



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยทักษิณ โทรศัพท์ ๗๒๕๕๗
ที่ ศร ๖๔.๒๖/๑๐๑๒๔ วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เผยแพร่ประชาสัมพันธ์การประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาชุมชน

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ/หัวหน้าส่วนงาน

ด้วยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยทักษิณ ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) : โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานราก (เครือข่ายการวิจัยภาคใต้ตอนล่าง) กำหนดจัดการประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาชุมชนขึ้น ในงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๒๒ ประจำปี ๒๕๕๕ ในระหว่างวันที่ ๒๓-๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติวิจล่องสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้น ส่งเสริมให้นักวิจัย นิสิต นักศึกษา ได้ประดิษฐ์คิดค้น หรือสร้างสรรค์ผลงาน นวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและประเทศชาติและเพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอเผยแพร่ผลงานด้านนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาชุมชนและผลักดันให้ผลงานนวัตกรรมของ นักวิจัย นิสิต นักศึกษา ได้รับการต่อยอดเป็นประโยชน์ต่อชุมชน นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยทักษิณ จึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการประชาสัมพันธ์เพื่อให้คณาจารย์ บุคลากร นักวิจัย และนิสิต นักศึกษาในหน่วยงานของท่าน และผู้สนใจได้รับทราบ และเข้าร่วมโครงการฯ ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้ และสามารถติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.pt.tsu.ac.th/rdi>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณอย่างสูงในความกรุณาด้วยดี

(รองศาสตราจารย์เกشم อัศวารีรัตนกุล)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

ପ୍ରକାଶ ଏଣ୍ଡରିଆ

ສັກສົນກໍລົບເຊີ້ນ ພະຍານ ດ. ທ້າວິທີກ ກໍານແຂດຕົກກາງ
ປະກາດນົວຕະຫຼາມເພື່ອກໍາໄຟກາຕານໂອງຮອງຮວມນີ້ນ ອຸນໆນັ້ນ
ຢູ່ນະໂຮມວິທີກາງ ລະດັບຄະຕິນໜ້າວິທີກລັບທັກຊຳນ ດ້ວຍກໍ່ໄປ
ປອຈັບໄ ເພື່ອຮັບ ວັນວິນທີ ເມສ-ໄກ ພ.ດ. ຂົດ ນ
ຜົນປ່ຽນຫມານທາດທີ່ອຸດອົງຕົ້ນໃຈສົມນົ້ມຕະຫຼາມ ປຸ່ນ້ານີ້
ເ.ສອງຕາ (ຮາຍລາເອົ້າຍດຕການເຫດການແນບ) ງໍ່ສົນໃຈສາມາດກາ
ສ່ວຍຄວາມເຫັນການຕໍ່ໄດ້ກວ່າໃນວັນທີ ၁ ໂລຍ. ຂົດ
ຊາຍລາເອົ້າຍດີເພີ່ມໂສົງທີ່ <http://www.pt.tsu.ac.th/radi>
ສັງເວົ້ານມາເກີ້ມໂປດທານແລະກົດຫານາປົງກາສົມກັນ
ຂອນ E-mail group ແລະໂສກປະຕິບິດໃຫ້ກົບໂຄງກົນ

S-18
b/w 20.88
W.H.7.
b/w 20.88
b/w 20.88

my signature

การประชุมวิชาการระดับชาตินิหารวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ 22 ประจำปี 2555

หลักเกณฑ์และข้อกำหนดการประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชน

การประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชนมีวัตถุประสงค์ เพื่อกระตุ้น ส่งเสริมให้นักวิจัย นิสิต นักศึกษา ได้ประดิษฐ์คิดค้น หรือสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและประเทศไทย และเพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานด้านนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชนและผลักดันให้ผลงาน นวัตกรรมของ นักวิจัย นิสิต นักศึกษา ได้รับการต่อยอดเป็นประโยชน์ต่อชุมชน คณะกรรมการการประกวด นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชนจึงกำหนดหลักเกณฑ์ ดังนี้

1. ผลงานนวัตกรรมที่ส่งเข้าประกวด แบ่งออกเป็น 2 ด้าน ดังนี้

1.1 นวัตกรรมด้านการพัฒนาชุมชน

นวัตกรรมด้านการพัฒนาชุมชน คือ สิ่งที่ทำขึ้นใหม่หรือเปลี่ยนจากเดิม ไม่ว่าจะเป็นนวัตกรรม ที่เกี่ยวข้องกับ ระบบ กระบวนการหรือวิธีการผลิต ซึ่งถูกคิดค้นขึ้นสำหรับอำนวยความสะดวกเพื่อให้ชุมชน สามารถพึ่งตนเองได้ ในการคิด ตัดสินใจ และดำเนินการแก้ปัญหา ตลอดจนตอบสนองต่อความต้องการของ ชุมชนโดยรวม

1.2 ด้านผลิตภัณฑ์ชุมชน

นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ชุมชน คือ ผลงานที่เป็นผลิตภัณฑ์ ผลิตผล สินค้า สิ่งประดิษฐ์ที่ เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ชุมชน ซึ่งส่วนอุปกรณ์ต่าง ๆ หรือการบริการใหม่ๆที่มีคุณภาพ มีประสิทธิภาพดีขึ้นหรือ มากขึ้นกว่าเดิม ซึ่งเป็นผลจากการใช้ความรู้ ความคิด สร้างสรรค์ ทักษะกระบวนการ ความพยายามของ ผู้ประดิษฐ์คิดค้นเอง มีประโยชน์หรือมีคุณค่าต่อการพัฒนาของชุมชน รวมทั้งเป็นผลงานที่มีคุณค่าทาง วิชาการและมีศักยภาพนำไปใช้ประโยชน์ในทางอื่นๆ ของชุมชนได้

2. ลักษณะของผลงานที่ส่งเข้าประกวด

ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องอยู่ในหลักเกณฑ์ข้อ 2.1 – 2.4 ดังนี้

2.1 เป็นผลงานที่เกิดจากความคิดริเริ่ม และความพยายามของผู้ประดิษฐ์คิดค้นเองซึ่งเป็น ของใหม่ หรือปรับปรุงให้ดีขึ้น

2.2 ทรัพยากรที่ใช้ในการประดิษฐ์คิดค้น ส่วนใหญ่เป็นทรัพยากรที่มีในประเทศไทย

2.3 มีประโยชน์หรือมีคุณค่าต่อการพัฒนาของชุมชน

2.4 เป็นสิ่งที่ได้พิสูจน์หรือประจำษดอย่างเป็นรูปธรรมแล้วว่าเป็นประโยชน์ แก่ชุมชน สังคม

2.5 เป็นผลงานที่มีคุณค่าทางวิชาการ

2.6 เป็นผลงานที่มีศักยภาพในการพัฒนาไปสู่ระดับอุตสาหกรรม หรือเชิงพาณิชย์ได้

3. คุณสมบัติของผู้ส่งผลงานเข้าประกวด

นักเรียน นิสิต นักศึกษา นักวิจัย หรือบุคคลทั่วไป

4. การให้รางวัล

ผลงานนวัตกรรมที่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกจะได้รับรางวัล ดังนี้

4.1 นวัตกรรมด้านการพัฒนาชุมชน

รางวัลระดับดีเด่น	จำนวน 1 รางวัล ๆ ละ 30,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ
รางวัลระดับดี	จำนวน 1 รางวัล ๆ ละ 10,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ
รางวัลชมเชย	จำนวน 2 รางวัล มอบเป็นประกาศเกียรติคุณ

4.2 นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ชุมชน

รางวัลระดับดีเด่น	จำนวน 1 รางวัล ๆ ละ 30,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ
รางวัลระดับดี	จำนวน 1 รางวัล ๆ ละ 10,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ
รางวัลชมเชย	จำนวน 2 รางวัล มอบเป็นประกาศเกียรติคุณ

5. วิธีการส่งผลงานเข้าประกวด

ผู้ที่สนใจส่งผลงานเข้าประกวด สามารถลงทะเบียนการเข้าร่วมฯ ผ่านเว็บไซต์ที่ <http://rms.rdi.tsu.ac.th/rdiweb/conference2012/> และจัดส่งใบสมัคร พร้อมหลักฐานประกอบการสมัครทางไปรษณีย์มายังคุณชาญณรงค์ คงทน สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยหกชั้น วิทยาเขตพัทลุง เลขที่ 222 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง 93110 **ภายในวันที่ 1 เมษายน 2555** ดังนี้

- 5.1 ใบสมัครเข้าร่วมประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชน
- 5.2 รูปภาพผลงาน(ภาพสีแสดงผลิตภัณฑ์ สิ่งประดิษฐ์หรือกิจกรรมกระบวนการ)
- 5.3 วิดีโอสาธิหรือแสดงผลงานความยาวไม่เกิน 10 นาที

5.4 เอกสารแสดงรายละเอียดของผลงาน (ความสำคัญและที่มาของผลงาน
ขั้นตอนการดำเนินการ รายละเอียดคุณลักษณะของผลงาน หรือกระบวนการและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับผลงาน)

- 5.5 สำเนาหนังสือแสดงการจดทะเบียน/การยื่นขอทรัพย์สินทางปัญญา (ถ้ามี)
- 5.6 หนังสือหรือหลักฐานแสดงความเป็นเจ้าของผลงานที่ประดิษฐ์คิดค้น (ถ้ามี)
- 5.7 หนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา rate ดับผู้อำนวยการกอง คณบดี ผู้จัดการ หรือเทียบเท่า (ถ้าเป็นผลงานประดิษฐ์จากการในหน้าที่หรือได้รับการสนับสนุนงบประมาณของหน่วยงานต้นสังกัด) (ถ้ามี)
- 5.8 เอกสารที่เป็นหลักฐานแสดงการรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชน หรือเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น สำเนาสิ่งพิมพ์เผยแพร่ ฯลฯ (ถ้ามี)

6. การพิจารณาตัดสินและอนุมัติ

คณะกรรมการดำเนินการตัดสินรางวัลการประกวดนวัตกรรมฯ เป็นผู้พิจารณาขึ้นขาดและอนุมัติให้รางวัล โดยอาจตั้งคณะกรรมการชั่วคราวพิจารณา ให้ความเห็น และข้อเสนอแนะได้ ทั้งนี้ ผลการตัดสินรางวัลของคณะกรรมการฯ ให้เป็นที่สุดจะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากพบหลักฐานในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัลกระทำการใดผิดจรรยาบรรณนักวิจัยในผลงานที่ได้รับรางวัล คณะกรรมการฯ สามารถพิจารณาเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด กรณีผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่ไม่ได้รับรางวัลฯ จะได้รับเกียรติบัตรขอบคุณที่ให้ความร่วมมือในการเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ

7. ปฏิทินดำเนินการ

มกราคม – 1 เมษายน 2555	ประกาศรับสมัครและส่งผลงานเข้าประกวดผ่านระบบลงทะเบียนออนไลน์ (โดยไม่ต้องชำระค่าลงทะเบียน)
30 เมษายน 2555	ประกาศรายชื่อผลงานที่ผ่านการคัดเลือกทางเว็บไซต์
1- 11 พฤษภาคม 2555	ผู้ผ่านการคัดเลือกยื่นยันการส่งผลงานเข้าประกวดและส่งข้อมูลรูปแบบผลงานที่นำเสนอเพิ่มเติม ***
23 - 24 พฤษภาคม 2555	นำเสนอผลงานเพื่อพิจารณาตัดสินให้รางวัล
24 พฤษภาคม 2555	ประกาศผลการพิจารณาและมอบรางวัลในพิธีปิด

หมายเหตุ

- ***1. ผู้ที่ผ่านรอบคัดเลือกจะได้รับการสนับสนุนค่าที่พักและค่าเดินทางที่มีละไม่เกิน 1 ท่าน
2. ผู้สนใจเข้าร่วมประกวด สามารถดูรายละเอียด การประชุมเสนอผลงานเพื่อส่งเข้าประกวดและใบสมัครเพิ่มเติมและสามารถการเข้าร่วมงานฯ ผ่านเว็บไซต์ได้ที่ <http://rms.rdi.tsu.ac.th/rdiweb/conference2012/> หรือส่งเอกสารต่างๆมาที่ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง เลขที่ 222 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง 93110 โทร 074-673227, 081-5407304.

คณะกรรมการฝ่ายวิชาการ
การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ
ครั้งที่ 22 ประจำปี 2555



เครือข่ายอุดมศึกษาภาคใต้ตอนล่าง

แบบฟอร์มการสมัครการประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชน

ใบสมัครที่กรอกเสร็จเรียบร้อยแล้วต้องมีสิ่งต่อไปนี้

- แผ่นใบປหน้า
- ใบลงทะเบียนการเข้าร่วมเสนอผลงาน
- ใบสมัครเข้าร่วมประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชน
- รูปภาพผลงาน (ภาพสี)
- วิดีโอสาธิหรือแสดงผลงานความยาวไม่เกิน 10 นาที
- รายละเอียดของผลงาน (ที่มาของผลงาน ขั้นตอนการดำเนินการ กระบวนการทำงานของผลงาน เป็นต้น)
- สำเนาหนังสือแสดงการจดทะเบียนสิทธิบัตร/สำเนาการยื่นขอสิทธิบัตร (ถ้ามี)
- หนังสือหรือหลักฐานแสดงความเป็นเจ้าของผลงานที่ประดิษฐ์คิดค้น (ถ้ามี)
- หนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา rate ดับผู้อำนวยการกอง คณบดี ผู้จัดการ หรือเทียบเท่า (ถ้าเป็นผลงานประดิษฐ์จากการในหน้าที่ของหน่วยงานต้นสังกัด) (ถ้ามี)
- เอกสารที่เป็นหลักฐานการนำเสนอผลงานหรือการนำไปใช้ประโยชน์ และเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น สำเนาสิ่งพิมพ์เผยแพร่ฯ (ถ้ามี)

ใบลงทะเบียนเข้าร่วม
"การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ 22"
ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติว่องศิริราชสมบัติครบ 60 ปี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ..... สกุล..... รหัสบัตรประจำตัวประชาชน.....
วุฒิการศึกษา:..... สาขา..... ตำแหน่งทางวิชาการ:.....
มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน/ชุมชนต้นสังกัด:.....
สถานที่ติดต่อ:.....
โทรศัพท์(ที่ทำงาน) :
โทรศัพท์มือถือ :
E-mail Address :

สถานภาพ:

- อาจารย์
- นักวิจัย นักวิชาการ
- นิสิต / นักศึกษา
- บุคคลทั่วไป

ข้อมูลการลงทะเบียน

รูปแบบการเข้าร่วม

ประกวดนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาชุมชน

- นวัตกรรมด้านการพัฒนาชุมชน
- นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ชุมชน

ประเภทผู้เข้าร่วม

- บุคคลทั่วไป (อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ ภายนอกมหาวิทยาลัยทักษิณ)
- นิสิต มหาวิทยาลัยทักษิณ
- นิสิต นักศึกษา
- บุคลากรมหาวิทยาลัยทักษิณ

ทัศนศึกษา เส้นทางการทัศนศึกษา สำราญภายในวันที่ 11 พ.ค. 55

- เข้าร่วมประชุมโดยไม่ประสงค์เดินทางไปทัศนศึกษา
- เข้าร่วมประชุมและเลือกทัศนศึกษา เส้นทางที่ 1
เกาะลังกาวี ประเทศไทย 2 วัน 1 คืน (25-26 พ.ค. 55) ราคา 3,000 บ.
- เข้าร่วมประชุมและเลือกทัศนศึกษา เส้นทางที่ 2
ทะเลตรัง โชนเนื้อ 2 วัน 1 คืน (25-26 พ.ค. 55) ราคา 2,500 บ.

ใบสมัครประมวลนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาของชุมชน

ชื่อหน่วยงาน/ชุมชนที่ร่วมดำเนินโครงการ.....

ข้าพเจ้าและคณะ ขอส่งผลงานเข้าประกวดในสาขา (โปรดกาเครื่องหมาย ✓)

- () นวัตกรรมสาขาวิชาการเกษตรชุมชน
() นวัตกรรมสาขาวิชาผลิตภัณฑ์ชุมชน

ประวัติของผู้สร้างผลงาน

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... นามสกุล..... อายุ..... ปี

ตำแหน่ง..... หน่วยงาน.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... มือถือ.....

E-mail :

() กำลังศึกษาระดับ..... มหาวิทยาลัย..... สาขาวิชา.....

ภาควิชา..... คณะ..... วิทยาเขต.....

สถานที่ติดต่อ..... โทรศัพท์ โทรสาร

มือถือ..... E-mail.....

() จบการศึกษาระดับ..... สาขาวิชา..... คณะ.....

มหาวิทยาลัย..... วิทยาเขต.....

สถานที่ติดต่อ..... โทรศัพท์ /โทรสาร.....

มือถือ..... E-mail.....

ข้าพเจ้า/คณะยินยอมปฏิบัติตามกติกาหลักเกณฑ์และเงื่อนไขของการประมวลครั้งนี้และขอรับคำตัดสินของคณะกรรมการฯ ว่าเป็นที่สุด ข้าพเจ้า/คณะ ขอรับรองว่า ผลงานที่ส่งเข้าประมวลนี้ เป็นผลงานที่เป็นความคิดสร้างสรรค์ของ ข้าพเจ้า/คณะ มิได้ลอกเลียนผลงานความคิดสร้างสรรค์ของบุคคลอื่น

ลงชื่อ.....

(.....)

หัวหน้าผู้ประดิษฐ์คิดค้น

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....

(.....)

.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

รายละเอียดของผลงานประดิษฐ์คิดค้น

รายละเอียดของผลงานประดิษฐ์คิดค้น (กรุณารอกรายละเอียดให้ครบถ้วน)

ชื่อผลงานนวัตกรรม

ภาษาไทย.....

ภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

1. ที่มาของนวัตกรรมฯ

2. วัตถุประสงค์

1)

2)

3)

3. หลักการและขั้นตอน รวมทั้งกรรมวิธีที่ใช้การจัดทำนวัตกรรม

4 ลักษณะเด่นของนวัตกรรม

4.1 ความแปลกใหม่

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4.2 ความเป็นที่ต้องการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4.3 คุณค่าทางเศรษฐกิจและการใช้สอย

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4.4 ศักยภาพในการใช้ประโยชน์ทางอื่น หรือในอนาคตและการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4.5 ความยากง่ายในการประดิษฐ์คิดค้น

.....

.....

.....

.....

4.6 ความชำนาญฉลาดในการประดิษฐ์คิดค้น

5. ถ้าเป็นนวัตกรรมที่ได้ปรับปรุงแก้ไขผลงานเดิม สิ่งที่ได้ปรับปรุงแก้ไข คือ

6. การใช้ประโยชน์ของผลงานประดิษฐ์คิดค้น