



มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

รับเลขที่ ๕๕๖๔

วันที่ ๑๑ ธ.ค. ๖๓

เวลา ๑๑:๓๐ น.

ที่ กฟผ. S22200/ 89746

๖ พฤศจิกายน 2563



เรื่อง เรียนเชิญเข้าร่วมงานนิทรรศการผลงานวิจัย และผลงานสิ่งประดิษฐ์ ของ กฟผ. "EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020"

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการจัดงานนิทรรศการ EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020
- 2. แบบตอบรับเข้าร่วมงานนิทรรศการ EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีกำหนดจัดงาน "EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020" ภายใต้ Theme "EGAT Smart Energy Solutions" ในระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2563 ณ หอประชุมเกษม จาติกวณิช 1-2 สำนักงานกลาง กฟผ. จ.นนทบุรี เพื่อเป็นเวทีเผยแพร่ผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม กฟผ. และพันธมิตร เพื่อส่งเสริมให้ผู้เข้าร่วมงานได้เห็นถึงความสำคัญของการวิจัย การประดิษฐ์ คิดค้นนวัตกรรมใหม่ๆ ให้สังคมได้รับรู้และนำไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ส่งผลต่อการพัฒนาประเทศ และความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 นั้น

ในการนี้ กฟผ. จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านและคณะอาจารย์ เข้าร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดงานนิทรรศการดังกล่าว โดยมี ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เป็นประธานในพิธีเปิด พร้อมเยี่ยมชมการจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยและผลงานสิ่งประดิษฐ์ กฟผ. ในวันอังคารที่ 8 ธันวาคม 2563 เวลา 08.00 น. ณ หอประชุมเกษม จาติกวณิช 1-2 สำนักงานกลาง กฟผ. จ.นนทบุรี และใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนนิสิต/นักศึกษาเข้าร่วมงานฯ โดยไม่จำกัดจำนวนผู้เข้าร่วมงาน และขอได้โปรดจัดส่งแบบตอบรับเข้าร่วมงานนิทรรศการ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 มายัง กฟผ. ทางโทรสาร หมายเลข 0 2436 4990 หรือ E-mail: navapan.pir@egat.co.th ภายในวันพุธที่ 2 ธันวาคม 2563

ทั้งนี้ ในส่วนของ กฟผ. ได้มอบหมายให้ นางสาวนพวรรณ พิริยะพันธุ์ ตำแหน่ง วิศวกรระดับ 6 สังกัด ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0 2436 4916 มือถือ 08 1710 1845 เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และ ขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

เรียน อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

กมลว ๖๐๒๕๖๓
 ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓
 ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓
 ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓

(Signature)

(นายสมชาย โชคมาวิโรจน์)

ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

ทำการแทน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

โทร. 0 2436 4932

โทรสาร 0 2436 4990

๑๑ พ.ย. ๒๕๖๓

(Signature)
 ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓
 ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓

๑. ส. ๑๓๓๖๒๕๖๓
 ๒. ส. ๑๓๓๖๒๕๖๓

เรื่อง คณบดี

เพื่อทราบ

เรื่อง เพื่อโปรดพิจารณา

เรื่อง ขออนุมัติ

- รองคณบดีฝ่ายแผน
- รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพฯ
- รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและอาคารสถานที่
- เพื่อพิจารณา เพื่อทราบ

1. ทราบ

2. อนุมัติ ขกศ. ประทศ. 2563

2/คณบดี

12 พ.ย 63


36/140/7

กำหนดการ
จัดนิทรรศการผลงานวิจัย ผลงานสิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม กฟผ.
ในงาน “EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020”
ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2563
ณ หอประชุมเกษม จาติกวณิช 1-2 สำนักงานกลาง กฟผ. จ.นนทบุรี

วันอังคารที่ 8 ธันวาคม 2563

08.00 - 08.40 น.	ลงทะเบียน
08.40 - 09.10 น.	พิธีเปิดงาน - รองผู้ว่าการยุทธศาสตร์ กฟผ. กล่าวต้อนรับ - ผู้ว่าการ กฟผ. ประธานในพิธี กล่าวเปิดงาน - ผู้ว่าการ กฟผ. คณะผู้บริหาร กฟผ. และแขกผู้มีเกียรติ ร่วมถ่ายรูปรูปบนเวที
09.10 - 10.10 น.	ปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “EGAT Smart Energy Solutions” โดย ผู้ว่าการ กฟผ.
10.10 - 10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.20 - 11.20 น.	การเสวนาหัวข้อ “โครงการ ERC Sandbox” โดย ดร.สมชาย โชคมาวีโรจน์ (อวน.) และทีมงาน
11.20 - 12.00 น.	- ประธานในพิธีเข้าเยี่ยมชมบูธนิทรรศการ พร้อมถ่ายทอดสด และประธานในพิธีให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 - 14.30 น.	การเสวนาเรื่อง “The Future of EGAT’s E-mobility” โดย 1. นายสุพัฒน์พงศ์ สิกขาบัณฑิต ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและ นวัตกรรม (อวน.) 2. อาจารย์สุทัศน์ ปฐมนุพงศ์ หัวหน้าทีมวิจัย โครงการวิจัยพัฒนาชุด ประกอบรถไฟฟ้าตัดแปลงและคู่มือการดัดแปลง (เฟส 2) 3. ผศ.ดร. ยอดชาย เตียเป็น รองคณบดี คณะพาณิชยศาสตร์บริหารนาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้แทนทีมวิจัยรถไฟฟ้า 4. ดร.เต็มสิริ ทรัพย์สมาน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ผู้แทนทีมวิจัย โครงการการใช้จักรยานยนต์ไฟฟ้า กรณีศึกษาการรับจ้างสาธารณะใน พื้นที่ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี
14.30 - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 - 15.45 น.	การบรรยายพิเศษ “โครงการวิจัย 20C Discharge C-Rate & Pole Solid State Battery (Lithium Ion Phosphate Microfilm Battery Research Project)” โดย ดร. อัมพร โพธิ์ไธ ผู้ผู้อำนวยการศูนย์บริการปรึกษาการออกแบบ และวิศวกรรม สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
15.45 - 16.00 น.	การจับสลากรางวัลใหญ่ 1 รางวัล แก่ผู้ลงทะเบียนเข้าชมงาน

วันพุธที่ 9 ธันวาคม 2563

- 08.00 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 10.30 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “ศาสตร์พระราชฯ: ผลงานสร้างชาติ สร้างชุมชน” โดย นายกรศิษฏ์ ภัคโชตานนท์ อดีตผู้ว่าการ กฟผ.
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “Smart City in Action”
โดย ดร.ภาสกร ประถมบุตร รองผู้อำนวยการ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.30 - 15.00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “Smart Energy Solutions สำหรับธุรกิจโรงแรม”
โดย ดร.วโรดม คำแผ่นชัย CEO and Co-Founder
จาก บริษัท Alto Tech จำกัด
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง/เยี่ยมชมนิทรรศการ
- 15.15 - 16.00 น. มินิคอนเสิร์ต จาก ดารา นักร้อง รับเชิญ และพิธีปิดงาน พร้อมทั้ง
การจับสลากรางวัลใหญ่อีก 1 รางวัล แก่ผู้ลงทะเบียนเข้าชมงาน
-

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

แบบตอบรับเข้าร่วมงานนิทรรศการ EGAT INNOVATION SHOWCASE 2020
ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2563

ณ หอประชุมเกษม จาติกวณิช 1-2 สำนักงานกลาง กฟผ. จ.นนทบุรี

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

หน่วยงาน/มหาวิทยาลัย.....

ขอสงวนรายชื่อผู้เข้าร่วมงานนิทรรศการ ดังนี้

- 1. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 2. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 3. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 4. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 5. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 6. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email
- 7. ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....
ฝ่าย/คณะ..... Email

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

.....
(.....)

ชื่อผู้ประสานงาน..... โทรศัพท์.....

โปรดส่งใบตอบรับเข้าร่วมงานนิทรรศการฯ ที่ โทรสาร 0 2436 4990 หรือ
navapan.pira@egat.co.th ภายในวันพุธที่ 2 ธันวาคม 2563

ผู้ประสานงาน: นางสาวนพวรรณ พิริยะพันธุ์ โทร. 0 2436 4916

มือถือ 08 1710 1845

หมายเหตุ: ถ้าหน่วยงานประสงค์จะส่งรายชื่อมากกว่า 7 คน โปรดแจ้งรายชื่อทางอีเมล