



Mahidol University
Wisdom of the Land

การประชุมคณะกรรมการดำเนินงานบริหารและพัฒนา
ระบบกายภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
ครั้งที่ 6/2564



วันพุธที่ 11 สิงหาคม 2564

ประชุมออนไลน์ผ่านทางระบบ WebEx



ระเบียบวาระการประชุม

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

- 1.1 โครงการจัดการขยะอันตรายจากชุมชน มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา
- 1.2 ความคืบหน้าการดำเนินการโครงการตามเป้าหมาย SDGs
 - 1.2.1 The 2nd National Workshop of UI GreenMetric for University in Thailand
 - 1.2.2 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ : การสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs)
- 1.3 Mahidol Sustainability Week 2021
- 1.4 ประกาศกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม
 - 1.4.1 เรื่อง แนวทางการใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยมหิดล ตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน
 - 1.4.2 เรื่อง การขยายเวลาการงดใช้พื้นที่และการปฏิบัติงานที่บ้านในพื้นที่มหาวิทยาลัย ตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 3/2563





ระเบียบวาระการประชุม

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องติดตาม

3.1 การนำเสนอ website ข้อมูล THE ของส่วนงาน

- คณะเทคนิคการแพทย์
- คณะเภสัชศาสตร์
- คณะวิศวกรรมศาสตร์
- คณะสัตวแพทยศาสตร์

3.2 ติดตามความคืบหน้าข้อมูล THE และข้อมูล UI Green จากส่วนงาน

ระเบียบวาระที่ 4 วาระเพื่อพิจารณา

4.1 รูปแบบการให้บริการยืม-คืนจักรยานสาธารณะและแนวทางการขอสำเนาภาพจากกล้อง CCTV

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)





1.1 โครงการจัดการขยะอันตรายจากชุมชน มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

ตามที่งานภูมิทัศน์และสิ่งแวดล้อม กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการโครงการจัดการขยะอันตรายจากชุมชนมาเป็นประจำทุกปี ซึ่งในปี 2564 ได้มีหนังสือที่ อว 78.0125/ว01333 ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2564 ขอเชิญทุกส่วนงานภายในพื้นที่ศาลายา เข้าร่วมโครงการจัดการขยะอันตรายจากชุมชน ปี 2564 โดยขอให้ส่วนงานรวบรวมข้อมูลขยะอันตรายและตอบแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฯ ส่งไปที่กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมภายในวันที่ 2 สิงหาคม 2564



1.2 ความคืบหน้าการดำเนินการโครงการตามเป้าหมาย SDGs

1.2.1 The 2nd National Workshop of UI GreenMetric for University in Thailand

เป็นโครงการที่จัดขึ้นภายใต้ความร่วมมือของมหาวิทยาลัยมหิดลและมหาวิทยาลัยอินโดนีเซีย จัดเป็นครั้งที่ 2 โดยงานเสวนาในครั้งนี้จะได้กล่าวถึงเกณฑ์ใหม่ที่ใช้ในการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว ประจำปี 2564 จากผู้เชี่ยวชาญของ UI GreenMetric





1.2 ความคืบหน้าการดำเนินการโครงการตามเป้าหมาย SDGs

1.2.2 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ : การสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs)

เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2564 ศาสตราจารย์ นายแพทย์บรรจง มไหสวริยะ อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นประธานเปิด "โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ : การสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs)" โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.กิติกร จามรดุสิต รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมการดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาอย่างยั่งยืน และสร้างการตระหนักรู้ด้านเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน "17 เป้าหมาย สู่มหาวิทยาลัยยั่งยืน" (MU Sustainable policy) ของส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมกับ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดขึ้นผ่านระบบออนไลน์ ในโอกาสนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.ชนาธิป ผาริโน รองผู้อำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ให้เกียรติบรรยายในหัวข้อ "นโยบายและยุทธศาสตร์ อววน. เสริมพลังการขับเคลื่อนการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และการพัฒนามหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน" จากนั้น เป็นกิจกรรม workshop มีผู้แทนที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนและยุทธศาสตร์ จากส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยเข้าร่วมโครงการในครั้งนี้



1.3 Mahidol Sustainability Week 2021

ตามที่งานพัฒนาเพื่อความยั่งยืน จัดงาน Mahidol Sustainability Week 2021 โดยของเชิญส่วนงานเข้าร่วมส่งผลงานเข้าร่วมงานประชุมวิชาการมหิดลสู่การขับเคลื่อนการพัฒนาอย่างยั่งยืน 2564 (Mahidol Sustainable Development Conference 2021) เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และส่งเสริมการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ในหัวข้อ

สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Environment)

สุขภาพที่ยั่งยืน (Sustainable Health)

เศรษฐกิจที่ยั่งยืนและธุรกิจเพื่อสังคม (Sustainable Social Enterprise)

สังคมที่ยั่งยืน (Sustainable Society)

กำหนดการ

ส่งผลงานได้ตั้งแต่บัดนี้ - 15 กันยายน 2564

นำเสนอผลงาน 3 ธันวาคม 2564 ผ่าน Webex

สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

<https://op.mahidol.ac.th/pe/mahidol-sustainability-week/#SDGs> #Mahidolsustainability



1.4 ประกาศกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม

1.4.1 เรื่อง แนวทางการใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยมหิดล ตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน

ด้วยประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่องแนวทางการใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยมหิดล ตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน ประกาศ ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564 โดยใจความว่าให้บุคลากรปฏิบัติงานที่บ้าน (work from home) ขั้นสูงสุดเต็มจำนวน เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมด้านการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของทางราชการ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม ขอใช้มาตรการรักษาความปลอดภัย



1.4 ประกาศกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม

1.4.2 เรื่อง การขยายเวลาการงดใช้พื้นที่และการปฏิบัติงานที่บ้านในพื้นที่มหาวิทยาลัยตาม ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน

ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง การขยายเวลาการงดใช้พื้นที่และการปฏิบัติงานที่บ้าน มหาวิทยาลัยมหิดล ตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน ลงวันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ.2564 ให้หัวหน้าส่วนงานยังคงงดใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยในพื้นที่พญาไท บางกอกน้อย และศาลายา รongอธิการบดีที่ควบคุมหน่วยงานในสำนักงานอธิการบดี ขยายเวลาให้บุคลากรในกำกับปฏิบัติงานที่บ้าน (Work From home) ชั้นสูงสุดเต็มจำนวนต่อไป และแจ้งบุคลากรและนักศึกษาที่อาศัยอยู่หรือต้องเดินทางผ่านพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด 29 จังหวัด ลดการจำกัดการเคลื่อนย้ายเดินทาง ทั้งนี้ ยกเว้นบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านสาธารณสุขและงานด้านการรักษาความปลอดภัย ให้ปฏิบัติงานในพื้นที่ได้ตามความเหมาะสม ในกรณีจำเป็นอื่น ๆ ให้บุคลากร แจ้งหัวหน้าส่วนงานในพื้นที่หรือรองอธิการบดีที่กำกับดูแลหน่วยงานในสำนักงานอธิการบดีเพื่อขออนุญาตเป็นรายกรณีต่อไป



รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 5/2564



3.1 การนำเสนอ Website ข้อมูล THE ของส่วนงาน

ตามผลการจัดอันดับ THE Impact Ranking 2021 มหาวิทยาลัยมหิดลอยู่ในอันดับที่ 101-200 โดยคะแนนจะอิงข้อมูลจากเว็บไซต์และผลของการวิจัยของมหาวิทยาลัย โดยประธานขอให้ส่วนงานของมหาวิทยาลัยนำเสนอเว็บไซต์ในหัวข้อ Sustainability ของส่วนงาน โดยเริ่มจากส่วนงานที่มีความพร้อมของข้อมูลในเว็บไซต์ ดังนี้

- คณะเทคนิคการแพทย์
- คณะเภสัชศาสตร์
- คณะวิศวกรรมศาสตร์
- คณะสัตวแพทยศาสตร์



3.2 ติดตามความคืบหน้าข้อมูล THE และข้อมูล UI Green จากส่วนงาน

ตามที่มหาวิทยาลัยเข้าร่วมการจัดอันดับ UI Greenmetric World University Ranking และ THE Impact Ranking โดยงานพัฒนาเพื่อความยั่งยืน กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม จะเป็นผู้รวบรวมข้อมูลจากส่วนงานส่งเข้ารับการจัดอันดับในภาพรวมของมหาวิทยาลัย บัดนี้ใกล้ถึงกำหนดการส่งข้อมูลเพื่อรับการจัดอันดับแล้ว จึงขอให้ทุกส่วนงานดำเนินการส่งข้อมูลที่งานพัฒนาเพื่อความยั่งยืน กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม



4.1 รูปแบบการให้บริการยืม-คืนจักรยานสาธารณะและแนวทางการขอสำเนาภาพจาก CCTV

ตามที่งานจราจรและความปลอดภัยมีบริการให้ยืม-คืนจักรยานสาธารณะและการขอสำเนาภาพจากกล้อง CCTV ซึ่งจากเดิมหากนักศึกษา บุคลากรและบุคคลทั่วไป มีความประสงค์ขอยืมหรือขอสำเนาภาพจากกล้อง CCTV นั้นจะต้องใช้บัตรประจำตัวประชาชนหรือสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนในการขอรับบริการดังกล่าว แต่ทั้งนี้ในปัจจุบันไม่สามารถใช้บัตรประจำตัวประชาชนหรือสำเนาได้แล้วสืบเนื่องจากพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (PDPA) ซึ่งได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาไปเมื่อ 27 พฤษภาคม 2562 และมีผลบังคับใช้เมื่อ 28 พฤษภาคม 2564

เหตุผลในการประกาศใช้ PDPA เนื่องจากเทคโนโลยีก้าวหน้าขึ้น ช่องทางสื่อสารต่างๆ มีหลากหลายขึ้น ทำให้การละเมิดสิทธิความเป็นส่วนตัวเป็นส่วนตัวของข้อมูลส่วนบุคคลทำได้ง่ายขึ้น และหลายครั้งนำมาซึ่งความเดือดร้อนรำคาญหรือสร้างความเสียหายให้แก่เจ้าของข้อมูล ตลอดจนสามารถส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศได้ด้วย จึงต้องมีกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลขึ้นเพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ กลไก หรือมาตรการกำกับดูแลเกี่ยวกับการให้ความคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่รวมถึงการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลขึ้น ดังนั้นงานจราจรและความปลอดภัยจึงขอเสนอแนวทางการปฏิบัติดังนี้

