



ขั้นตอนรายละเอียด



การลงทะเบียนเข้าร่วม

งานมหกรรมแสดงผลงานระดับชาติ ด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม
สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ ๓

“พัฒนางาน พัฒนงงาน สืบค้นวิจัย ตีพิมพ์วิจัย”

วันที่ ๖ - ๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี
*3rd National Higher Education Support Staff Exhibition on Work
Improvement, Research, Inventions, and Innovation*

NHESSE-3rd

ลงทะเบียนได้ที่ <http://nhesse3.udru.ac.th>

เปิดรับลงทะเบียนและชำระค่าลงทะเบียน ภายในวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

ธนาคารกรุงไทย สาขาถนนอุดรดุสิต ประเภทออมทรัพย์

ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี เลขที่ 981-6-89204-9

(แจ้งยืนยันหลักฐานการโอนเงินระบบการลงทะเบียน หรือ PSN.UDRU58@GMAIL.COM)

ประเภทและค่าลงทะเบียน

ที่	รายละเอียด	ค่าลงทะเบียน
๑	ผู้เข้าร่วมงานทั่วไป / ผู้นำเสนอผลงาน และศึกษาดูงาน	๓,๕๐๐.-
๒	ผู้เข้าร่วมงานทั่วไป / ผู้นำเสนอผลงาน และไม่ศึกษาดูงาน	๒,๗๐๐.-

ประเภทกลุ่มการนำเสนอผลงาน

๑. กลุ่มนวัตกรรม
๒. กลุ่มสิ่งประดิษฐ์
๓. กลุ่มงานวิจัย
๔. กลุ่มพัฒนางานประจำ

การนำเสนอผลงาน แบ่งเป็น ๒ ลักษณะ

๑. การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย (Oral Presentation)
๒. การนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)



<http://nhesse3.udru.ac.th/>
ลงทะเบียน ผ่านเว็บไซต์ ปชช. ครั้งที่ 3
ระหว่างวันที่ 6 - 8 ธันวาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

ขอความกรุณาลงทะเบียนและยืนยันการชำระเงินภายในวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

โทร ๐ ๔๒๒๑ ๑๐๔๐ ต่อ ๑๑๒๔, ๑๐๗๙, ๑๗๐๒ โทรสาร ๐ ๔๒๒๔ ๑๔๑๘
นายภควา ศรีบุญเรือง ๐๘ ๖๗๑๓ ๖๐๐๗ นายนันท์วัฒน์ ป้อมเที่ยงพิณ ๐๙๓-๐๕๔๙๑๗๑
นางกาญจนา มูลอาจ ๐๙๑-๐๖๗๑๖๑ นางสาวพาริณี โลมาอินทร์ ๐๘๓-๑๕๐๗๘๒๑
จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ PSN.UDRU58@GMAIL.COM / NHESSE3-info@udru.ac.th



กำหนดการ

งานมหกรรมแสดงผลงานระดับชาติด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์
และนวัตกรรม สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษาครั้งที่ 3

หัวข้อ “พัฒนาคน พัฒนางาน สู้นักปฏิบัติมืออาชีพ”

3rd National Higher Education Support Staff Exhibition on Work
Improvement, Research, Inventions, and Innovation “NHESSE-3rd”

วันที่ 6 – 8 ธันวาคม 2561

ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคาร 17 มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

- 6 ธันวาคม 2561
- 08.30-09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.30-10.00 น. พิธีเปิด
- กล่าวต้อนรับ
โดย ผศ.จรรยา ถาวรจักร์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี/ผู้แทน
- กล่าวรายงาน
โดย คุณ คมกริช ชนะศรี ประธาน ปชมท./ผู้แทน
- กล่าวเปิด
โดย นายวัฒนา พุฒิชชาติ ผู้อำนวยการจังหวัดอุดรธานี/ผู้แทน
- ร่วมชมการแสดงพิธีเปิด
- 10.00-12.00 น. บรรยาย เรื่อง “เส้นทางสู่การเป็นชำนาญการ เชี่ยวชาญ และเชี่ยวชาญพิเศษ”
ดร.จรงค์ศักดิ์ พุมนวน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าคุณทหารลาดกระบัง
- 12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-17.30 น. แบ่งกลุ่มนำเสนอผลงาน
- แบบบรรยาย (Oral Presentation)
ห้องที่ 1 (17208) ประเภทการพัฒนาคุณภาพงาน (R2R)
ห้องที่ 2 (17209) ประเภทการสร้างสรรค่นวัตกรรม
ห้องที่ 3 (17210) ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทงานวิจัย
- แบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)
ห้องที่ 4 (ห้องประชุมชั้น 2) รวมทุกประเภท
- 13.00-15.00 น. การประชุมเครือข่าย ปชมท. ณ ห้องประชุม 17107 ชั้น 1 อาคาร 17

- 7 ธันวาคม 2561 08.30-09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00-12.00 น. TED talk “แลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคนิคการพัฒนาผลงานวิชาการสู่ความเป็นเลิศ”
 ดร.นิภาพร ลครวงศ์ รพ.ยโสธร ผู้ดำเนินรายการ
 ผู้นำเสนอผลงานดีเด่น 4 ท่าน (คัดเลือกจากวันที่ 13)
 บุคลากรที่เคยได้รางวัลดีเด่นปีที่ผ่านมา 2 ท่าน
- 12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-15.00 น. บรรยาย เรื่อง “การสร้างแรงจูงใจเพื่อพัฒนางานประจำ งานวิจัย และนวัตกรรมให้มีประสิทธิภาพ”
 ผศ.เกียรติศักดิ์ รักษาสัตย์ อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
- 15.00-17.30 น. - พิธีมอบรางวัลการประกวดการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ ฯ
 - พิธีปิด และมอบธงให้กับเจ้าภาพการจัดงานครั้งต่อไป
 โดย คุณ คมกริช ชนะศรี ประธาน ปชมท./ผู้แทน
- 8 ธันวาคม 2561 06.00-17.30 น. การศึกษาวิจัยเชิงพื้นที่ “วัฒนธรรม นวัตกรรม พื้นถิ่นอุดรธานี”
 ตามเส้นทาง 2 เส้นทาง ดังนี้
 เส้นทางที่ 1 ทะเลบัวแดง พิพิธภัณฑสถานบ้านเชียง คำชะโนด และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน “ทอผ้านาข้าว”
 เส้นทางที่ 2 ภูพระบาท วัดป่าภูก้อน และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน “ทอผ้านาข้าว”

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม

โครงการงานมหกรรมแสดงผลงาน
ด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ระดับชาติ
สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 3
หัวข้อ “พัฒนาคคน พัฒนางาน สู้นักปฏิบัติมืออาชีพ”

1. ชื่อโครงการ งานมหกรรมแสดงผลงานด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ระดับชาติ สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 3 หัวข้อ “พัฒนาคคน พัฒนางาน สู้นักปฏิบัติมืออาชีพ”

2. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี ร่วมกับ เครือข่ายวิจัยบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา และที่ประชุมสภาข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย

3. หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานีได้สนับสนุนการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ของบุคลากรสายสนับสนุน เพื่อประโยชน์ต่อการเรียนการสอน และเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ รวมทั้งการสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิชาการ ตลอดจนการเผยแพร่การพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม มาอย่างต่อเนื่อง การจัดเวทีเพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนได้มีโอกาสนำเสนอผลงานที่เป็นขั้นตอนสำหรับการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม เป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่มหาวิทยาลัยฯ ได้ให้การสนับสนุน ทั้งนี้เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนได้มีโอกาสเผยแพร่ผลงานที่หลากหลาย ซึ่งนับว่าเป็นวิธีหนึ่งที่ทำให้เกิดบรรยากาศทางวิชาการ และเป็น การส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษาตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมมากยิ่งขึ้น

การดำเนินโครงการดังกล่าว นอกจากจะเป็นการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยและสร้างสรรค์ที่บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการให้กับสาธารณชนแล้ว ยังช่วยในการสร้างความร่วมมือในการทำวิจัยและสร้างสรรค์ทั้งระหว่างบุคลากรภายในมหาวิทยาลัย ตลอดจนไปจนถึงการร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย

4. วัตถุประสงค์

1. เพื่อกระตุ้นและสร้างบรรยากาศการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ของบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา
2. เพื่อเผยแพร่ผลงานการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ของบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา
3. เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา ได้มีเวทีในการนำเสนอผลงานการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ของตนเองสู่สาธารณชน
4. เพื่อเปิดโอกาสให้มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ระหว่างบุคลากรสายสนับสนุนจากหน่วยงาน/สถาบันต่าง ๆ

5. วิธีดำเนินการ/แผนการดำเนินงาน

5.1 วิธีดำเนินการ

- 1) การเตรียมงานมหกรรมการแสดงผลงาน ด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ขออนุมัติโครงการ แต่งตั้งคณะทำงาน แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสิน ประสานงานในเตรียมกิจกรรมต่างๆ และประชุมคณะทำงาน ฯลฯ
- 2) ประชาสัมพันธ์โครงการไปยังสื่อต่างๆ และกลุ่มเป้าหมาย
- 3) เปิดรับบทความเรื่องเต็ม (Full Paper) ผลงานการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม
- 4) พิจารณาบทความเรื่องเต็ม (Full Paper) ผลงานการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม แจกผลการพิจารณา และชำระเงินค่าลงทะเบียน
- 5) พิจารณาตัดสินการประกวดผลงานการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม/ประกาศผล
- 6) ประสานงานวิทยากรบรรยายพิเศษ ประสานงานการจัดทัศนศึกษา
- 7) ดำเนินการจัดงานงานมหกรรมการแสดงผลงาน ด้านการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย การนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ การประกวดผลงาน แบ่งเป็น (1) รางวัลชนะเลิศ (2) รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 และ (3) รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 โดยจำแนกตามลักษณะของการนำเสนอผลงาน ซึ่งแบ่งเป็น 2 ลักษณะ คือ การนำเสนอผลงานแบบบรรยาย (Oral Presentation) และการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) โดยแต่ละลักษณะแบ่งกลุ่มการนำเสนอผลงานเป็น 4 กลุ่ม คือ
 - 1) กลุ่มนวัตกรรม
 - 2) กลุ่มสิ่งประดิษฐ์
 - 3) กลุ่มงานวิจัย
 - และ 4) กลุ่มพัฒนางานประจำ
- 8) ประเมินผลการจัดโครงการ และรายงานผลการดำเนินงานโครงการ

6. ระยะเวลาดำเนินงาน

การเตรียมงานมหกรรมการแสดงผลงานฯ ตั้งแต่เดือนตุลาคม – เดือนธันวาคม พ.ศ. 2561
วันจัดงานมหกรรมการแสดงผลงานฯ ระหว่างวันที่ 6 – 8 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2561

7. สถานที่ดำเนินงาน

อาคาร 17 มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

8. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 300 คน ประกอบด้วย บุคลากรสายสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ
ดังนี้

1. บุคลากรสายสนับสนุนจากสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา
2. ผู้สนใจทั่วไป
3. เครือข่ายวิจัยบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา
4. ที่ประชุมสภาข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย
5. คณะกรรมการและเจ้าหน้าที่ดำเนินงาน

9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. บุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษาของมหาวิทยาลัย รวมทั้งผู้เข้าร่วมประชุม มีแรงจูงใจในการผลิตผลการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมมากขึ้น
2. บุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา มีเวทีในการนำเสนอผลการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม เพื่อเผยแพร่ผลงานสู่สาธารณชนกว้างขวางยิ่งขึ้น
3. บุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา จากหน่วยงาน/สถาบันต่างๆ มีโอกาสได้แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางการวิจัยผลการพัฒนางานประจำ งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม และสามารถนำไปพัฒนางานในอนาคตได้