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ น. E. O ๐๐๗	สุพรรณ สุตสนธิ์ วิธีระบบมดแบบแม็ก – มิน สำหรับปัญหาการจัดเส้นทางพาหนะขนส่ง
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ น. E.O ๐๐๘	โกศล โอฬารไพโรจน์ สวิตช์ถ่ายโอนแบบโซลิตสแตต
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ น. E.O ๐๐๙	สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์ การศึกษาปัจจัยที่เหมาะสมในกระบวนการฟั่นศรีโดยการออกแบบการทดลอง : กรณีศึกษาโรงงานฟั่นศรี
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ น. E O ๐๑๐	โกศล โอฬารไพโรจน์ เครื่องสร้างแรงดันตกชั่วขณะ
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ น. E.O.๐๑๑	ประมุข บัวน้อย การออกแบบและสร้างชุดโต๊ะเคลื่อนที่สามแกนสำหรับงานตัดควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ น. E.O.๐๑๒	พงษ์พันธ์ ราชภักดี การหาสภาวะการกัดที่ที่เหมาะสมในการใส่เรียบไม้ยางพาราด้วยใบมีดคาร์ไบด์
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ น. E.O.๐๑๓	สุจิตรา จินะวงษ์ การพัฒนาคุณลักษณะสำคัญของสัมประสิทธิ์เซปสตรีมบนสเกลเมลสำหรับระบบการรู้จำเสียงพูด

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๖ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๕.๐๐-๑๕.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๖.๐๐	ชมนิทรรศการ และ การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ P๕๐ - P๖๕
๑๖.๓๐-๑๗.๓๐	พิธีเปิด และการบรรยายพิเศษ โดย ดร. สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา
วันอังคารที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๒	
ห้องประชุมแกรนด์นิทาน	
๑๗.๓๐-๑๘.๐๐	การบรรยายพิเศษ โดย Prof. Takeyuki Kanimoto. <u>Role of Institute of Technologists in Hands-On Education</u>
๑๘.๐๐-๑๘.๓๐	การบรรยายพิเศษ โดย Dr. Christopher Wooldridge. <i>The Floating Classroom: Hands-On From a Different Perspective.</i>
๑๘.๓๐-๑๙.๐๐	การบรรยายพิเศษ โดย Prof. Morakot Tanticharoen. <i>Hands-On Education at the Sirindhorn Science Home in Thailand.</i>
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๙.๓๐-๒๐.๐๐	บรรยายพิเศษ โดย คุณสุนทร โต๊ะคำ
๒๐.๐๐-๒๒.๓๐	การอภิปราย นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์จากทั่วโลก "Policy and strategy of promotion of innovation and invention to commercialization in world market" by Mr. Shin Kyoung-ho Korea Invention Promotion Association (KIPA) Dr. DJUJIĆ Ivana Professor Emeritus of the University of Belgrade Serbia Dr. Virgilio L. Malang President, Association of Inventors in Philippines ดำเนินการอภิปรายโดย อาจารย์ สมศักดิ์ นาวายุทธ
๒๒.๓๐-๒๓.๓๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
ห้องประชุม นันทา ๑	
สถาปัตยกรรมและศิลปกรรม	
๒๓.๓๐-๒๓.๔๕ น. A. O ๐๑๔	โซคอนันต์ วาณิชย์เลิศนาศาสร์ แผนพัฒนาที่อยู่อาศัยและแผนป้องกัน แก้ไขปัญหาชุมชนแออัด จังหวัดพะเยา
๒๓.๔๕-๒๔.๐๐ น. A. O ๐๑๕	กนกวรรณ คชสีห์ โครงการจัดทำแผนพัฒนาที่อยู่อาศัยและแผนป้องกันแก้ไขปัญหาชุมชนแออัดจังหวัดแพร่ภายใต้กระบวนการเสริมสร้างสมรรถนะในการพัฒนาที่อยู่อาศัย

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^๓

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ น. A. O ๐๑๖	อิศรา กั้นแดง กระบวนการเสริมสร้างสมรรถนะและการมีส่วนร่วมในโครงการจัดทำแผนพัฒนาที่อยู่อาศัยและแผนป้องกันแก้ไขปัญหาชุมชนแออัด
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ A O ๐๑๗	สีบพงศ์ จรรย์สีบศรี โครงการจัดทำแผนพัฒนาที่อยู่อาศัยระดับเมือง แผนป้องกันและแก้ไขปัญหาชุมชนแออัดระดับพื้นที่ ภายใต้กระบวนการสร้างเสริมสมรรถนะในการพัฒนาที่อยู่อาศัยจังหวัดน่าน
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ A.O. ๐๑๘	นรชาติ วงศ์วันดี การจัดทำแผนแม่บทชุมชนโดยประชาชน : กรณีศึกษา หมู่บ้านห้วยลอย อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน People-Based Community Master Plan: A Case Study of Huay Loi Village, Bor Klue District , Nan Province
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ A. O. ๐๑๙	กนกศักดิ์ ชื้อธานูวงศ์ การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อค้นหารายละเอียดพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลสามพราน จังหวัดนครปฐม
๑๕.๐๐-๑๕.๑๕ A. O. ๐๒๐	เอกณัฐ กระจ่างธิมพร การประยุกต์ใช้ระบบภูมิสารสนเทศเพื่อการวางแผนการใช้ที่ดิน: กรณีศึกษาศูนย์ภูฟ้าพัฒนา อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน Applications of Geographic Information Systems to Land Uses Planning: Case Study of Phufa Development Center, Bor Kleau, Nan Province
๑๕.๑๕-๑๕.๔๕	พักรับประทานอาหารว่าง
ห้องประชุม นันทา ๓ ศิลปศาสตร์ มนุษย์ศาสตร์ บริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว	
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ น. ED. O ๐๑๔	กลิ่นประทุม ปัญญาปิง การศึกษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมของสถานศึกษาในเทศบาลนครเชียงใหม่
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ น. ED. O ๐๑๕	พิสมัย สุภัทรานนท์ การสอนภาษาอังกฤษแบบคอนคอร์แดนซ์กับนักศึกษาสาขาวิศวกรรมศาสตร์ Pitsamai supatranont The Application of Hands-on Concordance in ESP Engineering Classrooms
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ น. ED. O ๐๑๖	สุมาลี นันทศิริพล การศึกษาสื่อประชาสัมพันธ์และการเปิดรับข้อมูลข่าวสารด้านการท่องเที่ยว "ไหว้พระแก้ววัด" ของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ ED O ๐๑๗	นัทธพรชาญ นันทวิวัฒน์กุล รูปแบบและแนวทางการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในจังหวัดปทุมธานี
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ ED O ๐๑๘	อลิสา วีรพัฒน์กุล การยอมรับนวัตกรรมเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในรถยนต์ส่วนบุคคลในปัจจุบันและอนาคตของประชาชนในกรุงเทพมหานคร
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐	พนิดา ทรัพย์สาร สภาพปัญหา และแนวทางการพัฒนาการให้บริการกู้ยืมเงินจากกองทุนเงิน

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^๙

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

ED O ๐๑๙	ให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ ED O ๐๒๐	แววดาว พรหมเสน ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกสถาบันจัดอบรมเพื่อพัฒนาความรู้อย่างต่อเนื่องทางวิชาชีพของผู้ทำบัญชี ในเขตจังหวัด เชียงราย พะเยา และลำปาง Factors Affecting the Selection of Continuing Professional Development Training Institute of bookkeeper in Chiang rai Province Payao Province and Lampang Province.
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ ED O ๐๒๑	สุพัฒนา เตโชชลาสัย ความต้องการศึกษาต่อหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ : กรณีศึกษา นักศึกษา ปริญญาตรี ปี 4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ The Demand for Studying in Master of Business Administration in Rajamangala University of Technology Krungthep : A Case Study of The Fourth Year Students of Rajamangala University of Technology Krungthep
๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ ED O ๐๒๒	เขมมารี รักชูชีพ ปัจจัยที่มีผลต่อความพึงพอใจของนักศึกษา ผู้ปกครอง และชุมชนต่อสภาพแวดล้อมในมหาวิทยาลัย: ศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี FACTORS AFFECTING STUDENT,PARENT AND COMMUNITY'S SATISFACTION TOWARD UNIVERSITY ENVIRONMENT "A CASE STUDY OF RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THANYABURI"
๑๖.๑๕-๑๖.๓๐ ED. O ๐๒๓	นิตยา พุทธธรรมรักษา ความสัมพันธ์ระหว่างความชุกของโรคทางหัตถเวชกับสมรรถานการเกิดโรค กรณีศึกษาที่คลินิกแพทย์แผนไทยประยุกต์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตปทุมธานี Nittaya Putthumrugsa The Relation between Prevalence of Applied Massage and Cause of Disease : Case Study at Applied Thai Traditional Medicine Clinic Rajamangala University of Technology Thanyaburi Pathumthani Campus
๑๖.๓๐-๑๖.๔๕ ED O ๐๒๔	สมศักดิ์ บุตรสาคร องค์ประกอบพหุปัญญาของนักศึกษา สาขาวิชาการบริหารสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
๑๖.๔๕-๑๗.๐๐ ED O ๐๒๕	สุภากร จงภักดีพงศ์ แผ่นพาร์ติเคิลบอร์ดที่ผลิต และพัฒนาด้วยวัชพืชในท้องถิ่น (ต้นกก ต้นแฝก และต้นปรีอ) The Production and Development of Local Weed Particale Board
๑๗.๐๐-๑๗.๑๕ ED O ๐๒๖	ธีระศักดิ์ อูร์จนาหนนท์ การใช้ผังมโนภาพในการพัฒนาหลักสูตรเตรียมความพร้อมวิชาคณิตศาสตร์สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาชีพช่างอุตสาหกรรม
๑๗.๑๕-๑๗.๓๐ ED.O ๐๒๗	สุชญา รังษฤษติกุล การศึกษาสมรรถภาพของผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายบัญชี ตามทัศนะของหัวหน้างานบัญชีและผู้ปฏิบัติงานบัญชีของสถานประกอบการ

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๕ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ ED.O ๐๒๘	สุวรรณี โภชากรณ์ การศึกษาและพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการร้านค้าปลีกแบบดั้งเดิมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ Suwannee pochakorn Study and Development Model of Tradition Trade Management Southern Cluster
๑๗.๔๕-๑๘.๐๐ ED. O. ๐๒๙	สุนทรี จุงวงศ์สุข ปัจจัยที่มีผลต่อการถ่ายทอดความรู้ในเรื่องงานจักสานของชุมชนโดยบทบาทผู้สูงอายุ อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย Sunthree Jungwongsuk The Effecting Factors on Knowledge Distribution of Community Wickerwork by the Role of the Aged at Amphoe Theng District, Chiang Rai Province
ห้อง ประชุมชมดอย วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ E O ๐๑๔	สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์ ออกแบบสร้างเครื่องบรรจุและอัดดินอเนกประสงค์
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ E O ๐๑๕	อนิษฐ์ มีมนต์ เครื่องบรรจุและปิดผนึกพริกป่นแบบของพลาสติก
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ E O ๐๑๖	มงคล ไชยวงศ์ เครื่องอัดใบยาสูบยกกำลังสาม
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ E O ๐๑๗	ไกรลาส ดอนชัย เครื่องรีดหมูทุบ A small roller machine for making squeezed pork.
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ E O ๐๑๘	บุญเจ็ด กาญจนหา การพัฒนาเครื่องหั่นข้าวเพื่อทำข้าวแห้งสำหรับเกษตรกรในพื้นที่หลังน้ำท่วม
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ E O ๐๑๙	นิวัตร มูลปา การพัฒนาเครื่องคว้านเมล็ดลำไยใช้ในการจำลองพฤติกรรมเชิงกล Development of Longan Pitting Machine Using Mechanical Behavior Modeling
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ E O ๐๒๐	ธีรพงษ์ สมศักดิ์ เครื่องร่อนตีขุยมะพร้าวต้นแบบ Mechanized Siering Machine for Production of Coconut Coir Chips
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ E O ๐๒๑	โกศล โอฬารไพโรจน์ ตู้ทดสอบสำหรับเครื่องจำลองแสงอาทิตย์เทียม
๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ E O ๐๒๒	โกศล โอฬารไพโรจน์ ชุดเครื่องวัดสำหรับเครื่องจำลองแสงอาทิตย์เทียม
๑๖.๑๕-๑๖.๓๐ E O ๐๒๓	โกศล โอฬารไพโรจน์ เครื่องจ่ายกำลังไฟฟ้าสำหรับเครื่องจำลองแสงอาทิตย์เทียมออร์บลิ

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๐}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๖.๓๐-๑๖.๔๕ E.O ๐๒๔	อุเทน คำนำน การสร้างและการควบคุมเซลล์แสงอาทิตย์ให้ทำงานในโหมดติดตามกำลังไฟฟ้าสูงสุด ในโครงสร้างแบบ Multiple – string เพื่อประจุพลังงานให้กับแบตเตอรี่
๑๖.๔๕-๑๗.๐๐ E.O ๐๒๕	พัชรินทร์ ศิลวัตรพงศกุล การพัฒนาเครื่องกลั่นน้ำมันเชื้อเพลิงจากสารหล่อลื่นที่ผ่านการใช้งานสำหรับเครื่องยนต์ดีเซล
๑๗.๐๐-๑๗.๑๕ E.O ๐๒๖	สมศักดิ์ อินทะไชย การดัดแปลงเครื่องยนต์ดีเซลใช้ LPG เป็นเชื้อเพลิง 100%
๑๗.๑๕-๑๗.๓๐ E.O ๐๒๗	วันดี ทวีทรัพย์ การทำกลีเซอรอลที่ได้จากกระบวนการผลิตไบโอดีเซลให้บริสุทธิ์โดยการสกัดด้วยตัวทำละลาย The Purification of Glycerol from Biodiesel Production by Solvent Extraction
๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ E.O ๐๒๘	รติมาศ บุญล้อม การพัฒนาวิธีแก๊สโครมาโทกราฟีสำหรับวิเคราะห์ปริมาณเอทิลเอสเทอร์ไบโอดีเซล
๑๗.๔๕-๑๘.๐๐ E.O ๐๒๙	สมพร เพลินใจ การศึกษาคุณสมบัติของน้ำมันไบโอดีเซลจากน้ำมันรำข้าว The Properties of Biodiesel Production from Rice Bran Oil
๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ E.O ๐๓๐	ดุสิต อุทิศสุนทร การออกแบบและสร้างเครื่องทำน้ำอุ่นโดยใช้หลักการแรงเคลื่อนไฟฟ้าเหนี่ยวนำ

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๑}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

วันพุธที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๒	
๘.๐๐-๘.๓๐	บรรยายพิเศษโดย Prof. Klaus Schaller. <i>The Potential Effects of Climate Change on Tropical and Sub-Tropical Fruit and Implications for South East Asia.</i>
๘.๓๐-๙.๐๐	บรรยายพิเศษโดย Prof. Marc Janssens. <i>Cooling Off Global Warming with Fruit Trees.</i>
๙.๐๐-๙.๓๐	บรรยายพิเศษโดย Prof. Juan Silva. <i>Influential of Environmental Stresses on Bioactive Components in Tropical and Sub-tropical Fruit.</i>
๙.๓๐-๑๐.๐๐	บรรยายพิเศษโดย Prof. Peter Braun. <i>Global Climate Change and Regional Effects: Fruit Production in Middle Europe.</i>
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
ห้องประชุมหน้าท่า ๑	
๑๐.๓๐-๑๑.๓๐	บรรยายพิเศษ โดย คุณประยงค์ วรรณรงค์ ปราชญ์ชาวบ้านเจ้าของรางวัลแมกไซไซ เรื่อง บทเรียน ชุมชนไม้เรียง ชุมชนต้นแบบการเรียนรู้โดยเห็นการปฏิบัติจริง
๑๑.๓๐-๑๒.๐๐	การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ P ๖๕- P ๖๘
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	
ห้อง ประชุมหน้าท่า ๑	
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ E O ๐๓๒	เจตวรา ต่างจิตร์ วงจรทวิความถี่แบบแอกทีฟแนวใหม่โดยอาศัยสายส่งเทียมโครงสร้างช้ายมือ
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ E O ๐๓๓	สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์ การพัฒนาสร้างฐานข้อมูลชิ้นส่วนย่อยของแม่พิมพ์ฉีดพลาสติกด้วยโปรแกรมออร์โตเดส อินเวนเตอร์ 11
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ E O ๐๓๔	สุทิน รุ่งเรือง การพัฒนาโปรแกรมออกแบบโครงสร้างเหล็กร่วมกับโปรแกรมวิเคราะห์โครงสร้าง
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ E O ๐๓๕	ศุภวุฒิ เนตรโพธิ์แก้ว การออกแบบและสร้างหม้อแปลงทดสอบ 120 kV 120 kHz สำหรับทดสอบลูกถ้วยฉนวน SUPAWUD NATPHOKAEW Design and construction tesla transformer 120 kV 120 kHz for Insulator Testing

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๑๒ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ E O ๐๓๖	เอกชัย โถเหลียง เครื่องต้นแบบเคลือบวาร์นิชฐานน้ำบนสิ่งพิมพ์
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ E O ๐๓๗	เฉลิมพล คล้ายนิล การประเมินอายุความล้าของเหล็กกล้าคาร์บอนจากกระบวนการ Surface Treatment แบบต่างๆ
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ E O ๐๓๘	อนุชา ริกการรณ์ การทดสอบระบบควบคุมความเร็วรอบแกนเพลลาสำหรับเครื่องกำเนิดไฟฟ้า สนามแม่เหล็กชั่วคราว
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ E O ๐๓๙	สายชล ชูตเจ็จจิ้น วงจรอินเวอร์เตอร์แบบอนุกรมและขนานที่มีการควบคุมแบบอสมมาตร
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ E O ๐๔๐	วิเชียร หทัยรัตน์ศิริ เตาหุงต้มแบบเหนียวนำความร้อนโดยใช้วงจรอินเวอร์เตอร์ชนิด แหล่งจ่ายกระแสแบบคลาสตี
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ E O ๐๔๑	ทิวากร สมวรรณ สายอากาศมัลติแบนด์โมโนโพลบิอนด้วยสายนำสัญญาณระนาบร่วม Tiwakorn somwan: A Multi-band Monopole Antenna CPW-FED
๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ E O ๐๔๒	ศิริชัย ลาภาสระน้อย อากาศยานไร้คนบินแบบ 4 ใบพัด เพื่อการสำรวจ
๑๖.๑๕-๑๖.๓๐ E O ๐๔๓	นิพนธ์ ทางทอง ระบบควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าผ่านระบบไร้สาย
๑๖.๓๐-๑๖.๔๕ E O ๐๔๔	นิพนธ์ ทางทอง การออกแบบและพัฒนาโปรโตคอลสำหรับโมดูลสื่อสารไร้สาย TLP434A/RLP434A
๑๖.๔๕-๑๗.๐๐ E O ๐๔๕	วณพันธ์ วัลย์วุฒิ การออกแบบตัวควบคุมเครือข่ายตรวจจับไร้สายอัตราต่ำแบบหลายเครือข่าย โดยใช้ตัวประมวลผลตัวเดียว
๑๗.๐๐-๑๗.๑๕ E O ๐๔๖	ปราโมทย์ อนันต์วรพงษ์ แนวทางการพัฒนาโปรโตคอลการหาเส้นทางเชื่อมต่อในเครือข่าย เฉพาะกิจยานพาหนะแบบปรับตัวได้หลายโครงสร้าง Purpose of Multi-Adaptive Routing Protocols for Vehicular Ad Hoc Network
๑๗.๑๕-๑๗.๓๐ E O ๐๔๗	โกสีย์ เทียมลม กลไกการวิบัติของเหล็กเสริมแบกทานในดินทราย KOSI THERNLOM Failure Mechanism Bearing Reinforcement in Sand Soil
๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ E O ๐๔๘	วรชัย เกษกัน แบบจำลองกำลังต้านทานแรงดึงของเหล็กเสริมแบกทาน WANCHAI KATKAN MODEL PULLOUT BEARING RESISTANCE OF THE BEARING REINFORCEMENT
๑๗.๔๕-๑๘.๐๐ E O ๐๔๙	ชณัญ แสงอินทร์ การล้างเครื่องปรับอากาศเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน (Cleaning Air Conditioner for Energy Conservation)

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ครั้งที่ ๒^{๑๓}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

วันพฤหัสบดีที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๒ ห้องประชุม แกรนด์นิทรรศการ	
๘.๓๐-๙.๐๐	Dr. Sakarindr Bhumiratana. <i>The Science for Rural Schools Program in Thailand.</i>
๙.๐๐-๙.๓๐	Prof. Manfred Grossmann. <u>Hands-On Education by the German Geisenheim Research Centre: Converting Wine Science into Quality Oriented Wine Production.</u>
๙.๓๐-๑๐.๐๐	Dr. Ronald Sterkenburg. <u>Interdisciplinary Hands-On Education for Engineering and Technology Students.</u>
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
วันพฤหัสบดีที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๒ ห้องประชุม นันทา ๑	
๑๐.๓๐-๑๑.๓๐	การบรรยายพิเศษจาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เรื่อง สหกิจวิจัยและพัฒนา ณ. สถานประกอบการ
๑๑.๓๐-๑๒.๓๐	นำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ P ๑ - P ๒๘
๑๒.๓๐-๑๓.๓๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
ห้องประชุม นันทา ๑ อาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ	
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ AG. 0๐๐๑	จิรัฐ บุญแสนแผน การพัฒนากระบวนการย้อมไหมด้วยสีธรรมชาติ (ครึ่ง) สำหรับผลิตแพรววากาพสินธุ์
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ AG. 0๐๐๒	เอกชัย ดวงใจ วิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนการเลี้ยงปลาพลวงในบ่อดินและกระชังด้วยอาหารสำเร็จรูปบนพื้นที่สูง
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ AG 0๐๐๓	เอกชัย ดวงใจ การพัฒนาศักยภาพปลาต้นน้ำนานเชิงเศรษฐกิจในพื้นที่โครงการพระราชดำริฯ ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ AG. 0๐๐๔	สุชาติ โชคคณาพิทักษ์ การขยายพันธุ์นกกระรางคอดำ
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ AG. 0๐๐๕	ศีลศิริ สง่าจิตร วิธีการปลูกและจำนวนต้นที่มีผลต่อการผลิตไม้ตัดกระถางรูปทรงกรวย
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ AG. 0 ๐๐๖	เสวรส สุธีเพชร การผลิตผักย่านางผงโดยใช้เครื่องทำแห้งแบบพ่นฝอย

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๔}-

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ AG. O ๐๐๗	พญุงค์ศักดิ์ มะโนชัย การผลิตน้ำพริกหนุ่มอบแห้งโดยใช้ตู้อบลมร้อน
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ AG. O ๐๐๘	เริงนภรณ์ โม่พวง การศึกษาปริมาณองค์ประกอบแร่ธาตุใน <i>Calamus viminalis</i> Willd.
๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ AG. O ๐๐๙	ณัฐิมา เฉลิมแสน การย่อยได้และการใช้ประโยชน์ของอาหารสุกรหลังหย่านมที่เสริมด้วยน้ำส้มควันไม้
๑๖.๑๕-๑๖.๓๐ AG. O ๐๑๐	อนุสรณ์ เราเท่า วิธีการผลิตน้ำส้มควันไม้โดยการตรวจจับอุณหภูมิ
๑๖.๓๐-๑๖.๔๕ AG. O ๐๑๑	กนก อุไรสกุล การสำรวจแมลงผสมเกสรในดอกโสน KANOK URAISAKUL: A survey of insect pollinators in <i>Sesbania Javanica</i> Miq.
๑๖.๔๕-๑๗.๐๐ AG. O ๐๑๒	อมรชัย ล้อทองคำ การสำรวจความหลากหลายชนิดของปลาในแม่น้ำบาง อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน Amornchai lautongkhum: Survey on Diversity of Fish Species Fishes in Mang River in Bo Klua District, Nan Province, Northern Thailand
๑๗.๐๐-๑๗.๑๕ AG. O ๐๑๓	เจษฎา อิสหาะ การใช้เนื้อหอยเชอร์รี่เป็นส่วนผสมในอาหารต่อการเจริญเติบโตของปลาชุปเปอร์หวาย JESADA IS-HAAK: The Use of Golden Apple Snail Meat as Feed on Growth Performance of F1 Hybrid <i>Pangasius</i> (<i>Pangasius sutchi</i> X <i>Pangasianodon gigas</i>)
๑๗.๑๕-๑๗.๓๐ AG. O ๐๑๔	ศิริวรรณ คิตประเสริฐ แนวทางการพัฒนารูปแบบการเพาะเลี้ยงคีโตเซอร์อสแบบปลอดเชื้อเพื่อใช้เป็นอาหารของลูกกุ้งกุลาดำ Development of <i>Chaetoceros</i> culture for feed of Giant prawn (<i>Penaeus monodon</i>)
๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ AG. O ๐๑๕	กาญจนา ลือพงษ์ การศึกษาความเป็นไปได้ในการผลิตสารข้นจากหัวกลอย Kanchana Luepong A Feasibility Study on Thickening Agent Production From <i>Dioscorea hispida</i> Dennst.

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{-๑๕-}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

ห้องประชุม หน้าท ๓ ศิลปศาสตร์ มนุษย์ศาสตร์ บริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว	
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ ED. O ๐๓๑	ประภาพร นันทการรัตน์ การศึกษาพฤติกรรม การสูบบุหรี่ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ ED. O ๐๓๒	รัฐชานา น้าอิน ปัญหาและแนวทางการพัฒนาระบบการศึกษาต่อภายในประเทศของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ ED. O ๐๓๓	ดวงพร อ่อนหวาน การเปรียบเทียบคุณลักษณะความเป็นผู้ประกอบการของนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ภาคพายัพ เชียงใหม่
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ ED. O ๐๓๔	รติพร ถึงฝั่ง การใช้เวลาในการเลี้ยงดูบุตรของบิดามารดากับพฤติกรรมบุตรก่อนวัยเรียน : การศึกษาเปรียบเทียบเขตเมืองและเขตชนบทในภาคกลาง
๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ ED. O ๐๓๕	ฉลองชัย ธีรสุนทรสกุล การดำเนินการและการเรียนการสอนของโรงเรียนที่มีนักเรียนจำนวนหนึ่งสอบผ่านโอลิมปิกวิชาการวิชาฟิสิกส์รอบคัดเลือกรอบแรกเป็นต้นไปได้ต่อเนื่อง
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ ED. O ๐๓๖	นิศรา จันท์เจริญสุข ความคิดเห็นต่อการฝึกปฏิบัติงานในสำนักงานของนักศึกษาสาขาการจัดการ สำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่ภาคพายัพ เชียงใหม่
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ ED. O ๐๓๗	เพ็ญจันทร์ รวิยะวงศ์ การวิเคราะห์ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจการผลิตทานตะวันเพื่อการค้า An Economic Efficiency Analysis of Sunflower Production
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ ED. O ๐๓๘	จำสิบเอก สุรัตน์ อุทัยวัฒน์ ปัจจัยที่มีผลต่อการศึกษาต่อของนักเรียนในโรงเรียนช่างฝีมือทหาร
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ ED. O ๐๓๙	ประทีป พิษทองกลาง ผลการจัดการเรียนรู้ผ่านกิจกรรมบูรณาการ: กรณีศึกษาวิชามนุษย์สัมพันธ์ The Effect of Learning on Integration Activities : A Case Study of Human Relations Subject
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ ED. O ๐๔๐	มุกดา วงศ์อ่อน ระดับความสามารถในการพึ่งตนเองของคนในหมู่บ้านกันชนชายแดนไทย-ลาว: กรณีศึกษาบ้านปอเหมื่อนน้อยและบ้านห้วยน้ำผัก ตำบลแสงภา อำเภอหนองบัว จ.เลย Mukda Wongon Self - Reliance Ability Level of Villagers in Thai-Laos Border Area: Case Study of Bomaungnoi and Huaynampak Village, Sangpha Sub-District, Nahaew District, Loei Province.

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๑๖ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ ED. O ๐๔๑	ศศิภัสน์ น้อยพิมพ์ ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการต่อคุณภาพบริการของ บริษัท พาด้าโพลีคลินิก จำกัด Sasipat Noipim Customer on Satisfaction with Service Quality of Pata Polyclinic Company Limited
๑๖.๑๕-๑๖.๓๐ ED. O ๐๔๒	ชนิตา โชติเสถียรกุล การดำเนินชีวิตตามวิถีเศรษฐกิจพอเพียงของนักศึกษาการบัญชี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
๑๖.๓๐-๑๖.๔๕ ED. O ๐๔๓	รัชดาภรณ์ ปิ่นรัตนานนท์ นำระบบสารสนเทศมาใช้ในการจัดการสินทรัพย์ของสถานศึกษา : กรณีศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน Using Information System for the Management of the Institute's Assets : A Case Study of Rajamangala University of Technology ISAN
๑๖.๔๕-๑๗.๐๐ ED. O ๐๔๔	รัชดาภรณ์ ปิ่นรัตนานนท์ ปัจจัยที่มีผลต่อการคัดเลือกบัณฑิตสาขาาระบบสารสนเทศเข้าทำงานของหน่วยงานภาคเอกชนและภาคอุตสาหกรรม Factors that have influential for choosing the graduate of Information System Field for working in Private Sector and Industrial Sector
๑๗.๐๐-๑๗.๑๕ ED. O ๐๔๕	เกียรติศักดิ์ สมัครสมาน พฤติกรรมและปัจจัยที่มีผลต่อปัจจัยส่วนประสมการตลาดของการตัดสินใจเช่าที่พักอาศัยในเขตกรุงเทพมหานคร
๑๗.๑๕-๑๗.๓๐ ED. O ๐๔๖	สวาท เกิดศิริ พฤติกรรมการบริโภคอาหารว่างของนักเรียน ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) คณะคหกรรมศาสตร์ ในวิทยาลัยอาชีวศึกษา สังกัดสถาบันการอาชีวศึกษา กลุ่มภาคตะวันตก Sawart Kertsiri The Snack Consumption Behavior of Vocational Education Certificate Students in Home Economies Faculty at Vocational Education Colleges in the Western Region Vocational Education Institute
๑๗.๓๐-๑๗.๔๕ ED. O ๐๔๗	ปัญญาพร ศรีชนาพันธ์ การศึกษาทางการตลาดกลุ่มงานอาชีพอุตสาหกรรมในครอบครัวและหัตถกรรมไทย ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง (กรณีศึกษาผู้จัดจำหน่าย ภายในเขตและนอกเขตจังหวัดลำปาง)
๑๗.๔๕-๑๘.๐๐ ED. O ๐๔๘	เอกณัฐ กระจ่างธิมภาพร ข้อมูลเศรษฐกิจสังคมบนฐานภูมิสารสนเทศ สำหรับเกษตรกรสมาชิกศูนย์ภูฟ้าพัฒนา อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน Geographical Information System Integrated Socio-Economic Databases for Farming Members of Phufa Development Center, Bor Kleau, Nan

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๗}-

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

วันศุกร์ที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒ ห้องประชุม แกรนด์นิทรรศการ	
๐๘.๓๐-๐๙.๐๐	Prof. Monika Christmann. <i>Working with Industry for Hands-On Training in Germany</i>
๐๙.๐๐-๐๙.๓๐	Mr. Chris Coates. <i>From Institute to Industry: Hands-On Education Preparing the Way.</i>
วันศุกร์ที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒ ห้องประชุม นันทา ๑	
๐๙.๓๐-๑๐.๐๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐ น.	การบรรยายพิเศษ โดย ดร. สมศักดิ์ ศรีวิชัย
ศิลปศาสตร์ มนุษย์ศาสตร์ บริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว ห้องประชุม นันทา ๑	
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ ED.O ๐๔๙	สายหยุด อุไรสกุล การคิดแบบวิพากษ์เพื่อพัฒนาการคิดแบบมีวิจารณญาณ Saiyud Uraisakol Critical Thinking developed by vibhatjavata
๑๐.๔๕-๑๑.๐๐ ED.O ๐๕๐	สายหยุด อุไรสกุล กิจกรรมการเรียนรู้แบบบูรณาการ เรื่อง ผักพื้นบ้าน เพื่อพัฒนาความคิดตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในระดับประถมศึกษา Integrated Learning Saiyud Uraisakol Activities for Thinking Development according to Efficiency Economic in Primary School
๑๑.๐๐-๑๑.๑๕ ED. O๐๕๑	กุลนิดา เหลือบจำเจริญ การพัฒนาการเรียนการสอนด้วยการใช้ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ของนักศึกษาสถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิตของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี
๑๑.๑๕-๑๑.๓๐ ED. O๐๕๒	กิ่งกาญจน์ ปวนสุรินทร์ ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการที่มีต่อระบบรับสมัครนักศึกษาผ่านอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่เชียงราย Users' Satisfaction towards Admission Online System of Rajamangala University of Technology Lanna Chiang Rai
๑๑.๓๐-๑๑.๔๕ ED. O๐๕๓	กิ่งกมล สมิตะสิริ ความเป็นไปได้ในการนำสินทรัพย์มาใช้ในการจัดหารายได้ : กรณีศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
๑๑.๔๕-๑๒.๐๐ ED. O๐๕๔	ศิลาพร พึ่งเจริญ วิเคราะห์คำศัพท์ภาษาถิ่นจังหวัดตาก เปรียบเทียบกับภาษากลาง Studying Thai dialect spoken in Tak by comparing with the main central dialect
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๘}

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

<p>๑๓.๐๐-๑๓.๑๕</p> <p>ED O๐๕๕</p>	<p>พิพัฒน์ สุธะ ผลกระทบทางด้านสังคม เศรษฐกิจ วัฒนธรรม และทรัพยากรธรรมชาติ จากการยอมรับเทคโนโลยีเพิ่มผลผลิตข้าวไร่ของเกษตรกรในพื้นที่โครงการศูนย์ภูฟ้าพัฒนา ตำบลภูฟ้า อำเภอป่าเกว๋น จังหวัดน่าน</p> <p>Impact on Social Economic, Culture and Natural Resources Under Adoption of Upland Rice Productivity Improvement Technology of Farmers in Development Projects of Phufa Center at Phufa Sub-district, Boklaeu District, Nan Province</p>
<p>๑๓.๑๕-๑๓.๓๐</p> <p>ED. O๐๕๖</p>	<p>ชไมพร รัตนเจริญชัย การบูรณาการการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาการบัญชี เพื่อพัฒนารุรกิจชุมชนในเขต อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย</p> <p>Integration of Bachelor Degree Curriculum in Accounting for Development Community Enterprise.</p>
<p>๑๓.๓๐-๑๓.๔๕</p> <p>ED O๐๕๗</p>	<p>ทรายทอง เลิศเปียง ปัญหาการจัดทำบัญชีกองทุนหมู่บ้านในเขตพื้นที่อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง</p> <p>Saithong Iertpeing A Study of Accounting Problem in Village Fund: Kohka District, Lampang Province</p>
<p>๑๓.๔๕-๑๔.๐๐</p> <p>ED. O๐๕๘</p>	<p>กมลพร กัลยาณมิตร การพัฒนาความสุขในสังคมเมืองตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p>
<p>๑๔.๐๐-๑๔.๑๕</p> <p>ED. O๐๕๙</p>	<p>นรชาติ วงศ์วันดี การดำเนินการของรัฐกับความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม คุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม</p> <p>เทียบกับดัชนีชี้วัดความสุข : การถอดบทเรียนความพึงพอใจของชุมชนในโครงการภูฟ้าพัฒนา</p> <p>Impacts of Public Services on Socio-Economic, Quality of Life and Environmental Dimensions in Relation to Happiness Indices: Lessons Learned from Communities under Phufa Development Project</p>
<p>๑๔.๑๕-๑๔.๓๐</p> <p>ED.O ๐๖๐</p>	<p>นราพันธ์ จันทรกระจาย การศึกษากลไกการผลิตด้านอาหารบนพื้นที่สูง : กรณีศึกษาหมู่บ้านปิตุคี และหมู่บ้านยองแหละ อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่</p> <p>Study of Highland Food Production : Case Study of Pi-tu-kee Village, Yong-lae Village, Omkoi, Chiang Mai</p>
<p>๑๔.๓๐-๑๔.๔๕</p> <p>ED.O ๐๖๑</p>	<p>มนต์ชัย นีซัง โครงการจัดตั้งกลุ่มเยาวชนเพื่อการพัฒนาศักยภาพ ด้านกระบวนการคิดและกระบวนการเรียนรู้ชุมชนอย่างยั่งยืน</p> <p>Promotion Juvenile Groups Project for Potential Development In Thinking Process and Sustainable Community Learning Process</p>
<p>๑๔.๔๕-๑๕.๐๐</p> <p>ED.O ๐๖๒</p>	<p>ทินารัตน์ รินทร์ฟอง การจัดการความรู้ชุมชน กรณีศึกษาชุมชนบ้านแจ่มหลวง ตำบลแจ่มหลวง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่</p> <p>Community Knowledge Management: Case Study of Cham Luang Community, Mae Cham district, Chiang Mai province</p>

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒^{๑๕}-

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ ED.O ๐๖๓	จักริน ถิ่นไกล การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน กรณีศึกษา: แก่งกี้ด บ้านเมืองกี้ด ตำบลกี้ดช้าง อำเภอแม่แตงจังหวัดเชียงใหม่ People's participation in the Management of Sustainable Tourism:A case of Muangguid Village, Meatang District, Chiang Mai province
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ ED.O ๐๖๔	ประไพพรรณ กำเพ็ญ การมีส่วนร่วมของพนักงานแผนก Food&Beverage ที่มีต่อการแก้ไขปัญหาในแผนกจากเหตุการณ์ปิดท่าอากาศยานนานาชาติ จังหวัดกระบี่ กรณีศึกษา: แผนก Food&Beverage โรงแรม Nakamanda Resort&Spa บ้านคลองม่วง ตำบลหนองทะเล อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่
ห้อง แกรนด์นิทรรศการ	
๑๖.๓๐-๑๘.๐๐	การเสวนาผู้ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ "Hands-on/Work-Integrated Learning (WIL)
๑๘.๐๐	การมอบรางวัลและพิธีปิด
๑๘.๐๐	งานเลี้ยงอาหารค่ำ

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๒๐ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

ห้องประชุม หน้า๓ วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ E.O ๐๕๐	เพ็ญพิศ สายปาระ การเปรียบเทียบวิธีการประมาณฟังก์ชันความเสี่ยงที่กำกับการแจกแจงแบบอินเวอร์สเกาส์เซียน
๑๐.๔๕-๑๑.๐๐ E.O ๐๕๑	อรวลี อมรสิทธิ์ระกุล การศึกษาต้นแบบบ้านเดี่ยวประหยัดพลังงานในเชิงพาณิชย์ Study of single energy saving house in term of commercial use
๑๑.๐๐-๑๑.๑๕ E. O๐๕๒	อนุวัฒน์ บำรุงกิจ การออกแบบและสร้างแขนกลสองแขนกันรถยนต์ที่ควบคุมโดยใช้หลักการเคลื่อนที่ที่มีนวลที่สุด Desing and Fabrication Two Arm Robot Model Application for Automatic Barrier Gate System Minimum Jerk Control
๑๑.๑๕-๑๑.๓๐ E. O๐๕๓	ปิยะบุตร ยิ้มแพน การศึกษาและพัฒนาชุดเครื่องมือเปลี่ยนล้อแบบงายได้เปรียบเชิงกลและพกพาได้ A Study and Development of a Basic Portable Changing Wheel Equipment Set
๑๑.๓๐-๑๑.๔๕ E. O๐๕๔	เชษฐ ฤทธิยัง การศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพของขั้นตอนการดุนสลักแกะลายบนแผ่นอลูมิเนียม Study of Increase Engrave Process on Aluminium by Press Die
๑๑.๔๕-๑๒.๐๐ E. O๐๕๕	ปราการ ทองใบ การหาประสิทธิภาพการมอดูเลตแบบดิจิตอลในระบบสื่อสารไร้สายแบบร่วมมือด้วยการจำลองแบบ Prakran Tongbai A Performance Comparison of Digital Modulation in Cooperative Communication Networks
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๓.๑๕ E O๐๕๖	วิชาญ เพชรมณี โปรแกรมควบคุมระบบแสงสว่างโดยใช้การสื่อสารแบบ DMX-512 Stage Lighting Control Program using DMX-512 Communication
๑๓.๑๕-๑๓.๓๐ E O๐๕๗	นายเชวง อยู่ยี่นง การเพิ่มมูลค่าของกาบมะพร้าวโดยการแปรรูปด้วยเครื่องตีขุยมะพร้าวที่ประดิษฐ์ขึ้น
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ E. O๐๕๘	สมนึก เครือสอน น้ำพุควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์ Fountain control by computer
๑๓.๔๕-๑๔.๐๐ E. O๐๖๐	ลดาวัลย์ วัฒนะจิระ ผลของสัดส่วนวัสดุปรับโครงสร้างชนิดชั้นไม้ไผ่ที่แตกต่างกันต่อการหมักทำปุ๋ยกองแถว Effect of Different Mixture Ratios of Bamboo Piece Structural Material on Windrow Composting

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๒๑ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

๑๔.๐๐-๑๔.๑๕ E.O ๐๖๑	ธนิษฐ์ นนทพุทธิ ระบบ MC-FH-CDMA ที่ใช้เทคนิค Chirp แบบหลายความถี่เชิงเส้น Thanat Nonthaputha Multi Linear Chirp Technique for MC-FH-CDMA Systems
๑๔.๑๕-๑๔.๓๐ E.O ๐๖๒	ฉลอง โสตาบั้น การลดทอนสัญญาณรบกวนแม่เหล็กไฟฟ้าทางสายตัวนำ สำหรับการขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า Reduction of Conducted Electromagnetic Interference for Electric Drive
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ E.O ๐๖๓	ณรงค์ฤทธิ์ พิมพ์คำวงศ์ วงจรอัดประจุแบตเตอรี่พลังงานแสงอาทิตย์ที่หาจุดจ่ายกำลังไฟฟ้า สูงสุดด้วยวิธีเปรียบเทียบน้ำหนักของกำลังไฟฟ้าสามจุด A Solar-powered Battery Charger with Three Point Weight Comparison Method Based Maximum Power Point Tracking
๑๔.๔๕-๑๕.๐๐ E.O ๐๖๔	ณัฐพล รุ่งประแสง การพัฒนาแบบจำลองทางคณิตศาสตร์สำหรับเครื่องกลั่นน้ำพลังงาน แสงอาทิตย์แบบปิระมิด Development of Mathematical Model for Pyramid type solar water distillation
๑๕.๐๐-๑๕.๓๐	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๕.๓๐-๑๕.๔๕ E.O ๐๖๕	ธนิต เกตุแก้ว การจำแนกใบหน้าโดยใช้หน่วยประมวลผลกราฟฟิกส์ Face Recognition with Graphics Processing Units
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ E.O ๐๖๖	บุญชัย บุญทาศรี สายอากาศร่องสี่เหลี่ยมที่ป้อนด้วยสายนำสัญญาณระนาบร่วม ใช้สลับจูน รูปตัว U และโหลดสตริป เจาะช่องกราวด์รูปตัว T สำหรับประยุกต์ใช้ในงานUWB Boonchai Boontasri CPW-Fed Slot Antenna Using U-Strip Tuning Stub and Band Notched witch T-Slot Loaded Stub For UWB Application
๑๖.๐๐-๑๖.๑๕ E.O ๐๖๗	ปณิธิ แสนจิตร การออกแบบวงจรไฟฟ้าสำหรับเครื่องเชื่อมไฟฟ้าด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Panithi Sanjit Electrical Circuit Design for Electrical Welder with Computer Program
ห้อง แกรนด์นิทรรศการ	
๑๖.๓๐-๑๘.๐๐	การเสวนาผู้ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ “Hands-on/Work-Integrated Learning (WIL)”
๑๘.๐๐	การมอบรางวัลและพิธีปิด
๑๘.๐๐	งานเลี้ยงอาหารค่ำ

Poster Presentation

อาหาร เกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ

- P001 อภิชาติ ชิตบุรี ผลของสารควบคุมการเจริญเติบโตที่มีต่อการเพิ่มปริมาณยอดของต้นหัวยาข้าวเย็นเหนือในสภาพปลอดเชื้อ
- P002 สุภาพร รัตนพันธ์ ผลของปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์1 และอัตราปุ๋ยไนโตรเจนต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตข้าวโพดในแปลงผลิต
- P003 สุภาพร รัตนพันธ์ การใช้ประโยชน์จากปุ๋ยมูลหอนด่างกว้างชน
- P004 เมตติมศิลป์ รามศิริ การพัฒนาเพาะเลี้ยงตัวกว้างชน
- P005 ทศนีย์ ชาเจียมเจน ผลิตภัณฑ์สัมพัทธ์เพื่อสุขภาพ
- P006 เกียรติศักดิ์ สร้อยสุวรรณ อิทธิพลของระดับพลังงานและโปรตีนในสูตรอาหารที่มีผลต่อสมรรถภาพการให้ผลผลิตของไก่ไข่เมื่อทำการเลี้ยงในสภาพอากาศร้อน
- P007 นันทนา ช่วยชูวงศ์ อิทธิพลของอายุการเก็บและวิธีการเก็บรักษาต่อความนุ่มและการเปลี่ยนแปลงทางเคมีของเนื้อสุกร
- P008 ปราโมทย์ พรสุริยา การประมาณค่าอัตราพันธุกรรมในกลุ่มผสมของสายพันธุ์แตงไทย
Heritability Estimation in A Cross of Thai Slicing Melon Lines
- P009 พรทิพย์ พรสุริยา ผลของการคลุมแปลงด้วยพลาสติกและปุ๋ยยูเรียต่อผลผลิตของบรอกโคลิน
Effect of Plastic Mulch and Urea Fertilizer on Yield of Broccolini
- P010 พรทิพย์ พรสุริยา ผลของปุ๋ยยูเรียและแคลเซียม-โบรอนต่อผลผลิตของบรอกโคลี
Effect of Urea and Calcium-Boron Fertilizers on Yield of Broccoli
- P011 วรณะ นันทนาพันธ์ ผลของสารสกัดหยาบจากพืชสมุนไพรบางชนิดในการเป็นยาต้านเชื้อแบคทีเรียก่อโรคในปลาน้ำจืด
Efficiency of Crude Extracts from Some Medicinal Plants Used as the Anti-Pathogenic Bacterial Substances in Freshwater Fish
- P012 ปฏิยุทธ์ ขวัญอ่อน ผลของการให้ความร้อนต่อลักษณะทางกายภาพของเจลเนื้อปลากราย (*Chitala chitala*)
Effect of Thermal Processing on Physical Characteristics of Fish Meat Gels from Feather Back (*Chitala chitala*)

- P013 สำเนาหัว เสาวกุล การเพาะพันธุ์และการอนุบาลปลาชิวหางกรรไกร
Breeding and Nursing of Scissor tail Rasbora (*Rasbora trilineata*)
- P014 หทัยรัตน์ เสาวกุล การเพาะพันธุ์ และการอนุบาลปลากะต๋ี่แคระ
Breeding and Nursing of Dwarf Gourami lalia(*Coslisa lalia*)
- P015 สมเกียรติ พรพิสุทธิมาศ ผลของความเข้มข้นของน้ำหมักชีวภาพต่อการเจริญเติบโตของพืชตระกูล
Fabaceae
Somkiat Phornphisutthimas Effect of Fermented Bio-extract Concentration on the Growth of
Fabaceae Plants
- P016 สุกัตรา พูลพิชชนม์ ผลของปริมาณสาหร่ายสไปรูลิน่าต่อคุณภาพของไอศกรีมเชอร์เบท
Effect of Fresh Spirulina (*Spirulina platensis*) Content on Quality of Sherbet
- P017 สายใจ จริญญาเอกภาส : การทดแทนเนื้อสุกรด้วยเนื้อไก่และการเปรียบเทียบชนิดของไขมันในไส้อ้ว
Replacement of Pork with Chicken and Comparison of Various Fat Used in Northern-styled
Sausages
- P018 สุกัตรา เรืองเดชาวิวัฒน์ สกัดสารแอนโทไซยานินจากช่ข้าวโพดไร่สีม่วงเพื่อเป็นสารแต่งสีอาหาร
Food Colorant of Anthocyanins Extracted from Purple Corn Cob
- P019 ชุติมณฑกรณ์ ทับทิมเขียว ขนมขบเคี้ยวจากปลา
Fish snack
- P020 จรีพร เชื้อเจ็ดตน : ผลของการใช้น้ำมันพืช เวลาในการสับต่อลักษณะคุณภาพไส้กรอกเนื้อแพะ
JAREEPORN CHURJEDTON : **Effect of Vegetable Oil and Chopping Times on Quality of goat
sausage**
- P021 ดวงเดือน สงฤทธิ์ : อิทธิพลของเกลือและการลวกเนื้อจำปาตะที่มีผลต่อค่าสีของผลิตภัณฑ์จำปาตะ
แช่อิ่มอบแห้ง
DOUNGDEUAN SONGRIT : Effect of Salt concentrate and Soaking on Dried compote chempedak
color
- P022 ธีรวุฒิ เลิศสุทธิชवाल ชนิดและการแพร่กระจายของพันธุ์ไม้ป่าชายเลน บริเวณป่าชายเลนรอบ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
THEERAWOOT LERSSUTTHICHAWAL: Species and Distribution of Mangrove Plants in Mangrove
Area around Rajamagala University of Technology Srivijaya, Trang Campus
- P023 ทวีศักดิ์ ศรีชนะ ความผันแปรของฤดูกาลต่อการแพร่กระจายของประชากรเอคไคโนเดิร์ม บริเวณหาด
ราชมงคล จังหวัดตรัง
TAWESAK SRICHANA: Seasonal Variation of Echinoderm Population in Rajamagala Beach,
Trang

- P024 **หัตถ์จัทมณฺ์ เลิศลีลาภิจจา** การแปรรูปผลิตภัณฑ์ (ไม่ใช่อาหาร) จากสาหร่ายลอน
Nutjutha Lertlelakitja: Non – Food Modified Products from Lon Algae
- P025 **บัณฑิต บุญศิลป์ไทย** การพัฒนาใช้ประโยชน์ จากพันธุกรรมพืชประจำถิ่น บริเวณลุ่มแม่น้ำน่าน จังหวัดน่าน เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพ : กรณีศึกษามะไฟจีนและสาหร่ายไถ
BUNDIT BOONSINTHAI : Development on Utilization of Native Plant Genetics around Nan River Area at Nan Province as Health Supplementary Products : Case Study on *Clausena lansium* (Lourero) Skeels and *Cladophora* Algae
- P026 **บัณฑิต บุญศิลป์ไทย** การผลิตไฟโคคอลลอยด์จากสาหร่ายลอนเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมเภสัช
โภชนาการ
BUNDIT BOONSINTHAI : Production of Phycocolloid from *Nostochopsis lobatus* Wood em. Geitler for Nutraceutical Industry
- P027 **พิกุล สุรพรไพบูลย์** การศึกษาการใช้เปลือกหุ้มเมล็ดกาแฟเป็นส่วนผสมในวัสดุปลูก
ต้นเปลวเทียน
Study on Using Coffee Hull in Growing Media for Anthurium
- P028 **สวาท สายปาระ** การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน เรื่องเนื้อเยื่อและโครงสร้างของพืชวิชา
ชีววิทยาทั่วไปตามหลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
- ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ บริหารธุรกิจและการท่องเที่ยว**
- P029 **พิมพ์นภัส เอี่ยมสมบูรณ์** พฤติกรรมการใช้ไฟฟ้าแบบพอเพียงก่อนและหลังการติดตั้งระบบผลิต
กระแสไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืน ในเขตพื้นที่จังหวัดปทุมธานี
Consumer's Behavior of using Electricity Before and After Installing Solar Home System in Pathumthani Province
- P030 **ลิชัย ปัญญาวงศ์งาม** ปัญหาการใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารของนักศึกษาระดับอุดมศึกษา
- P031 **จุฑา พิรพัชระ** การพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ขนมอบในจังหวัดนนทบุรี
Development and Technology Transfer on Bakery Products in Nonthaburi Community
- P032 **วรรณิดา ประสพธรรม** ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษามหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
- P034 **วินิตยา ประเสริฐสุนทร** ผลการใช้กิจกรรมละครที่มีต่อทักษะการฟัง—พูดในวิชาภาษาอังกฤษเพื่อ
อาชีพ1
- P035 **สมนึก สุริยา** ผลการจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือรายวิชาปฏิบัติงานเทคนิคก่อสร้าง
The Effect of Cooperative Learning on Construction Techniques Workshop

กำหนดการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิชาการครั้งที่ ๒ - ๒๕ -

๒๓-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๒

- P036 **สุรสิทธิ์ แสหนทอน** บทเรียนคอมพิวเตอร์บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต วิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
Web Based Instruction on Electrical Engineering
มานะ ทะนะอัน สื่อการสอน วิชาปฏิบัติงานไฟฟ้าพื้นฐานตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พุทธศักราช 2548 สายช่างอุตสาหกรรม (ผู้จบ ม.6)
- P037 **The Teaching media on the Subject Fundamental Practical Electric Work** according to
the Vocational Diploma Level , University of Technology Rajamangala 2548 B.E. in the
Division of Industrial Technician (M.6 students)
- P038 **ชัยวัฒน์ เชาวน์รัตนะ** การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนดนตรีสากลโดยใช้สื่อมัลติมีเดีย
DEVELOPMENT TEACHING WESTERN MUSIC BY MULTIMEDIA
- P039 **ทรงสิริ วิชิราพันธ์** พฤติกรรมการขาดคุณธรรมความซื่อสัตย์ในการเรียนของนักศึกษา
Lacking the Virtue of Honesty Behavior in Students' Learning
- P040 **จุมพล ฉายวัฒนา** การศึกษาการใช้หน่วยเสริมท้ายในภาษาไทยมาตรฐานปัจจุบัน: ตามแนววจน
ปฏิบัติศาสตร์
A study of the final particle usage in standard Thai: A Pragmatic approach
- P041 **จิตรรา บั้หนรูป** พฤติกรรมผู้บริโภค และอุปสงค์ในการบริโภคอาหารแหล่งโปรตีนจากสัตว์น้ำของจังหวัด
น่าน
- P042 **จิตรรา บั้หนรูป** ปัจจัยด้านสังคมและเศรษฐกิจที่มีความสัมพันธ์กับสมาชิกกองทุนหมู่บ้านในการ
ขับเคลื่อนรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงในจังหวัดน่าน
- P043 **เยาวพา ณ นคร** ปัญหาในการจัดทำบัญชีของห้างหุ้นส่วนจดทะเบียนและบริษัทจำกัดในเขตอำเภอ
เมือง จังหวัดสงขลา
Yaowapa Na Nagara Problems in Preparing the Accounts of Registered Partnership and
Limited Companies in Muang, Songkhla
- P044 **ศิริลักษณ์ อินทสโร** การพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนออนไลน์กรณีศึกษาสาขาวิชาระบบ
สารสนเทศ
- P045 **วิณิตยา ประเสริฐสุนทร** ผลการใช้กิจกรรมละครที่มีต่อทักษะการฟัง—พูดในวิชาภาษาอังกฤษเพื่อ
อาชีพ1
- P046 **สุทธยา สมสุข** คุณภาพบริการการท่องเที่ยวของตลาดน้ำบางน้ำผึ้ง
- P048 **ชินเนีย รัตติภักดิ์** การศึกษา แนวทางการแปลงกลยุทธ์สู่การปฏิบัติด้วย Balanced Scorecard
กรณีศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก
- P050 **นิตยา คุ่มพงษ์** การวิเคราะห์ความต้องการสินเชื่อเพื่อการศึกษาของนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลล้านนา เชียงใหม่

P051 วิไลรัตน์ แสงศรี การศึกษาความพร้อมในการจัดการศึกษาของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
ล้านนา
The Readiness of Rajamangala University of Technology Lan Na in Educational Administration

วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

P052 นิมิตร ทวนนวรรณ์ การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ เพื่อการบริหารจัดการห้องเรียน

P053 อติสรณ์ พงษ์สุวรรณ ผลิตภัณฑ์วัสดุก่อสร้างผสมพลาสติกโฟม

P054 จรูญ เจริญเนตรกุล คอนกรีตผสมเศษกระเบื้องเซรามิกเป็นมวลรวมหยาบ
CHAROON CHAROENNATEKUL: CONCRETE MIXED WITH COARSE AGGREGATE OF
CERAMIC TILE LEAVING

P055 ศิริชัย ต่อสกุล การศึกษาอายุการใช้งานเม็ดมีด ความหยาบผิว และอุณหภูมิเม็ดมีดในการกลึง
เหล็กหล่อกราไฟต์ก่อนกลึงด้วยเม็ดมีดคาร์ไบด์
SIRICHAJ TORSAKUL: Study of tool life, surface roughness and tool temperature in machining
nodular cast iron with carbide cutting tool

P056 กัทธา วงษ์พันธ์กมล การปรับปรุงคุณภาพน้ำประปาผิวดินของโรงผลิตน้ำประปา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่ภาคพายัพ เชียงใหม่
PATTRA WONGPANKAMOL The Improvement of Surface Water Supply Quality from Rajamangala
University of Technology Lanna, Northern Campus Chiangmai's Water Supply Plant

P057 อнуวัตร ศรีนวล ออกแบบและสร้างเครื่องแปรรูปวัตถุดิบสับปะรด
DESIGN AND BUILD PROCESS RAW PINEAPPLE MATERIAL

P058 ศุภวุฒิ เนตรโพธิ์แก้ว บอร์ดประชาสัมพันธ์แอลอีดีแบบดอทเมทริกควบคุมโดย
ไมโครคอนโทรลเลอร์สั่งงานผ่านระบบอินเทอร์เน็ต
Supawud natphokeaw: BOARD LED DISPLAY DOT MATRIX CONTROLLED BY
MICROCONTROLLER WITH INTERNET SYSTEM

P059 ศุภวุฒิ เนตรโพธิ์แก้ว การออกแบบและสร้างกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้าขนาด 200 วัตต์
Supawud natphokeaw: DESIGN AND CONSTRUCTION WIND TURBINE GENERATOR 200
WATT RATED

P060 ชาญฤทธิ์ ธาราสันติสุข รถบังคับพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับการเรียนรู้โดยใช้ปัญหาเป็นฐาน
CHANRIT TARASANTISOOK: Model Solar Car for Problem Based Learning

P061 ชาญฤทธิ์ ธาราสันติสุข ชุดสาธิตควบคุมความเร็วมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงด้วยeZDSP เบอร์
TMS320F281

CHANRIT TARASANTISOOK: DC Motor Speed Control Demonstration Set with eZDSP
TMS320F281

- P062 รัชช ศรีพนม การศึกษาการลดความร้อนของกระจกหน้าต่าง
Tanutt Sripanom Study Low Emittance Glazing for Glass Windows
- P063 ปทุมทิพย์ ต้นทับทิมทอง การดูดซับควันเครื่องร่ำด้วยถ่านกัมมันต์
Pathumthip Tonthubthimthong Adsorption of Perfumery Smoke using activated carbon
- P064 รำพึง ชัยหลี่เจริญ การต้านทานซัลเฟตของมอร์ตาร์ฝุ่นหินปูน
Sulfate Resistance of Mortar with Limestone Powder
- P065 ไพโรจน์ เสนา ตู้อบแห้งเมล็ดพันธุ์ควบคุมอุณหภูมิแบบดิจิทัล
Seed Drying Oven with Digital Temperature Controller
- P066 ประภาส วันทอง การปรับปรุงคุณภาพดินเหนียวโดยการใช้ดินขาวและปูนขาว
Improvement of Clays Sand Quality by Mixing with Kaolin and Lime.
- P067 หมิง จิ่ง การทดสอบแบบจำลองเสาเข็มในชั้นดินทรายที่รับแรงกระทำทางด้านข้างแบบซ้ำไปซ้ำมา
Meng Jing Experimental Study on Piles Model in Sand Layer under Cyclic Lateral Loads
- P068 วีระศักดิ์ ละอองจันทร์ การปรับปรุงคุณภาพดินทรายปนทรายแป้งด้วยการผสมน้ำยางพาราธรรมชาติ
Werasak Raongjant THE STABILIZATION OF SILTY SAND SOIL USING HIGH AMMONIA NATURAL RUBBER
- P069 มาโนช ธิทินโย วัสดุประสานและส่วนผสมที่เหมาะสมสำหรับทำแผ่นวัสดุป้องกันความร้อน
Manote Rithinyo Proper Adhesive Materials and Mixtures for Producing Insulation Board
- P070 อำนวย เรืองวาริ การปรับปรุงสายอากาศแบบฟิลล์สำหรับการตรวจวัดระดับน้ำ
- P071 คินุพล พิมพ์พก บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเรื่องคลื่น
- P072 ปิติพร จูปราง การศึกษาการใช้ระบบคอมพิวเตอร์เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ของผู้พิการทางตา
Pitiporn Juprang The Study of Computer System for Supporting the Learning of Blind
- P073 ชัยวัฒน์ กิตติเดชา โปรแกรมจัดการตารางการผลิตตามกฎเกณฑ์ฮิวริสติกสำหรับหน่วยผลิตหน่วยเดียว
Program for Arrange the Production Scheduling use by Heuristic Approach for Single Processor
- P074 พัชพันธ์ เกตุทิม เครื่องตรวจสอบวงจร
Electric Circuit Inspection Machine

- P075 **สุพรรณณี ธิคำยอง** ผลของระยะเวลาและปริมาณการผลิตเนื้อหมูสามชั้นในการอบแห้งแบบถาด
Effects of Time Duration and Amount of Bacon on Tray Dry
- P076 **จตุพล ตั้งปกาศิต** ผลของขนาดอนุภาคขนาดเล็กของวัสดุผสมเพิ่มที่มีผลต่อกำลังอัดของมอร์ตาร์
Jatuphon Tangpagasit Effect of Fine Particle of Mineral Admixture on Compressive Strength of Mortar
- P077 **เริงฤทัย ศิริรักษ์** คุณสมบัติทางกลของกระดาษเปลือกข้าวโพดสำหรับงานหัตถกรรม
Reungruthai Sirirak Mechanical properties of corn husk paper for handicraft
- P 078 **ครรชิต เงินคำคง** การศึกษาคุณภาพน้ำผิวดินแม่น้ำกวัง จังหวัดลำพูน
Study on Surface Water Quality of Kuang River in Lamphun
- P079 **ชานนท์ บุณห์** การวิจัยและพัฒนาเครื่องลอกลายผ้าฝ้ายสำหรับชุมชน
Research and Development of Copying Machine on Cotton Fabric Patterns for Communities
- P080 **สมนึก เครือสอน** รถตัดหญ้าไฟฟ้าสำหรับสนามฟุตบอล
- P 085 **ราตรี จันทนะทรัพย์** การจำแนกลายนิ้วมือด้วยเทคนิคเฮาซดอร์ฟดิสแทนซ์
Ratree Janthanasub Fingerprint Verification using Hausdorff Distance Technique

ศิลปกรรมและสถาปัตยกรรม

- P081 **เผ่าภิญญุศ์ ฉิมพะเนาวิ** การออกแบบและพัฒนาโปรแกรมช่วยออกแบบลายทอผ้า
Phowpinyo Shimbahnao Design and Development Software Helped Design Striped Textile (RMUTL Weave)
- P082 **ฟ้า เจริญรมย์** การพัฒนาลวดลายผ้าไหมหางกระรอก : กรณีศึกษากลุ่มสตรีทอผ้าไหม อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์
- P083 **พนิดา สมประจบ** การพัฒนาฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์หัตถกรรมจังหวัดปทุมธานีเพื่อบริการวิชาการแก่สังคมบนอินเทอร์เน็ต
- P084 **สมชาย บุญพิทักษ์** การศึกษาและพัฒนาผักตบชวา สำหรับผลิตเป็นเฟอร์นิเจอร์
Somchai Boonpitak A STUDY AND DEVELOPING ON WATER HYACINTH OF PRODUCE FURNITURE