


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล **น.ส.บงกชชนก เมธีวุฒิมังค์**สังกัด **ฝ่ายสื่อสารองค์กร**

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว	ผ่าน	
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า	ผ่าน	
12 มิ.ย. – 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร	ผ่าน	


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล **นางสุจิตรา ราชจันทร์**สังกัด **ฝ่ายสื่อสารองค์กร**

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว	ผ่าน	
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า	ผ่าน	
12 มิ.ย. – 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร	ผ่าน	


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล น.ส.น้ำทิพย์ พรหมเพชรสังกัด ฝ่ายสื่อสารองค์กร

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว	ผ่าน	
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า	ผ่าน	
12 มิ.ย. – 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร	ผ่าน	


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล **น.ส.ปริศนา เก่งกาจ**สังกัด **ฝ่ายสื่อสารองค์กร**

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว	ผ่าน	
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า	ผ่าน	
12 มิ.ย. - 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ผ่าน	
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร	ผ่าน	


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล นายวิษณุพงศ์ สันติกุลพิสิฐสังกัด ฝ่ายสื่อสารองค์กร

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว		
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า		
12 มิ.ย. - 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร		
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม		
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร		


**สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานสีเขียว มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

Green office

**ประวัติการอบรมของพนักงาน**
ชื่อ-สกุล **น.ส.ฉัญวรัตน์ เงินจันทร์**สังกัด **ฝ่ายสื่อสารองค์กร**

ประวัติการอบรม			หน่วยงานที่จัดอบรม	
วันที่อบรม	ลำดับ	ชื่อเรื่อง / หลักสูตร	ภายใน	ภายนอก
3 เม.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	1	<u>ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว (Green Office)</u> - ข้อกำหนดและเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว หรือ - ความสำคัญของสำนักงานสีเขียว		
30 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	2	<u>การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</u> - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า หรือ - การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างคุ้มค่า		
12 มิ.ย. - 12 ต.ค. 66	3	<u>การจัดการมลพิษและของเสีย</u> - การจัดการขยะในองค์กร		
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	4	<u>การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u> - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - การจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม		
22 มิ.ย. 66 26 ก.ย-12 ต.ค.66	5	<u>ก๊าซเรือนกระจก</u> - การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในองค์กร หรือ - วัฏจักรภาวะเรือนกระจกต่อสุขภาวะผู้ใช้ในอาคาร		