

“ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ขอบอก” ฉบับเดือน ธันวาคม 2566 | ปีที่ 6 ฉบับที่ 68



ตารางอบรม

ปีงบประมาณ 2567 (ตุลาคม 2566 - กันยายน 2567)
ณ ศูนย์พัฒนาทักษะและการเรียนรู้ ICT แม่ฮ่องสอน
อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน



เดือน	หลักสูตร	วันที่	เวลา
มกราคม	การใช้งานโปรแกรม Microsoft Excel ขั้นสูง	29 - 31 ม.ค. 2567	09.00 - 16.00 น.
	กิจกรรมส่งเสริมวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม และ STEAM ถนนสายวิทยาศาสตร์รับวันเด็กแห่งชาติ	มกราคม 2567	09.00 - 16.00 น.
กุมภาพันธ์	การใช้สื่อและเทคโนโลยีออนไลน์เพื่อการทำงาน	12 - 15 ก.ค. 2567	08.30 - 17.00 น.
	หลักสูตรดิจิทัลคอมเมิร์ซสำหรับผู้ประกอบการและชุมชน	20 - 21 ก.พ. 2567	09.00 - 16.00 น.
มีนาคม	หลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการเงินและการลงทุนออนไลน์	5 - 6 มี.ค. 2567	09.00 - 16.00 น.
	ดิจิทัลคอมเมิร์ซ	12 - 15 มี.ค. 2567	09.00 - 16.00 น.
พฤษภาคม	กิจกรรม ICT Summer Course	13 - 17 พ.ค. 2567	13.00 - 16.00 น.
มิถุนายน	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อชีวิตและการประกอบอาชีพ	24 - 27 มิ.ย. 2567	08.30 - 17.00 น.
สิงหาคม	กิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติส่วนภูมิภาคกิจกรรมส่งเสริม ศิลปะ วัฒนธรรม ความคิดสร้างสรรค์และเทคโนโลยี	16 - 18 ส.ค. 2567	09.00 - 16.00 น.

กิจกรรมประจำทุกเดือน

ทุกวันเสาร์ 14.00 น.	สร้างฝันสร้างคิดส์ กิจกรรมเสริมทักษะสำหรับเด็ก	ชมออนไลน์ได้ทาง Facebook/mhsICTFanpage และ YouTube : mhsict
ทุกวัน 13.00 น.	Clinic ICT บริการ การใช้งานคอมพิวเตอร์ มือถือ สมาร์ทโฟน ทาง Line : mhsict ตรวจเช็ค ซ่อม คอมพิวเตอร์ ทุกวันพุธ 09.00 น. ณ ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน	ทุกวันทาง Line : mhsict และ On site ทุกวันพุธ
ทุกวัน 15.00 น.	Board Game กิจกรรมเสริมทักษะการคิด วิเคราะห์ ตัดสินใจ	ติดต่อเคาน์เตอร์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน

ลงทะเบียนอบรมได้ที่ www.mhsict.org/train

หน่วยงาน องค์กร ติดต่อเพื่อกำหนดวันเวลา และหลักสูตรฝึกอบรมได้ตามความต้องการ

เรียนออนไลน์กับ ICT แม่ฮ่องสอน

พร้อมรับใบประกาศรับรอง (e-Certificate)

การประยุกต์ใช้งานโปรแกรมสำนักงานยุคดิจิทัล

การประยุกต์ใช้งานโปรแกรมสำนักงานยุคดิจิทัล
e-Certificate (20 ชั่วโมง)
ICT0094

การใช้งานโปรแกรม MS EXCEL ขั้นสูง

การใช้งานโปรแกรม MS Excel ขั้นสูง
e-Certificate (12 ชั่วโมง)
ICT0093

การใช้สื่อและเทคโนโลยีออนไลน์เพื่อการทำงาน

การใช้สื่อและเทคโนโลยีออนไลน์เพื่อการทำงาน
e-Certificate (12 ชั่วโมง)
ICT0091

การตัดต่อ สร้างเอฟเฟกต์ โบนามวีดีโออย่างมืออาชีพ

การตัดต่อ สร้างเอฟเฟกต์ โบนามวีดีโออย่างมืออาชีพ
e-Certificate (30 ชั่วโมง)
ICT0090

การถ่ายภาพ และถ่ายภาพออนไลน์

การถ่ายภาพ และถ่ายภาพออนไลน์
e-Certificate (30 ชั่วโมง)
ICT0088

สแกนเพื่อเข้าเรียน

การใช้งานโปรแกรมสำนักงานเบื้องต้น Microsoft Office

การใช้งานโปรแกรมสำนักงานเบื้องต้น Microsoft Office
e-Certificate (20 ชั่วโมง)
ICT0088

การตัดต่อวีดีโออย่างมืออาชีพ

การตัดต่อวีดีโออย่างมืออาชีพ
e-Certificate (20 ชั่วโมง)
ICT0080

การสร้างเว็บไซต์ด้วย WORDPRESS

การสร้างเว็บไซต์
e-Certificate (20 ชั่วโมง)
ICT0076

การออกแบบกราฟิก ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์

การออกแบบกราฟิก ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์
e-Certificate (20 ชั่วโมง)
ICT0063

การออกแบบสถาปัตยกรรมเบื้องต้น Google Sketchup

การออกแบบสถาปัตยกรรมเบื้องต้น Google Sketchup
e-Certificate (18 ชั่วโมง)
ICT0069

การใช้งานโปรแกรมสร้างภาพกราฟิก ILLUSTRATOR

การใช้งานโปรแกรมสร้างภาพกราฟิก Illustrator
e-Certificate (18 ชั่วโมง)
ICT0047





ICT ร่วมสืบสานประเพณีแห่จอบพารา ปอยเหล็ลสืบเจ็ด ปี 2566

นายเชษฐา โมสิกรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน พร้อมด้วย นางจิราภรณ์ โมสิกรัตน์ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดแม่ฮ่องสอน นายสมชาย สิทธิอำนวย รองผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน, นายประเสริฐ จิตต์พลีชีพ รองผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน, นายปัญญา จินาคำ อดีตสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดแม่ฮ่องสอน, นายปกรณ์ จินาคำ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดแม่ฮ่องสอน, นางสาวมัลลิกา จินาคำ นายกเทศมนตรีเมืองแม่ฮ่องสอน และหัวหน้าส่วนราชการ รับชมขบวนแห่จอบพารา (ปราสาทรับเสด็จพระพุทธเจ้า) เนื่องในเทศกาลวันออกพรรษา ณ บริเวณลานหน้าอาคารหมอกใหม่ ศูนย์พัฒนาทักษะและการเรียนรู้ ICT แม่ฮ่องสอน อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ซึ่งขบวนแห่จอบพาราเป็นความเชื่อและแรงศรัทธาของชาวไทใหญ่ โดยมีขบวน นก โต และนางรำ ขบวนจอบพารา จากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานต่าง ๆ กว่า 13 ขบวน รวมถึงคณะเพื่อนรักกว่า 300 คน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2566 ที่ผ่านมา และระหว่างการแห่ขบวน ฝนได้ตกลงอย่างต่อเนื่อง ด้วยความศรัทธาแรงกล้าขบวนได้เดินอย่างต่อเนื่องท่ามกลางสายฝนจนสำเร็จลุล่วงไป และนำจอบพาราไปถวายยังวัดของแต่ละชุมชน ตลอดจนประดับประดาตามบ้านเรือน อาคารสำนักงาน และจุดต่างๆทั่วทั้งเมือง



หลังเสร็จสิ้นการรับชมขบวนแห่จอบพารา (ปราสาทรับเสด็จพระพุทธเจ้า) ท่านผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน และหัวหน้าส่วนราชการจังหวัดได้เข้าพัก ภายในศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน อาคารหมอกใหม่ โดยมี อาจารย์เอมอร ลิ้มวัฒนา อาจารย์วิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ได้นำเสนอข้อมูลการให้บริการ กิจกรรม การเป็นพื้นที่การเรียนรู้ด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม วิทยาศาสตร์ และการส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ ตลอดจนแนวทางการพัฒนาอาคารของศูนย์ในระยะต่อไป เพื่อให้เป็นแหล่งเรียนรู้ประจำจังหวัดแม่ฮ่องสอนให้ครอบคลุมด้านอื่นเพิ่ม โดยท่านผู้ว่าและคณะ ได้มีนโยบายสำคัญในการสนับสนุน ส่งเสริม พัฒนาเมืองให้มีแหล่งเรียนรู้ ซึ่งนับเป็นโอกาสอันดีของการพัฒนาของศูนย์ที่สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าวเป็นอย่างดี พร้อมกันนี้ท่านได้มอบให้นาย นักปราชญ์ ไชยานนท์ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดแม่ฮ่องสอน ติดตาม และส่งเสริมเพื่อสนับสนุนโครงการในการของบประมาณปรับปรุงอาคาร และการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ของศูนย์ลงในแผนการดำเนินงาน แผนงบประมาณของจังหวัดที่จะสามารถดำเนินการได้ต่อไป



น พกศจิกายน 2566



ICT ร่วมโครงการ Clean Air without Border

อาจารย์เอมอร ลีมวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน และนางสาวชุตตา ไพศาล บุคลากรศูนย์ฯ และนางสาวนิลลักษณ์ ณ สุนทร เข้าร่วมโครงการ “Clean Air Without Border” โครงการความร่วมมือ ไทย - ลาว สร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ซึ่งจัดขึ้นโดย UNDP Thailand มีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในประเทศไทยและลาวโดยการเปิดพื้นที่ให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องจากภาคส่วนต่าง ๆ ในประเทศไทยและลาว ได้ทำงานร่วมกัน มีทีมเข้าร่วมจากประเทศไทย 10 ทีม และประเทศลาว 10 ทีม



การปฐมμιเทศกาลครั้งที่ 1 วันที่ 11 พฤศจิกายน 2566 ผ่านระบบ zoom meeting การแลกเปลี่ยนพูดคุยและทำความรู้จักกัน และรับฟังแนวทางของแต่ละทีมในการจับคู่เพื่อเลือกทีมดำเนินงานในครั้งต่อไป ครั้งที่ 2 วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 เป็นการทํา Workshop Online ผ่านระบบ Zoom Meeting โดยจังหวัดแม่ฮ่องสอนได้นำเสนอเกี่ยวกับปัญหาที่เกิดจากการเผาของพื้นที่เกษตร พื้นที่ป่า หมอกควันในจังหวัดแม่ฮ่องสอนและผลกระทบต่อพื้นที่ที่เกิดขึ้น

เข้าร่วมเวทีนำเสนอวัฒนธรรมการจัดการศึกษาเชิงพื้นที่

อาจารย์เอมอร ลีมวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน เข้าร่วมเวทีนำเสนอวัฒนธรรมการจัดการศึกษาเชิงพื้นที่เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีนายเชษฐา โมสิกรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธาน เมื่อวันที่ 2 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องประชุมบ้านไร่ไผ่หวาน อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน



กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษาร่วมหารือและเยี่ยมชมศูนย์ฯ

กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา โดยนางสาวจันทร์ปวย องค์กรวิริทยา ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สถาบันวิจัยเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา พร้อมด้วยนางสาวรังสิมา ลิ้มเลิศพาณิชย์ นักวิชาการ สำนักพัฒนาการเรียนรู้เชิงพื้นที่ และนางสุนันทา สุภาวสิทธิ์ นายกสมาคมสถาบันปัญญาวิติ เข้าเยี่ยมชมศูนย์ฯ โดยมิอาจารย์เอมอร ลีมวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอนให้การต้อนรับและนำชม ทั้งนี้ได้ร่วมพูดคุย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ข้อมูลการให้บริการ การจัดกิจกรรม และการส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ รวมถึงแนวทางการจัดกิจกรรมร่วมกับแหล่งเรียนรู้และการหาแหล่งทุนการศึกษาให้เด็กด้อยโอกาสเพื่อขยายโอกาสในการเรียนรู้และช่วยเหลือเด็กยากจนในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอนเมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2566 ณ ศูนย์พัฒนาทักษะและการเรียนรู้ ICT แม่ฮ่องสอน อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน



ICT ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาแผนกลยุทธ์ระยะ 5 ปี

ศูนย์พัฒนาทักษะและการเรียนรู้ ICT แม่ฮ่องสอน อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน นำโดย อาจารย์เอมอร ลีมวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน นางสาวพิณพนก โพธิ์คำ, นางสาวชุตตา ไพศาล และ นางสาวรุ่งนภา ก้องกังวาลไพโร บุคลากรศูนย์ฯ เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาแผนกลยุทธ์ระยะ 5 ปี (2566 - 2570) ฉบับทบทวน พ.ศ. 2567 และแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2567 วิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน ในวันที่ 20 - 21 พฤศจิกายน 2566 ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดแม่ฮ่องสอน



ICT ร่วมพัฒนาลำน้ำแม่ฮ่องสอน กับเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน

บุคลากรศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ร่วมพัฒนาลำน้ำแม่ฮ่องสอนบริเวณทางเดินเลียบลำน้ำกับเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน เมื่อวันที่ 15 เดือน พฤศจิกายน 2566





โครงการ “Clean Air Heroes” ออกแบบและสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์



UNDP Thailand ร่วมกับ ศูนย์พัฒนาทักษะและการเรียนรู้ ICT แม่ฮ่องสอน อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน
วิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน

จัดโครงการ Clean Air Heroes 2023 (ปี 2) "ออกแบบและสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์จากเศษพืชผลทางการเกษตร" ซึ่งเป็นการจัดโครงการปีที่ 2 ส่งเสริมให้เยาวชนตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะมลพิษทางอากาศที่เกิดจากการเผาในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน ผ่านกิจกรรมการอบรม ประกวด แข่งขัน และการทำธุรกิจ สร้างรายได้ โดยการ ออกแบบ สร้างสรรค์ ประดิษฐ์นวัตกรรมผลิตภัณฑ์ ที่ใช้ในการแก้มลพิษทางอากาศที่เกิดจากการเผาเศษพืชผลทางการเกษตร หวังกระตุ้นให้เยาวชน ได้ส่งต่อความรู้ ไปยังชุมชน ประชาชน เพื่อสร้างชุมชน สะอาดปลอดภัยต่อไป



การจัดโครงการแบ่งออกเป็น 4 ครั้ง ดำเนินโครงการไปแล้ว 2 ครั้งดังนี้

ครั้งที่ 1 วันที่ 13 พฤศจิกายน 2566 เวลา 13.30 น. การปฐมนิเทศออนไลน์ และมอบหมายการรวบรวมนวัตกรรมชุมชน ผ่านระบบ zoom meeting โดยมี อาจารย์เอมอร ลีวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ชี้แจงโครงการ และมี คุณณิกานต์ ธรรมธัช เจ้าหน้าที่งานเยาวชนและนวัตกรรมเพื่อสังคม แนะนำโครงการของ UNDP และแนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรมชุมชน มีทีมเข้าร่วมการปฐมนิเทศจำนวน 13 ทีม จาก 7 โรงเรียน 4 อำเภอ



ครั้งที่ 2 วันที่ 16 - 17 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 - 16.00 น. การการอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และฝึกปฏิบัติ ผลิตภัณฑ์ ธุรกิจ เพื่อสังคม นำเสนอแนวคิดรอบที่ 1 (Training) โดยมีอาจารย์สุเทพ นุชทรวง ประธานสภาวิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน กล่าวเปิดโครงการ, แนะนำโครงการ โดยอาจารย์เอมอร ลีวัฒนา หัวหน้าศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน วิทยากรโดย คุณณิกานต์ ธรรมธัช เจ้าหน้าที่งานเยาวชนและนวัตกรรมเพื่อสังคม และคุณพัทธมน รุ่งवालนนท์ Head of Solution Mapping จาก UNDP Thailand

เนื้อหาการอบรมประกอบด้วย แนวคิดและตัวอย่าง สินค้า ผลิตภัณฑ์ และธุรกิจเพื่อสังคม, นวัตกรรมท้องถิ่น, กระบวนการเรียนรู้เพื่อการออกแบบสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์เพื่อสังคม, การเรียนรู้ด้านโมเดลธุรกิจ และการนำเสนอแนวคิดโครงการที่มุ่งเน้นการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์จากเศษพืชผลทางการเกษตร เปลี่ยนวิกฤตมลพิษทางอากาศ จากการเผาที่ก่อให้เกิด PM 2.5 ให้เป็นโอกาสในการสร้างรายได้ สร้างอากาศสะอาด ปลอดภัย และชุมชนที่ยั่งยืน



Heroes 2023 (ปี 2)

มาจากเศษพืชผลทางการเกษตร



หลังการอบรมเยาวชนนำเสนอแนวคิดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ เพื่อแก้ปัญหาการเผาเศษ พืช ผลทางการเกษตร ในพื้นที่ และรับเงินสนับสนุนในการจัดทำ Prototype ทีมละ 1,200 บาท ซึ่งได้รับการสนับสนุนจาก UNDP Thailand โดยมีทีมที่เข้าร่วมนำเสนอโครงการ 13 ทีม จาก 7 โรงเรียน 4 อำเภอ ดังนี้

1. ทีม nawamin วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน แนวคิดผลิตภัณฑ์ “กระถางเพาะชำไม้จากเปลือกกล้วยเสื่อ” (แชมป์จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566)
2. ทีม TMMS โรงเรียน โรงเรียนเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน แนวคิดผลิตภัณฑ์ “แผ่นกรองดักจับไขมันและเศษอาหาร” (รองชนะเลิศอันดับ 1 จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566)
3. ทีม D.I.Y. Agricultural waste materials โรงเรียนเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน แนวคิดผลิตภัณฑ์ “กระถางต้นไม้จากฟางข้าว” (รองชนะเลิศอันดับ 2 จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566)
4. ทีม Area 51 โรงเรียนห้องสอนศึกษา ในพระอุปถัมภ์ฯ แนวคิดผลิตภัณฑ์ “Green Fosion Vase (กระถางต้นไม้จากเปลือกกล้วย)” (แชมป์จากการแข่งขันรอบนำเสนอรอบแรก โครงการ Clean Air Heroes 2023 (ปี2))
5. ทีม Acc nawamin วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน แนวคิดผลิตภัณฑ์ “ดอกไม้แสนสวย”
6. ทีม AE Nawamin วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน แนวคิดผลิตภัณฑ์ “แผ่นปลูกพืช”
7. ทีม Marshmallow โรงเรียนห้องสอนศึกษา ในพระอุปถัมภ์ฯ แนวคิดผลิตภัณฑ์ “ถ่านไบโอชาร์อัดแท่งจากชังและใบข้าวโพด”
8. ทีม Fresh Air By Corn Husks โรงเรียนห้องสอนศึกษา ในพระอุปถัมภ์ฯ แนวคิดผลิตภัณฑ์ “แผ่นกรองอากาศจากเปลือกข้าวโพด”
9. ทีม K-wit โรงเรียนขุนยวมวิทยา แนวคิดผลิตภัณฑ์ “พรมเส้นใยจากเปลือกข้าวโพด”
10. ทีม Products from corn husks โรงเรียนบ้านแม่ปาง แนวคิดผลิตภัณฑ์ “ดอกไม้จากเปลือกข้าวโพด”
11. ทีม Boripat โรงเรียนแม่สะเรียงปริพัตรศึกษา แนวคิดผลิตภัณฑ์ “Clean Air Natoral Filter” แผ่นกรองอากาศจากเส้นใยธรรมชาติ
12. ทีม หนอนกู่โลก วิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน หน่วยจัดแม่สะเรียง แนวคิดผลิตภัณฑ์ “หนอนแมลงวันลาย”
13. ทีม New change วิทยาลัยชุมชนแม่ฮ่องสอน หน่วยจัดแม่สะเรียง แนวคิดผลิตภัณฑ์ “โคมไฟจากเปลือกข้าวโพด”



ทีม nawamin วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน
แนวคิดผลิตภัณฑ์ “กระถางเพาะชำจากเปลือกกล้วยเสื่อ”
แชมป์จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566

ทีม TMMS โรงเรียนเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน
แนวคิดผลิตภัณฑ์ “แผ่นกรองดักจับไขมันและเศษอาหาร”
รองชนะเลิศอันดับ 1 จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566

ทีม D.I.Y. Agricultural waste materials โรงเรียนเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน
แนวคิดผลิตภัณฑ์ “กระถางต้นไม้จากฟางข้าว”
รองชนะเลิศอันดับ 2 จากโครงการวิทยาศาสตร์ศูนย์ ICT อุทยานการเรียนรู้แม่ฮ่องสอน ปี 2566

ทีม Area 51 โรงเรียนห้องสอนศึกษา ในพระอุปถัมภ์ฯ
แนวคิดผลิตภัณฑ์ “Green Fosion Vase (กระถางต้นไม้จากเปลือกกล้วย)”
แชมป์จากการแข่งขันรอบนำเสนอรอบแรก โครงการ Clean Air Heroes 2023 (ปี2)

กรรมการโดย

คุณอรุณี เวียงแสง ประธานมูลนิธิเพื่อพัฒนาแม่ฮ่องสอน สภาลมหายใจจังหวัดแม่ฮ่องสอน
คุณสุพรรณิ สุธะระ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักงานจังหวัดแม่ฮ่องสอน
คุณพัทธมน รุ่งชวลนนท์ Head of Solution Mapping UNDP Thailand

