

ที่	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	หมวดโครงการ	ระดับ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ (ผู้พัฒนาคนที่ 1)	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค
1	21p11i0043	การพัฒนาเกม 3 มิติ เรื่องมวยไชยา	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นางศิริพร น้อยอำคา	นายจิรวัดน์ เลิศสกุล			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
2	21p11i0134	การพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์ 3 มิติ เพื่อให้ตระหนักถึงความสำคัญของทรัพยากรป่าไม้ เรื่อง ผจญภัยทวงคืนผืนป่า	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายปรีวัฒน์ พิสิษฐพงศ์	นางสาวฐิติมา ปินะสา			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
3	21p11i0146	ผู้พิชิตกาลเวลา	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางกานดา สายแก้ว	นายพัลกร แสงสว่าง	นางสาวบุญญาภรณ์ มีแก้ว	นายกันต่อนอก มงคลสวัสดิ์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
4	21p11i0193	การพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์ 2.5 มิติ เรื่อง โอน่า และนครแห่งแสงสว่าง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายปรีวัฒน์ พิสิษฐพงศ์	นายพีรพัฒน์ ศรีเพ็ง	นางสาวณิชา โสธรศักดิ์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
5	21p11i0227	การพัฒนาเกม 3 มิติ ที่รองรับผู้เล่นหลายคนด้วยเทคโนโลยีออกเมนเตดเรียลลิตี้ไรมาร์คเกอร์บนระบบปฏิบัติการโอโอเอส	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นายอนุสรณ์ บรรเท็ง	นายจิรายุส นาคสินธุ์			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
6	21p11i0236	การพัฒนาเกม 2.5 มิติ เพื่อส่งเสริมความกล้าแสดงออก เรื่อง ผู้คิดกล้า ปะทะ ดินแดนแห่งความฝัน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายปรีวัฒน์ พิสิษฐพงศ์	นายนายพุฒพงศ์ อัมศิริ	นายเพ็ญภาส หงษาคำ	นายชลธิศ คัมภีรพงษ์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
7	21p11i0253	เกมตำนานผีปอบ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางสาวชิตสุรา สุ่มเล็ก	นางสาวธนพร ฉัตรมงคลชาติ	นางสาวโสภิตา เลาะไรสง		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
8	21p11i0254	เกม 2.5 มิติ เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ป่าไม้และสัตว์ป่า เรื่อง อารัญญ์ ผู้พิทักษ์ป่า	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายปรีวัฒน์ พิสิษฐพงศ์	นางสาวสุชาดา คำวัน	นายวสันต์ชัย สูงสนิท		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
9	21p11i0264	อินดี้ต้อนรับ เข้าสู่โลกใบใหม่	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นายไพฑูรย์ คงไชย	นางสาวศิริลักษณ์ นิลดวงดี	นายปิยภัทร สอนสงกลิ่น		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
10	21p11i0273	เกมงู 3 มิติ จากลูกบาศก์ LED	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	นายอุษานานู เอื้ออภิสิทธิ์วงศ์	นายสุนันท์ สระขุนทด	นายพีรภัทร คูมกระโทก	นายณัฐวุฒิ บุญจันทร์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
11	21p11i0301	ผจญภัยโลกคู่ขนาน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายจักรชัย โสอินทร์	นายเนติพงษ์ กัญญาละ	นายสวัสดิ์ดี บึงกาญจนนา		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
12	21p12i0016	สื่อการเรียนการสอนอิเล็กทรอนิกส์รายวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวก ลบ คูณ และหาร สำหรับผู้เรียนที่มีความบกพร่องทางสติปัญญา	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล อีสาน วิทยาเขตสุรินทร์	นายทองมี ละครพล	นางสาวสุภารัตน์ สมสวย	นางสาวจิรัชญา เสาวรส		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
13	21p12i0074	HosSim: เกมจำลองโรงพยาบาลเพื่อการเรียนรู้ทางการแพทย์	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายวรานนท์ มั่นคง	นายสุวัช ประโลมรัมย์	นายกวิน ทิเสเส	นายธรมกร ดวงจันทร์โชติ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
14	21p12i0182	ห้องปฏิบัติการทดลองประกอบคอมพิวเตอร์ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นายณัฐ ติงเจริญ	นายเรืองยศ สร้อยแก้ว			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	หมวดโครงการ	ระดับ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ (ผู้พัฒนาคนที่ 1)	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค
15	21p12i0218	แอปแบบทดสอบอัจฉริยะ	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางกานดา สายแก้ว	นายสุทธิวัฒน์ อ้นเกษม	นายธนวรรณ์ เพิ่มงาม	นายศุภกร สารชัย	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
16	21p12i0225	ผจญภัยในโลกต้นไม้	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางกานดา สายแก้ว	นายธีรชาติ สรวลเส	นางสาวศศิภา ลำพุกธา	นางสาวชนิภาณต์ แก้วทอง	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
17	21p12i0232	การพัฒนาเกมสนทนาภาษาอังกฤษโดยใช้การรู้จำเสียงพูดและความจริงเสมือน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นายอนุสรณ์ บรรเทิง	นางสาวสิริภัทร พิบูลย์	นางสาวอาญุมิ นางมีเนะ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
18	21p13i0007	ระบบป้องกันสำหรับกายภาพบำบัด	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายเกียรติสิน กาญจนวนิชกุล	นายฤกษ์ภา ตรีแจ่ม	นายจุมพล แก้วสีทวงค์	นายสถาพร มาตรโพหนอง	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
19	21p13i0013	การแก้ปัญหาการเรียนรู้อาษาไทย เรื่องหลักไวยากรณ์ และการสร้างประโยคด้วยการตอบสนองต่อแบบทดสอบบนสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ สำหรับผู้เรียนที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล อีสาน วิทยาเขตสุรินทร์	นางสาววิภาสิทธ์ ธีร์ธนรัตน์	นางสาวปาริสา ยาข้าว	นางสาวอุทุมพร พางาม		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
20	21p13i0035	การพัฒนากระบวนการคลังเลือดออนไลน์พร้อมชุดอุปกรณ์แจ้งเตือนอุณหภูมิผู้เก็บเลือดโดยใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตสรรพสิ่ง วิทยาลัยพยาบาลพุทธโสสง ตำบลมะเพือง อำเภอพุทธโสสง จังหวัดบุรีรัมย์	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	นายสรกรณ์ บุชบง	นางสาวนพพัสร ทุนสังข์	นายณัสนิ์ เดชบัณฑิต		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
21	21p13i0069	การพัฒนาเกมแอปพลิเคชันเพื่อรักษาภาวะตาซีเกียง	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางอรุณัตร์ โคแก้ว	นางสาวขวัญตา สารปัญญา	นางสาวศศิภาญจน์ สุเพ็ญ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
22	21p13i0104	ระบบการสาธารณสุขทางไกลเพื่อการกำกับติดตามผู้ป่วย วัณโรค	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นางสาวจันทิมา พลพินิจ	นางสาวโอลดา กิ่งโรชา	นายศกฤต สุระวิทย์	นายอดิสร ชารโล	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
23	21p13i0155	ระบบจองเตียงหอพักผู้ป่วยด้วยกรรมและฉุกเฉิน โรงพยาบาลศรีนครินทร์	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางพฤษดี ศิริแสงตระกูล	นางสาวกาญจนา พรหมภักดี	นางสาวศิริภาญจน์ พลคำ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
24	21p13i0323	แอปพลิเคชันสำหรับผู้มีสายตาเลือกรางในการรับรู้ข้อความภาษาไทยและอังกฤษบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อสุขภาพ การแพทย์ คนพิการ และผู้สูงอายุ	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	นายสุริยนต์ สาระมูล	นายทัตพงษ์ พูลทวี	นางสาวทิพานัน โกมาร		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
25	21p14i0011	กายภาพบำบัด และการบริหาร เพื่อสุขภาพ เทคโนโลยี	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	นายคุณาวุฒิ บุญกว้าง	นางสาวพรนารายณ์ วังศิริ	นางสาวจันทกร เนื่องชมพู		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
26	21p14i0027	แอปพลิเคชันสร้างเทพกิตติ์	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพระ พฤกษ์ศรี	นายสุพจน์ คุตบุตร	นายธนศ คุ้มใจ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
27	21p14i0070	แอปพลิเคชันแสดงรายละเอียดหนังสือใช้เทคนิคการประมวลผลภาพ	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพัฒนพงษ์ ชมภูวิเศษ	นายมานิชย์ สุวรรณดี	นางสาววารณี ราชพันแสน	นายชูชัย ใจบุญ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
28	21p14i0096	การช่วยเหลือผู้ป่วยผ่านการแจ้งเตือนบนสมาร์โฟนด้วยการตรวจจับดวงตา	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพัฒนพงษ์ ชมภูวิเศษ	นายศุภฤกษ์ ภูไกรวงษ์	นายพัทธนันท์ ตั้งพัฒนะ	นายชิตะวัน ดวงสาย	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	หมวดโครงการ	ระดับ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ (ผู้พัฒนาคนที่ 1)	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค
29	21p14i0119	เครื่องให้อาหารสุกรอัตโนมัติ	โปรแกรมเพื่อการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายจักรชัย โสอินทร์	นางสาวกฤษณี แซ่ฟอง	นางสาวจรรยา อีสปอนพันธุ์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
30	21p14i0224	การปรับปรุงอัลกอริทึมในการอำพรางข้อมูล	โปรแกรมเพื่อการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางสาวจิตสุธา สุ่มเล็ก	นายชิงชนะ พลชา			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
31	21p14i0311	การพัฒนาระบบจัดการข้อมูลและวิเคราะห์โรคโค-กระบือ บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นางสาววงศดา ศรีอุไร	นางสาวเจนจิรา แก้วจันทิก	นางสาวชลดา สุชรักษ์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
32	21p15i0032	แอปพลิเคชันแปรอักษร	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพชระ พงกษะศรี	นางสาววิริยชนาภรณ์ กุลยะณีย์	นายธนาธิป ศรีนोक		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
33	21p15i0188	TheGag: แอปพลิเคชันสำหรับนักอ่านและนักเขียนการ์ตูน	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายศาสตรา วงศ์ธนวุธ	นายธนดล รัศมีเพ็ญ			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
34	21p15i0234	แอปพลิเคชัน และเว็บแอปพลิเคชันแปลข้อความภาษาไทยเป็นวิธีไวยากรณ์ภาษาแม่	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางสาวพชชติ ศิริแสงตระกูล	นายชิตติศ กฤษณสรุวรรณ	นายนายพงศ์ภัระ ลีเกษม		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
35	21p15i0261	ลองเบิ่งตู้	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางสาวสิริภัทร เขียวชาญวัฒนา	นายสิษฐพล นุกิต	นายอิลิต ทองใบ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
36	21p15i0293	นโยบายแอปพลิเคชันเพื่อรับและจัดเก็บใบกำกับภาษีอย่างย่อผ่านการสแกนบาร์โค้ด	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางกานดา สายแก้ว	นางสาวภูษาพร เพ็ชรราษฎร์	นางสาวสิริวิมล นันทะบัน	นายธินา ลักขมีเศรษฐ์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
37	21p15i0320	แอปพลิเคชัน AR นิทานก่อนนอนบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางวราภรณ์ สงฆ์แป้น	นางสาวพนิดา แพงมา	นางสาวธัญชนก คุณวัฒนบัณฑิต		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
38	21p15i0321	แอปพลิเคชันบริหารใบหน้าบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานบนเครือข่ายสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ (Mobile Application)	นิสิต นักศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางวราภรณ์ สงฆ์แป้น	นางสาวกาญจนา มูลอินทร์	นางสาวสิริญา จำปาดอน		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
39	21p21i0076	เกมยิงปืนสำหรับผู้พิการทางสายตา	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นักเรียน	โรงเรียนอุตรดิตถ์วิทยานุกูล	นางนันทฎกานต์ ดวงพร	นางสาวญาณิศา พงษ์เมธา	นางสาวพรทิพย์ รุ้ยยง		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
40	21p21i0139	อุปกรณ์จำลองการฝึกซ้อมวีลแชร์เรซซิ่ง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	นักเรียน	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย มุกดาหาร	นายพิทักษ์ ภูมิดอนมิ่ง	นายเอกรัฐภูมิ พลหาญ	นางสาวอภิษฎา คำเพิ่ม	นางสาวจุฑามณี ไทยทวี	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
41	21p22i0242	สามพี่น้องกับโครงกระดูก	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมทักษะการเรียนรู้	นักเรียน	โรงเรียนกัลยาณมิตร	นายอำนาจ พรหมใจรักษ์	เด็กหญิงอัศรภา ตงประสิทธิ์	เด็กหญิงกัญญกนิษฐ์ ไทวงศ์	เด็กหญิงปรางนา วิบูลย์อัฐพล	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	หมวดโครงการ	ระดับ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ (ผู้พัฒนาคนที่ 1)	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค
42	21p23i0081	ระบบคำนวณและจ่ายสารเคมีในกระบวนการจารีตผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	นักเรียน	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์	นายพีระ บุญลาด	นางสาวณพัชชา วิเศษชาติ	นางสาววิติยากร สีตาทาลี	นายทีปกร พันธวิไล	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
43	21p23i0082	สุดยอดฟาร์มอัจฉริยะ	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	นักเรียน	โรงเรียนชุมแพศึกษา	นายอนุคุณ สีบเลย	นายวิศวะ ชาติพันธุ์พงศ์	นายอภิสิทธิ์ ถาวรฤทธิ์	นายเดชาวัฒน์ ร้อยตา	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
44	21p23i0105	เครื่องเขียนตามคำพูดสำหรับคนพิการ	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	นักเรียน	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย มุกดาหาร	นายธีระวุฒิ จันทะพันธ์	นายคุณานต์ รัตนโกเศศ	นายปรัชญ์ บริบูรณ์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
45	21p31i0095	โปรแกรมตอบคำถามโดยใช้ฟูลสโตร์แวร์ฟิวชันเน็ตเวิร์ก	โปรแกรมตามตอบจากคลังข้อมูลวิกิพีเดียภาษาไทย (Question answering program from Thai Wikipedia)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายรัชพงษ์ กติญญกุล	นายพีระยะ เหมือโยสง			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
46	21p32i0072	การรู้จำลายมือเขียนโดยใช้ลำดับของอักขระ	BEST 2019 Handwritten Recognition: การรู้จำลายมือเขียน	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพัฒนพงษ์ ชมภูวิเศษ	นางสาวกมลทิพย์ เทพทอง	นางสาวไอรดา ทรงธวัชรัฐ	นายชวิศ ชำของ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
47	21p32i0141	การประมวลผลลายมือเขียนเป็นตัวพิมพ์อัตโนมัติ	BEST 2019 Handwritten Recognition: การรู้จำลายมือเขียน	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นางรพีพร ชำของ	นายจตุพล โคตรโสภากา	นางสาวมาริสา จานงค์ศิลป์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
48	21p33i0008	ระบบแจ้งเหตุฉุกเฉิน: กัดเพื่อขอความช่วยเหลือ	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับสื่อสารระหว่างสรรพสิ่ง (Internet of Things)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายเกียรติสิน กาญจนวนิชกุล	นางสาวนพพร ลาดแก้ว	นายชยณัฐ ฐปน้ำคำ	นายวัฒนา บัวพิทักษ์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
49	21p33i0034	การพัฒนาต้นแบบระบบพร้อมชุดอุปกรณ์ติดตามทัศนูปกรณ์ Real-time โดยใช้เทคโนโลยี Internet of things	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับสื่อสารระหว่างสรรพสิ่ง (Internet of Things)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	นายสรกรณ์ ภูษบง	นายณัฐพล จันทะเสน	นายศุภกร ชาติชัย		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
50	21p33i0084	ระบบตรวจสอบการเข้าเรียนด้วยอุปกรณ์สื่อสารระหว่างสรรพสิ่ง ด้วยเทคนิคการรู้จำใบหน้าและลายนิ้วมือ	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับสื่อสารระหว่างสรรพสิ่ง (Internet of Things)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพระ พงษ์ชะศรี	นายประสิทธิ์ชัย ประสงค์	นายศุภมงคล นวนสาย		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
51	21p34i0031	ถังขยะอัจฉริยะ ด้วยเทคโนโลยีการประมวลผลด้วยภาพ	โปรแกรมวิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ (Data Science and Artificial Intelligence Application)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น วิทยาเขตหนองคาย	นายอนุคุณ บุญสิม	นายณพัทธ์ ศรีจันทร์พงศ์	นายวรรณพงษ์ ภัททิย์ไพบุลย์	นายชัชกร โดนา	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
52	21p34i0100	ระบบยืนยันตัวบุคคลด้วยบัตรประจำตัวประชาชนและภาพถ่ายใบหน้า	โปรแกรมวิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ (Data Science and Artificial Intelligence Application)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นางกานดา สายแก้ว	นายอดุลวิทย์ ชินาภาช			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
53	21p34i0255	การคัดแยกเอกสารราชการด้วยวิธีการเรียนรู้ของเครื่อง	โปรแกรมวิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ (Data Science and Artificial Intelligence Application)	หัวข้อพิเศษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นายพัฒนพงษ์ ชมภูวิเศษ	นายภุชณะ โคตพรม	นายภาณุ ไชยศรีรักษ์ ไชยศรีรักษ์		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ