

## กิจกรรม Public Talk หัวข้อ “Introducing the FEAST Project: Lifeworld of Sustainable Food Consumption and Production: Agri-food Systems in Transition”

คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดกิจกรรม Public Talk ในหัวข้อ “Introducing the FEAST Project: Lifeworld of Sustainable Food Consumption and Production: Agri-food Systems in Transition” เพื่อเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ให้สามารถสร้างโจทย์วิจัยที่เป็นประโยชน์ส่งผลต่อการสร้างสุขภาวะและความเป็นธรรมในสังคม ผลิตผลงานที่มีมาตรฐานสูง และมีการตีพิมพ์วารสารวิชาการในระดับนานาชาติ ตลอดจนกระตุ้นให้นักวิจัยมองเห็นแนวทางในการพัฒนานวัตกรรมและองค์ความรู้นำไปสู่การแก้ไขปัญหาของสังคม ด้วยการจัดกิจกรรมส่งเสริมการสร้างกลุ่มวิจัยและความร่วมมือ ร่วมกับหน่วยงานภายนอก (Collaborative innovation network) ในวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2562 เวลา 10.00 - 12.00 น. ณ ห้องประชุมกันภัย มหิดล ชั้น 1 อาคาร 1 คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยจัดกิจกรรมในรูปแบบการเสวนาทางวิชาการ (Public Talk) เวลา 10.00-10.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คณางค์ คันธมธูรพจน์ บรรยายรายละเอียด ที่มา ของกิจกรรม Public Talk เวลา 10.30-11.00 น. Assoc.Prof.Dr.Steven McGreevy จาก Research Institute for Humanity and Nature, Kyoto Japan บรรยายในหัวข้อ “Introducing the FEAST Project: Lifeworld of Sustainable Food Consumption and Production: Agri-food Systems in Transition” เวลา 11.00-12.00 ร่วมเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน

การจัดกิจกรรมในครั้งนี้มีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ คณาจารย์ของคณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล คณาจารย์จากคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นักศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งในสาขาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และคณะสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล เข้าร่วมจำนวน 20 คน นับว่าเป็นความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนข้อ 17 (Partnership for the Goals) ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ระหว่างคณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กับ Research Institute for Humanity and Nature, Kyoto Japan คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และคณะสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล จนเกิดผลลัพธ์ที่เป็นประโยชน์ เป็นแนวทางในการพัฒนาผลงานทางวิชาการร่วมกับหน่วยงานทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ และพัฒนาศักยภาพในการทำผลงานทางวิชาการของผู้เข้าร่วมกิจกรรม กิจกรรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ในการส่งเสริมการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ข้อ 2 ขจัดความหิวโหย (Zero hunger) ส่งเสริมความมั่นคงทางอาหาร และการปรับปรุงคุณค่าทางโภชนาการของอาหาร และการทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน



