



Mahidol University  
*Wisdom of the Land*

# การประชุมคณะกรรมการดำเนินงานบริหารและพัฒนา ระบบกายภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ครั้งที่ 7/2562



วันพุธที่ 11 กันยายน 2562

ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณนที รัชชพลเมือง  
ชั้น 5 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล



# ระเบียบวาระการประชุม

## ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

- 1.1 ผลการจัดกิจกรรม MU SDGs Talk
- 1.2 โครงการรณรงค์ลดเครื่องดื่มที่มีน้ำตาลและลดใช้แก้วพลาสติก
- 1.3 พิธีเปิดโครงการพันธกิจสัมพันธ์ Eco Town Mahidol กับชุมชน
- 1.4 การอบรมรับฟังแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืนในจังหวัดนครปฐม
- 1.5 พิธีมอบต้นไม้โครงการปลูกต้นไม้เพื่อุดกลับก๊าซเรือนกระจก
- 1.6 งานเสวนาการบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนสู่โรงเรียนและชุมชน

## ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 5/2562 และครั้งที่ 6/2562





# ระเบียบวาระการประชุม

## ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องติดตาม

- 3.1 การส่งข้อมูลตามตัวชี้วัด UI Greenmetric World Ranking 2019
- 3.2 รายงานแนวทางการดำเนินงานด้านสาธรรณูปโภคภายในมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา  
(งานสาธรรณูปโภคและระบบอาคาร)
- 3.3 ส่วนงานที่จะนำเสนอการดำเนินการด้านกายภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนครั้งต่อไป

## ระเบียบวาระที่ 4 วาระเพื่อพิจารณา

## ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)





## 1.1 ผลการจัดกิจกรรม MU SDGs Talk

เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2562 กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมจัดงาน “ MU SDGs Talk” ณ บริเวณโถงด้านหน้ามหิตลสิทธาคาร มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา โดยได้รับเกียรติจาก **คุณโชค บุลกุล** กรรมการผู้จัดการกลุ่มบริษัทฟาร์มโชคชัย ร่วมพูดสร้างแรงบันดาลใจให้แก่ผู้ร่วมงาน และการนำเสนอผลงานของทีม **Binbin** เจ้าของผลงาน **MU Smart-Bin & MU-Recycle Application** ที่คว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 1 จากการนำเสนอผลงานต้นแบบในงาน “The 4th Asian Conference on Campus Sustainability (ACCS)” ณ ประเทศเกาหลีใต้ และทีม **129 Sustainability** เจ้าของผลงานแอปพลิเคชันหาอาสาสมัครทำกิจกรรมภายในมหาวิทยาลัย ที่คว้ารางวัล **Excellent student ACTIVITY AWARD** จากการนำเสนอผลงานต้นแบบในงาน “the 1st Conference of Asian Sustainable Campus Network (ASCN)” ณ ประเทศจีน เพื่อให้้องนักศึกษาได้รับความรู้และก่อให้เกิดแรงบันดาลใจในการพัฒนามหาวิทยาลัยเพื่อเข้าสู่เป้าหมาย 17 **SDG Goals** ต่อไป



## 1.2 โครงการรณรงค์ลดเครื่องดื่มประเภทที่มีน้ำตาลและลดใช้แก้วพลาสติก

เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2562 มหาวิทยาลัยมหิดลได้จัดกิจกรรมเปิดตัว “โครงการรณรงค์ลดเครื่องดื่มประเภทที่มีน้ำตาลและลดใช้แก้วพลาสติก” ณ **Cafe Amazon for Chance** สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของนโยบายส่งเสริมการสร้างความเป็นมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ (**Eco University**) ซึ่งมีเป้าหมายชัดเจนในการสร้างให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน (**Sustainable Development**) ทั้งภายในมหาวิทยาลัยและชุมชนโดยรอบมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ จากการที่มหาวิทยาลัยมหิดลได้ดำเนินโครงการเรื่องการลดใช้ถุงพลาสติก ซึ่งประสบความสำเร็จและเป็นต้นแบบให้แก่มหาวิทยาลัยอื่นรวมทั้งร้านสะดวกซื้อชั้นนำ ซึ่งปัญหาขยะพลาสติกเป็นประเด็นที่สังคมและทั่วโลกให้ความสนใจ กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมจึงได้มีแนวคิดในการรณรงค์ลดใช้แก้วพลาสติกโดยเริ่มจากการสื่อสารภายในมหาวิทยาลัยและร่วมมือกับร้านจำหน่ายเครื่องดื่มในวิทยาเขตศาลายา ในการสื่อสารกับให้ประชาคมมหิดล



## 1.3 พิธีเปิดโครงการพันธกิจสัมพันธ์ Eco Town Mahidol กับชุมชน

เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2562 มหาวิทยาลัยมหิดลได้เปิดตัวโครงการพันธกิจสัมพันธ์ **Eco Town** มหิดลกับชุมชน ณ หอประชุมพระอุบาลีคุณูปมาจารย์ โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา โดยได้รับเกียรติจาก ร้อยตรีพงศธร ศิริสาคร รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐมเป็นประธานในพิธีเปิดโครงการพันธกิจสัมพันธ์ **Eco Town** มหิดลกับชุมชนนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการจัดตั้งโครงการธนาคารขยะรีไซเคิลในโรงเรียนและถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องของการคัดแยกขยะให้แก่นักเรียน ครู รวมถึงผู้ปกครองและในปี 2562 นี้ ได้มีการขยายเครือข่ายโครงการธนาคารขยะรีไซเคิลเพิ่มอีกจำนวน 2 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา และโรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล



## 1.4 การอบรมรับฟังแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืนในจังหวัดนครปฐม

เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2562 นายชาญนะ เอี่ยมแสง ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม เป็นประธานเปิดการอบรมรับฟังแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืนในจังหวัดนครปฐม โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร. กิติกร จามรดุสิต รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ ณ อาคารสิริวิทยา คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา กิจกรรมดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมการขยายเครือข่ายโครงการธนาคารขยะรีไซเคิลของมหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีการรับฟังนโยบายด้านการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดนครปฐม พร้อมทั้งนำเสนอรูปแบบการดำเนินโครงการซอฟต์แวร์ธนาคารขยะรีไซเคิลของมหาวิทยาลัยมหิดล พร้อมทั้งนำเสนอผลการดำเนินงานของเครือข่าย Best Practice ในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา เพื่อนำไปปรับใช้ในระดับจังหวัดต่อไป



## 1.5 พิธีมอบต้นไม้โครงการปลูกต้นไม้เพื่อดูดกลับก๊าซเรือนกระจก

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 มหาวิทยาลัยมหิดล จัดพิธีมอบต้นไม้ “โครงการปลูกต้นไม้เพื่อดูดกลับก๊าซเรือนกระจก” ณ บริเวณโถงชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล โครงการนี้จัดขึ้นเพื่อดำเนินงานในการปรับปรุงระบบภูมิทัศน์ที่มุ่งเน้นการอนุรักษ์และเพิ่มพื้นที่สีเขียวแห่งใหม่ภายในมหาวิทยาลัยมหิดลเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของนักศึกษาและบุคลากรของวิทยาเขตพญาไท โดยมีผู้บริหารของคณะต่างๆ ในวิทยาเขตพญาไท รับมอบของที่ระลึกโครงการปลูกต้นไม้ฯ





## 1.6 งานเสวนาการบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนสู่โรงเรียนและชุมชน

มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนดจัดงานเสวนา “การบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนสู่โรงเรียนและชุมชน” ในวันที่ 17 กันยายน 2562 เวลา 08.00 น. – 11.00 น. โดยในงานมีพิธีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กิจกรรมขยายเครือข่ายธนาคารขยะรีไซเคิล ระหว่าง “มหาวิทยาลัยมหิดล” และ “จังหวัดนครปฐม” และการเสวนาในหัวข้อเรื่อง การบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนสู่โรงเรียนและชุมชน โดยมีผู้ร่วมเสวนาได้แก่ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจากพรรคพลังประชารัฐ และผู้บริหารบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) และการเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้โดยเครือข่ายโครงการธนาคารขยะรีไซเคิล



---

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 5/2562 และครั้งที่ 6/2562



### 3.1 การส่งข้อมูลตามตัวชี้วัด UI Greenmetric World Ranking 2019

ตามที่มหาวิทยาลัยมหิดลเข้าร่วมการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียวตามเกณฑ์ของ UI Greenmetric World University Ranking ซึ่งจัดทำโดย University of Indonesia บัดนี้ถึงกำหนดที่จะต้องส่งข้อมูลเพื่อเข้าร่วมการจัดอันดับประจำปี 2019 แล้ว ซึ่งมีการเพิ่มรายละเอียดการกรอกข้อมูลเพื่อใช้ในการพิจารณาจัดอันดับ



### 3.1 การดำเนินงานด้านระบบสาธารณูปโภคภายในมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

งานสาธารณูปโภคและระบบอาคาร กองกายภาพและสิ่งแวดล้อมเป็นรับผิดชอบดูแลใน ด้านระบบสาธารณูปโภคส่วนกลางของมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา อาทิ ระบบไฟฟ้าและไฟฟ้าแสงสว่าง ระบบน้ำประปาและน้ำผิวดิน ระบบบำบัดน้ำเสีย กล้องวงจรปิด (CCTV) เป็นต้น เพื่อสนับสนุนให้ส่วนงานต่างๆ ภายในวิทยาเขตศาลายาดำเนินภารกิจในด้านการเรียนการสอน การวิจัย และบริการวิชาการให้แก่สาธารณชนได้



---

## 3.2 ส่วนงานที่จะนำเสนอการดำเนินการด้านกายภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนครั้งต่อไป



