

มหาวิทยาลัยมหิดล



ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1. รูปแบบและกำหนดการส่งข้อมูล

UI GREEN METRIC WORLD

UNIVERSITY RANKINGS 2020

13 Nov 2019



MU-SSP

เข้าสู่ระบบ

ใช้ชื่อบัญชีและรหัสผ่านของมหิดลในการเข้าสู่ระบบ

firstname.sur *







Password *

Login




<https://ecodata.mahidol.ac.th>

MU-ECO DATA

- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน
- SDG
- รายงานผล
- รายงานการจัดการพลังงาน

 วัดคลุม 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ	 พลังงาน 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ	 การใช้น้ำ 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ
 กากของเสีย 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ	 อาคาร 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ	 ก๊าซเรือนกระจก 0/0 ผลลัพธ์/เป้าหมาย จำนวนโครงการที่เกี่ยวข้องทั้งหมด 0 โครงการ

รายงานการกรอกผลการดำเนินการ

 พลังงานไฟฟ้า	0 / 12
 น้ำ	0 / 12
 กากของเสีย	0 / 12

เอกสารประกอบการอบรม	เอกสารคู่มือการใช้ระบบ	พบปัญหาในการใช้งานระบบ หรือมีข้อเสนอนะอื่นๆ
คลิก	คลิก	คลิก

- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน
 - วัตถุดิบและบริการ
 - พลังงานไฟฟ้า
 - น้ำ
 - ภาชนะของเสีย
 - อาคาร
 - ก๊าซเรือนกระจก
- SDG
- รายงานผล
- รายงานการจัดการพลังงาน

ผลการดำเนินงานด้านการใช้ไฟฟ้า

ข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า

เดือน	การเรียนการสอน		การบริการรักษาพยาบาล		รวม		เอกสารแนบ	แก้ไข
	ปริมาณ	ค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ค่าใช้จ่าย		
	หลังงานหลัก	พลังงานทดแทน	หลังงานหลัก	พลังงานทดแทน	หลังงานหลัก	พลังงานทดแทน		
ต.ค. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
พ.ย. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
ธ.ค. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
ม.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
ก.พ. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
มี.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
เม.ย. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
พ.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
มิ.ย. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	

- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน
- วัตถุประสงค์และบริการ
- พลังงานไฟฟ้า
- น้ำ
- กากของเสีย
- อาคาร
- กำแพงเรือนกระจก
- SDG
- รายงานผล
- รายงานการจัดการพลังงาน

ผลการดำเนินงานด้านการใช้น้ำ

ข้อมูลปริมาณการใช้น้ำ

หน่วยงานหลัก	พลังงานทดแทน		พลังงานหลัก				เอกสารแนบ	แก้ไข
			การเรียนการสอน		การบริการรักษาพยาบาล			
	เดือน	ปริมาณ	ค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ค่าใช้จ่าย	ปริมาณ		
ค.ศ. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
พ.ย. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
ธ.ค. 62	-	-	-	-	0	0	0/1	
ม.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
ก.พ. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
มี.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
เม.ย. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
พ.ค. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	
มิ.ย. 63	-	-	-	-	0	0	0/1	

- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน ▾
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน ^
- วัตถุประสงค์และบริการ
- พลังงานไฟฟ้า
- น้ำ
- กากของเสีย
- อาคาร
- ก๊าซเรือนกระจก
- SDG ▾
- รายงานผล ▾
- รายงานการจัดการพลังงาน

ผลการดำเนินงานด้านกากของเสีย

ข้อมูลปริมาณกากของเสีย + เพิ่มรายการใหม่

ลำดับ	รายการ	เดือน												รวม
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	ขยะทั่วไป	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	ขยะอินทรีย์ (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.2	ขยะอินทรีย์ (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.3	ขยะรีไซเคิล	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.1	กระดาษขาว-ดำ A4 (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.3.2	กระดาษกล่องสีน้ำตาล (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.3.3	กระดาษสมุด หนังสือ กล่องนม สะอาดลอกฟรอยด์และพลาสติก ดากแห้ง (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.3.4	กระป๋องอะลูมิเนียม (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.3.5	ขวดแก้ว (กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0



- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน
- วัดผลดัชนีและบริการ
- พลังงานไฟฟ้า
- น้ำ
- กากของเสีย
- อาคาร
- ก๊าซเรือนกระจก
- SDG
- รายงานผล
- รายงานการจัดการพลังงาน

ผลการดำเนินงานด้านปรับปรุงอาคารสีเขียว

โครงการที่ผลดำเนินการด้านอาคาร

+ เพิ่มโครงการ

1. การปรับปรุงอาคารที่เกี่ยวกับสินค้าและบริการ

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

2. การปรับปรุงอาคารที่เกี่ยวกับพลังงานไฟฟ้า

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

3. การปรับปรุงอาคารที่เกี่ยวกับน้ำ

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

4. การบริหารจัดการอาคาร

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

5. ผังบริเวณและภูมิทัศน์

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

6. สภาวะแวดล้อมภายในอาคาร

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

7. มลพิษในชั้นบรรยากาศ

ยังไม่มีโครงการที่เกี่ยวข้อง

- หน้าหลัก
- ข้อมูลหน่วยงาน
- แผนงาน
- โครงการ
- ผลการดำเนินงาน
- ราคุดิบและบริการ
- พลังงานไฟฟ้า
- น้ำ
- กากของเสีย
- อาคาร
- ก๊าซเรือนกระจก
- SDG
- รายงานผล
- รายงานการจัดการพลังงาน

ผลการดำเนินงานด้านการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกรายเดือนประจำปีงบประมาณ

จำแนกตามประเภท

ข้อมูลของเดือน
 เลือกเดือนที่ต้องการ: พฤศจิกายน 2562

ประเภทที่ 1 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง (Direct Greenhouse Gas Emission)

1.1 การเผาไหม้อยู่กับที่

1.1.1 การผลิตไอน้ำ การใช้งานของอุปกรณ์แฉกหรือเครื่องจักร	หน่วย	ยอดซื้อ	CO ₂ (ตัน)
ดีเซล (Diesel)	ลิตร	0.00	0.0000
เบนซิน (Gasoline)	ลิตร	0.00	0.0000
น้ำมันเตา (Fuel Oil)	ลิตร	0.00	0.0000
ก๊าซธรรมชาติ (Natural Gas)	กิโลกรัม	0.00	0.0000
ไม้ (Wood)	กิโลกรัม	0.00	0.0000
ถ่านไม้ (Charcoal)	กิโลกรัม	0.00	0.0000

1.1.2 การใช้เชื้อเพลิงที่ใช้ในการหุงต้ม	หน่วย	ยอดซื้อ	CO ₂ (ตัน)
ก๊าซหุงต้ม (Liquefied Petroleum Gas : LPG)	ลิตร	0.00	0.0000

1.2 การเผาไหม้ที่มีการเคลื่อนที่

1.2.1 การเดินทางและการขนส่งของยานพาหนะ	หน่วย	ยอดซื้อ	CO ₂ (ตัน)
ดีเซล (Diesel)	ลิตร	0.00	0.0000
เบนซิน (Gasoline)	ลิตร	0.00	0.0000

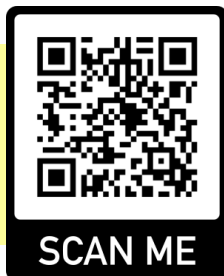
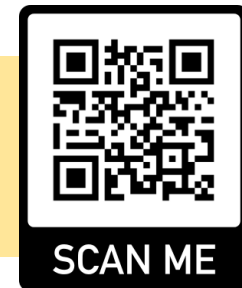
เริ่มกรอกข้อมูล UI GreenMetric World University Ranking 2020
เดือนตุลาคม 2562 ⇨ กันยายน 2563

กรอกข้อมูลเป็นประจำทุกเดือน

สามารถดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานโปรแกรมได้ที่



<https://bit.ly/2Jyqs19>



กรณีต้องการเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มผู้มีสิทธิกรอกข้อมูลกรุณา
กรอกรายละเอียดที่ : <https://forms.gle/TxV5DGiiMQpAiGtG7>



กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม
สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
โทรศัพท์ 0-2441-4400 ต่อ 1121-3
โทรสาร 0-2441-9720

ที่ อว 78.0125/ว.01924

วันที่ 5 พ.ย. 2562

เรื่อง แจ้งรูปแบบและกำหนดการส่งข้อมูล UI GREEN METRIC WORLD UNIVERSITY RANKINGS 2020

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ/คณะ/สถาบัน/วิทยาลัย/ศูนย์

สิ่งที่แนบมาด้วย รายชื่อผู้ประสานงานการข้อมูล UI GREEN METRIC WORLD UNIVERSITY RANKINGS 2020

มหาวิทยาลัยมหิดลได้มีนโยบายกำหนดให้ส่วนงานจัดทำข้อตกลงการปฏิบัติงานของส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563 ตามยุทธศาสตร์ที่ 4 ข้อมูลมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศ เพื่อรวบรวมส่ง UI GREEN METRIC WORLD UNIVERSITY RANKINGS 2020 โดยมีการกำหนดให้เก็บข้อมูลพร้อมกรอกข้อมูลประจำปีงบประมาณ 2563 นั้น

อนึ่ง กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดดังกล่าว จึงดำเนินการจัดทำโปรแกรมฐานข้อมูลอัจฉริยะ MU-ECO DATA (เดิม Smart Sustainability Program :ssp) เพื่อการจัดเก็บข้อมูลมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศอย่างเป็นระบบ ซึ่งได้มีการอบรมรายละเอียดการใช้งานให้กับผู้แทนทุกส่วนงานในวันที่ 29 พฤษภาคม 2562 ซึ่งบัดนี้ ระบบได้จัดทำขึ้นบนระบบเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ จึงขอให้ส่วนงานดำเนินการกรอกข้อมูลมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศ ประจำปีงบประมาณ 2563 โดยจะต้องกรอกข้อมูลเป็นประจำทุกเดือน ผ่านโปรแกรม MU-ECO DATA ได้ที่ <https://ecodata.mahidol.ac.th> ซึ่งใช้ USERNAME และ PASSWORD มหาวิทยาลัยประจำตัวผู้ใช้งานในการเข้าระบบ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานระบบ ได้ที่ <https://bit.ly/2Jyqs19> และสามารถติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ผู้ประเมินผลการดำเนินงานของแต่ละส่วนงานตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกับจดหมายฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป จักขอขอบคุณยิ่ง

น.จ.

รองศาสตราจารย์ ดร.กิติกร จามรดุสิต

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน

หนังสือเลขที่ อว 78.0125/ว.01924
ลงวันที่ 5 พฤศจิกายน 2562

รายชื่อผู้รับผิดชอบ

คุณมณฑาทิพย์ ใจสุข

0-2441-4400 ต่อ 1125

- โครงการจัดตั้งนครสวรรค์
- คณะกายภาพบำบัด
- คณะวิศวกรรมศาสตร์
- วิทยาลัยนานาชาติ
- วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา
- วิทยาลัยศาสนศึกษา
- ศูนย์การแพทย์กาญจนาภิเษก
- สถาบันพัฒนาสุขภาพอาเซียน
- สถาบันวิทยาศาสตร์การวิเคราะห์และตรวจสอบสารในการกีฬา
- ศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ

คุณศันสนีย์ ศิริลักษณ์

0-2441-4400 ต่อ 1123

- สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล
- โครงการจัดตั้งสถาบันสิทธิมนุษยชนและสันติศึกษา
- วิทยาลัยดุริยางคศิลป์
- วิทยาลัยราชสุดา
- สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้
- อาคารสำนักงานอธิการบดี (กองบริหารงานทั่วไป)
- สถาบันวิจัยประชากรและสังคม
- สถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเซีย
- สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว
- หอสมุดและคลังความรู้มหาวิทยาลัยมหิดล

คุณมะลูลี เลี่ยมแหลม

0-2441-4400 ต่อ 1122

- สถาบันโภชนาการ
- คณะทันตแพทยศาสตร์
- คณะเทคนิคการแพทย์
- คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- คณะพยาบาลศาสตร์
- คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
- คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
- คณะเภสัชศาสตร์
- คณะวิทยาศาสตร์
- คณะสาธารณสุขศาสตร์



ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

การประชุมประจำปี

เครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืน (SUN Thailand)

ครั้งที่ 4 ประจำปี 2562

13 Nov 2019

Description



From : 12 December 2019 08:30



To : 14 December 2019 17:00



Northern Science Park - Chiang Mai University



Register : <http://bit.ly/sunthailandevent>



Additional information : <https://sunthailand.net/th/calendar/10>



กรุณาสแกน QR Code

<http://bit.ly/sunthailandevent>

เพื่อตอบรับเข้าร่วมการประชุม



กรุณาสแกน QR Code หรือลิงค์

<https://sunthailand.net/th/calendar/10>

เพื่อดูกำหนดการ และรายละเอียดการประชุม

Networks



Sustainable University Network of Thailand Meeting 2019

กำหนดการประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ประจำปี 2562 และ
การประชุมสมาชิกเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) ครั้งที่ 4 ประจำปี 2562
ระหว่างวันที่ 12-14 ธันวาคม 2562

ณ อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562

- | | |
|----------------|--|
| 08.30-09.30 น. | ลงทะเบียน Registration |
| 09.30-09.45 น. | พิธีเปิดการประชุม โดย ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
(President of the Opening Ceremony by Clinical Professor Dr.Niwet Nanthajit
President of Chiang Mai University) |
| 09.45-10.00 น. | การปาฐกถาพิเศษและการอภิปรายจากผู้ทรงคุณวุฒิ
(Keynote Speaker & Panel Discussion) (Part 1) |
| 10.00-10.15 น. | รับประทานอาหารว่าง Break |
| 10.15-11.30 น. | การปาฐกถาพิเศษและการอภิปรายจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Panel Discussion) (ต่อ)
โดย Panel Discussion และ Keynote Speaker (จากสหประชาชาติ (UN) /
Asian Sustainable Campus Network (ASCN) และ UI Green Metric) |
| 11.30-12.00 น. | ถ่ายภาพหมู่ร่วมกัน (Group Photo) |
| 12.00-13.00 น. | รับประทานอาหารกลางวัน (Lunch) |

Sustainable University Network of Thailand Meeting 2019

13.00-14.30 น.	<p>การปาฐกถาพิเศษและการอภิปรายจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Panel Discussion) (Part 2) หัวข้อ Topic : The Sustainable Agenda of Thailand's Higher Education โดย 1) ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ (Prof. Dr.Suchatvee Suwansawat) ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) และอธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (President of the Council of University Presidents of Thailand, and the President of KMITL) 2) รองศาสตราจารย์ ดร.สิงห์ อินทรชูโต (Assoc. Prof. Dr.Singh Intrachooto) หัวหน้าศูนย์สร้างสรรค์การออกแบบเพื่อสิ่งแวดล้อม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และหัวหน้าคณะที่ปรึกษา ศูนย์วิจัยและนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (Chief of advisory board of Research & Innovation for Sustainability Center-RISC) 3) 4)</p>
14.30-15.30 น.	<p>รับประทานอาหารว่าง Break และเยี่ยมชมการแสดงผลงานด้านความยั่งยืนในรูปแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) (Staff Project / Student Project 2019) - เยี่ยมชมผลงานด้านความยั่งยืนในรูปแบบโปสเตอร์ของคณาจารย์และบุคลากร - เยี่ยมชมผลงานด้านความยั่งยืนในรูปแบบโปสเตอร์ของนิสิตนักศึกษา</p>
15.30-17.00 น.	<p>ดูงานความยั่งยืนในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (จะใช้วิธีการวนกลุ่ม กลุ่มละ 30 นาที) 1) กลุ่มที่ 1 : เยี่ยมชมศูนย์บริหารจัดการชีวมวลแบบครบวงจร 2) กลุ่มที่ 2 : เยี่ยมชมนิทรรศการโครงการความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย</p>
17.00-17.30 น.	<p>พักผ่อนตามอัธยาศัย</p>
17.30-20.30 น.	<p>งานเลี้ยงรับรอง</p>

Sustainable University Network of Thailand Meeting 2019

วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562

- 08.30-09.00 น. ลงทะเบียน และเยี่ยมชมผลงานด้านความยั่งยืนในรูปแบบโปสเตอร์ของคณาจารย์และบุคลากร (ต่อ)
- 09.00-10.15 น. การแลกเปลี่ยนเรียนรู้โครงการตัวอย่างด้านความยั่งยืนระดับสถาบันการศึกษา ประจำปี 2562 (Best Practice Projects Presentation 2019) จำนวน 5 ผลงาน
- 10.15-10.30 น. รับประทานอาหารว่าง
- 10.30-12.00 น. การประชุมปฏิบัติการ (Workshop) เรื่องความยั่งยืน (4 Subgroup Projects Presentation) แบ่งกลุ่มย่อย 4 ห้อง ในหัวข้อ
- 1) กลุ่มที่ 1 : ด้านพลังงานหมุนเวียน
 - 2) กลุ่มที่ 2 : การจัดการและระบบอัจฉริยะ
 - 3) กลุ่มที่ 3 : การจัดการขยะ
 - 4) กลุ่มที่ 4 : อาคารเขียว และภูมิทัศน์และสิ่งแวดล้อม
- 12.00-13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-14.30 น. การเสนอโครงการเพื่อความยั่งยืนของนิสิตนักศึกษา ประจำปี 2563 จำนวน 5 ผลงาน (Student Projects Challenge 2020) Student Selected Projects Presentation
- 14.30-14.45 น. การประกาศผลและมอบรางวัลโครงการเพื่อความยั่งยืนของนิสิตนักศึกษา ประจำปี 2562 และประจำปี 2563
- 14.45-15.00 น. ปิดการประชุม
- 15.00-17.30 น. การประชุมสมาชิกเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) ครั้งที่ 4 ประจำปี 2562

Sustainable University Network of Thailand Meeting 2019

วันเสาร์ที่ 14 ธันวาคม 2562

การท่องเที่ยวศึกษาแหล่งเรียนรู้ : Excursion (Chiang Mai Tour) ท่านละ 1,500 บาท (รวมอาหารกลางวัน)

ออกเดินทาง 06.00 น. เส้นทางที่ 1 : อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ / จุดสูงสุดแดนสยาม ดอยอินทนนท์ / พระมหาธาตุพนมเทวี นภพลภูมิสิริ พระมหาธาตุคู่พระบารมี / กาดม้งอินทนนท์ / น้ำตกวชิรธาร ความงามแห่งดอยอินทนนท์

ออกเดินทาง 08.30 น. เส้นทางที่ 2 : ปางช้างแม่แตง / ชมการแสดงช้างแสนรู้ / กิจกรรมนั่งช้าง-นั่งเกวียน ชมธรรมชาติ / สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์

17.00 น. เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

หมายเหตุ :

- 1) การประชุมสมาชิกเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย (SUN Thailand) ครั้งที่ 4 ประจำปี 2562 (เฉพาะผู้บริหารมหาวิทยาลัย/ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยละ 1-2 ท่าน)
- 2) ท่านที่ประสงค์จะเข้าร่วมการท่องเที่ยวศึกษาแหล่งเรียนรู้ : Excursion (Chiang Mai Tour) ตามอัตราค่าโดยสารที่ระบุไว้ข้างต้น กรุณาแจ้งชื่อและเบอร์โทรศัพท์ของท่านไว้ก่อนการเดินทาง โดยส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการชำระเงินได้ที่บริเวณโต๊ะลงทะเบียน ในการประชุมวันที่ 12 ธันวาคม 2562 (ทุกเส้นทาง) หากมีผู้สนใจไม่ถึง 60 ท่าน ทางมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ขอยกเลิกการท่องเที่ยวเส้นทางดังกล่าว
- 3) กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

หากมีการเปลี่ยนแปลงมหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะแจ้งกำหนดการให้ท่านทราบอีกครั้งหนึ่งทาง e-mail ตามที่ท่านได้ลงทะเบียนไว้

มหาวิทยาลัยมหิดล

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องติดตาม

การจัดส่งรายงานตัวชี้วัดที่ 4.5

มหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ รอบ 1 ปี

ประจำปีงบประมาณ 2562

13 Nov 2019

หน่วยงานที่ยังไม่ได้จัดส่งรายงาน ตัวชี้วัดที่ 4.5 ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ รอบ 1 ปี ประจำปีงบประมาณ 2562 มี 5 ส่วนงาน ดังนี้

1. โครงการจัดตั้งวิทยาเขตนครสวรรค์
2. โครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ
3. โครงการจัดตั้งสถาบันสิทธิมนุษยชนและสันติศึกษา
4. วิทยาเขตกาญจนบุรี
5. สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว

กำหนดส่ง : วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2562



THANK YOU