



วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรมอบรม "ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว"

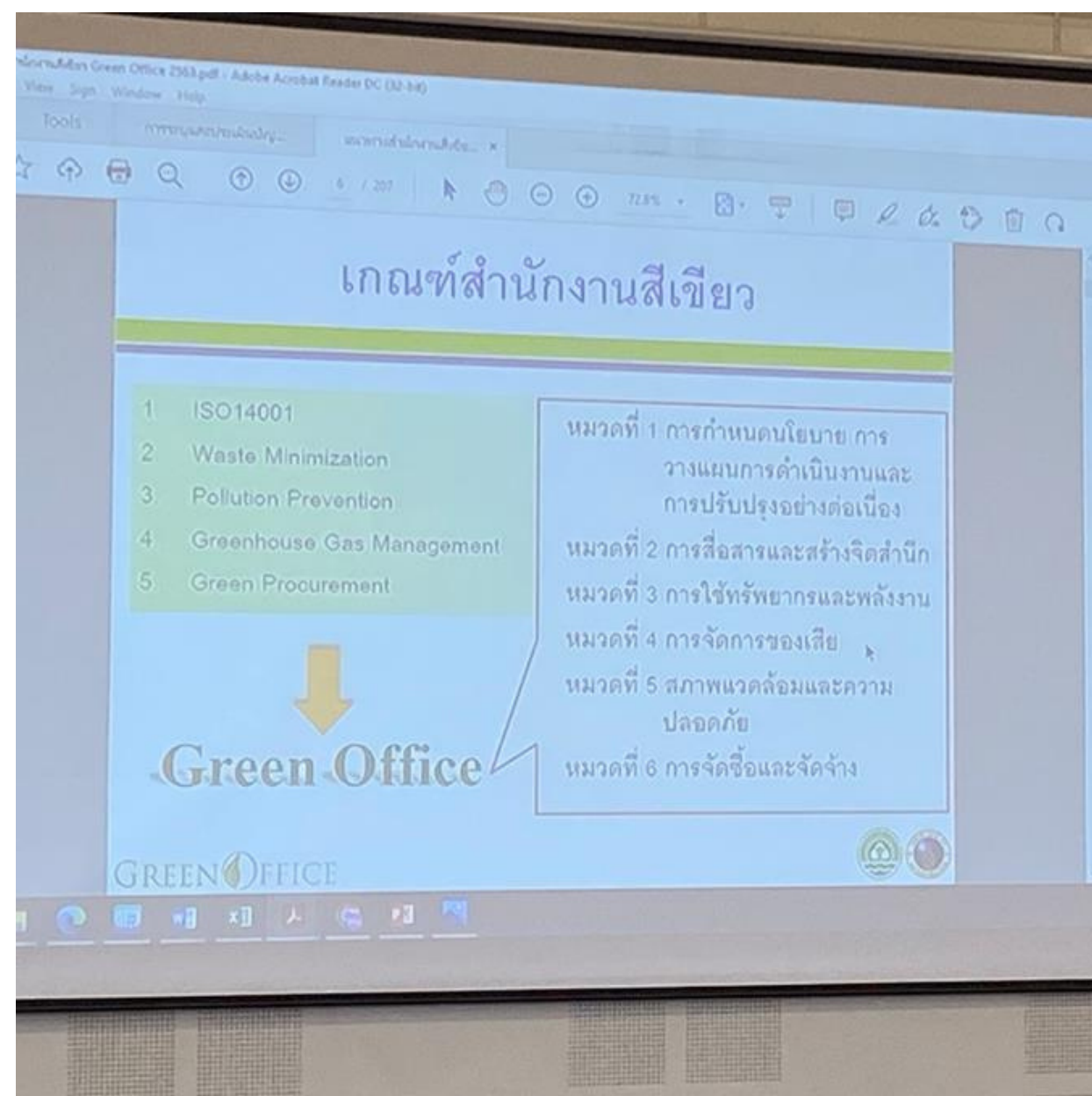


วันที่ 28 เมษายน 2565 วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรมอบรมในหัวข้อ "ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว" โดยมี ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก หัวหน้างานสิ่งแวดล้อม เป็นผู้บรรยายเพื่อทบทวนความสำคัญของสำนักงานสีเขียว เพื่อให้บุคลากรวิทยาลัยการศึกษา ได้ตระหนักถึงการใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างรู้คุณค่า มีแนวทางในการจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพ รวมไปถึงการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และที่สำคัญจะต้องลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ทั้งนี้ ในวาระที่ รองศาสตราจารย์ ดร.รักชิต สุทธิพงษ์ ดำรงตำแหน่งคณบดี พร้อมทั้งคณะผู้บริหาร และบุคลากรวิทยาลัยการศึกษา ได้มีการประกาศ เรื่อง นโยบายส่งเสริมสำนักงานสีเขียวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับสำนักงานให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green office) พร้อมทั้งสร้างการรับรู้ ความเข้าใจ ให้แก่บุคลากรวิทยาลัยการศึกษาในเรื่องการใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างรู้คุณค่า ตระหนักถึงผลกระทบจากการใช้ทรัพยากร และสร้างสภาพแวดล้อมในสำนักงานให้เอื้อต่อการทำงาน ส่งเสริมสุขภาพของบุคลากรให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น





วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรมอบรม "ระบุประเด็นปัญหาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในสำนักงาน"



เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 วิทยาลัยการศึกษา ได้ส่งตัวแทนหมวดที่ 1 และตัวแทนหมวดที่ 5 เข้าร่วมอบรมระบุประเด็นปัญหาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในสำนักงาน เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับรับการประเมินสำนักงานสีเขียวและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนามหาวิทยาลัยให้มีส่วนร่วมของคณะและหน่วยงานเป็นส่วนหนึ่งกับมหาวิทยาลัยพะเยา ในการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียวระดับโลก หรือ UI Green Metric World University Ranking และการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม หรือ Green Office ณ ห้อง UB1 อาคาร 99 ปี อุบาสีคุณูปมาจารย์ มหาวิทยาลัยพะเยา โดยมี รศ.ดร.สยาม อรุณศรีมรกต ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยตรวจประเมินและการให้การรับรองมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อมมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นวิทยากร





วิทยาลัยการศึกษาดำเนินกิจกรรมอบรม "การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลัก 7R"



เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2565 คณะกรรมการหมวดที่ 3 ได้จัดกิจกรรมอบรมในหัวข้อ "การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลัก 7R" โดยมีการอธิบายเกี่ยวกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมโดยใช้หลัก 7R คือ REFUSE RECYCLE REUSE REFILL REPAIR RETURN REDUCE เพื่อลดภาวะโลกร้อนได้จากในชีวิตประจำวันจำนวนมากขึ้นทุกๆปี รวมถึงการสร้างสรรค์สังคมที่ปราศจากขยะ พร้อมทั้งช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมของโลกใบนี้เพื่อส่งต่อทรัพยากรที่ยั่งยืนให้รุ่นถัดไป

ข้อมูลจาก : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

ลดขยะด้วยหลัก **7R**

- 1 Refuse**
ปฏิเสธบรรจุภัณฑ์ที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง
- 2 Recycle**
แยกขยะให้ง่ายต่อการนำไปแปรรูป
- 3 Reuse**
ใช้ซ้ำจนกว่าบรรจุภัณฑ์จะเสื่อมสภาพการใช้งาน
- 4 Refill**
เลือกใช้สินค้าแบบเติม ไม่เพิ่มขยะเกินความจำเป็น
- 5 Repair**
พังแล้วต้องหัดซ่อม ใช้ให้คุ้มก่อนกลายเป็นขยะ
- 6 Return**
อุดหนุนสินค้าคืนขวด หมุนเวียนบรรจุภัณฑ์ ใช้ซ้ำได้หลายครั้ง
- 7 Reduce**
ใช้ให้น้อย ลดการใช้ของฟุ่มเฟือย เลือกใช้สินค้าที่มีอายุการใช้งานนาน ๆ





วิทยาลัยการศึกษาดำเนินกิจกรรมอบรม "การจัดการขยะด้วยวิธีการ 3R"



วันที่ 17 มิถุนายน 2565 วิทยาลัยการศึกษาดำเนินกิจกรรมอบรมในหัวข้อ "การจัดการขยะด้วยหลัก 3R" โดยมี ดร.วสันต์ สรรพสุข ประการกรมวัดที่ 4 การจัดการของเสีย เป็นผู้บรรยายเพื่อทบทวนความรู้เกี่ยวกับการจัดขยะตามหลัก 3R และให้บุคลากรได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาสำนักงานวิทยาลัยการศึกษให้เป็นสำนักงานสีเขียว และยกระดับมาตรฐานสำนักงานให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมต่อไป





วิทยาลัยการศึกษาดำเนินกิจกรรมอบรม "การคัดแยกขยะสำนักงานอย่างถูกวิธี"



วันที่ 8 กรกฎาคม 2565 วิทยาลัยการศึกษาดำเนินกิจกรรมอบรมในหัวข้อ "การคัดแยกขยะสำนักงานอย่างถูกวิธี" โดยมี ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก หัวหน้างานสิ่งแวดล้อม เป็นผู้บรรยายเพื่อให้ความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะในสำนักงาน เช่น ขยะที่ย่อยสลายได้ ขยะรีไซเคิล ขยะทั่วไป ขยะอันตราย และขยะติดเชื้อ ทั้งนี้ได้มีการให้ความรู้เกี่ยวกับการนำขยะที่ใช้แล้วนำกลับมาใช้ใหม่ หรือการบริจาคขยะเพื่อสังคม รวมไปถึงการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้งานหรือการทดแทน เพื่อลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ตามมา และเพื่อเป็นความสะอาดสำหรับผู้ขนย้ายรวมถึงง่ายต่อการนำไปกำจัดในขั้นตอนต่อไป ช่วยลดปริมาณขยะ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ดียิ่งขึ้น





วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรมส่งเสริมความปลอดภัยในองค์กร



วันที่ 25 ตุลาคม 2565 วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินโครงการส่งเสริมความปลอดภัยในองค์กร ณ ห้องประชุมบัณฑิตวิทยาลัยการศึกษา อาคารเรียนรวม (PKY) มหาวิทยาลัยพะเยา โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนทร คล้ายอ่ำ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและพัฒนาคุณภาพนิสิต เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการฯ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โสภี อำนวยรัตน์ รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาคุณภาพองค์กร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิไลภรณ์ ฤทธิคุปต์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมการศึกษา ผู้ช่วยคณบดี คณาจารย์ และบุคลากรสายสนับสนุน โดยเชิญวิทยากรจากทีมวิทยากรงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยพะเยา นายวสันต์ แสนจิตต์ นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ สังกัด อบต.แม่นาเรื่อ พันจ่าอากาศเอกนพดล ดวงแก้ว นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ สังกัด อบต.แม่ใส พันจ่าตรีณัฐภูมิ จำรัส นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ สังกัด เทศบาลเมืองดอกคำใต้ และนายศรีมูล ยะตา มาบรรยายให้ความรู้ในหัวข้อ “ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้ การปฏิบัติตนเมื่ออยู่ในสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้” และฝึกดับเพลิงโดยใช้อุปกรณ์ดับเพลิงเคมี ชนิดต่าง ๆ เพื่อให้บุคลากรวิทยาลัยการศึกษา มีความรู้ความเข้าใจต่อเรื่องการป้องกันอัคคีภัย และความปลอดภัยในองค์กร และมีทักษะเกี่ยวกับการป้องกันอัคคีภัย สามารถแก้ไขปัญหาในสถานการณ์ฉุกเฉินได้





วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรม Big Cleaning day & 5ส เพื่อส่งเสริมสุขภาวะบุคลากรในองค์กร



วันที่ 26 ตุลาคม 2565 วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินโครงการ Big Cleaning day & 5ส ณ ห้องสำนักงานวิทยาลัยการศึกษา โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โสภกา อำนวยรัตน์ รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาคุณภาพองค์กร พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนทร คล้ายอ่ำ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและพัฒนาคุณภาพนิสิต และบุคลากรสายสนับสนุน เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อส่งเสริมสุขภาวะบุคลากรในองค์กรเกิดความตระหนักในการจัดระเบียบสภาพแวดล้อมที่ดีให้กับองค์กร มีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมในการทำงานให้มีความสะอาด สวยงาม น่าอยู่และ มีความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมให้บุคลากรมีสุขภาพจิตที่ดีและพลานามัยที่แข็งแรงสมบูรณ์





วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรม "รับบริจาคขวดน้ำที่ใช้แล้วเพื่อทำสื่อการเรียนรู้"



วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรม "รับบริจาคขวดน้ำที่ใช้แล้วเพื่อทำสื่อการเรียนรู้" คณะกรรมการหมวดที่ 4 ได้ดำเนินกิจกรรมรับบริจาคขวดน้ำพลาสติกที่ใช้แล้ว นำไปบริจาคให้กับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กชุมชนบ้านสันป่าหมากเหนือ เทศบาลเมืองดอกคำใต้ อำเภอดอกคำใต้ จังหวัดพะเยา เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ ได้นำไปประดิษฐ์สื่อการเรียนรู้ สร้างสรรค์ เป็นการนำขยะที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ และเป็นการลดต้นทุนในการผลิตสื่อฯ ดัดแปลงวัสดุเหลือใช้มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด





วิทยาลัยการศึกษา ดำเนินกิจกรรม "ยุคใหม่ต้องรีไซเคิล"



วิทยาลัยการศึกษา ได้ดำเนินการช่วยลดขยะพลาสติก โดยการบริจาคขยะพลาสติก เช่น ขวดพลาสติก แก้วพลาสติก กล่องอาหาร หลอด เป็นต้น โดยการล้างให้สะอาด และผึ่งจนแห้ง ก่อนทำการรวบรวมและจัดส่งเพื่อนำไปรีไซเคิลและสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เพื่อเป็นการลดการผลิตพลาสติกใหม่ และลดปริมาณขยะพลาสติกที่จะเกิดขึ้นอีกด้วย

ขยะกำพร้า
ประเภทพลาสติก
ในชีวิตประจำวัน
ที่ส่งมารีไซเคิลได้

CIRPLAS

1	2	4	5	6	7
PETE	HDPE	LDPE	PP	PS	OTHER
ขวดน้ำดื่ม น้ำอัดลม กิ่งไผ่และสี แก้วกาแฟแบบใส ถาด กล่องใส่อาหาร ฝากล่องอาหาร แพคเกจพลาสติก	ฝาขวดน้ำ ขวดแชมพู ขวดสบู่ ขวดน้ำยา ทำความสะอาด ขวดนมเบรียว ขวดแกลลอน	หลอดพลาสติก ฟิล์มอาหาร ถุงก๊อบแก็บ ถุงใส่ขนมปังแบบยืด ซองฟองน้ำ ซองฟองพลาสติก bubble wrap	หลอดน้ำตาเทียม แก้วกาแฟ แก้วชาแบบไม่บุ๋ม แบบมูม ถ้วยโยเกิร์ต	กล่องนมบัตรแบบใส กล่อง CD ชิ้นส่วนพลาสติก กล่องใส่บรรจุภัณฑ์	แห-จวน ขวดนมเด็กอ่อน

f CirPlas @ CirPlas ● CirPlas

