



# บันทึกข้อความ

คณะกรรมการศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เลขที่ 0011

วันที่ 5 ม.ค. 2564

ส่วนราชการ งานบริหารทั่วไป สำนักงานเลขานุการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๓๓๐๐  
ที่ อว ๐๖๐๔.๘.๑/ว ๓๒๕๘

วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการ “นวัตกรรมไทยสู่โควิด”

เรียน

คณบดีคณะเกษตรศาสตร์

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ร่วมกับ บริษัท เอส.เอ็ม.ซี. (ประเทศไทย) จำกัด กำหนดจัด “โครงการนวัตกรรมไทยสู่โควิด” ระหว่างวันที่ ๑๗-๑๘ มกราคม ๒๕๖๕ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี โดยในการจัดโครงการดังกล่าวได้มีการจัดนิทรรศการแสดงผลงานนวัตกรรมและเทคโนโลยีนวัตกรรมดีสัปดาห์นวัตกรรมและการประหยัดพลังงาน และการเสวนาในหัวข้อ เรื่อง “พลิกวิกฤติ นวัตกรรมไทยสู่โควิด” ความสำเร็จตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พิจารณาแล้วเห็นว่า การจัดโครงการ “นวัตกรรมไทยสู่โควิด” จะมีประโยชน์กับบุคลากรและนักศึกษาในสังกัดของท่าน จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้กับบุคลากรและนักศึกษาในสังกัดเพื่อเข้าร่วมโครงการดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์มงคล ปุษยตานนท์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

วิสัยทัศน์ : เป็นคณะวิศวกรรมศาสตร์ชั้นนำระดับประเทศ

ค่านิยมหลัก : (Core Value) ECOS (E=Excellence ความเป็นเลิศที่มุ่งเน้นผู้เรียน C=Congruity ความสามัคคีที่มุ่งเน้นความสำเร็จ O=Organization Awareness ความรักองค์กร มีจริยธรรมและความโปร่งใส S=Self Responsibility พัฒนาตนเองและรับผิดชอบต่อสังคม)

เฉลิมพร รุ่ง-พิมพ์/รุจิรา ตรวง

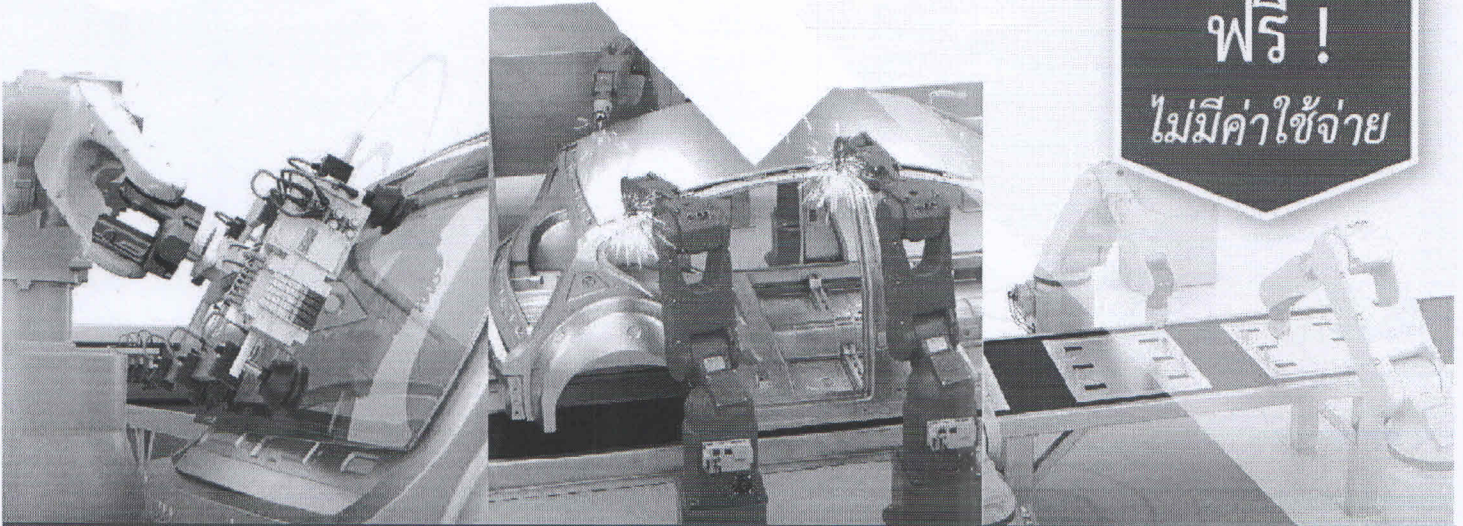




บริษัท เอส.เอ็ม.ซี.(ประเทศไทย) จำกัด  
ร่วมกับ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



เข้าร่วมงาน  
ฟรี!  
ไม่มีค่าใช้จ่าย



ขอเชิญร่วมชมนิทรรศการเทคโนโลยีหุ่นยนต์อุตสาหกรรม  
และเทคโนโลยีการประหยัดพลังงาน และร่วมฟังงานเสวนา  
เรื่อง “พลิกวิกฤติ นวัตกรรมไทยสู้โควิด”

17 -18 มกราคม 2565

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

17-18 มกราคม | เวลา 9:00-15:00

ชมนิทรรศการเทคโนโลยีหุ่นยนต์อุตสาหกรรม  
และเทคโนโลยีการประหยัดพลังงาน (2 วัน)

18 มกราคม | เวลา 9:00-15:00

เชิญร่วมฟังเสวนา  
"พลิกวิกฤติ นวัตกรรมไทยสู้โควิด"

☎ 0-4420-3040-1

บริษัท เอส.เอ็ม.ซี. (ประเทศไทย) จำกัด สาขานครราชสีมา  
1776 ถนนสุรนารายณ์ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองนครราชสีมา  
จังหวัดนครราชสีมา 30000

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
มือถือ คุณวราภรณ์ 063-2071519





## กำหนดการงานเสวนา

### เรื่อง “ พลิกวิกฤติ นวัตกรรมไทยสู่โควิด ”

วันอังคาร ที่ 18 มกราคม 2565

เวลา 13.00-16:00 น.

ณ. ห้องประชุม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัด อุบลราชธานี

#### กำหนดการ :

12:00 – 13:00 น. : ลงทะเบียน

13:00 – 13:20 น. : กล่าวต้อนรับ

โดย คุณ ปัญญาพล สุพรรณวงศ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เอ็ม.ซี.(ประเทศไทย) จำกัด  
กล่าวเปิดงาน

โดย ศศ.ดร. มงคล ปุณยตานนท์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

13:20 – 14:20 น. : การเสวนา หัวข้อ “ พลิกวิกฤติ นวัตกรรมไทยสู่โควิด ”

วิทยากรร่วมโดย

รศ.ดร.ชวลิต ถิ่นวงศ์พิทักษ์ ผู้อำนวยการโครงการอุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

คุณ อินทัช อนุพรรณเสาวัง กรรมการผู้จัดการ บริษัท อาร์เอสที โรโบติกส์ จำกัด

คุณ นิรามัย เลิศพัฒนสุวรรณ ประธานสภาอุตสาหกรรม จังหวัดอุบลราชธานี

14:20 – 15:10 น. : บรรยาย หัวข้อ “SMC Products for IIoT Application การประยุกต์การใช้งานอุปกรณ์สำหรับ IIoT

วิทยากรบรรยาย โดย คุณ เจน ถือชัยวิทย์วงศ์ วิศวกรขายอาวุโส บริษัท เอส.เอ็ม.ซี (ประเทศไทย) จำกัด

15:10 – 15:40 น. : บรรยาย หัวข้อ “OMRON IIoT Application การประยุกต์การใช้งานอุปกรณ์สำหรับ IIoT

วิทยากรบรรยาย โดย คุณ พรเทพ ปิ่นศรีศิริรัตน์ บริษัท ออมรอน อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

15:40 – 16:00 น. : ถาม-ตอบ การปิดงานเสวนา

\*\*\*\*\*