



ประจำปี
2569

019

ผลการเปิดโอกาสให้มีส่วน
ร่วมในการดำเนินงาน

จัดทำโดย
ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน



ข่าวประชาสัมพันธ์

2 กันยายน 2568

**ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมต้อนรับ
คณะศึกษาดูงานจาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชม...**

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ วันที่ 2 กันยายน

17

อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=102>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
กรุงเทพ

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 17

วันที่ 2 กันยายน 2568 โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ นายณัฐวุฒิ สมยาโรน ผู้ช่วยอธิการบดี และ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก คณะผู้บริหาร อาจารย์และพนักงานของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ ณ ห้องประชุมบวรรัตนประสิทธิ์ มหาวิทยาลัยพะเยา

ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ ให้เกียรติบรรยายในหัวข้อ แนวทางและผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยพะเยาในด้านความเป็นกลางทางคาร์บอน นอกจากนี้ คณะศึกษาดูงานยังเยี่ยมชมพื้นที่มหาวิทยาลัยพะเยาและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างบุคลากรอีกด้วย



ข่าวประชาสัมพันธ์

5 กันยายน 2568

การประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) สัณจร ครั้งที่ 2/2568

การประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) สัณจร ครั้งที่ 2/2568 เมื่อวันที่ 4-5 กันยายน 2568 มหา



จำนวน →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=101>

การประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) สัณจร ครั้งที่ 2/2568
SDG ที่เกี่ยวข้อง: 17

เมื่อวันที่ 4-5 กันยายน 2568 มหาวิทยาลัยพะเยา ในฐานะสมาชิกเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย หรือ SUN Thailand มอบหมายให้ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เข้าร่วมการประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (สัณจร) ครั้งที่ 2 ประจำปี 2568 ณ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วิทยาเขตสุพรรณบุรี

การประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้สมาชิกในเครือข่ายฯ ได้แลกเปลี่ยนและเรียนรู้ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน และการเยี่ยมชมกิจกรรมด้านความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย เช่น วิถีชุมชนต้นแบบทะเลน้อย ศูนย์หัตถกรรมกระจูดวรรณิ และ วิสาหกิจชุมชน “ศรีนาคาโมเดล” อีกทั้งรับฟังบรรยายในหัวข้อ “มหาวิทยาลัยกับการรับมือวิกฤตโลก : บทบาทในการเสริมสร้างความมั่นคงของมนุษย์ภายใต้ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ” โดยนายอนุกุล ปัดแก้ว ปลัดกระทรวงสกรการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

นอกจากนี้ ในการประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ในวาระที่ 4.4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา การทบทวนการจัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน โดยที่ประชุมมีมติมอบหมายให้ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เป็นประธานคณะทำงานขับเคลื่อนความเป็นกลางทางคาร์บอนของมหาวิทยาลัยในเครือข่ายอีกด้วย



ข่าวประชาสัมพันธ์

📅 12 กันยายน 2568

พิธีร่วมลงนามใน บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้าน การพัฒนาเทคโนโลยีด้านยานยนต์ไฟฟ้าและพัฒนา...

พิธีร่วมลงนามใน บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการพัฒนา
เทคโนโลยีด้านยานยนต์ไฟฟ้าและพัฒนาบุคลากร 🤝 ระหว่าง
มหาวิทยาลัยพะเยา

17

อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=99>

พิธีร่วมลงนามใน บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการพัฒนาเทคโนโลยีด้านยานยนต์ไฟฟ้าและพัฒนาบุคลากร
ระหว่าง มหาวิทยาลัยพะเยา (มพ) และ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช)
SDG ที่เกี่ยวข้อง: 17

พิธีร่วมลงนามใน บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการพัฒนาเทคโนโลยีด้านยานยนต์ไฟฟ้า
และพัฒนาบุคลากร ระหว่าง มหาวิทยาลัยพะเยา (มพ) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
แห่งชาติ (สวทช) วันที่ 12 กันยายน 2568 ณ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ปทุมธานี

ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยพะเยา รองศาสตราจารย์ ดร.สุภกร พงศบางโพธิ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัย
พะเยา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ นายณัฐวุฒิ สมยาโรน
ผู้ช่วยอธิการบดี ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน
และผู้แทนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ดร.สุมิตรา จรสโรจน์กุล ผู้อำนวยการศูนย์
เทคโนโลยีพลังงานแห่งชาติ ดร.ชินะ เพ็ญชาติ ผู้อำนวยการกลุ่มงานวิจัยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ

ความร่วมมือครั้งนี้มีเป้าหมายเพื่อขับเคลื่อนนโยบายของประเทศไทยสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและบรรลุความเป็นกลางทางคาร์บอนภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593) เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าในประเทศบรรยากาศภายในงานเต็มไปด้วยความอบอุ่นและมิตรภาพ ขอขอบคุณทุกภาคส่วนที่ร่วมผลักดันความร่วมมือในครั้งนี้ นับเป็นจุดเริ่มต้นที่สำคัญของการพัฒนาความร่วมมือด้านยานยนต์ไฟฟ้ากับหน่วยงานวิจัยของประเทศ อันจะนำไปสู่การเสริมสร้างศักยภาพกำลังคน การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และการยกระดับขีดความสามารถของอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าไทยในอนาคต

อีกทั้งยังได้เยี่ยมชมผลงานและห้องปฏิบัติการวิจัย : 1. เยี่ยมชมผลงานวิจัยด้านผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง (IPP) 2. เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยมอเตอร์และการแปลงผันกำลังงาน (MAP) 3. เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยวิศวกรรมน้ำหนักเบา (LWET) 4. เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยีระบบกักเก็บพลังงาน (ESTT)



ข่าวประชาสัมพันธ์

22 ตุลาคม 2568

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมประชุมหารือและให้คำแนะนำเกี่ยวกับ...

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมประชุมหารือและให้คำแนะนำเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะเทศบาลตำบลบ้านเหล่า

11 17

อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=73>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมประชุมหารือและให้คำแนะนำเกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะ เทศบาลตำบลบ้านเหล่า

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

วันที่ 22 ตุลาคม 2568 โดย ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์ฯ พร้อมด้วย นายทเวา หมื่นจันทร์ หัวหน้างานส่งเสริมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้รับเกียรติจากทางเทศบาลตำบลบ้านเหล่า เชิญเข้าร่วมประชุมหารือ และให้คำแนะนำการบูรณาการทำงานร่วมกันขับเคลื่อนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะ เชิงพื้นที่ตำบลบ้านเหล่า ณ ห้องประชุมศูนย์บริการแบบเบ็ดเสร็จ/One stop service เทศบาลตำบลบ้านเหล่า

ทั้งนี้ เทศบาลตำบลบ้านเหล่า ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการบริหารจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางครัวเรือนในพื้นที่ตำบลบ้านเหล่า อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา อย่างยั่งยืน เพื่อให้เกิดการจัดการปัญหาขยะของแต่ละหมู่บ้านทั้ง 14 หมู่บ้าน โดย ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์ฯ ได้ให้คำแนะนำและพูดถึงแนวทางการร่วมมือกันในอนาคต อีกด้วย



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=71>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา เปิดบ้านต้อนรับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อมและ โรงแรม the riverie by katathani
chiangrai เข้าศึกษาดูงานด้านการจัดการขยะ และการแปรรูปขยะพลาสติก
SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 12 17

วันที่ 28 ตุลาคม 2568 ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เปิดประตูต้อนรับคณะอาจารย์และบุคลากรจากคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อมและโรงแรม the riverie by katathani chiangrai เข้าศึกษาดูงานด้าน จัดการขยะ และการแปรรูปขยะพลาสติก

การต้อนรับครั้งนี้ นำโดย นายณัฐวุฒิ สมยาโรน ผู้ช่วยอธิการบดี และดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ พร้อมทีมงาน ที่ได้บรรยายและแบ่งปันองค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะอย่างเป็นระบบ รวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ โดยเฉพาะ การแปรรูปฝาขวดพลาสติก ให้กลายเป็น “ไม้แขวนเสื้อรักษ์โลก”

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา ยังคงมุ่งมั่นเป็นพื้นที่ต้นแบบด้านการจัดการขยะและการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า พร้อมเป็นแรงบันดาลใจให้คนรุ่นใหม่ก้าวสู่การเป็น “นักสิ่งแวดล้อมหัวใจสีเขียว”



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=63>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2568 ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ให้การต้อนรับคณะอาจารย์และนักศึกษาจากสำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง นำโดย อาจารย์ ดร.นพฤทธิ์ สุทธิศิลป์ ในการเข้าศึกษาดูงานด้านการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อมของมหาวิทยาลัยพะเยา

การศึกษาดูงานครั้งนี้ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์ฯ ได้บรรยายแนวทางการจัดเก็บข้อมูล การประเมิน และกระบวนการดำเนินงานด้านการจัดการขยะ รวมถึงนวัตกรรมของศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน พร้อมทั้งพาคณะศึกษาดูงานเยี่ยมชมพื้นที่ปฏิบัติงานจริง ณ โรงคัดแยกขยะของมหาวิทยาลัย

กิจกรรมดังกล่าวช่วยสร้างความเข้าใจด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม พร้อมเปิดโอกาสให้ทั้งสองสถาบันได้แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ร่วมกันอย่างเป็นกันเอง



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=54>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เข้าร่วมสัมมนา “กลไกลดก๊าซเรือนกระจก : พลังขับเคลื่อนสู่ Net-Zero”

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 13

เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา พร้อมด้วยบุคลากร เข้าร่วมสัมมนา “กลไกลดก๊าซเรือนกระจก : พลังขับเคลื่อนสู่ Net Zero” ณ ห้องประชุมนนทาทา โรงแรมเซ็นทารา ริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่

การสัมมนาครั้งนี้มุ่งส่งเสริมองค์ความรู้ ความเข้าใจ และการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการขับเคลื่อนสู่เป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero)

ทั้งนี้ ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้ตั้งเป้าหมายดำเนินโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS) และโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานประเทศไทย (T-VER) ทั้งในด้านระบบขนส่งรถเมล์ไฟฟ้า EV BUS และการจัดการพื้นที่ป่าไม้ รวมถึงการประเมินปริมาณก๊าซเรือนกระจกทั้งหมดที่องค์กรปล่อยออกสู่บรรยากาศ ทั้งทางตรงและทางอ้อม เพื่อสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของมหาวิทยาลัยและประเทศ



ข่าวประชาสัมพันธ์

28 พฤศจิกายน 2568

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา ร่วมสนับสนุนกิจกรรม “School Bank Love the Earth” ของธนาคารออมสินภาค 9

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา ร่วมสนับสนุนกิจกรรม “School Bank Love the Earth” ของธนาคารออมสินภาค 9 วันที่ 28 พฤศจิกายน 2



อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=52>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมฯ ม.พะเยา ร่วมสนับสนุนกิจกรรม “School Bank Love the Earth” ของธนาคารออมสินภาค 9

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 9 11 17

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2568 ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ให้การสนับสนุนและต้อนรับคณะผู้เข้าร่วมโครงการ “School Bank Love the Earth” จากธนาคารออมสินภาค 9 จำนวน 50 คน ซึ่งประกอบด้วยเด็กและเยาวชนจากโครงการธนาคารโรงเรียนในพื้นที่

โครงการดังกล่าวจัดขึ้นเพื่อส่งเสริมให้เยาวชนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการคัดแยกขยะ การนำวัสดุเหลือใช้กลับมารีไซเคิลอย่างถูกต้อง ตลอดจนปลูกจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า พร้อมสร้างพื้นที่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันของนักเรียนและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง

ในการนี้ ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้ร่วมให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ โดยมอบวิทยากรให้ความรู้ด้านสิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน รวมถึงจัดกิจกรรม ณ มหาวิทยาลัยพะเยา ตั้งแต่เวลา 13.00 – 16.00 น.

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ขอขอบคุณธนาคารออมสินภาค 9 ที่เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาเยาวชนและมอบโอกาสให้ศูนย์ฯ มีส่วนร่วมในการส่งเสริมการเรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนร่วมกันในครั้งนี้



ข่าวประชาสัมพันธ์

17 มกราคม 2569

**ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา
เข้าร่วมสนับสนุนและขับเคลื่อนการพัฒนากำลังคนรองรับ...**

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมสนับสนุนและขับเคลื่อนการพัฒนากำลังคนรองรับอุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่

จำนวน →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=39>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมสนับสนุนและขับเคลื่อนการพัฒนา
กำลังคนรองรับอุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่
SDG ที่เกี่ยวข้อง: 9 11 17

ในวันที่ 17 – 18 และ 24 – 25 มกราคม 2569 ณ มหาวิทยาลัยพะเยา มีเป้าหมายเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ ทักษะ และศักยภาพของแรงงานให้สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า ซึ่งเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมสำคัญที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศ

ในการนี้ นายเทว หมื่นจันทร์ หัวหน้างานส่งเสริมและการจัดการที่ยั่งยืน พร้อมด้วย นายมนตรี ตาวงศ์ และนายธนกร ชันเปี้ย ในนามศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้เข้าร่วมดำเนินงานและสนับสนุนการจัดกิจกรรมดังกล่าว เพื่อส่งเสริมการบูรณาการองค์ความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม การจัดการพลังงาน และการพัฒนากำลังคนอย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวดำเนินการโดย สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานพะเยา ร่วมกับ มหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งถือเป็นความร่วมมือที่สำคัญในการยกระดับศักยภาพแรงงานในพื้นที่ และสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่สังคมคาร์บอนต่ำและการพัฒนาที่ยั่งยืนในระยะยาวต่อไป



ข่าวประชาสัมพันธ์

📅 20 มกราคม 2569

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมสอบปรมาการจัดการ...

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมสอบปรมาการจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพ

11 17

อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=37>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมสอบปรมาการจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพของผู้ประกอบการ

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

วันที่ 20 มกราคม 2569 ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา โดย ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้รับเกียรติจากกองทรัพยากร มหาวิทยาลัยพะเยา เชิญเข้าร่วมเป็นวิทยากรในโครงการอบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการร้านค้า ภายใต้หัวข้อ “การจัดการของเสียให้มีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการดำเนินงานให้เป็นไปตามหลักสุขาภิบาลและความยั่งยืน” ณ ห้อง UB004 อาคาร 99 ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์ มหาวิทยาลัยพะเยา

ทั้งนี้ ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวทางการดำเนินงานร่วมกับผู้ประกอบการในด้านการจัดการของเสีย และน้ำเสีย ให้เป็นไปตามมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม ลดผลกระทบต่อระบบบำบัดน้ำเสีย และส่งเสริมการจัดการทรัพยากรอย่างยั่งยืนภายในมหาวิทยาลัย



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=36>

**ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา พร้อมด้วยกองทรัพย์สิน ลงพื้นที่ตรวจสอบ
ถังดักไขมัน แก้ไขปัญหาน้ำเสียและกลิ่นรบกวน**

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 6 11 12 17

วันที่ 21 มกราคม 2569 ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา โดย ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน พร้อมด้วย บุคคลากร ฝึกกำลังร่วมกับกองทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยพะเยา ลงพื้นที่ตรวจสอบการทำงานของถังดักไขมัน ของผู้ประกอบการภายในมหาวิทยาลัยพะเยา เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำเสียและกลิ่นเหม็นที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิตของบุคลากรและนักศึกษา โดยในวันนี้ได้เริ่มดำเนินการตรวจสอบในพื้นที่ อาคาร CE และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

นอกจากนี้ ยังได้มีการหารือและวิเคราะห์สาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้น พร้อมเสนอแนวทางการแก้ไขอย่างเป็นระบบ ทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสีย ลดปัญหาน้ำเสียและกลิ่นรบกวน ตลอดจนส่งเสริมการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนภายในมหาวิทยาลัยพะเยาต่อไป

การดำเนินงานดังกล่าวสะท้อนถึงความมุ่งมั่นของมหาวิทยาลัยพะเยาในการดูแลสิ่งแวดล้อม ควบคู่กับการสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน เพื่อพัฒนาพื้นที่มหาวิทยาลัยให้เป็นแหล่งเรียนรู้ และสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาวะของทุกคนอย่างยั่งยืน



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=31>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เข้าร่วมประชุม SUN Thailand สัณจร ครั้งที่ 4/2568

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

ในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2569 มหาวิทยาลัยพะเยา มอบหมายให้ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เข้าร่วมการประชุม Board Meeting สมัยสามัญ ร่วมกับมีผู้แทนจากเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนกว่า 64 แห่งทั่วประเทศ เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และแนวปฏิบัติในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่ความยั่งยืน

ทั้งนี้ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ในฐานะประธานคณะทำงานขับเคลื่อนความเป็นกลางทางคาร์บอนของเครือข่าย SUN Thailand และผู้แทนของมหาวิทยาลัยพะเยา ได้นำเสนอแนวทางการดำเนินงานของคณะทำงานขับเคลื่อนฯ ต่อที่ประชุมเพื่อกำหนดทิศทางและแนวทางการดำเนินงานร่วมกัน โดยวางแผนการดำเนินงานไว้ 4 Step และร่วมผลักดันการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนของสถาบันอุดมศึกษาอย่างเป็นรูปธรรม

การประชุมครั้งนี้ ยังมีกิจกรรมการประกวดผลงานด้านความยั่งยืนของนิสิต นักศึกษา คณาจารย์ และบุคลากร ซึ่งถือเป็นอีกหนึ่งกลไกสำคัญในการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างจิตสำนึกด้านความยั่งยืนในสถาบันอุดมศึกษาอย่างเป็นรูปธรรม โดย ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมส่งนิสิตนำเสนอผลงานวิจัยด้านความยั่งยืนภายใต้โครงการ “Carbon Footprint Evaluation System to Support Greenhouse Gas Emission Reduction For Carbon Neutrality at the University of Phayao” จะเป็นเว็บแอปเก็บข้อมูลและรายงานผลเกี่ยวกับ Carbon Footprint



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=29>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 ณ ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวทางการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย

โอกาสนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ ให้เกียรติกล่าวต้อนรับคณะศึกษาดูงาน พร้อมนำเสนอนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวอย่างยั่งยืน โดยเน้นการบูรณาการการจัดการสิ่งแวดล้อมเข้ากับการพัฒนาพื้นที่และภูมิทัศน์ภายในมหาวิทยาลัย

จากนั้น ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ได้บรรยายในหัวข้อ “การบริหารจัดการขยะ สิ่งแวดล้อม นวัตกรรมและการสนับสนุนการพัฒนา พื้นที่พหุวิทยาการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” ถ่ายทอดแนวคิด กลยุทธ์ และประสบการณ์ด้านการจัดการขยะครบวงจร ตั้งแต่การลดปริมาณของเสีย การคัดแยกที่ต้นทาง การสร้างการมีส่วนร่วมของบุคลากรและนิสิต ตลอดจนการพัฒนานวัตกรรมเพื่อสนับสนุนเป้าหมายความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย

คณะศึกษาดูงานยังได้เยี่ยมชมพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การบริหารจัดการขยะและการแปรรูปขยะ เพื่อศึกษากระบวนการดำเนินงานจริง ตั้งแต่ระบบจัดเก็บ การคัดแยก การแปรรูป และการนำกลับมาใช้ ประโยชน์ ซึ่งสะท้อนถึงการจัดการสิ่งแวดล้อมเชิงระบบและการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

การศึกษาดูงานครั้งนี้ นับเป็นอีกก้าวสำคัญของการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการด้าน สิ่งแวดล้อมระหว่างสองสถาบัน อันจะนำไปสู่การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ พัฒนานวัตกรรม และยกระดับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนในระดับอุดมศึกษาต่อไป



<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=28>

CESM (มพ.) สร้างเครือข่ายการเรียนรู้ EESH (มจร.)

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2569 ณ ห้องประชุมอธิการบดี มหาวิทยาลัยพะเยา การศึกษาดูงาน ในวันที่สองของคณะศึกษาดูงานจาก ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี การสรุปผล วิเคราะห์ ทบทวนข้อมูล และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทางการดำเนินงานตามเกณฑ์ UI GreenMetric World University Rankings ซึ่งเป็นการจัดอันดับ มหาวิทยาลัยด้านความยั่งยืนในระดับนานาชาติ

แลกเปลี่ยนเรียนรู้ UI Green metric รองศาสตราจารย์ ดร.สุภกร พงศบางโพธิ์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยพะเยาเป็นประธานในการประชุมแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นเชิงนโยบาย พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ นายณัฐวุฒิ สมยาโรน ผู้ช่วยอธิการบดี และ ดร.ปรีชัญ ปิงเมืองเหล็ก รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน เข้าร่วมนำเสนอข้อมูลและสะท้อนผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยพะเยาในด้านการพัฒนาความยั่งยืน

ในส่วน of ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาติ ไชยสวัสดิ์ ที่ปรึกษาศูนย์ฯ และนายกิตติณัฐ แก้วทอง รักษาการผู้อำนวยการศูนย์ฯ ได้ร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แนวทางการจัดเก็บข้อมูล การบริหารจัดการตัวชี้วัด ตลอดจนกลยุทธ์การพัฒนาอย่างต่อเนื่องเพื่อยกระดับผลการประเมิน

บรรยากาศการประชุมเป็นไปอย่างสร้างสรรค์และเข้มข้น มีการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดที่ควรพัฒนา และแนวทางบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงาน เพื่อให้การดำเนินงานด้านความยั่งยืนมีความเป็นระบบ โปร่งใส และสอดคล้องกับเกณฑ์สากล

การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในครั้งนี้ นับเป็นก้าวสำคัญในการเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการพัฒนามหาวิทยาลัยยั่งยืน พร้อมทั้งผลักดันให้เกิดการยกระดับมาตรฐานการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม พลังงาน และความปลอดภัยในระดับอุดมศึกษาอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืนต่อไป



ข่าวประชาสัมพันธ์

📅 2 เมษายน 2569

**ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมเป็นส่วน
หนึ่งในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจา...**

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมเป็นส่วนหนึ่งใน
โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สม
เด็จพระ

11 17

อ่านต่อ →

<https://cesm.up.ac.th/pages/news-detail.php?id=15>

ศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก
พระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.-มพ.)

SDG ที่เกี่ยวข้อง: 11 17

วันที่ 2 เมษายน 2569 ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก ผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการ
ที่ยั่งยืน เข้าร่วมกิจกรรมจัดทำแผนปฏิบัติการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.-มพ.) ประจำปีงบประมาณ 2571 ณ ห้อง Active
Learning อาคารเรียนรวม (CE) มหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งจัดโดย กองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยพะเยา
เพื่อรับฟังแนวทางการดำเนินงานแผนแม่บทโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ระยะ 5 ปีที่แปด (1 ตุลาคม 2569 - 30 กันยายน 2574)

นอกจากนี้ ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก ผู้อำนวยการศูนย์สิ่งแวดล้อมและการจัดการที่ยั่งยืน
ได้รับเกียรติให้เป็นหัวหน้านักวิจัยให้นำเสนอแผนปฏิบัติการตามกรอบกิจกรรมของทรัพยากร กลุ่มที่ 8
ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ แนวทางการดำเนินงาน
และข้อเสนอเชิงวิชาการด้านการบริหารจัดการคาร์บอนเพื่อร่วมขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยพะเยาสู่เป้าหมาย
ความเป็นกลางทางคาร์บอนอย่างเป็นรูปธรรม