

ประกาศรายชื่อโครงการงาน ที่สมัครเข้าร่วมการประกวด โครงการ KidBright: Coding at School for Teacher "KruKid Contest"

ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ทีมพัฒนา	สถานศึกษาของทีม	จังหวัด	ผู้อำนวยการโรงเรียน
1	2019KB-D02	การพัฒนาสื่อการจัดการเรียนรู้รายวิชาฟิสิกส์เรื่องการเคลื่อนที่แนวเส้นตรง	นายณฤพงษ์ พองแก้ว นางพัชชา สิทธิวานนท์	โรงเรียนแม่แจ่ม	เชียงใหม่	นายนิกร แก้วคำดี
2	2019KB-D03	สื่อการเรียนรู้ การนำความร้อน	นายนวนรินทร์ วงศ์ไชย นายอุดร ฮ่องลิก	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณรา วิทยาลัย	เชียงราย	นายประดิษฐ์ โปธิกลาง
3	2019KB-D04	การพัฒนาสื่อการสอน เรื่อง การเกิดลมธรรมชาติจากอากาศร้อนและเย็น ด้วยอุปกรณ์ KidBright	นายไชยวัฒน์ ถนอมศักดิ์ นายไชยรัตน์ สุวรรณอำไพ	วิทยาลัยเทคนิคน่าน	น่าน	นายปัญญา พลเมืองดี
4	2019KB-D05	สื่อการสอนเชิงปฏิบัติการทดลองฟิสิกส์เคลื่อนที่และเทคโนโลยีควบคุม	นายพุกษา สิทธิไพศาล นางสาวศรัญธร สิทธิไพศาล	โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัด เชียงราย	เชียงราย	นายศราวุธ สุตะวงศ์
5	2019KB-D07	การเคลื่อนที่ในหนึ่งมิติด้วย IOT	นายกฤษฎาพงษ์ สุตะ ว่าที่ ร.ต.วิญญูภัทร ไจกล้ำ	โรงเรียนยาบห้วยนาวิทยา	น่าน	นางนารี หลายกิจพานิช
6	2019KB-D13	ชุดสื่อการเรียนรู้เรื่องการส่งกำลังด้วยเฟืองตรง	ผศ.ดร.สุภกช โตไพบุลย์ นายวาทัญญู ชัยยะ	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาเทคโนโลยี (วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ)	เชียงใหม่	นายนิพตล มณีเชียร
7	2019KB-D16	ชุดการทดลองเรื่อง ห้องหมอก (cloud chamber) โดยใช้บอร์ด KidBright เป็นเครื่องวัด	นางสาวเพียรกิจ นิมิตรดี นายจิรัฏฐ์ สุขใจเหลือ	โรงเรียนแม่ใจวิทยาคม	พะเยา	นายวิจิตร วงศ์ชัย

ประกาศรายชื่อโครงการ ที่สมัครเข้าร่วมการประกวด โครงการ KidBright: Coding at School for Teacher "KruKid Contest"

ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ทีมพัฒนา	สถานศึกษาของทีม	จังหวัด	ผู้อำนวยการโรงเรียน
8	2019KB-D17	นวัตกรรมหุ่นยนต์ปลูกป่า โดยอาศัยการเคลื่อนที่แบบโพรเจกไทล์	นางชลันดา จันท์มลทา นางสาวหนึ่งฤทัย การเกษมชาย	โรงเรียนพิชัย	อุตรดิตถ์	นายจลัญญ์ อินตายวง
9	2019KB-D19	ชุดสื่อการสอนการเคลื่อนที่แบบโพรเจกไทล์	นายปราการ อินทยศ นายสัมพันธ์ นิ่มพิศาล	โรงเรียนเทศบาล 5 เด่นห้า	เชียงราย	นางอนุรัักษ์ บุตรสาร
10	2019KB-D20	การวัดความเร่งเนื่องจากแรงโน้มถ่วงของโลกจากการตกอิสระของวัตถุ	นายศักดิ์ รินฤทธิ์ นายธนโชติ วงศ์ดวง	โรงเรียนห้างฉัตรวิทยา	ลำปาง	นายเทพวรินทร์ เชื้อนปัญญา
11	2019KB-D21	สนุกไปกับโลกไฟฟ้า	นายกัลพล กันทะแก้ว นางสาวภนิษฐา เหลืองธนะวัต	โรงเรียนปริมังคลานุสรณ์สววิทยาลัย	เชียงใหม่	ดร.สิรินันท์ ศรีวีระสกุล
12	2019KB-D23	เครื่องกรองน้ำขุ่นเป็นน้ำใส	นายสมชาย แผ่อำนาจ ว่าที่ รต.ปรีชา รัตนา	โรงเรียนแม่ลาน้อยดรุณสิกข์	แม่ฮ่องสอน	นายเรืองยศ ปันศิริ
13	2019KB00023	เครื่องวัดคุณภาพน้ำด้วยบอร์ด	นายฤทธิกร เกียรติกุลภักดิ์ นายเรวัตร์ วงศ์วุฒิ	โรงเรียนแม่จันวิทยาคม	เชียงราย	นายจรัล แก้วเป็ง
14	2019KB00026	ชุดสื่อการสอนการอ่านคำสี่ตัวด้านทาน	นายมนตรี ใจแก้ว นายชูชาติ พราวมจร	วิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย	สุโขทัย	นายชูชาติ พราวมจร
15	2019KB00037	เครื่องคัดแยกขยะอัตโนมัติ	นายวีรศักดิ์ เป็รอด นายชูชัย แสงช้าง นางสาวพิชญา จันท์แดง	โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์จิตต์อารีใน พระอุปถัมภ์ของสมเด็จพระศรีนคริน ทราบรมราชชนนี	พะเยา	นายสุรเดช สุธรรมปวง