



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะบริหารธุรกิจและการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี โทร. ๑๓๐๐

ที่ อว ๐๖๒๖.๐๔/๒๕๔

วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขออนุญาตไปราชการ และขอความอนุเคราะห์พิจารณาลงนามในคำสั่ง

เรียน อธิการบดี

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี ที่ ๔๗๓๗/๒๕๖๘ มหาวิทยาลัยฯ มอบหมายให้บุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี ดำเนินการโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำองค์ความรู้ทางวิชาการไปสู่การใช้ประโยชน์ ในการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น ยกระดับคุณภาพการศึกษา และคุณภาพชีวิตของประชาชน มุ่งสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่ง ข้าพเจ้า นายศุภเทพ สติมัน ได้รับผิดชอบโครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่าย เรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับเกษตรกรรมฐานราก จังหวัดอุบลราชธานี นั้น

ในการนี้ จึงขออนุญาตให้ ข้าพเจ้า นายศุภเทพ สติมัน ไปราชการเพื่อดำเนินการจัดโครงการ การถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่ายเรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับเกษตรกรรมฐานราก จังหวัดอุบลราชธานี ภายใต้โครงการหลัก : โครงการยกระดับเศรษฐกิจฐานรากบนหลักปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง ในวันที่วันศุกร์ที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๙ ณ ลานหมู่บ้าน หมู่ ๓ และหมู่ ๒๑ ตำบลหูก อำเภอดงขุดม จังหวัดอุบลราชธานี วันศุกร์ที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ในงานเกษตรแฟร์ ๒๐๒๖ ณ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี และวันศุกร์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ณ ตำบลนิคมสร้างตนเองลำโดมน้อย อำเภอสรินธร จังหวัดอุบลราชธานี กลุ่มเป้าหมายที่เข้าอบรม คือ กลุ่มเกษตรกรเพาะปลูกรายย่อย ในเขตพื้นที่จังหวัด อุบลราชธานี ทั้งนี้ ให้มีสิทธิ์เบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ และ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง จากงบประมาณโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ และขอความอนุเคราะห์พิจารณาลงนามในคำสั่ง ดังรายละเอียดเอกสารที่แนบมา พร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน อธิการบดี

เพื่อโปรดพิจารณา 

รองศาสตราจารย์ประนอม คำผา  
คณบดีคณะบริหารธุรกิจและการจัดการ



(นายศุภเทพ สติมัน)

พนักงานในสถาบันอุดมศึกษาสายวิชาการ

**อนุญาต**

(รองศาสตราจารย์ธรรมรักษ์ ธิษอดองนวล)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ที่ ๐๔๒๑/๒๕๖๙

เรื่อง ให้พนักงานในสถาบันอุดมศึกษาไปราชการ

และดำเนินการจัดโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ตามที่มีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี มอบหมายให้บุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี ดำเนินการโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ตามคำสั่งที่ ที่ ๔๗๓๗/๒๕๖๘ สั่ง ณ วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำองค์ความรู้ทางวิชาการไปสู่การใช้ประโยชน์ ในการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น ยกกระดับคุณภาพการศึกษา และคุณภาพชีวิตของประชาชน มุ่งสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน นั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ มหาวิทยาลัยจึงอนุญาตให้ นายศุภเทพ สติมัน พนักงานในสถาบันอุดมศึกษาสายวิชาการ สังกัดคณะบริหารธุรกิจและการจัดการ ไปราชการเพื่อดำเนินการจัดโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่ายเรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับเกษตรกรรมฐานราก จังหวัดอุบลราชธานี ภายใต้โครงการหลัก : โครงการยกระดับเศรษฐกิจฐานรากบนหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ในวันศุกร์ที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๙ ณ ลานหมู่บ้าน หมู่ ๓ และหมู่ ๒๑ ตำบลบุหว่า อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี วันศุกร์ที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ในงานเกษตรแฟร์ ๒๐๒๖ ณ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี และวันศุกร์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ณ ตำบลนิคมสร้างตนเองลำโดมน้อย อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี

ทั้งนี้ ให้มีสิทธิเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง จากงบประมาณโครงการมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

สั่ง ณ วันที่ ๒๘ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(รองศาสตราจารย์ธรรมรักษ์ ละอองนวล)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ : นายศุภเทพ สติมัน

โทรศัพท์ ๐๘ ๐๙๗๓ ๖๙๘๓

## กำหนดการ

### กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การถ่ายทอดนวัตกรรมการเกษตรอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยี IoT”

ภายใต้โครงการ การถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่ายเรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับ

เกษตรกรรมฐานรากจังหวัดอุบลราชธานี

ในวันศุกร์ที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๙

ณ สถานชุมชน หมู่ ๓ และหมู่ ๒๑ ตำบลตบหู อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๐๐ – ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรม
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	แนะนำภาพรวมของโครงการและวัตถุประสงค์ของการอบรม โดย นายศุภเทพ สติมัน ผู้รับผิดชอบโครงการ
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติพื้นฐานและทำความรู้จักแปลงผัก Smart Farm ด้วยเทคโนโลยี IoT กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการเชื่อมต่อและใช้อุปกรณ์ IoT เบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติการสั่งการอุปกรณ์ IoT ด้วยสมาร์ทโฟน สถานการณ์จำลองและการ แก้ปัญหาเบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๔.๔๕ – ๑๖.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ การออกแบบ Smart Farm ในอนาคต กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง

หมายเหตุ : ๑. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๒. บริการอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมจัดเตรียมไว้ที่ห้องอบรม

๓. พักรับทานอาหารว่างรอบเช้า เวลา ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. , รอบบ่าย เวลา ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.

## กำหนดการ

### กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การถ่ายทอดนวัตกรรมการเกษตรอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยี IoT”

ภายใต้โครงการ การถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่ายเรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับ

เกษตรกรรมฐานรากจังหวัดอุบลราชธานี

ในวันศุกร์ที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

งานเกษตรแฟร์ ๒๐๒๖ ณ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๐๐ – ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรม
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	แนะนำภาพรวมของโครงการและวัตถุประสงค์ของการอบรม โดย นายศุภเทพ สติมัน ผู้รับผิดชอบโครงการ
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติพื้นฐานและทำความรู้จักแปลงผัก Smart Farm ด้วยเทคโนโลยี IoT กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น.	พักเบรกรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการเชื่อมต่อและใช้อุปกรณ์ IoT เบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติการสั่งการอุปกรณ์ IoT ด้วยสมาร์ตโฟน สถานการณ์จำลองและการ แก้ปัญหาเบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.	พักเบรกรับประทานอาหารว่าง
๑๔.๔๕ – ๑๖.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ การออกแบบ Smart Farm ในอนาคต กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง

หมายเหตุ : ๑. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๒. บริการอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมจัดเตรียมไว้ที่ห้องอบรม

๓. พักรับประทานอาหารว่างรอบเช้า เวลา ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. , รอบบ่าย เวลา ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.

## กำหนดการ

### กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การถ่ายทอดนวัตกรรมการเกษตรอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยี IoT”

ภายใต้โครงการ การถ่ายทอดเทคโนโลยี Smart Farming ผ่านเครือข่ายเรียนรู้ชุมชน เพื่อการยกระดับ

เกษตรกรฐานรากจังหวัดอุบลราชธานี

ในวันศุกร์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

ณ ตำบลนิคมสร้างตนเองลำโดมน้อย อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๐๐ – ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรม
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	แนะนำภาพรวมของโครงการและวัตถุประสงค์ของการอบรม โดย อาจารย์ ดร.ศุภเทพ สติมันน์ ผู้รับผิดชอบโครงการ
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติพื้นฐานและทำความรู้จักแปลงฝึก Smart Farm ด้วยเทคโนโลยี IoT กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการเชื่อมต่อและใช้อุปกรณ์ IoT เบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติการสั่งการอุปกรณ์ IoT ด้วยสมาร์ทโฟน สถานการณ์จำลองและการ แก้ปัญหาเบื้องต้น กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง
๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๔.๔๕ – ๑๖.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ การออกแบบ Smart Farm ในอนาคต กลุ่มที่ ๑ วิทยากรโดย รศ.ภาณุพงศ์ บุญรัมย์ และ กลุ่มที่ ๒ วิทยากรโดย ผศ.อรรถพร วรรณทอง

หมายเหตุ : ๑. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๒. บริการอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมจัดเตรียมไว้ที่ห้องอบรม

๓. พักรับทานอาหารว่างรอบเช้า เวลา ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. , รอบบ่าย เวลา ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.