



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
 รับเลขที่ 4828
 วันที่ 31 ต.ค. 2565
 เวลา.....

ที่ อว 7201/1144

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
 แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ
 กรุงเทพฯ 10240

20 ตุลาคม 2565

รับเลขที่ 1990
 วันที่ 2 พ.ย. 2565
 เวลา.....

เรื่อง ประชาสัมพันธ์เชิญชวนลงทะเบียนเข้าร่วมงาน “นิทรรศการสร้างความเป็นเลิศด้านการวิจัยอย่างยั่งยืน” (NIDA Research Excellence for Sustainable Development)

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการ

ตามที่ สำนักวิจัย สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์จะจัดงาน “นิทรรศการสร้างความเป็นเลิศด้านการวิจัยอย่างยั่งยืน” (NIDA Research Excellence for Sustainable Development) เพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมการเปิดตัว 3 ศูนย์แห่งความเป็นเลิศเฉพาะทางพร้อมทั้งการนำเสนอผลงานศูนย์วิจัย ตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) เพื่อตอบโจทย์ปัญหาและความท้าทายทางสังคมโลก ในวันอังคารที่ 8 พฤศจิกายน 2565 เวลา 13.00 – 16.30 น. ในรูปแบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom meeting นั้น

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เชิญชวนอาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมตามวันและเวลาดังกล่าว โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานผ่านการสแกน QR Code และเข้าร่วมงานผ่านทาง Meeting ID: 822 4183 3200 Passcode: 088931 ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ตามช่องทางที่ระบุในท้ายจดหมายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

๒) เห็นควรมอบ - *(ชื่อ)*

(ลายเซ็น)
 31 ต.ค. 2565

(ลายเซ็น)
 (ศาสตราจารย์ ดร.ทิพวรรณ หล่อสุวรรณรัตน์)
 อธิการบดี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

(ลายเซ็น)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรศักดิ์ แก้วอ่อน
 รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

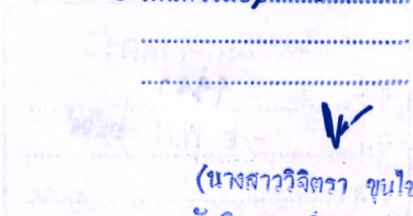


ผู้ประสานงานฯ
 โทรศัพท์ 02 727 3298, 082 790 1954
 (นางสาวสุพิชฌันท์ ดั่งจันทร์/นายกมล เกียรติพงษ์)
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-mail): rc12nida@gmail.com

31/10/65

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ *ดิ ทม*
- เห็นควรมอบ *ดริ*



✓
(นางสาววิจิตรา ขุนไชยการ)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

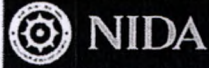
|- ๒ พ.ย. ๒๕๖๕

อ.อ.
๒ พ.ย. ๖๕

(นายวิวัฒน์ อินทวงศ์)
รองคณบดีคณะครุศาสตร์ รักษาราชการแทน
หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะครุศาสตร์

สมานาน/มว
W-V
๒/๑๑/๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
คณบดีคณะครุศาสตร์



National Institute of Development Administration
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

WISDOM
for Sustainable Development
สร้างปัญญาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

“นิทรรศการสร้างความเป็นเลิศด้านการวิจัยอย่างยั่งยืน”

NIDA Research Excellence for Sustainable Development



วันอังคาร ที่ 8 พฤศจิกายน 2565

เวลา 13.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ zoom และ LIVE Research Center at NIDA

ขอเชิญร่วมรับฟัง กิจกรรมการเปิดตัว 3 ศูนย์แห่งความเป็นเลิศเฉพาะทาง (Center of Research Excellence) และการแสดงผลงาน “ศูนย์วิจัย 10 ศูนย์” ตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) เพื่อการตอบโจทย์ปัญหาท้าทายทางสังคมโลก

3 ศูนย์แห่งความเป็นเลิศเฉพาะทาง (Center of Research Excellence)



อาจารย์ ดร.วิชัย รุ่งพาณิชย์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการปฏิรูป
และเป็นพลกึ่งการภาครัฐ



ผศ.ดร.ดารารัตน์ อาบันทนะสูงวงศ์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยสังคมสูงอายุ



ผศ.ดร.สราวุธ จันทรสุวรรณ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

ศูนย์วิจัย



รศ.ดร.พรเพ็ญ วรสิทธา
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยประชาคม
เศรษฐกิจอาเซียน



รศ.ดร.อภิรดา ชินประทีป
รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยประชาคม
เศรษฐกิจอาเซียน



ผศ.ดร.ปณิดา จันทรสุวรรณ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยคุณภาพชีวิตและ
ความพร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลง



ศ.ดร.ฉัตรก ปัทมสิริวัฒน์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการเติบโตทาง
เศรษฐกิจและความเหลื่อมล้ำในสังคม



ศ.ดร.จำลอง โพธิ์บุญ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยสิ่งแวดล้อมและ
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



รศ.ดร.อวรวรรณ ปัทมสุภาโกเมศ
รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยสิ่งแวดล้อม
และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



ผศ.ดร.เพชรวรรณ นุชประเสริฐ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยป้องกันและปราบปราม
การทุจริตและเสริมสร้างธรรมาภิบาล



รศ.ดร.อนุชิตชัย ชีระสิทธิ์กุล
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยผู้ประกอบการ
เอสเอ็มวีการขนส่ง



รศ.ดร.สุวารี นามวงศ์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยนวัตกรรม
ท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ
ทางการแข่งขันอย่างยั่งยืน



รศ.ดร.เจริญชัย เอกมาไพศาล
รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยนวัตกรรม
เพื่อเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขัน
อย่างยั่งยืน

สำนักวิจัย โทร. 0 2727 3298 (คุณเบ็ด) หรือ 08 2790 1954 (คุณกมล)

E-mail : rc12nida@gmail.com

Scan for register

