

Number	Time	Paper#	Title	Author
Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	1	2870	ดร.อดิเรก เยาว์วงศ์ (มรภ.ราชนครินทร์)	ผศ.ดร.ณัทธรงค์ จัตุรัส (มทร.ธัญบุรี)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-01	การพยากรณ์จำนวนนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสระบุรีฯโดยใช้แบบจำลองสมการเชิงโครงสร้าง	ณรงค์ โปธิ
2	13.50-14.10	A-02	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเลือกร้านอาหารในห้างสรรพสินค้า ด้วยเทคนิคต้นไม้ตัดสินใจ	มนต์รัก นรินทร์รัมย์
3	14.10-14.30	A-03	การพัฒนาาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการงานมอบหมายงานแบบอัตโนมัติโดยใช้กฎการจำแนกต้นไม้ตัดสินใจ	อัจฉรา แน่นหนา
4	14.30-14.50	A-04	การศึกษาอัลกอริธึมการแบ่งกลุ่มโดยใช้ k-mean สำหรับการแยกเมล็ดพันธุ์	สุทธิพงศ์ ผ่องแผ้ว
5	14.50-15.10	A-05	ระบบตรวจจับป้ายทะเบียนรถยนต์ และติดตามเส้นทางเป้าหมาย จากกล้องวงจรปิด	กิตติพัฒน์ บุญพร้อม
6	15.10-15.30	A-06	การพัฒนาาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจการเลือกซื้อสินค้าโดยใช้เทคนิคแบบจำลองต้นไม้ตัดสินใจ ผ่านสมาร์ทโฟน	ดรินทร์ จำเนียรพล
7	15.30-15.50	A-07	รูปแบบการสอนตถกผลึกทางปัญญาและวิจัยเป็นฐานในสภาพแวดล้อมแบบสมาร์ทคลาสรูมเพื่อพัฒนาทักษะในศตวรรษที่ 21 ฯ	มนีรัตน์ ภารนันท์
8	15.50-16.10	A-08	การจัดการความรู้ด้วยการเชื่อมโยงกับเทคนิคเครือข่ายสังคมออนไลน์เพื่อการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ	วิจิตรี แก้วกระมล
9	16.10-16.30	A-09	การวิเคราะห์ปัจจัยเชิงสาเหตุที่ส่งผลกระทบต่อการบริหารความสัมพันธ์ของพนักงานราชการ โดยวิธีวิเคราะห์องค์ประกอบ	โสธยา ทองย้อย
10	16.30-16.50	A-10	การพัฒนาาระบบสนับสนุนการตัดสินใจในการอนุมัติสินเชื่อโดยใช้เทคนิคจำแนกข้อมูลและต้นไม้ตัดสินใจ	สุภัคชญา ลีแสวงสุข

Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	2	2871	ดร.มณีนีรัตน์ ภากรนันท์ (มทร.ตะวันออก)	ดร.นิรุตต์ พองาม (มทร.ธัญบุรี)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-11	การพัฒนาาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการครุภัณฑ์ในองค์กรด้วยเทคโนโลยี RFID และ QR Code	แพรวทิพา เครือเพ็ชร
2	13.50-14.10	A-12	การพัฒนาาระบบสนับสนุนช่วยตัดสินใจจัดสรรและมอบหมายงานให้กับพนักงาน	ทวีพร ปานันท์
3	14.10-14.30	A-13	แบบจำลองวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อประสิทธิภาพการให้บริการอินเทอร์เน็ตไร้สายโดยใช้เทคนิคโครงข่ายประสาทเทียม	วัชรวิภา วงศ์เชื้อน
4	14.30-14.50	A-14	การวินิจฉัยโรคอัลไซเมอร์ในผู้สูงอายุโดยใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูล กรณีศึกษาศูนย์ดูแลผู้สูงอายุในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร	ศณิษฐา สุขสำราญ
5	14.50-15.10	A-15	ระบบรักษาความปลอดภัยการผ่านเข้า-ออกประตูโดยการวิเคราะห์ ตรวจสอบจับใบหน้า	อรรถชญาณัฐ เจริญประกอบ
6	15.10-15.30	A-16	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจในการช่วยเหลือสมรรถนะบัตรเครดิต	จันทราภรณ์ ขุนอักษร
7	15.30-15.50	A-17	ชุดสถิติตรวจสอบชิ้นงานรูปทรงเรขาคณิตแบบอัตโนมัติ	วิโรจน์ องอาจ
8	15.50-16.10	A-18	ระบบธุรกิจอัจฉริยะเพื่อสนับสนุนการขายผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางและบำรุงผิวของผู้บริหาร โดยใช้เทคนิคกฎความสัมพันธ์	วีรยุทธ โสภา
9	16.10-16.30	A-19	ระบบสนับสนุนการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำท่วมในยุค Big Data	ภาณุพงษ์ วงษ์ตรี
10	16.30-16.50	A-20	การพัฒนาหุ่นยนต์วิลแชร์ควบคุมด้วยเสียงผ่านอุปกรณ์ไร้สาย	สาธิตา วีระศิริวัฒน์

Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	3	2872	ผศ. รุ่งทิวา เสาร์สิงห์ (มทร.กรุงเทพ)	ดร. ภาวิณี ทองแถม (มทร.ตะวันออก)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-21	ระบบสนับสนุนการบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยการใช้เทคโนโลยีออนไลน์ร่วมกับเทคนิคการให้เหตุผลตามกรณีเป็นหลัก	รัฐนันท์ วสุรัตน์รุ่งเรือง
2	13.50-14.10	A-22	การพัฒนาระบบตรวจจับอารมณ์จากใบหน้า สำหรับใช้กับการบริการรถโดยสารสาธารณะ	ศุภลักษณ์ อากาศเหลือง
3	14.10-14.30	A-24	แบบจำลองสำหรับการวิเคราะห์การเลือกแบบประคนชีวิตที่เหมาะสมกับลูกค้า	นายเอกณศิศิลป์ วรสวัสดิ์
4	14.30-14.50	A-25	การพัฒนาชุดฝึกทักษะปฏิบัติด้านการจัดการฐานข้อมูลเพื่อพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์และคิดเป็นระบบ	มนิรัตน์ ภารนันท์
5	14.50-15.10	A-26	การพัฒนาระบบควบคุมการเปิด-ปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าด้วยคำสั่งเสียงพูดภาษาไทย โดยใช้เทคนิคเคเนียร์เรสนเบอร์ (k-NN)	ชมภูณัฐ สุขผล
6	15.10-15.30	A-27	รูปแบบการพัฒนาเว็บของห้องออนไลน์ด้วยมาตรฐานการบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	อุบลศิศิลป์ โพธิ์พรม
7	15.30-15.50	A-28	การศึกษาคุณภาพการสื่อสารมัลติมีเดียผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่และเครือข่าย 4G	จินตนา มานะ
8	15.50-16.10	A-29	การพัฒนาแอปพลิเคชันระบบดูแลสุขภาพ	ชนิษฐา กุมมารแก้ว
9	16.10-16.30	A-30	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเลือกแพ็คเกจการท่องเที่ยวในภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วยงบประมาณที่เหมาะสม	ชัยศิริ สนิทพลกลาง
10	16.30-16.50	A-31	บทวิจารณ์สินค้าเชิงลบบนสื่อสังคมออนไลน์กับการตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์ที่มีความเกี่ยวพันสูง (High Involvement Products)*)	ดารินทร์พัชร์ มิตรโกสุม

Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	4	2860	ผศ. ประไพ ศรีตามมา (มรภ.บ้านสมเด็จเจ้า)	ดร.อายุทธ์ เรืองทอง (มทร.สุวรรณภูมิ)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-32	ระบบนิเวศการเรียนรู้ดิจิทัลสำหรับชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพแบบเกมมิฟิเคชันผ่านคลาวด์เทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมสมรรถนะครู	นภาพิตร ดุสดี
2	13.50-14.10	A-33	กรอบแนวคิดระบบการพยากรณ์อาชีพอัจฉริยะโดยใช้จักรกลการเรียนรู้สำหรับการผลิตบัณฑิตเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล	พงศธร ปาลี
3	14.10-14.30	A-34	ระบบนิเวศการเรียนรู้ดิจิทัลสำหรับการจัดการเรียนรู้แบบสะเต็มเกมมิฟิเคชันเพื่อส่งเสริมทักษะนวัตกรรมสร้างสรรค์ฯ	จิราภร คุ่มมณี
4	14.30-14.50	A-35	การวิเคราะห์ห้องค์ประกอบทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบุคลากรทางการศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทราฯ	อดิเรก เยาว์วงศ์
5	14.50-15.10	A-36	ระบบบันทึกแบบข้อตกลงการปฏิบัติงานและแบบประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปีของบุคลากรสายสนับสนุนฯ	วรวรรธก์ สุขใส
6	15.10-15.30	A-37	ระบบควบคุมการเข้า-ออกหอพักนิสิต ด้วยการสแกนบัตร มหาวิทยาลัยทักษิณ	รุสนี เหม
7	15.30-15.50	A-38	ระบบบริหารจัดการต้นทุนและสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการเพาะปลูกสำหรับเกษตรกร	ตัสนีม อูระวัฒน์
8	15.50-16.10	A-39	การพัฒนาแอปพลิเคชันติดตามการเรียนรู้เชิงประจักษ์จากการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาฯ	กอบทอง ลาดคุ่ม
9	16.10-16.30	A-40	การประยุกต์ระบบรู้จำใบหน้าสำหรับกล่าวต้อนรับอัตโนมัติ	วิทยา บุญสุข
10	16.30-16.50	A-41	สถาปัตยกรรมเพิ่มสะสมงานอัจฉริยะควบคุมด้วยตัวแทนบริการเพื่อการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	สิทธิเดช กิตติวิริยะการ

Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	5	2861	ผศ.ดร.เรวดี คักดีคุณธรรม (ม.ราชพฤกษ์)	รศ.ธวัชชัย งามสันติวงศ์ (มจร.)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-42	การยอมรับเทคโนโลยีสารสนเทศของครูสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 3 จังหวัดนนทบุรี	วลัยนุช สกฤษัญ
2	13.50-14.10	A-43	การพัฒนาสมรรถนะทางเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบัณฑิตตามความต้องการของสถานประกอบการ	แสงทอง บุญยั้ง
3	14.10-14.30	A-44	การเปรียบเทียบการประมาณการกำลังคนของโครงการพัฒนาซอฟต์แวร์ระหว่างแบบจำลอง COCOMO II กับการประมาณการที่ไม่มีแบบแผน	ยุทธครอง จันทร์สม
4	14.30-14.50	A-45	การวิเคราะห์ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อการเลือกบริโภคข้าวหอมมะลิโดยใช้แบบจำลองสมการโครงสร้าง	พิชญาวี คณะพล
5	14.50-15.10	A-46	Development of Text Base Captcha Analysis Framework	Sorrarat Chaiyakornpaibool
6	15.10-15.30	A-47	การค้นหาค่าพารามิเตอร์ K ด้วยภาษา Python สำหรับอัลกอริทึมการจัดกลุ่ม K-Means	ภัทรารุณี แสงศิริ
7	15.30-15.50	A-48	การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้โดยใช้ปัญหาเป็นฐานเพื่อส่งเสริมความสามารถด้านการคิดอย่างมีวิจารณญาณในการแก้ปัญหาของนักศึกษา	รัชนิภรณ์ คล่องแคล่ว
8	15.50-16.10	A-49	การพัฒนาแบบการเรียนรู้ทางจิตวิทยาตามแนวชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพเพื่อเสริมสร้างทักษะที่เอื้อต่อความสำเร็จในการเรียนฯ	รัชนิภรณ์ คล่องแคล่ว
9	16.10-16.30	A-50	การศึกษาการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญเพื่อพัฒนาทักษะของผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 ของครูในสถานศึกษา	ธเนษฐ ขวาลสันตติ
10	16.30-16.50	A-51	ความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้การจัดการความปลอดภัยกับพฤติกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงาน	ณัฐชฎา พิมพาภรณ์

Type	Room#	Building/floor	Chair	Co-chair
ACTIS	6	2862	ผศ.ดร.สุดาสวรรค์ งามมงคลวงศ์ (ว เซาส์อีสา)	ผศ. ดร.มณฑิธร รัตนศิริวงศ์วุฒิ(มจพ)
Number	Time	Paper#	Title	Author
1	13.30-13.50	A-52	ระบบสารสนเทศเพื่อแนะนำสถานที่ท่องเที่ยว กรณีศึกษา อ.เมือง ฉะเชิงเทรา	พรพงศ์ ศิริสุขเจริญพร
2	13.50-14.10	A-53	การค้นหาเหตุจูงใจในการปฏิบัติงานของพนักงานบริษัทฟอร์ท คอร์ปอเรชั่น จำกัดมหาชน โดยวิธีการสกัดปัจจัย	อายุทธ์ เรืองทอง
3	14.10-14.30	A-54	การออกแบบส่วนติดต่อกับผู้ใช้แอปพลิเคชันวินวินโดยใช้หลักการออกแบบ Almost Flat Design	สุดาสวรรค์ งามมงคลวงศ์
4	14.30-14.50	A-55	ความต้องการใช้สื่อการเรียนการสอนอิเล็กทรอนิกส์วิชาภาษาอังกฤษตามความคิดเห็นของครูผู้สอนระดับประถมศึกษาฯ	วิวัฒน์ชัย ภูมรินทร์
5	14.50-15.10	A-56	การพัฒนารูปแบบกระบวนการทักษะประมวลผลต่อการตอบสนองทางด้านร่างกาย สำหรับเด็กออทิสติกที่มีปัญหาความบกพร่องด้านเคลื่อนไหว	ปภาดา นาวากาญจน์
6	15.10-15.30	A-57	การออกแบบและพัฒนาระบบจัดการข้อมูลการรับประกันสินค้าบนอินเทอร์เน็ต	สุริยะ พุ่มเฉลิม
7	15.30-15.50	A-58	การพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชุมชนเศรษฐกิจพอเพียงบ้านเตย	สุนทร ดวงประเสริฐชัย
8	15.50-16.10	A-59	ผลกระทบของการใช้งานโซเชียลเน็ตเวิร์กต่อความร่วมมือขององค์กร	ณฎกร สุตพิพัฒน์
9	16.10-16.30	A-60	การพัฒนาระบบควบคุมเครื่องใช้ไฟฟ้าด้วยระบบการสื่อสารด้วยแสงที่มองเห็น	มงคล รอดจันทร์
10	16.30-16.50	A-61	การพัฒนาซอฟต์แวร์ด้วยการสร้างซอสโค้ดด้วยการใช้เฟรมเวิร์ค	กัญชุลิกา แก้วสว่าง