



ที่ ศธ ๐๔๓๑๘๘/ว๑๗๔๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พระนครศรีอยุธยา ถนนอยุธยา-อ่างทอง
อำเภอพระนครศรีอยุธยา อย. ๑๓๐๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง การมอบเกียรติบัตรแก่ทีมผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา ที่ ศธ ๐๔๓๑๘๘/ว๑๗๔๒ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาและครูผู้สอนได้ร่วมกันพัฒนาแนวคิดการใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อแก้ปัญหาด้านการจัดการเรียนรู้หรือการบริหารจัดการสถานศึกษา ซึ่งสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยาได้ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันดังกล่าว ความแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้พิจารณามอบเกียรติบัตรออนไลน์แก่ทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจแก่ผู้เข้าร่วมการแข่งขัน โดยมีรายชื่อทีมผู้ได้รับการประเมินระดับดี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา จึงขอประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่มีรายชื่อตามสิ่งที่ส่งมาด้วยทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องสามารถดาวน์โหลดเกียรติบัตรออนไลน์ได้ทางเว็บไซต์ otc.obec.go.th ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๙ เป็นต้นไป เพื่อใช้เป็นหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการแข่งขันและเป็นขวัญกำลังใจในการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

เรียน ผู้อำนวยการเพื่อ

๑. ทราบ
 ๒. สมควรมอบฝ่าย.....
พิจารณา/ดำเนินการ
 ๓.
.....
..... 16 มิ.ย. 2569

ขอแสดงความนับถือ

(นางสุนทร ขวัญคำ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา

- ทราบ อนุญาต อนุมัติ
มอบ บริหารวิชาการ บริหารงานบุคคล
 บริหารงบประมาณ บริหารกิจการนักเรียน
 บริหารงานทั่วไป สำนักงานผู้อำนวยการ

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
โทร. ๐๘๕ ๑๘๘ ๕๙๗๙ (คน.พัศพงค์ จิตรพัฒพงษ์)
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : spm@spmay.go.th

รับหนังสือ

17 มิ.ย. 69



ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พระนครศรีอยุธยา ถนนอยุธยา-อ่างทอง
อำเภอพระนครศรีอยุธยา อย. ๑๓๐๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง การมอบเกียรติบัตรแก่ทีมผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๓ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาและครูผู้สอนได้ร่วมกันพัฒนาแนวคิดการใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อแก้ปัญหาด้านการจัดการเรียนรู้หรือการบริหารจัดการสถานศึกษา ซึ่งสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยาได้ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันดังกล่าว ความแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้พิจารณามอบเกียรติบัตรออนไลน์แก่ทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจแก่ผู้เข้าร่วมการแข่งขัน โดยมีรายชื่อทีมผู้ได้รับการประเมินระดับดี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา จึงขอประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่มีรายชื่อตามสิ่งที่ส่งมาด้วยทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องสามารถดาวน์โหลดเกียรติบัตรออนไลน์ได้ทางเว็บไซต์ ottc.obec.go.th ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๙ เป็นต้นไป เพื่อใช้เป็นหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการแข่งขันและเป็นขวัญกำลังใจในการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสุนทร ขวัญคำ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา

รายชื่อทีมที่มีคะแนนผ่านเกณฑ์จากคณะกรรมการ และได้รับเกียรติบัตร

ด้านการจัดการเรียนรู้ จำนวน ๖๕ ทีม

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑	Princesschulabhornscience highschoollobburi_oneteam	AI Ethics Hub-ระบบนิเวศ การเรียนรู้จริยธรรม ปัญญาประดิษฐ์ สำหรับผู้เรียน ระดับมัธยมศึกษา	วิทยาศาสตร์ จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี สพม.ลพบุรี	๑. นายชวิทย์ เอี่ยมวิสัย ๒. นายวิรัช น้อยสำแดง ๓. นายกันตพัฒน์ เอี่ยมสีทอง ๔. นายเพชร สุขเจริญ ๕. นายปรมาภิรัช หอมพะยอม	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒	bangkaewprachasan_ dokkaew ai-class	DokKaew AI-Class (ดอกแก้ว เอไอ คลาส) แพลตฟอร์มวิเคราะห์ พฤติกรรมการเรียนรู้และจัดการ ห้องเรียนอัจฉริยะ	บางแก้วประชาสรรค์ สพม.สมุทรปราการ	๑. นายณิณณ์ ประชาโรจน์ ๒. นางสาวนันทิมา บุญธรรม ๓. นางสาวธัญญาภรณ์ โหมตเนตร ๔. นางสาวปาริฉัตร หล้าศักดิ์ ๕. นางสาวกรรณิกา สำราญดี	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓	Kpws_ideal	ยกระดับศักยภาพผู้เรียนรายบุคคล ด้วยนวัตกรรม IDEAL-i Model	กำแพงวิทยาลัย สพม.นครศรีธรรมราช	๑. นางสาวปาริชาติ เกตุแก้ว ๒. นางสาวเตชินี ภิรมย์ ๓. นายภูวนนท์ ไชยสิทธิ์ ๔. นางสาวกัญญาดา ใจกระจ่าง ๕. นางสาวอินทิรา เจนกิจ	ครู ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔	kohsamuischool_ailearning		เกาะสมุย สพม.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. นายวรวัฒน์ สารถวิล ๒. นางสาวพัชรินทร์ จิตติศักดิ์. ๓. นายณศ คำพูล ๔. นางสาวกัญญา ฤทธิ์เหมือน ๕. นายศุภานัฐ พรหมรักษ์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕	petpittayakom_ksai	PhonicsBuddy AI: เพื่อนคู่คิดฝึกออกเสียงภาษาจีนและประเมินผลความถูกต้องอัตโนมัติ	เพชรพิทยาคม สพม.เพชรบูรณ์	๑. นางสาวมัลลิกา กันหา ๒. นางสาวอภิสรา แก้วฤทธา ๓. นางสาวพรพิมลดา ธาดา ๔. เด็กชายคณพศ สิงห์ค ๕. เด็กชายณัฐกิตติ์ นิลประสิทธิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๖	thumpinwittayakom_neuroforge	Smart O-NET AI : ระบบวิเคราะห์และทำนายผลสัมฤทธิ์ O-NET วิชาวิทยาศาสตร์ พร้อมระบบช่วยเหลือผู้เรียนรายบุคคล	ถ้าบิโนวิทยา สพม.พะเยา	๑. นายนาวิน กาวี ๒. นางรุ่งทิวา กาวี ๓. นางสาววาวีย์ ราชเนตร ๔. นายแดนเนยล เจย์ อิศ์ ๕. นายมนตรี จันทร์ทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๗	surasakmontree_bellievers	Click: แพลตฟอร์มการจัดการเรียนรู้ด้วยปัญญาประดิษฐ์เพื่อพัฒนาผู้เรียน	สุรศักดิ์มนตรี สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๒	๑. นางสาววิลาวัลย์ อมตพิทักษ์สกุล ๒. นายวิรัชฤทธิ์ คุ่มโมภา ๓. นายชัยเชษฐ์ วิเรนทร ๔. นายวรวิทย์ ชันธวัช ๕. นายสุรฤกษ์ภู ติงจรเดช	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๘	nikomkhuankhanunwittahaya_aibuddyconnect	CorePath AI : ปุ่กพลังนวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เปลี่ยนห้องเรียนสู่เส้นทางแห่งอนาคต	นิคมขอนแก่นวิทยา สพม.พัทลุง	๑. นางสาวกวิศรา โต๊ะดุส ๒. นางสาวแวนาเดีย แวบราเอง ๓. เด็กหญิงแพรวา ปานหวาน ๔. เด็กหญิงสโรชา ทองช่วย ๕. เด็กหญิงศิรินทิพย์ เรืองเพชร	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๙	muangpanpattanawit_glowstudyai	การพัฒนาวัตกรรมการระบบนิเวศการเรียนรู้อัจฉริยะโดยใช้การเรียนรู้ผ่านปัญญาเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย	เมืองปานพัฒนาวิทย สพม.ลำปาง ลำพูน	๑. นางสาวพริษา รุจจนพันธุ์ ๒. นางสาวลลิสราดา กันทะวงศ์ ๓. นางสาวรัชชิตา โคลมมาก ๔. นางสาววารภรณ์ มณเฑียรเมธีรัตน์ ๕. นางสาวพัทธธีรา กันหา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๐	bangban_bangbanbibi	AI CodeQuest	บางบาล สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายปรณ อ้วนล้ำ ๒. นายณลธวัช ศิริศักดิ์กุล ๓. นางสาวเมธิษ นันทกุลพงศ์ ๔. นางสาวปิยะธิดา สุชีพท ๕. นางสาววรรณมาศ ไกรพิงต์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๑	latbualuangpairotwittaya_ smartfittai	พัฒนาสมรรถภาพทางกายนักเรียน รายบุคคลสู่โรงเรียน สุขภาพ	ลาดบัวหลวง ไพโรจน์วิทยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายธีรภัทร แยมสมัย ๒. นางสาวดวงสุดา ทองแพง ๓. นายบัณฑิตน์ ศรีม่วง ๔. นายพีรภฤต เนื่องทวี ๕. นายวรภมล วัฒนา	ครูผู้ช่วย ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๒	banmuangpaksamakee_mass	MASS-Py : ระบบนิเวศการเรียนรู้ อัจฉริยะแบบพยางค์ด้วย มัลติเอเจนต์ AI เพื่อการเขียน โปรแกรมแห่งอนาคต (Multi-Agent Scaffolding System for Python)	บ้านเมืองปึกสามัคคี สพ.นครราชสีมา เขต ๓	๑. นายเหมมราช จิระสุโข ๒. นายเกษ จันทโรสม ๓. เด็กชายภูวนันท์ โชติสูงเนิน ๔. เด็กชายรภภัทร กลั่นสรระน้อย ๕. เด็กชายพิทยุทธ์ จอมครบุรี	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๑๓	yothinburana_jnp	EduAI	โยธินบูรณะ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายยุทธศักดิ์ สว่างสมุทรชัย ๒. นายธนวันต์ งามศิลป์ ๓. นายจตุรวัฒน์ กลิ่นหอม ๔. นายณนทริย์ เชมมาสิทธิ์ ๕. นายพีรวิชญ์ เสรีรัตน์พงศ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๔	piriyalaischoolphrae_ piriyalaiclass	ระบบตรวจรูปเล่มโครงการ วิทยาศาสตร์อัจฉริยะด้วย AI	พิริยาลัยจังหวัดแพร่ สพม.แพร่	๑. นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์ ๒. ว่าที่ร้อยตรีชิตชัย โพธิ์ประภา ๓. นายพัฒนพล สุธรรม ๔. นายรัชพล บุญทร ๕. นายศิลป์กร เกตุสวัสดิ์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๕	Benchamarachuthit Chanthaburi School_ FutureMinds Lab	NeuroLearn AI	เบญจมาราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี สหม.จันทบุรี ตราด	๑. นายปรเมศศักดิ์ บุพผามาลาสกุล ๒. นายธนเดช ลิเลิศณกุล ๓. นางสาวจิตดาภา วสุวัตรศรีสกุล ๔. เด็กหญิงบุญญาภา วสุวัตรศรีสกุล ๕. นายภูริวิทย์ นวลแดง	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๖	triamudomsouth_aicodingcoach	แพลตฟอร์มโค้ดซิงการเขียนโปรแกรมอัตโนมัติตามวัฏจักร 5Es บูรณาการปัญญาประดิษฐ์และเกมมิฟิเคชัน เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์และแรงจูงใจในการเรียน	เตรียมอุดมศึกษา ภาคใต้ สหม.นครศรีธรรมราช	๑. นายอัศวิน จุลมูล ๒. นายกันตภณ วงศพรต ๓. นายอชิระ สายาวรี ๔. นายบุญญพัฒน์ คำใหม่	ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๗	wksc_robotics&ai	WKSC Guardian NEXT	เวียงแหงวิทยาคม สหม.เชียงใหม่	๑. นายศควัต ทรัพย์หอม ๒. นายรัตติราช บุญมี ๓. นายศทาวุฒิ พุฒิสี ๔. นายธนบดี ปิ่นวนิชกุล ๕. นายกรวิชัย จึงตามน	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๘	Matthayomwarit_Phuthai	Attend-AI (ระบบบริหารจัดการและลดระยะเวลาเรียนอัจฉริยะ ด้วยปัญญาประดิษฐ์เพื่อยกระดับโอกาสทางการศึกษา)	มัธยมวิชิภูมิ สหม.สกลนคร	๑. นายยุทธพงษ์ สีสลาขวา ๒. นางสาวจารุวรรณ จรรย์ยา ๓. นางสาวศุภิสรา ดาวเศรษฐ์ ๔. นางสาวปัทมยา เจริญชัย ๕. นางสาวภัทราภรณ์ เจริญชัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๙	wangmuangpit_aiteam	โครงการนวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อการศึกษา WANG AI : ระบบวิเคราะห์และโค้ดอัจฉริยะเฉพาะบุคคลบนแพลตฟอร์ม LMS Moodle	วังม่วงพิทยาคม สหม.หนองคาย	๑. นายวัฒนา เนาว์แก้งใหม่ ๒. นายภูกุล บุญหาญ ๓. นายวิระพงษ์ ศรีกุล ๔. นายตะวัน วุฒิชัย ๕. นางสาวนิชนันท์ นนทปัญญา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๐	surathanischool_splss_innovator	ระบบวิเคราะห์และสนับสนุนการเรียนรู้รายบุคคลอัจฉริยะ (Smart Personalized Learning Support System: S-PLSS)	สุราษฎร์ธานี สห.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. ว่าที่ร้อยตรีสุภราช แก้วมีศรี ๒. นายธณภูมิ ยี่เถ ๓. นายรณสิทธิ น้าขาว ๔. นายพสุเทพ ศิลมะโย ๕. นายอริชัย เหล่าสกุล	ครูชำนาญการ ครูอัตราจ้าง มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๑	tune_samnoaouang	การพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้ AI-Driven 4D Learning Process เพื่อส่งเสริมนวัตกรรมดิจิทัลและนวัตกรรมโครงการงานเพื่อชุมชนอัจฉริยะ	เตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สห.สกลนคร	๑. นายวรวุฒิ อินตะชัย ๒. นางสาวพิมพ์พร อุ้นแก้ว ๓. นางสาวพวงชมพู มุมทอง ๔. นางสาวจิรนนท์ ทิงาม ๕. นายวิทวัส สุตรชัย	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๒	ayutthayanusorn_aicocreator	โครงการพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้ด้วย AI เพื่อสร้างนวัตกรรมในยุคดิจิทัล	อยุธยาสุรณ สห.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาววรรณ พุทธิพัฒน์ ๒. นางสาวนัสภรณ์ แก้วตา ๓. นายศรัณย์พงศ์ คงสมแก้ว ๔. นางสาวปวีณิดา ชูเมือง ๕. นายนพรุจ นิลเกตุ	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๓	mattayomwatnongkhaem_aismartal	AI Smart Ethics Learning : ระบบผู้ช่วยเรียนรู้ด้วย AI อย่างมีวิจารณญาณและจริยธรรม	มัธยมวัดหนองแขม สห.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายณัฐพล ปิ่นเขียน ๒. ว่าที่ร้อยตรีอดิศักดิ์ โคจจะนา ๓. นายธนิสร พลัดพริง ๔. นางสาวชญาณันท์ หอมกลาง ๕. นายอาทิตย์ ไซยปัญญา	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๒๔	phukhiew_aumbo	EduGuard AI Early Warning System	ภูเก็ต สห.ชัยภูมิ	๑. นางสาวรังรัตน์ ป้อมสุวรรณ ๒. นายธนพัทธ์ จงุญชาติ ๓. นายปณณวิช สดไธสง ๔. นายพลรวีต กาญจนางกูร	ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๕	bannonbor_socratist	Socratist Open Learning Space แพลตฟอร์มการเรียนรู้ด้วย AI	บ้านโนนบ่อ สพป.ขอนแก่น เขต ๑	๑. นายจักรพันธ์ แก้วศิริ ๒. นางสาวณัฏวดี ดวงสำราญ ๓. เด็กชายสิทธิธินันท์ หล้าหนู ๔. เด็กชายรัฐภูมิ พุทธิโค ๕. เด็กชายสุรศักดิ์ แสนโคก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑
๒๖	praneetwittayakom_pnwtrat	EduPlan AI: ยกระดับแผนการเรียนรู้ผ่านกระบวนการ PLC สู่ห้องเรียน Active Learning แห่งอนาคต	ประณีตวิทยาคม สพม.จันทบุรี ๓	๑. นางสาวธิดารัตน์ ทักษ์ศิริ ๒. นายวรวิทย์ มุกดาสนิท ๓. นายณฤเบศร น้าทอง ๔. นางสาวไข่มุก ชั่วสมิง ๕. เด็กชายชวกร อารมย์ชื่น	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๒๗	saithammachan_school_stc	การใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อพัฒนาการเรียนรู้วิทยาการ คำนวณ	สายธรรมจันทร์ สพม.ราชบุรี	๑. นายศักดิ์วาทิน หอมทวนลม ๒. นายเจษฎา บุญญรัตน์ศรีจร ๓. นางสาวพรจรัส นภาสนธิ ๔. นายพงศธร จันทร์เจือศิริ ๕. นายรัฐพิงค์ แซ่ตัน	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๘		SmartLearning แพลตฟอร์ม วิเคราะห์การเรียนรู้และทักษะของ ผู้เรียนพร้อมให้ข้อเสนอแนะก่อนกลับ อัตโนมัติรายบุคคล	สตรีอ่างทอง สพม.สิงห์บุรี อ่างทอง	๑. นางปิยาภรณ์ แสงนาค ๒. นางสาวนุกุล สภาพ ๓. นายนิรวิทย์ โพธิ์เย็น ๔. นางสาวนรมน ไทยคณา ๕. นางสาวกรภัทร์ จินดาวงษ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๙	streepasertsin_claude	วิเคราะห์สมรรถนะและเกรดเฉลี่ย เพื่อแนะนำแผนการเรียนรู้หรือคณะ ในมหาวิทยาลัยที่เหมาะสม	สตรีประเสริฐศิลป์ จังหวัดตราด สพม.จันทบุรี ๓	๑. นางสาววรรษมน เพ็ญเกษม ๒. นางสาวนริรัตน์ เจริญสุข ๓. เด็กชายเอชธรรม ฐิติพงษ์รังสฤต ๔. เด็กชายณพัทธ์ศรัญ เมฆวัตต์ ๕. เด็กชายกันตธี แพทย์คุณ เย่าตัก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๐	muangsuratthani_CareConnect AI	โครงการส่งเสริมผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการเรียนรู้เฉพาะบุคคล ด้วยระบบแจ้งเตือน และวิเคราะห์ข้อมูลอัจฉริยะ CareConnect AI	เมืองสุราษฎร์ธานี สห.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. นางวรัญญา พันธุ์วงศ์ ๒. นางสาวศลิสมะ รอดเจริญ ๓. นายก้องภพ สุวรรณศรี ๔. นายคณิศร เหล่าพรหมณ์ ๕. นางสาววราภรณ์ ประทุมทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๑	satriwatrakhangschool_freefireonethousandpercent	Classroom RPG	สตรีวัดระฆัง สห.ม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นางสาวหทัยรัตน์ รัฟิจิตต์ ๒. นายสรวิฑฒ ชำเผือก ๓. นางสาวนันทิตา รุ่งแสง ๔. นางสาวรังษิยา ธรรมสุรางค์กูร ๕. นางสาววราภรณ์ ชันติกุล	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๒	khamchaiwitthayakhan_adaptai	ห้องเรียนอัจฉริยะแบบปรับเปลี่ยน เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน	คำชะอีวิทยาคาร สห.มุกดาหาร	๑. นางฤทธิ์ธิดา ธรรมสวัสดิ์ ๒. นางสาวปติตดา บุรัตน์ ๓. เด็กหญิงสุภาวดี ก้อนคำ ๔. เด็กหญิงศิริวรรณ เทินสะเกษ ๕. นางสาวบุญฤศดา บางศิริ	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๓๓	ratanaratbumrung_kengkhuen	แพลตฟอร์มพบปัญหาเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล RATANA MI-PLS (RATTANA Multiple Intelligence Personalized Intelligence Learning System)	รัตนราษฎร์บำรุง สห.ราชบุรี	๑. นางดารารัตน์ เฝมีโสภา ๒. นางสาวณิชาวรรณ จันอ่อน ๓. นายศิวกกร พุทธา ๔. นางสาวรุจี ประกอบแก้ว ๕. นางสาวสรณศิริ สุนพลอย	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๓๔	sakolrajwittayanukul_cs	ระบบจัดการเรียนรู้อัจฉริยะด้วย เกมสตั๊ดเกมและปัญญาประดิษฐ์	สกลราชวิทยานุกูล สห.สกลนคร	๑. นายวันเฉลิม โสตะวงศ์ ๒. นายสุวิษ มูลเมืองแสน ๓. นายชินชาต วายโสภา ๔. นายอริยุต พันธุ์แก้ว ๕. นายเพชร สุดีใจ	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๕	kamphaengphetpittayakhom_ kppsmartlearner	KPP Smart Learner AI ระบบ ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการจัดการ เรียนรู้แบบครบวงจร	กำแพงเพชรพิทยาคม สพม.กำแพงเพชร	๑. นายประสิทธิ์ คงเพชรศักดิ์ ๒. นางสาววาริตา เรืองชัยวัฒนา ๓. นายธนรัตน์ เรืองคุ้ม ๔. นายภีมวัฒน์ เรืองชัยวัฒนา ๕. นายพิพรพร ไซร์ตันศักดิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๓๖	tratrakamkhun_Climax	การพัฒนาวัตกรรมการระบบสนับสนุน การจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ด้วยเทคโนโลยีสร้างสื่อเชิงโต้ตอบ โดยการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ เพื่อการจัดการเรียนรู้ระหว่างเรียน และติดตามผลหลังเรียน	ตราขจรการคุณ สพม.จันทบุรี ๓	๑. นายวิวัฒน์ ลิ่มมงคล ๒. นางสาวสุนิสา รุ่งเรือง ๓. นายปรมปรีดี บุญเนา ๔. นายชวิทย์ ทองดี ๕. นางสาวลภัสสรดา พัดพาดี	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๗	Princess Chulabhorn Science High School Ubon Ratchathani_ Vee are chatbot	EduGen AI	วิทยาศาสตร์ จุฬารามราชวิทยาลัย อุบลราชธานี สพม.อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	๑. นายพรพล บุญรอด ๒. นางสาวพรนภัส สุธรรมมา ๓. นางสาวฉวีชา นนอนุตร ๔. นางสาววรัญญรัตน์ คำพา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๓๘	banmaichaicharoen_ smartrubbercode	Smart MCJs System เสริมประสิทธิภาพการบริหาร สถานศึกษาด้วยนวัตกรรม AI ขับเคลื่อนด้วย CHAICHAROEN 4Q Mode	บ้านใหม่ชัยเจริญ สพป.พิษณุโลก เขต ๒	๑. นางสาวปณิติกา เย็นขัน ๒. นางสาวพิมพ์ตะวัน บัวพันธ์ ๓. เด็กหญิงกรรณิการ์ แก้วมะ ๔. เด็กชายทรงสิทธิ์ คงสมบูรณ์ ๕. เด็กชายณัฐพงษ์ สุขเขียว	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๓๙	longwittaya_edgespark	"CLARA : นวัตกรรม AI เพื่อห้องเรียนที่ไม่มีใครตกหล่น จากโรงเรียนลองวิทยาสู่การศึกษา ไทย"	ลองวิทยา สพม.แพร่	๑. นางสาวจรัสศรี สุทธิสังข์ ๒. นางสาวอรชรา อนุบุตร ๓. นายพร ชัยธีระสุเวท ๔. นายณิศร ธิมูล ๕. นางสาวจิราพัชร ตาบัว	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๔๐	lueamnat_stylelearn	StyleLearn Critical-AI : ระบบวิเคราะห์สไตล์การเรียนรู้เสริมสร้างการคิดเชิงวิพากษ์	คืออำนวยการศึกษาศพม.อุบลราชธานี อำนวยการเจริญ	๑. นางมะยูรี สมบูรณ์ ๒. นางสาวปรีภรณ์ อรไชยพาณิชย์กุล ๓. นางสาวรัชชัญญา คำบุญ ๔. นายรัฐภูมิ เรืองประทีป ๕. นายกฤตดิน ยุปสิทธิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๔๑	chakhamkhanathonlamphun_futureschoolmakers	พัฒนานักเรียนสู่ความเป็นเลิศ	จักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน สพม.ลำปาง ลำพูน	๑. นางปิ่นนรศรัสมิ์ ศรีตรรกุลวงค์ ๒. นายชวลิตวิทย์ วิโรชติภูมิมนตรี ๓. นายณัฐพงษ์ จีธรรม ๔. นายกฤษฏาพงษ์ บุญคุณ ๕. นางสาวทัศนมน ปัญญาใหญ่	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๒	pranarai_pattana	ระบบทดสอบอัจฉริยะ พัฒนา (Pattana)	โรงเรียนพระนารายณ์ สพม.ลพบุรี	๑. นายณรงค์ศักดิ์ หงส์ตะนุ ๒. นางสาวสาธิตกา เสมากุล ๓. นายภิมณัฐ หอมทวีโชค ๔. นายรุ่งเทวา พูลเพิ่มบุญกุล ๕. เด็กหญิงกัญญาพัชร สุนทรวิสัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๔๓	satrichaiyaphum_semicolon	โครงสร้างเสริมทักษะการบริหารเวลาและการวางแผนงานของนักเรียน	สตรีชัยภูมิ สพม.ชัยภูมิ	๑. นายอติคม ศรีใส ๒. นายพิษชน เฟิงชัยภูมิ ๓. นางสาวปภาวรินทร์ ลำจวน ๔. นางสาวจิรภัทร ภาคณิษฐ์ ๕. นายชลพัชร แอมมนตรี	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๔	yothiburana_bergamot	Innerlens	โยธินบูรณะ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายธวัชชัย ดิยาศ ๒. นายชัชภัทร ปัญญารัตน์ ๓. นายพิชญ์พุ่ม เครือวัลย์ ๔. นายธีรภัทร วงศ์สวัสดิ์ ๕. นายธรรมาชา วงศ์สวัสดิ์	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๔๕	samngaowit_socialcraft	SocialCraft AI : ฝึกคิดวิเคราะห์ รู้เท่าทันสื่อ ผ่านโลกจำลองด้วย AI	สามงาววิทยาคม สพม.ตาก	๑. นายชัชวาล เฟื่องสว่าง ๒. นางสาวพิชชาพร เทียมทิพร ๓. นางสาวอรวรรณยา ทาหะพรหม ๔. นางสาวจุฬามณี สอนทา ๕. นางสาวภัทรพร เจริญนทต	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๖	sawangdandin_aiciass	AI Smart Learning Classroom : ห้องเรียนอัจฉริยะเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล	สว่างแดนดิน สพม.สกลนคร	๑. นายชัยวัฒน์ จิตอามาตย์ ๒. นางสาวศุภณัฐญา โคตรประทุม ๓. เด็กหญิงอรญา โคตรประทุม ๔. เด็กหญิงวราภัสร์ จำปาแดง ๕. เด็กหญิงบุญโชค พงศ์นพรัตน์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๔๗	kuiburiwittaya_aisynergy	KUI-PISA AI Synergy นวัตกรรม การเรียนรู้ข้ามศาสตร์เพื่อพัฒนา สมรรถนะนวัตกรรม Green STEM	กุยบุรีวิทยา สพม.ประจวบคีรีขันธ์	๑. นางสาวอรทัย เสนาธรรม ๒. นางสาวนุจรีย์ เดชเพชร ๓. นางสาวพรลภัส เผ่าเือง ๔. นางสาวสุกัญญา ผ่องจินดา ๕. นายโยเซฟ ขุนวิชัย	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๘	samakhiwitthayakhom_artermisll	AI Visualize Math For Procedural Learning Path	สามัคคีวิทยาคม สพม.เชียงราย	๑. นายสุเมธ ขาวัญวัฒนา ๒. นายณรงค์เดช ชัยวรรณ ๓. นายวัชรศักดิ์ เรียรเสวตรระกุล ๔. นางสาวศศิศา เครือปาน ๕. นายพิชญ์พัลลิว พัฒน์พัฒนา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๙	Triamudomsuksa pattanakarnnonthaburi_umbrellasalalider	โครงการพัฒนาระบบตัวแทน ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้ รายบุคคล	เตรียมอุดมศึกษา พัฒนาการ นนทบุรี สพม.นนทบุรี	๑. นายธีระพัฒน์ สุทธิแสน ๒. นายจีระศักดิ์ ไชยเจริญ ๓. นายสิทธิพันธ์ อึ้งวัฒนศิริกุล ๔. นางสาวกานต์พิชชา ดั่งทราย ๕. นางสาวแจมณทัย ชูแสง	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕๐	mukdawittayanukul_SmartCode AI	SmartCode AI System : ระบบการจัดการเรียนรู้ Coding อัจฉริยะด้วย AI เพื่อพัฒนาทักษะ การเขียนโปรแกรมและการแก้ปัญหา	มุกดาวิตยานุกูล สพม.มุกดาหาร	๑. นางสาวสุภาวดี สุวรรณไตรย์ ๒. นางสาววัชรินญา มีระสิงห์ ๓. นายภูมิพัฒน์ ศิริชัยวัฒนกุล ๔. นายพีรพล วาตถน ๕. นายปวีร์ศ ตรงเที่ยง	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๑	banchangkarnchanakulwittaya_neuralcodex	ระบบสภาพแวดล้อมการเรียนรู้บนเว็บแบบปรับเหมาะด้วยคอมพิวเตอร์ และระบบสนับสนุนการเรียนรู้ด้วยปัญญาประดิษฐ์ ประยุกต์ใช้ทฤษฎีตอบสนองข้อสอบ เพื่อส่งเสริมทักษะการคิดเชิงคำนวณสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	บ้านบางกอกจนกุลวิทยา สพม.ชลบุรี ระยอง	๑. นายเจนรบ โกรธา ๒. นางสาววิศรานุช ทองพัฒนพิสัย ๓. นายธนากร รินโย ๔. นายสิงหา จำปามา ๕. นายศรัณย์ภัทร ผัดพะ	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๒	ratrardupatham_classmateai	การพัฒนานวัตกรรมระบบผู้ช่วยการเรียนรู้ด้วย AI สำหรับติดตามวิเคราะห์ และส่งเสริมพฤติกรรมการเรียนของนักเรียน ผ่านแพลตฟอร์ม Discord	รัฐราษฎร์อุปถัมภ์ สพม.ราชบุรี	๑. นางสาวณัฐนรี สุชาภิรมย์ ๒. นางสาวรวิพร หงส์ทอง ๓. เด็กชายปิยพงษ์ พงนารถ ๔. เด็กชายพีรพัฒน์ บัวทอง ๕. เด็กชายสงกรานต์ ชัยวิเศษ	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๕๓	rajadamri_edtech	การพัฒนาโปรแกรม AILA เพื่อส่งเสริมทักษะการออกแบบ Infographic ด้วยปัญญาประดิษฐ์แบบปรับตามผู้เรียนรายบุคคล	ราชดำริ สพม.กรุงเทพฯมหานคร เขต ๒	๑. นายอชิระ ไชยวงศ์ ๒. นางกมลชนก เลืองลือ ๓. นายปฐวี วนิชสว่างพันธุ์ ๔. นายธเนศวร์ ปานศรี ๕. นายอาทิตย์นันท์ แซ่หู่	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๕๔	nongyaisirirawat_ai_nextgen	โครงการพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ SmartLearn AI+ เพื่อยกระดับการจัดการเรียนรู้รายบุคคลแบบมีส่วนร่วม	หนองใหญ่ศิริราชวิทยายา สพม.ชลบุรี ระยอง	๑. นางสาวศิริวารณ พันธวัน ๒. นางสาวกมลลดา อัครพัชรกุล ๓. นายภูริทัต สาครศิลป์ ๔. นายอภิสิทธิ์ คำปา ๕. นางสาวจุฑามาศ กลิ่นหอม	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕๕	thabo_aisparkteam	AI Smart Teacher Assistant : ผู้ช่วยครูอัจฉริยะเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล	ท่าบ่อ สพม.หนองคาย	๑. นางชัชพร ถิ่นสำราญ ๒. นางนงนอกร ทิพย์เสต ๓. นางสาววิศุทธิญา มณีโชติ ๔. นางสาวปภาวรินทร์ แคนประกรณ์ ๕. นางสาวขวัญธิดา ชาวชายโงง	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๖	urw_nm2026	HandAI Choice ระบบตอบคำถาม ด้วยการตรวจจับท่าทางมือผ่าน AI และเว็บแคม	อุบลรัตนราชกัญญา ราชวิทยาลัย นครราชสีมา สพม.นครราชสีมา	๑. นายอภิมุข วันเพ็ญฟู ๒. นางสาวพัศตราภรณ์ เข้มภาณุวัฒน์ ๓. นายธีรเทพ กรินทร์ ๔. นางสาวพรกมลชนก พันธุ์รักษ์ ๕. นางสาวรดา ภัคตินอก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๗	lamthapprachanukroh_smp ai project coach	SMP AI Project Coach ระบบ ผู้ช่วยอัจฉริยะเพื่อวิเคราะห์ ติดตาม และได้ผลการเรียนรู้แบบโปรแกรม รายบุคคล	ลำทับประชาชนเคราะห์ จังหวัดกระบี่ สพม.ตรัง กระบี่	๑. นายวีรวัฒน์ แก้วนาเส็ง ๒. นายภริชญ วิบูลย์กาญจน์ ๓. เด็กชายพัชรพล ศรีสุข ๔. เด็กหญิงมณิสรา พรหมแก้ว ๕. เด็กหญิงบุญญา บัวแก้ว	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๕๘	pakchong_the best team	พัฒนาระบบบริหารจัดการชั้นเรียน อัจฉริยะ (Smart Classroom Management)	ปากช่อง สพม.นครราชสีมา	๑. นางสาวนันทยา เพ็ญยศ ๒. นางสาวสุภาวดี อินตะจักร ๓. นางสาวรุ่งนภา วงษ์เลิศ ๔. นายทศวรรษม์ สติตพงษ์ ๕. นางสาวกมลลักษณ์ เหล่าอ่อน	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๕๙	rongkwanganusorn_Kidsincave	PANANG AI Learning Engine : นวัตกรรมการเรียนรู้เชิงพื้นที่สู่ Soft Power ดิจิทัล	ร้องกวางอนุสรณ์ สพม.แพร่	๑. นางสาวณชนนี ไซยะสิทธิ์ ๒. นางสาวกวิณพัทธ์ โยธา ๓. นางสาวรมน นุ่มดี ๔. นางสาววัชรินทร์ เปล่งแสงทอง ๕. นางสาวกานต์พิชชา ช่างอุ่น	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๖๐	samuharachbambungschool_ aiforteaching	SMB Local-AI นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ด้วย AI 8 กลุ่มสาระการเรียนรู้และปฐมวัย	วัดสมุทราชภรณ์บำรุง สพ.ปทุมธานี เขต ๒	๑. นายอภิรัฐ สิริวงศ์เครือ ๒. นางสาวณัฐธิชา นุการรัมย์ ๓. เด็กชายชยันตี เสริมชื่น ๔. เด็กชายตรีณัตร์ ช.เจริญยิ่ง ๕. เด็กหญิงวิจิตรา สารินทร์	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๖๑	Sa Robot	นวัตกรรม AI LearnFlow ระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนรู้	สา สพ.น่าน	๑. นายธัญวัฒน์ ภาปคำ ๒. นางสาวจินตชัญญา อภิธิประเวศน์ ๓. นายศักดิ์ดายุทธ เย็นใจ ๔. นายบัณฑิต ประสพชัยเจริญ ๕. นายอิทธิพัทธ์ มะโนชัย	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๖๒	pathaipittayakom_aiclass	ค่ายเยาวชนคนสร้างสื่อและรู้เท่าทันเทคโนโลยี	พะทายพิทยาคม สพ.นครพนม	๑. นางสาวปานใจ สุมา ๒. นางรัชฌิยา มูลชัย ๓. นางสาวอนันตญา ดงภูธร ๔. นางสาวสุคนธวา สมปัญญา ๕. นางสาวสายธาร ฉายอรุณ	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๖๓	dongmonwiththayakhom_careflow	AI-CareFlow : แพลตฟอร์มบริหารจัดการวันลาและติดตามผู้เรียนเชิงรุก	ดงมอนวิทยาคม สพ.มุกดาหาร	๑. นางธัญรดา พาลแพน ๒. นายนันทพงษ์ มุกดาพัฒนากุล ๓. นางสาวอรณิชา ภาควิมิ ๔. นางสาวนริศรา สาธชาติ ๕. นางสาวตรีสิริ ตรีศรี	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๖๔	watyotinpradit_aiinnovation	นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เสริมสร้างภูมิคุ้มกันบุตรหลาน	วัดโพนินประดิษฐ์ สพ.สมุทรปราการ เขต ๑	๑. นายพิษณุ ถาวร ๒. นางสาวพรวิภา ตันติเกียรติเจริญ ๓. เด็กหญิงลภัส ศรีเจริญ ๔. เด็กชายพีพัฒน์ ประสิทธิ์ ๕. เด็กหญิงกัญญาณัฐ กรรเชียง	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๖๕	ps_dropout_defense	โครงการพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเฝ้าระวังและ ป้องกันนักเรียนออกกลางคัน	โพนสวรรค์ราษฎร์พัฒนา สพม.นครพนม	๑. นางสาวนภัสกรณ์ นามดี ๒. นายสม เชื้อโพพนจาน ๓. นางสาวดวงภรณ์ ศรีฤทธิ์ ๔. นายณัฐชัย ต้อนโสกรี ๕. นายไชยพัฒน์ แก่นแก้ว	ครู ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

รายชื่อทีมที่มีคะแนนผ่านเกณฑ์จากคณะกรรมการ และได้รับเกียรติบัตร

ด้านบริหารจัดการสถานศึกษา จำนวน ๓๒ ทีม

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑	latbualuangpairotwittaya_icare+	การพัฒนาโรงเรียนปลอดภัยด้วยระบบ labtualuangicare+ โรงเรียนใส่ใจ ปลอดภัยด้วยปัญญาประดิษฐ์	ลาดบัวหลวง ไพโรจน์วิทยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาวอภิณี มาลาอี ๒. นายไกรสร พยาบาล ๓. นายพีรณัฐ ฤทธิ์เดช ๔. นายวิศรุต เวชกิจ ๕. นางสาววรรณวิสา หล่อนจำปา	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒	ratbamrungtham_rbtsmartai	ระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาเชิงกลยุทธ์และพยากรณ์ความเสี่ยงผู้เรียน (R.B.T. Smart Governance AI)	ราษฎร์บำรุงธรรม สพป.กาญจนบุรี เขต ๔	๑. นางสาวนันทฉัตร ศรีวิเศษ ๒. นางสาวอรณี ชันทอง ๓. เด็กหญิงนิชนิภา ชาวบ้านกร่าง ๔. เด็กหญิงณิชากร เรือนทอง ๕. เด็กหญิงพรรณภา หาญธงชัย	ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑
๓	boonwattana_budgetai	ระบบบริหารจัดการงบประมาณอัจฉริยะ (SMART BUDGET AI)	บุญวัฒนา สพม.นครราชสีมา	๑. นางสาวพิศุตา ธิบุญบุญ ๒. นางสาวทิพย์สุคนธ์ พันธกิจ ๓. นายพรคนาวิน หวังรักไพบูลย์ ๔. นางสาววันพัสดร์ กรมทอง ๕. นายจอนหนี่ คริสต์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๔	matthayombajrakitiyabha1nakhonphanom_futureprojectai	BAJRA AI School Management Dashboard (ระบบบริหารจัดการสถานศึกษาอัจฉริยะเพื่อการตัดสินใจบนฐานข้อมูล)	มัธยมพัชรกิติยาภา ๑ นครพนม สพม.นครพนม	๑. นายสงกรานต์ ยืนยง ๒. นายประทีป ครိုင်โนนแดง ๓. นายบุญญา วิวัฒ ๔. นายศุภวัฒน์ คล้ายหอม ๕. นางสาวสิริวรรณ ศรีบัว	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕	thunghowittaya_ behidenakron	KruBalanceAI	ทุ่งโพธิ์วิทยา สพม.พังงา ภูเก็ต ระนอง	๑. นายนคร นวลปาน ๒. นางสาวชลธิชา เมืองเกิด ๓. นายพรภวิชัย สัตตบงกช ๔. เด็กชายกนกนัต ศรีนาค ๕. เด็กชายสรวิศ หาญหนองบัว	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๖	maehoprawittayakom_ mpplussai	MP.Plus Intelligence : การพัฒนา ระบบบริหารจัดการสถานศึกษา อัจฉริยะ เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจเชิง ข้อมูล	แม่หอพระวิทยาคม สพม.เชียงใหม่	๑. นางสาวสุมาลย์ พินิชการ ๒. นางสาวธิดาภา สัตยเพ็ญ ๓. นางสาวมานิภา อุทร ๔. นายตะวัน คำภีระ ๕. นางสาวอภิสรรา ปิงพะวัง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๗	potisarpittayakorn_ smartintelligentbin	Smart Intelligent Bin	โพธิ์สารพิทยากร สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายปรมิณมิตร เณรลัพท์ ๒. นายณัฐกร พยอมแย้ม ๓. เด็กชายนัททร พูนบัวเพ็ญ ๔. นายณัฐพัทธ์ ต่อเติมศักดิ์	ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๘	pranarai_smartacademic	นวัตกรรมยกระดับงานวิชาการและ การนิเทศการสอนอัตโนมัติด้วย ปัญญาประดิษฐ์	พระนารายณ์ สพม.ลพบุรี	๑. นางสาวณัฐนิชาชัช บุญไว ๒. นายณรงศักดิ์ หงส์ตะนะ ๓. นายภิมณัฐ หอมทวีโชค ๔. นายรุ่งทิวา พูลเพิ่มบุญกุล ๕. เด็กหญิงกัญญาพัชร สุทรวริสัย	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๙	nathaweewittayakom_ AGRI-SMART	AGRI-SMART Ai: Intelligent School Agricultural Management and Sales System	นาทวีวิทยาคม สพม.สงขลา สตูล	๑. นายอภิสิทธิ์ ยีกะจิ ๒. นางปารวี ยีกะจิ ๓. นายธีรภัทร พรหมรักษา ๔. นายศุภโชค แก้วคง ๕. นายภาณุพงศ์ ทองแก้ว	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๐	nakhonphanomwittayakhom_ultimate	NKP Smart Merit Hub	นครพนมวิทยาคม สพม.นครพนม	๑. นายศักดิ์ชัย นันทราช ๒. นายสืบพงศ์ พูลศิริวิไล ๓. นายสุทธิพร โพธิ์นัย ๔. นายจุลจักร จันทร์ศรี ๕. นางสาวเมธาวี บุตะโคตร	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๑	kutbapattanasuksa_superparai	Super PAR AI	กุดบากพัฒนาศึกษา สพม.สกลนคร	๑. นางสาวอมรภานต์ ตาระบัตร์ ๒. นางสาวนันทิยา กวานตา ๓. นายฤกษ์เมธ ละครดาต ๔. นายอภิวัฒน์ บิตร ๕. นางสาวญาณิศา หมู่แสนก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๒	kuiburiwittaya_kwaicollab	KUI-SYNERGY AI : ระบบนิเวศ AI เพื่อการบริหารและดูแลผู้เรียนเชิงรุก	กุยบุรีวิทยา สพม.ประจวบคีรีขันธ์	๑. นางสาวอรทัย เสนาธรรม ๒. นายยุทธภูมิ เย็นมัน ๓. นายสมศักดิ์ ทุ่งงาม ๔. เด็กชายธนวัฒน์ พวงทอง ๕. เด็กชายธนวัฒน์ พวงทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๑๓	trattarakarnkhun_cmnn	Insights-ED AI : ระบบวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อยกระดับคุณภาพผู้เรียนและ การบริหารจัดการสถานศึกษา	ตราขจรการคุณ สพม.จันทบุรี ตราด	๑. นายวิวัฒน์ ลีมงคล ๒. นางสาวณีย์ ช่างเหลา ๓. นางสาวดวงฤทัย ตัญญา ๔. นายอเนชา วรณทิพย์การ ๕. นายสุธรรณ บรจรงการ	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๔	piriyalaischoolphrae_triמודomsuksaphatthanakanubonratchathani_tyc	การพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ เพื่อระบบเฝ้าระวังและป้องกันการออก กลางคันของผู้เรียนในสถานศึกษา ด้วย CARE AI	เตรียมอุดมศึกษา พัฒนาการ อุบลราชธานี สพม.อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	๑. นายภูมิใจ อินทร์เสมอ ๒. นายภาณุวัฒน์ อุปมา ๓. นายณัฐดนัย สาสีงาม ๔. นายเจริญวัฒน์ สิว ๕. นายธนศ ฐิตะสาร	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๕	BanNongNgunLuam_ZEN-Q	QMS Platform: ศูนย์บัญชาการดิจิทัล เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาด้วย AI	บ้านหนองงูเห่าล้อม (พระราชรัฐบำรุง) สพม.นครปฐม เขต ๑	๑. นายเอกชัย คำผล ๒. นางรมณิษา ผู้บำรุง ๓. เด็กหญิงรัตติกาล นาคลำภา ๔. เด็กหญิงดวงตะวัน ทองรมณณ์ ๕. เด็กหญิงวีรปริญา ยิ่งวัน	ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๑๖	pakchong_hongsafe	โครงการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัย ในสถานศึกษาด้วยระบบเฝ้า ระวังอัจฉริยะ (Smart Safety Innovation)	ปากช่อง ๓ สพม.นครราชสีมา	๑. นางอาทิตย์ยา แสนใหม่ ๒. นางปาณิสรา แจ่มดวง ๓. นายฤทธิพงษ์ วัฒนภูมิ ๔. นายคุณานนท์ ชื่นบุรีรัมย์ ๕. นายวิศรุต พิมลธารานุกูล	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๗	mathayomwatomkutasat_ blindsound	กล่องเสียงอัจฉริยะเพื่อแก้ปัญหาผู้ พิการทางสายตาท่องทางในสถานศึกษา (SVN-MAKUT)	มัธยมวัดมกุฎกษัตริย์ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายภาณุพงศ์ น้ำแก้ว ๒. นางสาวเมตตา หมั่นงาม ๓. นายธีรพัฒน์ เสือเทศ ๔. นางสาวไยชิตา แพรศรีชัย ๕. นางสาวภัทรศยา สมนภัทร	ครูชำนาญการ ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๘	ratarardupatham_ruplanplus	EduPlan AI+ : ระบบบริหารจัดการ แผนงาน งบประมาณ และปฏิทิน กิจกรรมอัจฉริยะ พร้อมระบบแจ้งเตือน ผ่าน Line Bot	รัฐราษฎร์อุปถัมภ์ สพม.ราชบุรี	๑. ว่าที่ร้อยตรีสันติ มีจันทร์ ๒. นางสาวอรอนงค์ แป้นแก้ว ๓. นางสาวชยานมร มณีใหม่ ๔. นางสาวชุตติกาญจน์ ทองผอย ๕. นางสาวนุสรา ชุ่มจันทร์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๙	wangmuangpiti_wiseteam	WISE: WANG Intelligent System for Education Management – ระบบอัจฉริยะเพื่อการบริหารจัดการ สถานศึกษาแบบบูรณาการ	วังม่วงพิทยาคม สพม.หนองคาย	๑. นายวิฒนา เนาว่าแก้วใหม่ ๒. นายอนุกุล บุญหาญ ๓. นายวีระพงศ์ ศรีกุล ๔. นายตะวัน วุฒิชัย ๕. นางสาวนิชนันท์ นนทปัญญา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๐	tharuanittayanukul_NK01	Green Synergy ระบบจัดการขยะ อัจฉริยะด้วย AI และกลไกสะสมแต้ม ความดี	ท่าเรือ “นิทานภูเก็ล” สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายฉัตรชัย อารีย์ ๒. นางสาวนิจวิภา อินผ่อง ๓. นายณัฐนนท์ ยานิน ๔. นายชานนท์ มุลติกะ ๕. นางสาวพรพรรณ นิลคุหา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๑	latbualueangpairotwitaya_ smartclassai	ชุด จัดการ	ลาดบัวหลวง โรงเรียนวิฑูรยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาวศรินภา บัดตาฝ่าย ๒. นางสาวสุพัตรา ทรัพย์เสถียร ๓. นายอาลาวี บำรุงอิสลาม ๔. นางสาวอภิศรา อิมโพ ๕. นางสาวแก้วแก้ว อุดมทรัพย์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๒	suksanareewittaya_supertenny	BookCenter AI (BCA) : (ระบบช่วย อัจฉริยะเพื่อการจองทรัพยากรของ สถานศึกษา)	ศึกษานานาชาติ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายทพพล อุทรจันทร์ ๒. นายณัฐดนัย อักษร ๓. นายกรพิทักษ์ สืบญาติ ๔. นางสาวณิชาภรณ์ ไกรเทพ ๕. นางสาวกัญญ์ณัฐ แซ่ต่าง	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๓	banwangmaidaeng_ai nexus for smart school	ศูนย์กลางการบริหารโรงเรียนอัจฉริยะ ด้วย AI	บ้านวังแม่แดง สพป.จันทบุรี เขต ๑	๑. นางสุดารัตน์ แรตกระโทก ๒. นายอาทิตย์ เพิ่มเขตรกรร ๓. เด็กหญิงธิดารัตน์ ประดิษฐ์พฤษ ๔. เด็กหญิงปภาวดี ฉายาชาวลีตร ๕. เด็กหญิงธัญชนก อาลัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๒๔	pakchong_geosafe	พัฒนาศักยภาพสถานศึกษาและ บุคลากรเพื่อความยั่งยืนได้อย่าง เท่าเทียม	ปากช่อง ๔ สพม.นครราชสีมา	๑. นายวิริยะชัย ชาวสันเทียะ ๒. นางสาวสุภาวดี อินตะจักร์ ๓. นายปภินวิช ปทุมปี ๔. นายเอกชัย ศรีเพชร ๕. นายพีรวัฒน์ สำริพันธ์	ครูชำนาญการ ครูอัตราจ้าง มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๕	mathayomwattmakutkasat_ pinocchio	AI E-Nose: จมูกอิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่ ปลอดภัยในสถานศึกษา	มัธยมวัดมกุฎกษัตริย์ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายภาณุพงศ์ นำแก้ว ๒. นางสาวเมตตา หมั่นงาม ๓. นายจิรภัทร์ เลี้ยววชิรานนท์ ๔. นายธาดาพงษ์ เรืองจันทร์ ๕. นายสุรบดินทร์ บุญรัตน์	ครูชำนาญการ ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๖	satiyala_somheng	การพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ พยากรณ์ความเสี่ยงและแจ้งเตือน การมาเรียนเชิงรุก เพื่อการตัดสินใจ และบริหารจัดการสถานศึกษาอัจฉริยะ	สตรียะลา สพม.ยะลา	๑. นางสาวมูณิระชห์ มะนูนง ๒. นางสาวณณมล ภูักัด ๓. นายติณณภพ สีทองแก้ว ๔. นายปกรณ์กฤต ภัทรพงศ์พันธ์ ๕. นายศุภวิชย์ กาลรัตน์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๗	DEV_CKW	CKW SMART GUARD (ระบบอัจฉริยะ เฝ้าระวังพฤติกรรมเสี่ยงยาเสพติด)	เชียงใหม่วิทยา สพม.เลย หนองบัวลำภู	๑. นายวาทุเทพ วิบูลย์กุล ๒. นายไพโรจน์ สุดเจริญ ๓. นายกษิต์เดช แสนแก้ว ๔. นายศตวรรษ อุ้นเรือน ๕. นายธราธิป มิมะจา	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๘	benjamarachutitpattani_ smartcare	การพัฒนาระบบแจ้งซ่อมออนไลน์ อัจฉริยะเพื่อยกระดับการบริหารจัดการ งานอาคารสถานที่ และส่งเสริม จิตสาธารณะของนักเรียนด้วย ปัญญาประดิษฐ์	เบญจมาราชูทิศ จังหวัดปัตตานี สพม.ปัตตานี	๑. นางสาวผ่องอำไพ ธรรมมอริยสกุล ๒. นายอนรรฆ นิสสัย ๓. นายณิมน แวฮามะ ๔. นายกฤตธี สังข์แก้ว ๕. นายอัปเดตลาวีพ มามะ	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๙	harmthaorangspirachasan_ badgateway502	EduSmart Dashboard	โรงเรียนทหารราษฎร์ ประชาสรรค์ สพม.พัทลุง	๑. นายชวลิตวิทย์ พิณชัย ๒. นายสุพัทธิมล บัวศรี ๓. นายธนากร เจนนัดดี ๔. นายสิริวิทย์ คงปราบ	ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๐	benchamatheputhit_майwailaew	โครงการพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อยกระดับการบริหารจัดการสถานศึกษา แบบบูรณาการ : BEN Super Apps	เบญจมาเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี สพม.เพชรบุรี	๑. นายเจษฎา หล้าชุม ๒. นายศักดิ์ จันทร์กลิ่น ๓. นายภาวัต ดิษฐวงศ์ ๔. นายเอกศาสตร์ เส้าทอง ๕. นายถิฏเฐกร มงคล	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๑	bammuangpittayakhom_aiRegrade	AI-Task Success: ระบบบริหารจัดการงานอัจฉริยะเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์	บ้านม่วงพิทยาคม สพม.สกลนคร	๑. นายชัยชนม์ หล้าทอง ๒. นางสาวศิวัตริ์ วรราช ๓. นายรัตน์โชติ พฤษสิสาร ๔. นายชยกร อินทรสีห์ ๕. นายศุภกร อินทรสีห์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๒	longwitaya_kruvai	ครูใหญ่ AI : นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อคืนเวลาให้ครูและยกระดับการบริหารสถานศึกษา คำว่า "คืนเวลาให้ครู"	ลองวิทยา สพม.แพร่	๑. นางสาวจรรยา สุทธิพงษ์ ๒. นางสาวบุญญาพร บุญถนอม ๓. นางสาวเวณิกา เตชะรัตนศิลป์ ๔. นายเจตวีร์ เกร็ดอินทร์ ๕. นายเสกฐวุฒิ สุขยานุติษฐ์	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕



ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พระนครศรีอยุธยา ถนนอยุธยา-อ่างทอง
อำเภอพระนครศรีอยุธยา อย. ๑๓๐๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง การมอบเกียรติบัตรแก่ทีมผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๒ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาและครูผู้สอนได้ร่วมกันพัฒนาแนวคิดการใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อแก้ปัญหาด้านการจัดการเรียนรู้หรือการบริหารจัดการสถานศึกษา ซึ่งสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยาได้ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันดังกล่าว ความแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้พิจารณามอบเกียรติบัตรออนไลน์แก่ทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจแก่ผู้เข้าร่วมการแข่งขัน โดยมีรายชื่อทีมผู้ได้รับการประเมินระดับดี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา จึงขอประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่มีรายชื่อตามสิ่งที่ส่งมาด้วยทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องสามารถดาวน์โหลดเกียรติบัตรออนไลน์ได้ทางเว็บไซต์ otc.obec.go.th ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๙ เป็นต้นไป เพื่อใช้เป็นหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการแข่งขันและเป็นขวัญกำลังใจในการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

เรียน ผู้อำนวยการเพื่อ

๑. ทราบ
 ๒. สมควรมอบฝ่าย.....
พิจารณา/ดำเนินการ
 ๓.
.....
..... 16 มิ.ย. 2569

ขอแสดงความนับถือ

(นางสุนทร ขวัญคำ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา

- ทราบ อนุญาต อนุมัติ
มอบ บริหารวิชาการ บริหารงานบุคคล
 บริหารงบประมาณ บริหารกิจการนักเรียน
 บริหารงานทั่วไป สำนักงานผู้อำนวยการ

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
โทร. ๐๘๕ ๑๘๘ ๕๙๗๙ (คน.พัศพงค์ จิตรพัฒน์พงศ์)
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : spm@spmay.go.th

รับหนังสือ

17 มิ.ย. 69



ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๒

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พระนครศรีอยุธยา ถนนอยุธยา-อ่างทอง
อำเภอพระนครศรีอยุธยา อย. ๑๓๐๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง การมอบเกียรติบัตรแก่ทีมผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว๑๗๔๒ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการแข่งขัน OBEC HACKATHON ๒๐๒๖ : FUTURE SCHOOL INNOVATION ปลุกพลังนวัตกรรม เปลี่ยนห้องเรียนสู่โรงเรียนแห่งอนาคต เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาและครูผู้สอนได้ร่วมกันพัฒนาแนวคิดการใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อแก้ปัญหาด้านการจัดการเรียนรู้หรือการบริหารจัดการสถานศึกษา ซึ่งสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยาได้ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันดังกล่าว ความแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้พิจารณามอบเกียรติบัตรออนไลน์แก่ทีมผู้สมัครที่ได้รับผลการประเมินระดับดี เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจแก่ผู้เข้าร่วมการแข่งขัน โดยมีรายชื่อทีมผู้ได้รับการประเมินระดับดี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา จึงขอประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดที่มีรายชื่อตามสิ่งที่ส่งมาด้วยทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องสามารถดาวน์โหลดเกียรติบัตรออนไลน์ได้ทางเว็บไซต์ ottc.obec.go.th ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๙ เป็นต้นไป เพื่อใช้เป็นหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการแข่งขันและเป็นขวัญกำลังใจในการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสุนทร ขวัญคำ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา

รายชื่อทีมที่มีคะแนนผ่านเกณฑ์จากคณะกรรมการ และได้รับเกียรติบัตร

ด้านการจัดการเรียนรู้ จำนวน ๖๕ ทีม

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑	Princesschulabhornscience highschoollobburi_oneteam	AI Ethics Hub-ระบบนิเวศการเรียนรู้วิจัยธรรม ปัญญาประดิษฐ์ สำหรับผู้เรียน ระดับมัธยมศึกษา	วิทยาศาสตร์ จุฬารามราชวิทยาลัย ลพบุรี สพม.ลพบุรี	๑. นายชวิทย์ เอี่ยมวิสัย ๒. นายวิรัช น้อยสำแดง ๓. นายกันตพัฒน์ เอี่ยมสีทอง ๔. นายเพชร สุขเจริญ ๕. นายปรมาคริษฐ์ หอมพะยอม	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒	bangkaewprachasan_ dokkaew ai-class	DokKaew AI-Class (ดอกแก้ว เอไอ คลาส) แพลตฟอร์มวิเคราะห์ พฤติกรรมการเรียนรู้และจัดการ ห้องเรียนอัจฉริยะ	บางแก้วประชาสรรค์ สพม.สมุทรปราการ	๑. นายณิณณ์ ประชาโรจน์ ๒. นางสาวนันทิมา บุญธรรม ๓. นางสาวธัญญาภรณ์ โหมตเนตร ๔. นางสาวปาริฉัตร หล้าศักดิ์ ๕. นางสาวกรรณิกา สำราญดี	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓	Kpws_ideal	ยกระดับศักยภาพผู้เรียนรายบุคคล ด้วยนวัตกรรม IDEAL-i Model	กำแพงวิทยาลัย สพม.นครศรีธรรมราช	๑. นางสาวปาริชาติ เกตุแก้ว ๒. นางสาวเตชินี ภิรมย์ ๓. นายภูวนนท์ ไชยสิทธิ์ ๔. นางสาวกัญญาดา ใจกระจ่าง ๕. นางสาวอินทิรา เจนกิจ	ครู ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔	kohsamuischool_ailearning		เกาะสมุย สพม.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. นายวรวัฒน์ สารถวิล ๒. นางสาวพัชรินทร์ จิตติศักดิ์. ๓. นายณศ คำพูล ๔. นางสาวกัญญา ฤทธิ์เหมือน ๕. นายศุภานันท์ พรหมรักษ์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕	petpittayakom_ksai	PhonicsBuddy AI: เพื่อนคู่คิดฝึกออกเสียงภาษาจีนและประเมินผลความถูกต้องอัตโนมัติ	เพชรพิทยาคม สพม.เพชรบูรณ์	๑. นางสาวมัลลิกา กันหา ๒. นางสาวอภิสรา แก้วฤทธา ๓. นางสาวพรพิมลดา ธาดา ๔. เด็กชายคณพศ สิงห์ค ๕. เด็กชายณัฐกิตติ์ นิลประสิทธิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๖	thumpinwittayakom_neuroforge	Smart O-NET AI : ระบบวิเคราะห์และทำนายผลสัมฤทธิ์ O-NET วิชาวิทยาศาสตร์ พร้อมระบบช่วยเหลือผู้เรียนรายบุคคล	ถ้าบิโนวิทยา สพม.พะเยา	๑. นายนาวิน กาวี ๒. นางรุ่งทิวา กาวี ๓. นางสาววาวีย์ ราชเนตร ๔. นายแดนเนยล เจย์ อิศ์ ๕. นายมนตรี จันทร์ทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๗	surasakmontree_belleivers	Click: แพลตฟอร์มการจัดการเรียนรู้ด้วยปัญญาประดิษฐ์เพื่อพัฒนาผู้เรียน	สุรศักดิ์มนตรี สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๒	๑. นางสาววิลาวัลย์ อมตพิทักษ์สกุล ๒. นายวิรัชฤทธิ์ คุ่มโมคา ๓. นายชัยเชษฐ์ วิเรนทร ๔. นายวรวิทย์ ชันธวัช ๕. นายสุรฤกษ์ภู ติงจรเดช	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๘	nikomkhuankhanunwittaya_aibuddyconnect	CorePath AI : ปุ่กพลังนวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เปลี่ยนห้องเรียนสู่เส้นทางแห่งอนาคต	นิคมขอนแก่นวิทยา สพม.พัทลุง	๑. นางสาวกวิศรา โต๊ะดุส ๒. นางสาวแวณาเดีย แวบราเอง ๓. เด็กหญิงแพรวา ปานหวาน ๔. เด็กหญิงสโรชา ทองช่วย ๕. เด็กหญิงศิรินทิพย์ เรืองเพชร	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๙	muangpanpattanawit_glowstudyai	การพัฒนาวัตกรรมการระบบนิเวศการเรียนรู้อัจฉริยะโดยใช้การเรียนรู้ผ่านปัญญาเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย	เมืองปานพัฒนาวิทย สพม.ลำปาง ลำพูน	๑. นางสาวพริษา รุจจนพันธุ์ ๒. นางสาวลลิสราดา กันทะวงศ์ ๓. นางสาวรัชชิตา โคลมมาก ๔. นางสาววารภรณ์ มณเฑียรเมธีรัตน์ ๕. นางสาวพัทธธีรา กันหา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๐	bangban_bangbanbibi	AI CodeQuest	บางบาล สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายปรณ อ้วนล้ำ ๒. นายณลธวัช ศิริศักดิ์กุล ๓. นางสาวเมธิษ นันทกุลพงศ์ ๔. นางสาวปิยะธิดา สุชีพท ๕. นางสาววรรณมาศ ไกรพิงต์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๑	latbualuangpairotwittaya_ smartfittai	พัฒนาสมรรถภาพทางกายนักเรียน รายบุคคลสู่โรงเรียน สุขภาพ	ลาดบัวหลวง ไพโรจน์วิทยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายธีรภัทร แยมสมัย ๒. นางสาวดวงสุดา ทองแพง ๓. นายปณิทัศน์ ศรีม่วง ๔. นายพีรภฤต เนื่องทวี ๕. นายวรภมล วัฒนา	ครูผู้ช่วย ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๒	banmuangpaksamakee_mass	MASS-Py : ระบบนิเวศการเรียนรู้ อัจฉริยะแบบพยางค์ด้วย มัลติเอเจนต์ AI เพื่อการเขียน โปรแกรมแห่งอนาคต (Multi-Agent Scaffolding System for Python)	บ้านเมืองปึกสามัคคี สพ.นครราชสีมา เขต ๓	๑. นายเหมมราช จิระสุโข ๒. นายเกษ จันทโรสม ๓. เด็กชายภูวนันท์ โชติสูงเนิน ๔. เด็กชายรภภัทร กลั่นสรระน้อย ๕. เด็กชายพิทยุทธ์ จอมครบุรี	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๑๓	yothinburana_jnp	EduAI	โยธินบูรณะ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายยุทธศักดิ์ สว่างสมุทรชัย ๒. นายธนวันต์ งามศิลป์ ๓. นายจตุรวัฒน์ กลิ่นหอม ๔. นายณนทริย์ เชมมาสิทธิ์ ๕. นายพีรวิชญ์ เสรีรัตน์พงศ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๔	piriyalaischoolphrae_ piriyalaiclass	ระบบตรวจรูปเล่มโครงการ วิทยาศาสตร์อัจฉริยะด้วย AI	พิริยาลัยจังหวัดแพร่ สพม.แพร่	๑. นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์ ๒. ว่าที่ร้อยตรีชิตชัย โพธิ์ประภา ๓. นายพัฒนพล สุธรรม ๔. นายรัชพล บุญทร ๕. นายศิลป์กร เกตุสวัสดิ์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๕	Benchamarachuthit Chanthaburi School_ FutureMinds Lab	NeuroLearn AI	เบญจมาราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี สหม.จันทบุรี ตราด	๑. นายปรเมศศักดิ์ บุพผามาลาสกุล ๒. นายธนเดช ลิเลิศณกุล ๓. นางสาวจิตตาภา วสุวัตตรสกุล ๔. เด็กหญิงบุญญาภา วสุวัตตรสกุล ๕. นายภูริวิทย์ นวลแดง	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๖	triamudomsouth_aicodingcoach	แพลตฟอร์มโค้ดซิงการเขียนโปรแกรมอัตโนมัติตามวัฏจักร 5Es บูรณาการปัญญาประดิษฐ์และเกมมิฟิเคชัน เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์และแรงจูงใจในการเรียน	เตรียมอุดมศึกษา ภาครีไต้ สหม.นครศรีธรรมราช	๑. นายอัศวิน จุลมูล ๒. นายกันตภณ วงศพรต ๓. นายอชิระ สายาวรี ๔. นายบุญญพัฒน์ คำใหม่	ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๗	wksc_robotics&ai	WKSC Guardian NEXT	เวียงแหงวิทยาคม สหม.เชียงใหม่	๑. นายศควัต ทรัพย์หอม ๒. นายรัตติราช บุญมี ๓. นายศทาวุฒิ พุฒิสี ๔. นายธนบดี ปิ่นวนิชกุล ๕. นายกรวิชัย จึงตามน	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๘	Matthayomwarit_Phuthai	Attend-AI (ระบบบริหารจัดการและลดระยะเวลาเรียนอัจฉริยะ ด้วยปัญญาประดิษฐ์เพื่อยกระดับโอกาสทางการศึกษา)	มัธยมวาริชภูมิ สหม.สกลนคร	๑. นายยุทธพงษ์ สีสลาขวา ๒. นางสาวจารุวรรณ จรรย์ยา ๓. นางสาวศุภิสรา ดาวเศรษฐ์ ๔. นางสาวปัทมญา เจริญชัย ๕. นางสาวภัทราภรณ์ เจริญชัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๙	wangmuangpit_aiteam	โครงการนวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อการศึกษา WANG AI : ระบบวิเคราะห์และโต้ตอบอัจฉริยะเฉพาะบุคคลบนแพลตฟอร์ม LMS Moodle	วังม่วงพิทยาคม สหม.หนองคาย	๑. นายวัฒนา เนาว์แก้งใหม่ ๒. นายบุญกุล บุญหาญ ๓. นายวิระพงษ์ ศรีกุล ๔. นายตะวัน วุฒิชัย ๕. นางสาวนิชนันท์ นนทปัญญา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๐	surathanischool_splss_innovator	ระบบวิเคราะห์และสนับสนุนการเรียนรู้รายบุคคลอัจฉริยะ (Smart Personalized Learning Support System: S-PLSS)	สุราษฎร์ธานี สพม.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. ว่าที่ร้อยตรีศุภราช แก้วมีศรี ๒. นายธณภูมิ ยี่เถ ๓. นายรณสิทธิ น้าขาว ๔. นายพสุเทพ ศิลมะโย ๕. นายอริญชัย เหล่าสกุล	ครูชำนาญการ ครูอัตราจ้าง มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๑	tune_samnoaouang	การพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้ AI-Driven 4D Learning Process เพื่อส่งเสริมนวัตกรรมดิจิทัลและนวัตกรรมโครงการงานเพื่อชุมชนอัจฉริยะ	เตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สพม.สกลนคร	๑. นายวรวุฒิ อินตะชัย ๒. นางสาวพิมพ์พร อุ้นแก้ว ๓. นางสาวพวงชมพู มุมทอง ๔. นางสาวจิรนนท์ ทิงาม ๕. นายวิทวัส สุตรชัย	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๒	ayutthayanusorn_aicocreator	โครงการพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้ด้วย AI เพื่อสร้างนวัตกรรมในยุคดิจิทัล	อยุธยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาววรรณ พุทธิพัฒน์ ๒. นางสาวนัสภรณ์ แก้วตา ๓. นายศรัณย์พงศ์ คงสมแก้ว ๔. นางสาวปวีณิดา ชูเมือง ๕. นายนพรุจ นิลเกตุ	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๓	mattayomwatnongkhaem_aismartal	AI Smart Ethics Learning : ระบบผู้ช่วยเรียนรู้ด้วย AI อย่างมีวิจารณญาณและจริยธรรม	มัธยมวัดหนองแขม สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายณัฐพล ปิ่นเขียน ๒. ว่าที่ร้อยตรีอดิศักดิ์ โคจจะนา ๓. นายธนิสร พลัดพริง ๔. นางสาวชญาณันท์ หอมกลาง ๕. นายอาทิตย์ ไซยปัญญา	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๒๔	phukhiew_aumbo	EduGuard AI Early Warning System	ภูเก็ต สพม.ชัยภูมิ	๑. นางสาวรังรัตน์ ป้อมสุวรรณ ๒. นายธนพัทธ์ จุฑาชาติ ๓. นายปณณวิช สดไธสง ๔. นายพลรวีต กาญจนางกูร	ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๕	bannonbor_socratist	Socratist Open Learning Space แพลตฟอร์มการเรียนรู้ด้วย AI	บ้านโนนบ่อ สพป.ขอนแก่น เขต ๑	๑. นายจักรพันธ์ แก้วศิริ ๒. นางสาวณัฏวดี ดวงสำราญ ๓. เด็กชายสิทธิธินันท์ หล้าหนู ๔. เด็กชายรัฐภูมิ พุทธิโค ๕. เด็กชายสุรศักดิ์ แสนโคก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑
๒๖	praneetwittayakom_pnwtrat	EduPlan AI: ยกระดับแผนการเรียนรู้ผ่านกระบวนการ PLC สู่ห้องเรียน Active Learning แห่งอนาคต	ประณีตวิทยาคม สพม.จันทบุรี ๓	๑. นางสาวธิดารัตน์ ทักษ์ศิริ ๒. นายวรวิทย์ มุกดาสนิท ๓. นายณฤเบศร น้าทอง ๔. นางสาวไข่มุก ชั่วสมิง ๕. เด็กชายชวกร อารมย์ชื่น	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๒๗	saithammachan_school_stc	การใช้นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อพัฒนาการเรียนรู้วิทยาการ คำนวณ	สายธรรมจันทร์ สพม.ราชบุรี	๑. นายศักดิ์วาทิน หอมทวนลม ๒. นายเจษฎา บุญญรัตน์ศรีจร ๓. นางสาวพรจรัส นภาสนธิ ๔. นายพงศธร จันทร์เจือศิริ ๕. นายรัฐพิงค์ แซ่ตัน	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๘		SmartLearning แพลตฟอร์ม วิเคราะห์การเรียนรู้และทักษะของ ผู้เรียนพร้อมให้ข้อเสนอแนะก่อนกลับ อัตโนมัติรายบุคคล	สตรีอ่างทอง สพม.สิงห์บุรี อ่างทอง	๑. นางปิยาภรณ์ แสงนาค ๒. นางสาวนุกุล สภาพ ๓. นายนิรวิทย์ โพธิ์เย็น ๔. นางสาวนรมน ไทยคณา ๕. นางสาวกรภัทร์ จินดาวงษ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๙	streepasertsin_claude	วิเคราะห์สมรรถนะและเกรดเฉลี่ย เพื่อแนะนำแผนการเรียนรู้หรือคณะ ในมหาวิทยาลัยที่เหมาะสม	สตรีประเสริฐศิลป์ จังหวัดตราด สพม.จันทบุรี ๓	๑. นางสาววรรษมน เพ็ญเกษม ๒. นางสาวนริรัตน์ เจริญสุข ๓. เด็กชายเอชธรรม ฐิติพงษ์รังสฤต ๔. เด็กชายณพัทธ์ศรัณย์ เมฆวัตต์ ๕. เด็กชายกันตธี แพทย์คุณ เย่าตัก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๐	muangsuratthani_CareConnect AI	โครงการส่งเสริมผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการเรียนรู้เฉพาะบุคคล ด้วยระบบแจ้งเตือน และวิเคราะห์ข้อมูลอัจฉริยะ CareConnect AI	เมืองสุราษฎร์ธานี สพม.สุราษฎร์ธานี ชุมพร	๑. นางวรัญญา พันธุ์วงศ์ ๒. นางสาวศลิสมะ รอดเจริญ ๓. นายก้องภพ สุวรรณศรี ๔. นายคณิศร เหล่าพรหมณ์ ๕. นางสาววันธร ประทุมทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๑	satriwatrakhangschool_freefireonethousandpercent	Classroom RPG	สตรีวัดระฆัง สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นางสาวหทัยรัตน์ รัฟิจิตต์ ๒. นายสรวิฑฒ ชำเผือก ๓. นางสาวนลินฐิตา รุ่งแสง ๔. นางสาวรังษิยา ธรรมสุรางค์กูร ๕. นางสาววราภรณ์ ชันติกุล	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๒	khamchaiwitthayakhan_adaptai	ห้องเรียนอัจฉริยะแบบปรับเปลี่ยน เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน	คำชะอีวิทยาคาร สพม.มุกดาหาร	๑. นางฤทธิ์ติยา ธรรมสวัสดิ์ ๒. นางสาวปติตตา บุรัตน์ ๓. เด็กหญิงสุภาวดี ก้อนคำ ๔. เด็กหญิงศิริวรรณ เทินสะเกษ ๕. นางสาวบุญฤศดา บางศิริ	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๓๓	ratanaratbumrung_kengkhuen	แพลตฟอร์มพบปัญหาเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล RATANA MI-PLS (RATTANA Multiple Intelligence Personalized Intelligence Learning System)	รัตนราษฎร์บำรุง สพม.ราชบุรี	๑. นางดารารัตน์ เฝมีโสภา ๒. นางสาวณิชาวรรณ จันอ่อน ๓. นายศิวกกร พุทธา ๔. นางสาวจี ประกอบแก้ว ๕. นางสาวสรณศิริ สุนพลอย	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๓๔	sakolrajwittayanukul_cs	ระบบจัดการเรียนรู้อัจฉริยะด้วย เกมสตั๊ดเกมและปัญญาประดิษฐ์	สกลราชวิทยานุกูล สพม.สกลนคร	๑. นายวันเฉลิม โสตะวงศ์ ๒. นายสุวิษ มูลเมืองแสน ๓. นายชินชาต วายโสภา ๔. นายอริยุต พันธุ์แก้ว ๕. นายเพชร สุดีใจ	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๕	kamphaengphetpittayakhom_ kppsmartlearner	KPP Smart Learner AI ระบบ ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการจัดการ เรียนรู้แบบครบวงจร	กำแพงเพชรพิทยาคม สพม.กำแพงเพชร	๑. นายประสิทธิ์ คงเพชรศักดิ์ ๒. นางสาววริศดา เรืองชัยวัฒนา ๓. นายธนรัตน์ เรืองคุ้ม ๔. นายภีมวัฒน์ เรืองชัยวัฒนา ๕. นายพิพรพรพร ไซร์ตันศักดิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๓๖	tratrakamkhun_Climax	การพัฒนาวัตกรรมการระบบสนับสนุน การจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ด้วยเทคโนโลยีสร้างสื่อเชิงโต้ตอบ โดยการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ เพื่อการจัดการเรียนรู้ระหว่างเรียน และติดตามผลหลังเรียน	ตราขจรการคุณ สพม.จันทบุรี ๓	๑. นายวิวัฒน์ ลิ่มมงคล ๒. นางสาวสุนิสา รุ่งเรือง ๓. นายปรมปรีดี บุญเนา ๔. นายชวิทย์ ทองดี ๕. นางสาวลภัสสรดา พัดพาดี	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๗	Princess Chulabhorn Science High School Ubon Ratchathani_ Vee are chatbot	EduGen AI	วิทยาศาสตร์ จุฬารามราชวิทยาลัย อุบลราชธานี สพม.อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	๑. นายพรพล บุญรอด ๒. นางสาวพรนภัส สุธรรมมา ๓. นางสาวณัฏชา นนอนุตร ๔. นางสาววรัญญรัตน์ คำพา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๓๘	banmaichaicharoen_ smartrubbercode	Smart MCJs System เสริมประสิทธิภาพการบริหาร สถานศึกษาด้วยนวัตกรรม AI ขับเคลื่อนด้วย CHAICHAROEN 4Q Mode	บ้านใหม่ชัยเจริญ สพป.พิษณุโลก เขต ๒	๑. นางสาวปณิติกา เย็นขัน ๒. นางสาวพิมพ์ตะวัน บัวพันธ์ ๓. เด็กหญิงกรรณิการ์ แก้วมะ ๔. เด็กชายทรงสิทธิ์ คงสมบูรณ์ ๕. เด็กชายณัฐพงษ์ สุขเขียว	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๓๙	longwittaya_edgespark	"CLARA : นวัตกรรม AI เพื่อห้องเรียนที่ไม่มีใครตกหล่น จากโรงเรียนลองวิทยาสู่การศึกษา ไทย"	ลองวิทยา สพม.แพร่	๑. นางสาวจรัสศรี สุทธิสังข์ ๒. นางสาวอรชรา อนุบุตร ๓. นายพร ชัยธีระสุเวท ๔. นายณิศร ธิมูล ๕. นางสาวจิราพัชร ตาบัว	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๔๐	lueamnat_stylelearn	StyleLearn Critical-AI : ระบบวิเคราะห์สไตล์การเรียนรู้เสริมสร้างการคิดเชิงวิพากษ์	คืออานาจิตวิทยาคม สพม.อุบลราชธานี อานาเจจริญ	๑. นางมะเยรี สมบูรณ์ ๒. นางสาวปรีภรณ์ อรไชยพาณิชย์กุล ๓. นางสาวรัชชัญญา คำบุญ ๔. นายรัฐภูมิ เรืองประทีป ๕. นายกฤตดิน ยุปสิทธิ์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๔๑	chakhamkhanathonlamphun_futureschoolmakers	พัฒนานักเรียนสู่ความเป็นเลิศ	จักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน สพม.ลำปาง ลำพูน	๑. นางปิ่นณรรค์ ศรีตรรกุลวงศ์ ๒. นายชวลิตวิทย์ วิโรชติภูมิมนตรี ๓. นายณัฐพงศ์ จีธรรม ๔. นายกฤษฏาพงษ์ บุญคุณ ๕. นางสาวทัศนมน ปัญญาใหญ่	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๒	pranarai_pattana	ระบบทดสอบอัจฉริยะ พัฒนา (Pattana)	โรงเรียนพระนารายณ์ สพม.ลพบุรี	๑. นายณรงค์ศักดิ์ หงส์ตะนุ ๒. นางสาวสาธิตกา เสมากุล ๓. นายภิมณัฐ หอมทวีโชค ๔. นายรุ่งเทวา พูลเพิ่มบุญกุล ๕. เด็กหญิงกัญญาพัชร สุนทรวิสัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๔๓	satrichaiyaphum_semicolon	โครงสร้างเสริมทักษะการบริหารเวลา และการวางแผนงานของนักเรียน	สตรีชัยภูมิ สพม.ชัยภูมิ	๑. นายอติคม ศรีใส ๒. นายพิษชน เฟิงชัยภูมิ ๓. นางสาวปภาวรินทร์ ลำจวน ๔. นางสาวจิรภัทร ภาคณิษฐ์ ๕. นายชลพัชร แอมมนนท์	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๔	yothiburana_bergamot	Innerlens	โยธินบูรณะ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายธณวัฒน์ งามศิลป์ ๒. นายสิทธิชัย ดิยศ ๓. นายชัชภัทร ปัญญารัตน์ ๔. นายพิชญ์พุ่ม เครือวัลย์ ๕. นายธรรมาชา วงศ์สวัสดิ์	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๔๕	samngaowit_socialcraft	SocialCraft AI : ฝึกคิดวิเคราะห์ รู้เท่าทันสื่อ ผ่านโลกจำลองด้วย AI	สามงวงวิทยาคม สพม.ตาก	๑. นายชัชวาล เฟื่องสว่าง ๒. นางสาวพิชชาพร เทียมทิพร ๓. นางสาวอรวรรณ ทาทะพรหม ๔. นางสาวจุฬามณี สอนทา ๕. นางสาวภัทรพร เจริญนทต	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๖	sawangdandin_aiciass	AI Smart Learning Classroom : ห้องเรียนอัจฉริยะเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล	สว่างแดนดิน สพม.สกลนคร	๑. นายชัยวัฒน์ จิตอามาตย์ ๒. นางสาวศุภณัฐญา โคตรประทุม ๓. เด็กหญิงอรญา โคตรประทุม ๔. เด็กหญิงวราภัสร์ จำปาแดง ๕. เด็กหญิงบุญโชค พงศ์นพรัตน์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๔๗	kuiburiwittaya_aisynergy	KUI-PISA AI Synergy นวัตกรรม การเรียนรู้ข้ามศาสตร์เพื่อพัฒนา สมรรถนะนวัตกรรม Green STEM	กุยบุรีวิทยา สพม.ประจวบคีรีขันธ์	๑. นางสาวอรทัย เสนาธรรม ๒. นางสาวนุจรี เดชเพชร ๓. นางสาวพรลภัส เผ่าเือง ๔. นางสาวสุกัญญา ผ่องจินดา ๕. นายโยเซฟ ขุนวิชัย	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๘	samakhiwitthayakhom_ artemisll	AI Visualize Math For Procedural Learning Path	สามัคคีวิทยาคม สพม.เชียงราย	๑. นายสุเมธ ขาวัญวัฒนา ๒. นายณรงค์เดช ชัยวรรณ ๓. นายวัชรศักดิ์ เรียรเสวตรระกุล ๔. นางสาวศศิศา เครือบาน ๕. นายพิชญ์พัลลิว พัฒน์พัฒนา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๔๙	Triamudomsuksa pattanakarnnonthaburi_ umbrellasalalider	โครงการพัฒนาระบบตัวแทน ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้ รายบุคคล	เตรียมอุดมศึกษา พัฒนาการ นนทบุรี สพม.นนทบุรี	๑. นายธีระพัฒน์ สุทธิแสน ๒. นายจีระศักดิ์ ไชยเจริญ ๓. นายสิทธิพันธ์ อึ้งวัฒนศิริกุล ๔. นางสาวกานต์พิชชา ดั่งทราย ๕. นางสาวแจมณทัย ชูแสง	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕๐	mukdawittayanukul_SmartCode AI	SmartCode AI System : ระบบการจัดการเรียนรู้ Coding อัจฉริยะด้วย AI เพื่อพัฒนาทักษะ การเขียนโปรแกรมและการแก้ปัญหา	มุกดาวิทยานุกูล สพม.มุกดาหาร	๑. นางสาวสุภาวดี สุวรรณไตรย์ ๒. นางสาววัชรินญา มีระสิงห์ ๓. นายภูมิพัฒน์ ศิริชัยวัฒนกุล ๔. นายพีรพล วาตถน ๕. นายปวีร์ศ ตรงเที่ยง	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๑	banchangkarnchanakulwittaya_neuralcodex	ระบบสภาพแวดล้อมการเรียนรู้บนเว็บแบบปรับเหมาะด้วยคอมพิวเตอร์ และระบบสนับสนุนการเรียนรู้ด้วยปัญญาประดิษฐ์ ประยุกต์ใช้ทฤษฎีตอบสนองข้อสอบ เพื่อส่งเสริมทักษะการคิดเชิงคำนวณสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	บ้านบางกอกจนกุลวิทยา สพม.ชลบุรี ระยอง	๑. นายเจนรบ โกรธา ๒. นางสาววิศรานุช ทองพัฒนพิสัย ๓. นายธนากร รินโย ๔. นายสิงหา จำปามา ๕. นายศรัณย์ภัทร ผัดพะ	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๒	ratrardupatham_classmateai	การพัฒนาโปรแกรมระบบผู้ช่วยการเรียนรู้ด้วย AI สำหรับติดตามวิเคราะห์ และส่งเสริมพฤติกรรมการเรียนของนักเรียน ผ่านแพลตฟอร์ม Discord	รัฐราษฎร์อุปถัมภ์ สพม.ราชบุรี	๑. นางสาวณัฐนรี สุชาภิรมย์ ๒. นางสาวรวิพร หงส์ทอง ๓. เด็กชายปิยพงษ์ พงนารถ ๔. เด็กชายพีรพัฒน์ บัวทอง ๕. เด็กชายสงกรานต์ ชัยวิเศษ	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๕๓	rajadamri_edtech	การพัฒนาโปรแกรม AILA เพื่อส่งเสริมทักษะการออกแบบ Infographic ด้วยปัญญาประดิษฐ์แบบปรับตามผู้เรียนรายบุคคล	ราชดำริ สพม.กรุงเทพฯมหานคร เขต ๒	๑. นายอชิระ ไชยวงศ์ ๒. นางกมลชนก เลืองลือ ๓. นายปฐวี วนิชสว่างพันธุ์ ๔. นายธเนศวร์ ปานศรี ๕. นายอาทิตย์นันท์ แซ่หู่	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๕๔	nongyaisirirawat_ai_nextgen	โครงการพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ SmartLearn AI+ เพื่อยกระดับการจัดการเรียนรู้รายบุคคลแบบมีส่วนร่วม	หนองใหญ่ศิริราชวิทยายา สพม.ชลบุรี ระยอง	๑. นางสาวศิริวารณ พันธวัน ๒. นางสาวกมลลดา อัครพัชรกุล ๓. นายภูริทัต สาครศิลป์ ๔. นายอภิสิทธิ์ คำปา ๕. นางสาวจุฑามาศ กลิ่นหอม	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕๕	thabo_aisparkteam	AI Smart Teacher Assistant : ผู้ช่วยครูอัจฉริยะเพื่อการเรียนรู้ เฉพาะบุคคล	ท่าบ่อ สพม.หนองคาย	๑. นางชัชพร ถิ่นสำราญ ๒. นางนงนอกร ทิพย์เสโต ๓. นางสาววิศุทธิญา มณีโชติ ๔. นางสาวปภาวรินทร์ แคนประกรณ์ ๕. นางสาวขวัญธิดา ชาวชายโงง	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๖	urw_nm2026	HandAI Choice ระบบตอบคำถาม ด้วยการตรวจจับท่าทางมือผ่าน AI และเว็บแคม	อุบลรัตนราชกัญญา ราชวิทยาลัย นครราชสีมา สพม.นครราชสีมา	๑. นายอภิมุข วันเพ็ญฟู ๒. นางสาวพัศตราภรณ์ เข้มภาณุเจนวัฒน์ ๓. นายธีรเทพ กรินทร์ ๔. นางสาวพรกมลชนก พันธุ์รักษ์ ๕. นางสาวรดา ภัคตินอก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๕๗	lamthapprachanukroh_smp ai project coach	SMP AI Project Coach ระบบ ผู้ช่วยอัจฉริยะเพื่อวิเคราะห์ ติดตาม และได้ขงการเรียนรู้แบบโปรแกรม รายบุคคล	ลำทับประชาชนเคราะห์ จังหวัดกระบี่ สพม.ตรัง กระบี่	๑. นายวีรวัฒน์ แก้วนาเส็ง ๒. นายภริชญ วิบูลย์กาญจน์ ๓. เด็กชายพัชรพล ศรีสุข ๔. เด็กหญิงมณิสรา พรหมแก้ว ๕. เด็กหญิงบุญญา บัวแก้ว	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๕๘	pakchong_the best team	พัฒนาระบบบริหารจัดการชั้นเรียน อัจฉริยะ (Smart Classroom Management)	ปากช่อง สพม.นครราชสีมา	๑. นางสาวนันทยา เพ็ญยศ ๒. นางสาวสุภาวดี อินตะจักร ๓. นางสาวรุ่งนภา วงษ์เลิศ ๔. นายทศวรรษม์ สลิตพงษ์ ๕. นางสาวกมลลักษณ์ เหล่าอ่อน	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๕๙	rongkwanganusorn_Kidsincave	PANANG AI Learning Engine : นวัตกรรมการเรียนรู้เชิงพื้นที่สู่ Soft Power ดิจิทัล	ร้องกวางอนุสรณ์ สพม.แพร่	๑. นางสาวณชนนี ไซยะสิทธิ์ ๒. นางสาวกวิณพัทธ์ โยธา ๓. นางสาวรมน นุ่มดี ๔. นางสาววัชรินทร์ เปล่งแสงทอง ๕. นางสาวกานต์พิชชา ช่างอุ่น	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๖๐	samuharachbambungschool_ aiforteaching	SMB Local-AI นวัตกรรมจัดการเรียนรู้ด้วย AI 8 กลุ่มสาระการเรียนรู้และปฐมวัย	วัดสมุทราชภรณ์บำรุง สพ.ปทุมธานี เขต ๒	๑. นายอภิรัฐ สิริวงศ์เครือ ๒. นางสาวณัฐธิชา นุการรัมย์ ๓. เด็กชายชยันตี เสริมชื่น ๔. เด็กชายตรีมิตร ช.เจริญยิ่ง ๕. เด็กหญิงวิจิตรา สารินทร์	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๒
๖๑	Sa Robot	นวัตกรรม AI LearnFlow ระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนรู้	สา สพ.น่าน	๑. นายธัญวัฒน์ ภาปคำ ๒. นางสาวจินตชัญญา อภิภิระเวศน์ ๓. นายศักดิ์ดายุทธ เย็นใจ ๔. นายบัณฑิต ประสพชัยเจริญ ๕. นายอิทธิพัทธ์ มະโนชัย	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๖๒	pathaipittayakom_aiclass	ค่ายเยาวชนคนสร้างสื่อและรู้เท่าทันเทคโนโลยี	พะทายพิทยาคม สพ.นครพนม	๑. นางสาวปานใจ สุมา ๒. นางรัชฌิยา มูลชัย ๓. นางสาวอนันตญา ดงภูธร ๔. นางสาวสุคนธวา สมปัญญา ๕. นางสาวสายธาร ฉายอรุณ	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๖๓	dongmonwithayakhom_careflow	AI-CareFlow : แพลตฟอร์มบริหารจัดการวันลาและติดตามผู้เรียนเชิงรุก	ดงมอนวิทยาคม สพ.มุกดาหาร	๑. นางธัญรดา พาลแพน ๒. นายนันทพงษ์ มุกดาพัฒนากุล ๓. นางสาวอรณิชา ภาภูมิ ๔. นางสาวนริศรา สาธิตา ๕. นางสาวตรีศรี ตรีศรี	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๖๔	watyotinpradit_aiinnovation	นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ (AI) เสริมสร้างภูมิคุ้มกันบุตรหลาน	วัดโพนินประดิษฐ์ สพ.สมุทรปราการ เขต ๑	๑. นายพิษณุ ถาวร ๒. นางสาวพรวิภา ตันติเกียรติเจริญ ๓. เด็กหญิงลภัส ศรีเจริญ ๔. เด็กชายพีพัฒน์ ประสิทธิ์ ๕. เด็กหญิงกัญญาณัฐ กรรเชียง	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๖๕	ps_dropout_defense	โครงการพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเฝ้าระวังและ ป้องกันนักเรียนออกกลางคัน	โพนสวรรค์ราษฎร์พัฒนา สพม.นครพนม	๑. นางสาวนภัสกรณ์ นามดี ๒. นายสม เชื้อโพพนจาน ๓. นางสาวดวงภรณ์ ศรีฤทธิ์ ๔. นายณัฐชัย ต้อนโสกรี ๕. นายไชยพัฒน์ แก่นแก้ว	ครู ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

รายชื่อทีมที่มีคะแนนผ่านเกณฑ์จากคณะกรรมการ และได้รับเกียรติบัตร

ด้านบริหารจัดการสถานศึกษา จำนวน ๓๒ ทีม

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑	latbualuangpairotewittaya_icare+	การพัฒนาโรงเรียนปลอดภัยด้วยระบบ labtualuangicare+ โรงเรียนใส่ใจ ปลอดภัยด้วยปัญญาประดิษฐ์	ลาดบัวหลวง ไพโรจน์วิทยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาวอภิณี มาลาอี ๒. นายไกรสร พยาบาล ๓. นายพีรณัฐ ฤทธิ์เดช ๔. นายวิศรุต เวชกิจ ๕. นางสาววรรณวิสา หล่อนจำปา	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒	ratbamrungtham_rbtsmartai	ระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาเชิงกลยุทธ์และพยากรณ์ความเสี่ยงผู้เรียน (R.B.T. Smart Governance AI)	ราษฎร์บำรุงธรรม สพป.กาญจนบุรี เขต ๔	๑. นางสาวนันทิชาฉัตร ศรีวิเศษ ๒. นางสาวอรณี ชันทอง ๓. เด็กหญิงนิชนิภา ชาวบ้านกร่าง ๔. เด็กหญิงณิชากร เรือนทอง ๕. เด็กหญิงพรรณภา หาญธงชัย	ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑ มัธยมศึกษาปีที่ ๑
๓	boonwattana_budgetai	ระบบบริหารจัดการงบประมาณอัจฉริยะ (SMART BUDGET AI)	บุญวัฒนา สพม.นครราชสีมา	๑. นางสาวพิศุตา จิบุรณ์บุญ ๒. นางสาวทิพย์สุคนธ์ พันธกิจ ๓. นายพรคนาวิน หวังรักไพบูลย์ ๔. นางสาววันพัสดร์ กรมทอง ๕. นายจอนหนี่ คุริคส์	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๔	matthayombajrakitiyabha1nakhonphanom_futureprojectai	BAJRA AI School Management Dashboard (ระบบบริหารจัดการสถานศึกษาอัจฉริยะเพื่อการตัดสินใจบนฐานข้อมูล)	มัธยมพัชรกิติยาภา ๑ นครพนม สพม.นครพนม	๑. นายสงกรานต์ ยืนยง ๒. นายประทีป ครัวโนนแดง ๓. นายบุญญา วิวัฒ ๔. นายศุภวัฒน์ คล้ายหอม ๕. นางสาวสิริวรรณ ศรีบัว	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๕	thunghowittaya_ behidnakron	KruBalanceAI	ทุ่งโพธิ์วิทยา สพม.พังงา ภูเก็ต ระนอง	๑. นายนคร นวลปาน ๒. นางสาวชลธิชา เมืองเกิด ๓. นายพรภวิชัย สัตตบงกช ๔. เด็กชายกนกนัต ศรีนาค ๕. เด็กชายสรวิศ หาญหนองบัว	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๖	maehoprawittayakom_ mpplussai	MP.Plus Intelligence : การพัฒนา ระบบบริหารจัดการสถานศึกษา อัจฉริยะ เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจเชิง ข้อมูล	แม่หอพระวิทยาคม สพม.เชียงใหม่	๑. นางสาวสุมาลย์ พินิชการ ๒. นางสาวธิดาภา สัยุเพ็ญ ๓. นางสาวมานิภา อุทร ๔. นายตะวัน คำภีระ ๕. นางสาวอภิสรรา ปิงพะวัง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๗	potisarpittayakorn_ smartintelligentbin	Smart Intelligent Bin	โพธิ์สารพิทยากร สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายปรมิณมิตร เณรลัพท์ ๒. นายณัฐกร พยอมแย้ม ๓. เด็กชายนัททร พูนบัวเพ็ญ ๔. นายณัฐพัทธ์ ต่อเติมศักดิ์	ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๘	pranarai_smartacademic	นวัตกรรมยกระดับงานวิชาการและ การนิเทศการสอนอัตโนมัติด้วย ปัญญาประดิษฐ์	พระนารายณ์ สพม.ลพบุรี	๑. นางสาวณัฐนิชาชัช บุญไว ๒. นายณรงศักดิ์ หงส์ตะนุ ๓. นายภิมณัฐ หอมทวีโชค ๔. นายรุ่งทเวา พูลเพิ่มบุญกุล ๕. เด็กหญิงกัญญาพัชร สุทรวริสัย	รองผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๙	nathaweewittayakom_ AGRI-SMART	AGRI-SMART Ai: Intelligent School Agricultural Management and Sales System	นาทวีวิทยาคม สพม.สงขลา สตูล	๑. นายอภิสิทธิ์ ยีกะจิ ๒. นางปารวี ยีกะจิ ๓. นายธีรภัทร พรหมรักษา ๔. นายศุภโชค แก้วคง ๕. นายภาณุพงศ์ ทองแก้ว	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๐	nakhonphanomwittayakhom_ultimate	NKP Smart Merit Hub	นครพนมวิทยาคม สพม.นครพนม	๑. นายศักดิ์ชัย นันทราช ๒. นายสืบพงศ์ พูลศิริวิไล ๓. นายสุทธิพร โพธิ์นัย ๔. นายจุลจักร จันทร์ศรี ๕. นางสาวเมธาวี บุตะโคตร	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๑	kutbapattanasuksa_superparai	Super PAR AI	กุดบากพัฒนาศึกษา สพม.สกลนคร	๑. นางสาวอมรภานต์ ตาระบัตร์ ๒. นางสาวนันทิยา กวานตา ๓. นายฤกษ์เมธ ละครดาต ๔. นายอภิวัฒน์ บิตร ๕. นางสาวญาณิศา หมู่แสนก	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๒	kuiburiwittaya_kwaicollab	KUI-SYNERGY AI : ระบบนิเวศ AI เพื่อการบริหารและดูแลผู้เรียนเชิงรุก	กุยบุรีวิทยา สพม.ประจวบคีรีขันธ์	๑. นางสาวอรทัย เสนาธรรม ๒. นายยุทธภูมิ เย็นมัน ๓. นายสมศักดิ์ ทุ่งงาม ๔. เด็กชายธนวัฒน์ พวงทอง ๕. เด็กชายธนวัฒน์ พวงทอง	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๑๓	trattrakarnkhun_cmnn	Insights-ED AI : ระบบวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อยกระดับคุณภาพผู้เรียนและ การบริหารจัดการสถานศึกษา	ตราขจรการคุณ สพม.จันทบุรี ตราด	๑. นายวิวัฒน์ ลิ่มมงคล ๒. นางสาวณีย์ ช่างเหลา ๓. นางสาวดวงฤทัย ตัญญา ๔. นายอเนชา วรณทิพย์การ ๕. นายวสุธารณ์ บรรจงการ	ครูชำนาญการ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๔	piriyalaischoolphrae_triמודomsuksaphatthanakanubonratchathani_tyc	การพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์ เพื่อระบบเฝ้าระวังและป้องกันการออก กลางคันของผู้เรียนในสถานศึกษา ด้วย CARE AI	เตรียมอุดมศึกษา พัฒนาการ อุบลราชธานี สพม.อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	๑. นายภูมิใจ อินทร์เสมอ ๒. นายภาณุวัฒน์ อุปมา ๓. นายณัฐดนัย สาสังาม ๔. นายเจริญวัฒน์ สืบ ๕. นายธนศ ฐิตะสาร	ครูชำนาญการพิเศษ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๑๕	BanNongNgunLuam_ZEN-Q	QMS Platform: ศูนย์บัญชาการดิจิทัล เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาด้วย AI	บ้านหนองงูเห่าล้อม (พระราชรัฐบำรุง) สพม.นครปฐม เขต ๑	๑. นายเอกชัย คำผล ๒. นางรมณิษา ผู้บำรุง ๓. เด็กหญิงรัตติกาล นาคลำภา ๔. เด็กหญิงดวงตะวัน ทองรมณณ์ ๕. เด็กหญิงวีรปริญา ยิ่งวัน	ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๒ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๑๖	pakchong_hongsafe	โครงการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัย ในสถานศึกษาด้วยระบบเฝ้า ระวังอัจฉริยะ (Smart Safety Innovation)	ปากช่อง ๓ สพม.นครราชสีมา	๑. นางอาทิตย์ยา แสนใหม่ ๒. นางปาณิสรา แจ่มดวง ๓. นายกฤติพงษ์ วัฒนภูมิ ๔. นายคุณานนท์ ชื่นบุรีรัมย์ ๕. นายวิศรุต พิมลธรรานุกูล	ครูชำนาญการ ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๑๗	mathayomwatomkutasat_ blindsound	กล่องเสียงอัจฉริยะเพื่อแก้ปัญหาผู้ พิการทางสายตาท่องทางในสถานศึกษา (SVN-MAKUT)	มัธยมวัดมกุฎกษัตริย์ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายภาณุพงศ์ น้ำแก้ว ๒. นางสาวเมตตา หมั่นงาม ๓. นายธีรพัฒน์ เสือเทศ ๔. นางสาวไยชิตา แพรศรีชัย ๕. นางสาวภัทรศยา สมภัทร	ครูชำนาญการ ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๑๘	ratardupatham_ruplanplus	EduPlan AI+ : ระบบบริหารจัดการ แผนงาน งบประมาณ และปฏิทิน กิจกรรมอัจฉริยะ พร้อมระบบแจ้งเตือน ผ่าน Line Bot	รัฐราษฎร์อุปถัมภ์ สพม.ราชบุรี	๑. ว่าที่ร้อยตรีสันติ มีจันทร์ ๒. นางสาวอรอนงค์ แป้นแก้ว ๓. นางสาวชยานมร มณีใหม่ ๔. นางสาวชุตติกาญจน์ ทองผอย ๕. นางสาวนุสรา ชุ่มจันทร์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๑๙	wangmuangpit_wiseteam	WISE: WANG Intelligent System for Education Management – ระบบอัจฉริยะเพื่อการบริหารจัดการ สถานศึกษาแบบบูรณาการ	วังม่วงพิทยาคม สพม.หนองคาย	๑. นายวิฒนา เนาแก้วใหม่ ๒. นายบุญกุล บุญหาญ ๓. นายวีระพงศ์ ศรีกุล ๔. นายตะวัน วุฒิชัย ๕. นางสาวนิชนันท์ นนทปัญญา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๐	tharuanittayanukul_NK01	Green Synergy ระบบจัดการขยะ อัจฉริยะด้วย AI และกลไกสะสมแต้ม ความดี	ท่าเรือ “นิทานภูเก็ล” สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นายฉัตรชัย อารีย์ ๒. นางสาวนิจวิภา อินผ่อง ๓. นายณัฐนนท์ ยานิน ๔. นายชานนท์ มุลติกะ ๕. นางสาวพรพรรณ นิลคุหา	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๑	latbualueangpairot Wittaya_ smartclassai	ชุด จัดการ	ลาดบัวหลวง โรงเรียนวิฑูรยา สพม.พระนครศรีอยุธยา	๑. นางสาวศรินภา บัดตาฝ่าย ๒. นางสาวสุพัตรา ทรัพย์เสถียร ๓. นายอาลาวี บำรุงอิสลาม ๔. นางสาวอภิศรา อิมโพ ๕. นางสาวแก้วแก้ว อุดมทรัพย์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๒	suksanareewittaya_supertenny	BookCenter AI (BCA) : (ระบบช่วย อัจฉริยะเพื่อการจองทรัพยากรของ สถานศึกษา)	ศึกษานานาชาติ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายทศพล อุทรจันทร์ ๒. นายณัฐดนัย อักษร ๓. นายกรพิทักษ์ สืบญาติ ๔. นางสาวณิชกมล ไกรเทพ ๕. นางสาวกัญญ์ณัฐ แซ่ต่าง	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๓	banwangmaidaeng_ai nexus for smart school	ศูนย์กลางการบริหารโรงเรียนอัจฉริยะ ด้วย AI	บ้านวังแม่แดง สพป.จันทบุรี เขต ๑	๑. นางสุดารัตน์ แรตกระโทก ๒. นายอาทิตย์ เพิ่มเขตรกรร ๓. เด็กหญิงธิดารัตน์ ประดิษฐ์พฤษ ๔. เด็กหญิงปภาวดี ฉายาชาวลีตร ๕. เด็กหญิงธัญชนก อาลัย	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๓
๒๔	pakchong_geosafe	พัฒนาศักยภาพสถานศึกษาและ บุคลากรเพื่อความยั่งยืนได้อย่าง เท่าเทียม	ปากช่อง ๔ สพม.นครราชสีมา	๑. นายวิริยะชัย ชาวสันเทียะ ๒. นางสาวสุภาวดี อินตะจักร ๓. นายปภินวิช ปทุมปี ๔. นายเอกชัย ศรีเพชร ๕. นายพีรวัฒน์ คำริพันธ์	ครูชำนาญการ ครูอัตราจ้าง มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔ มัธยมศึกษาปีที่ ๔

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๒๕	mathayomwattmakutkasat_ pinocchio	AI-E-Nose: จมูกอิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่ ปลอดภัยในสถานศึกษา	มัธยมวัดมกุฎกษัตริย์ สพม.กรุงเทพมหานคร เขต ๑	๑. นายภาณุพงศ์ นำแก้ว ๒. นางสาวเมตตา หมั่นงาม ๓. นายจิรภัทร์ เลี้ยววชิรานนท์ ๔. นายธาดาพงษ์ เรืองจันทร์ ๕. นายสุรบดินทร์ บุญถนัด	ครูชำนาญการ ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๖	satiyala_somheng	การพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ พยากรณ์ความเสี่ยงและแจ้งเตือน การมาเรียนเชิงรุก เพื่อการตัดสินใจ และบริหารจัดการสถานศึกษาอัจฉริยะ	สตรียะลา สพม.ยะลา	๑. นางสาวมูณิระชห์ มะนูนง ๒. นางสาวณณมล ภูักัด ๓. นายติณณภพ สีทองแก้ว ๔. นายปกรณ์กฤต ภัทรพงศ์พันธ์ ๕. นายศุภวิชย์ กาลรัตน์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๖
๒๗	DEV_CKW	CKW SMART GUARD (ระบบอัจฉริยะ เฝ้าระวังพฤติกรรมเสี่ยงยาเสพติด)	เชียงใหม่วิทยา สพม.เลย หนองบัวลำภู	๑. นายวาทุเทพ วิบูลย์กุล ๒. นายไพโรจน์ สุดเจริญ ๓. นายกษิต์เดช แสนแก้ว ๔. นายศตวรรษ อุ้นเรือน ๕. นายธราธิป มิมะจา	ครู ครูผู้ช่วย มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๘	benjamarachutitpattani_ smartcare	การพัฒนาระบบแจ้งซ่อมออนไลน์ อัจฉริยะเพื่อยกระดับการบริหารจัดการ งานอาคารสถานที่ และส่งเสริม จิตสาธารณะของนักเรียนด้วย ปัญญาประดิษฐ์	เบญจมาราชูทิศ จังหวัดปัตตานี สพม.ปัตตานี	๑. นางสาวผ่องอำไพ ธรรมอริยสกุล ๒. นายอนรรฆ นิสสัย ๓. นายณิมน แวฮามะ ๔. นายกฤตธี สังข์แก้ว ๕. นายอัปเดตลาวีพ มามะ	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๒๙	harmthaorangspirachasan_ badgateway502	EduSmart Dashboard	โรงเรียนทหารราษฎร์ ประชาสรรค์ สพม.พัทลุง	๑. นายชวลิตวิทย์ พิณชัย ๒. นายสุพัทธิมล บัวศรี ๓. นายธนากร เจนนัดดี ๔. นายสิริวิชัย คงปราบ	ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๖ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕

ลำดับ ที่	ชื่อทีม	ชื่อโครงการ	ชื่อโรงเรียน/สังกัด	ชื่อสมาชิกในทีม	ตำแหน่ง/ระดับชั้น
๓๐	benchamatheputhit_ maiwailaew	โครงการพัฒนานวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อยกระดับการบริหารจัดการสถานศึกษา แบบบูรณาการ : BEN Super Apps	เบญจมาเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี สพม.เพชรบุรี	๑. นายเจษฎา หล้าชุม ๒. นายศักดิ์ จันทร์กลิ่น ๓. นายภาวัต ดิษฐวงศ์ ๔. นายเอกศาสตร์ เส้าทอง ๕. นายถิฏเฐกร มงคล	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการพิเศษ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕
๓๑	bammuangpittayakhom_ aiRegrade	AI-Task Success: ระบบบริหารจัดการงานอัจฉริยะเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์	บ้านม่วงพิทยาคม สพม.สกลนคร	๑. นายชัยชนม์ หล้าทอง ๒. นางสาวศิวัตริ์ วรราช ๓. นายรัตน์โชติ พฤษสิสาร ๔. นายชยกร อินทรสีห์ ๕. นายศุภกร อินทรสีห์	ครู ครู มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๔
๓๒	longwitaya_ kruvai	ครูใหญ่ AI : นวัตกรรมปัญญาประดิษฐ์เพื่อคืนเวลาให้ครูและยกระดับการบริหารสถานศึกษา คำว่า "คืนเวลาให้ครู"	ลองวิทยา สพม.แพร่	๑. นางสาวจรงค์ สุทธิสังข์ ๒. นางสาวบุญญาพร บุญถนอม ๓. นางสาวเวณิกา เตชะรัตนศิลป์ ๔. นายเจตวีร์ เจริญอินทร์ ๕. นายเสกฐวุฒิ สุขยานุติษฐ์	ครูชำนาญการพิเศษ ครูชำนาญการ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕ มัธยมศึกษาปีที่ ๕