



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โทรศัพท์/ โทรสาร 039-471056, 039-319111 ต่อ 3505
 ที่ปรึกษาสัมพันธ์อาวุโสของสถาบันวิจัยและพัฒนา ส่งเสริมและเผยแพร่ข่าวสารการวิจัยที่มีประโยชน์ต่อการวิจัย

15 พฤษภาคม - 15 มิถุนายน 2558



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เข้าร่วมการประชุมวิชาการ “ราชภัฏวิจัยครั้งที่ 3” ในวันที่ 20-22 พฤษภาคม 2558 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
 ในครั้งนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้นำผลงานวิจัยจำนวน 5 เรื่อง เข้าร่วมจัดแสดงผลในภาคนิทรรศการ ภายใต้หัวข้อ “มหัศจรรย์หนามแดง”....
อ่านต่อหน้า 6



ทุนวิจัย.....	2
อบรมป่มวิจัย.....	3
ประชาสัมพันธ์.....	4
เก๋วิจัย.....	5
ภาพกิจกรรม.....	6-8
สังเคราะห์งานวิจัย.....	9-10



ปรัชญา : เป็นองค์กรเพื่อเสริมสร้างนักวิจัยและงานวิจัยที่มีคุณภาพนำไปสู่การใช้ประโยชน์
 วิสัยทัศน์ : เป็นองค์กรหลักที่มุ่งพัฒนางานวิจัยเพื่อท้องถิ่นสู่สากล



ประกาศให้ทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักวิจัย/นักวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) มีแนวคิดที่จะขับเคลื่อนเพื่อส่งเสริมการพัฒนาและผลิตผลงานวิจัยโดยใช้ข้อมูลจากผลการประเมินคุณภาพภายนอกในระดับต่างๆ จึงจัดทำโครงการส่งเสริมการวิจัยด้านการประกันคุณภาพการศึกษาสำหรับนักวิจัย/นักวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ขึ้น เพื่อสนับสนุนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเกี่ยวกับการประเมินรูปแบบและระบบการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายนอก

ในการนี้จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนคณาจารย์ นักวิจัยและนักวิชาการ ส่งข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย
ภายในวันที่ 17 กรกฎาคม 2558

หัวข้อการวิจัย

ภายในวันที่ 17 กรกฎาคม 2558

1. การวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการงานด้านการประกันและประเมินคุณภาพการศึกษา (การศึกษาปฐมวัย การศึกษาขั้นพื้นฐาน อาชีวศึกษา อุดมศึกษา การศึกษาเฉพาะทาง)
2. การศึกษาผลลัพธ์/ผลกระทบของการประกันคุณภาพการศึกษาต่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของประเทศ
3. การศึกษาการพัฒนาวัฒนธรรมคุณภาพของสถานศึกษาให้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง
4. การวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับรูปแบบการประเมินคุณภาพภายนอก (วิธีการ แนวทาง หรือกระบวนการในการประเมินคุณภาพภายนอกที่ดีและมีประสิทธิภาพ ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด้านการอาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา การศึกษาเฉพาะทาง)
5. การวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับรูปแบบการพัฒนาคุณภาพผู้ประเมินภายนอก วิธีการ แนวทาง หรือกระบวนการในการประเมินคุณภาพภายนอกที่ดีและมีประสิทธิภาพ ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด้านการอาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา การศึกษาเฉพาะทาง)
6. การวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับรูปแบบ กระบวนการ และวิธีการประกันคุณภาพหรือมาตรฐาน/ตัวบ่งชี้/เกณฑ์การประเมินในกลุ่มประเทศอาเซียน หรือระดับนานาชาติ
7. การวิจัยและพัฒนาในรูปแบบ แนวทางที่จะทำให้เกิดการใช้ผลการวิจัยหรือนำผลการประกันคุณภาพภายใน/ผลการประเมินคุณภาพภายนอกไปใช้เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาทั้งระดับสถานศึกษาหน่วยงานต้นสังกัด และระดับชาติ
8. การวิจัยและพัฒนาโมเดล หรือทฤษฎีว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาจากการศึกษาบริบทและสภาพความเป็นจริงของการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาในสังคมไทย
9. การวิจัยเกี่ยวกับความเคลื่อนไหวของการประเมินคุณภาพการศึกษาที่ดำเนินการในต่างประเทศ
10. Benchmarking และ Best Practices ในการประกันคุณภาพการศึกษาของประเทศต่างๆ
11. การปฏิบัติงานที่ดีเลิศ (Best Practices) และ/หรือ นวัตกรรมด้านการประกันคุณภาพการศึกษาสำหรับสถานศึกษาในระดับต่างๆ ได้แก่ ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด้านการอาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา (ทั่วไป และเฉพาะทาง) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนทางเลือก และการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย

เกณฑ์การอนุมัติทุน

ทุนละไม่เกิน 300,000 บาท จำนวนไม่เกิน 5 ทุน

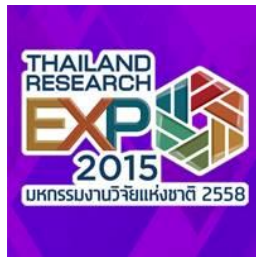
เอกสารประกอบการขอรับทุน

- จัดทำข้อเสนอโครงการตามแบบฟอร์มที่ สมศ. กำหนด (ดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ www.onesqa.or.th)
- จัดทำเอกสารในการขอรับทุน 10 ชุด (ชุดจริง 1 ชุด และสำเนา 9 ชุด) พร้อม CD บันทึกข้อมูล 1 แผ่น
- จัดทำข้อเสนอเป็นภาษาไทยตามแบบฟอร์ม (Font TH Sarabun PSK ขนาด 16)



จัดส่งที่

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินผลคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน)
สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน)
อาคารพญาไทพลาซ่า ชั้น 24 เลขที่ 128 ถนนพญาไท แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กทม. 10400
(ข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อพิจารณาขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทนักวิจัย/นักวิชาการ)



"Research for Quality of Life, Sustainable Economy and Society"

16-20 August 2015

Thailand Research EXPO 2015
Centara Grand & Bangkok Convention Centre at Central World

ขอเชิญนักวิจัย นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไปลงทะเบียนร่วมงาน“มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2558 (Thailand Research Expo 2015)” จัดขึ้นในระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม 2558 ณ โรงแรม เซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์กรุงเทพฯ

ภาคการประชุม

พบกับ การประชุมหลากหลายประเด็น มากกว่า 100 หัวเรื่อง อาทิ

- การประชุมสัมมนาขนาดใหญ่ ในหัวข้อสำคัญสำหรับการบริหารจัดการงานวิจัยของประเทศ
- การประชุม/สัมมนาขนาดกลาง ในประเด็นปัญหาสำคัญของประเทศที่ควรเร่งแก้ไข
- การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่องในประเด็นเฉพาะที่น่าสนใจ
- การถ่ายทอดเทคนิค/กระบวนการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย (Twilight Program)



โดยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี นำผลงานวิจัย ในกลุ่มหัวข้อ “ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากหนามแดง” จากอาจารย์กุลพร พุทธิมี คณะเทคโนโลยีการเกษตร เข้าร่วมถ่ายทอดความรู้ในภาคการประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง เวลา 9.00-12.00 น.

ผู้สนใจ สามารถลงทะเบียนผ่านระบบลงทะเบียนได้ที่ www.researchexpo.nrct.go.th (ลงทะเบียนฟรี) ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 27 กรกฎาคม 2558

ภาคนิทรรศการ

พบกับการจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยจำนวนหลายร้อยผลงานจากหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ



โดยนิทรรศการ ของสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จะจัดอยู่ในกลุ่มงานวิจัยเพื่อการพัฒนาเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและผลงานวิจัยที่ได้นำเสนอในภาคนิทรรศการได้แก่

1. การพัฒนาผลิตภัณฑ์หนามแดง
อาจารย์กุลพร พุทธิมี: คณะเทคโนโลยีการเกษตร
2. พัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำหนามแดงพร้อมดื่ม
อาจารย์กุลพร พุทธิมี: คณะเทคโนโลยีการเกษตร



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่:

ฝ่ายจัดการความรู้ การวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้ การวิจัย
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

โทรศัพท์ : 0-2579-1370-9, 0-2561-2445 ต่อ 459, 568, 447, 458

โทรสาร 0-2579-0455, 0-2579-0109





งานประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 11 “ประชากรและสังคม 2558”
เรื่อง “ความหลากหลายทางประชากรและสังคมในประเทศไทย ณ ปี 2558”

สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงานประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 11 “ประชากรและสังคม 2558” เรื่อง “ความหลากหลายทางประชากรและสังคมในประเทศไทย ณ ปี 2558 ในวันที่ 1 กรกฎาคม 2558 เวลา 08.00–15.00 น. ณ ห้องราชเทวีแกรนด์ ชั้น 3 โรงแรมเอเชีย ราชเทวี กรุงเทพฯ

โดยผู้สนใจสามารถลงทะเบียน พร้อมส่งสำเนาใบโอนเงินและแบบฟอร์มการลงทะเบียน ไปยังอีเมลล์
waiwingrob@gmail.com: warawan.tha@gmail.com ภายในวันที่ 24 มิถุนายน 2558

และสามารถลงทะเบียนแบบออนไลน์ ได้ที่ www.ipsr.mahidol.ac.th



โครงการประชุมวิชาการระดับชาติ และนานาชาติ ครั้งที่ 3

สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จัดโครงการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 3 มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (The 3rd NEU National and International Conference 2015 (NEUNIC 2015): Integrated Research Enhances Sustainable Knowledge) ในวันที่ 11 กรกฎาคม 2558 ณ อาคารหอประชุม มหาวิทยาลัยตะวันออกเฉียงเหนือ

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและลงทะเบียนเข้าร่วมได้ที่ <http://www.conference.neu.ac.th>
โทรศัพท์ 061-9688540, 061-9688541

วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ ได้จัดทำวารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ทั้งนี้ขอเชิญชวนผู้ที่สนใจ ส่งบทความเพื่อพิจารณาตีพิมพ์ในวารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

โดยดูรายละเอียดที่ <http://human.uru.ac.th/> พร้อมทั้งส่งเอกสารต้นฉบับไปทางอีเมลล์ hssurujournal@gmail.com ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2558



โครงการประชุมวิชาการและวิจัยระดับนานาชาติ ประจำปี 2558

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยรามคำแหง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ จัดโครงการประชุมวิชาการและวิจัยนานาชาติ ระหว่างวันที่ 2–3 กันยายน 2558 ณ อาคารหอประชุมพูนรามคำแหงมหาวิทยาลัยรามคำแหง

โดยสามารถดูรายละเอียดและลงทะเบียนเข้าร่วมได้ที่ www.ruirc2015.ru.ac.th โทรศัพท์ 02-3108694



เกร็ดวิจัย

ศัพท์วิจัยน่ารู้ (ต่อ)

ยุคนี้เป็นยุคที่การค้นคว้าหาข้อมูลการวิจัยเป็นไปอย่างรวดเร็ว คณาจารย์ หรือนักศึกษา ที่สนใจอ่านรายงานหรือบทความวิจัยต้องอาศัยข้อมูลการวิจัยต่าง ๆ ที่เป็นปัจจุบันเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการแก้ปัญหาต่าง ๆ ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีทักษะ ความรู้ในการอ่านและประเมินรายงานหรือบทความวิจัย อย่างไรก็ตาม ปัญหาสำคัญประการหนึ่งในการอ่านหรือประเมินบทความวิจัย คือ ความรู้และเข้าใจศัพท์เฉพาะที่ใช้ในการวิจัยซึ่งหลายครั้งมีความหมายใกล้เคียงกัน ผู้อ่านที่ไม่คุ้นเคยศัพท์เฉพาะเหล่านี้ อาจเกิดความไม่เข้าใจลึกซึ้ง หรือแม้กระทั่งอาจลดแรงจูงใจของผู้อ่านหรือนักศึกษาในการเรียนได้ด้วยเหตุนี้สถาบันวิจัยและพัฒนาจึงได้รวบรวมศัพท์เฉพาะทางการวิจัยและสถิติ และความหมายของศัพท์มานำเสนอให้เข้าใจได้ง่ายมากขึ้นโดยจะนำเสนอศัพท์ไล่เรียงตามตัวอักษรในภาษาอังกฤษ ซึ่งฉบับนี้ ขอนำเสนอศัพท์ด้านกฤษฎีและสถิติ ในตัวอักษร Q และ R ที่พบเห็นโดยทั่วไปดังนี้

Quantitative Research – การวิจัยเชิงปริมาณ

การวิจัยที่มุ่งอธิบาย ทำนาย ควบคุมปรากฏการณ์ที่สนใจศึกษาเพื่อให้ได้ข้อสรุปที่เป็นเหตุผล มีความเที่ยงตรงและพิสูจน์ได้ วิธีการดำเนินการวิจัยมีแบบแผนที่แน่นอน ให้ความสำคัญกับการวัดตัวแปรในเชิงปริมาณโดยอาศัยเครื่องมือที่มีความเที่ยงและความตรง และอาศัยการวิเคราะห์ข้อมูลที่เป็นตัวเลขด้วยวิธีการทางสถิติที่หลากหลาย เพื่อทดสอบสมมติฐาน แปลผลข้อมูล และสรุปผลการวิจัย ตัวอย่างการวิจัยเชิงปริมาณ ได้แก่ การวิจัยเชิงทดลอง การวิจัยเชิงสหสัมพันธ์ การวิจัยเชิงสำรวจ การวิจัยเชิงพัฒนาการ



Research Proposal – ข้อเสนอโครงการวิจัย

ข้อเสนอโครงการวิจัย เป็นแผนงาน โครงการและกลวิธีในการทำวิจัยที่กำหนดไว้ล่วงหน้า เปรียบเสมือนพิมพ์เขียวในการสร้างบ้านที่จะต้องมีการกำหนดไว้ก่อนสร้างบ้าน เพื่อจะได้สร้างบ้านได้ถูกต้องตรงตามความต้องการ ข้อเสนอโครงการโดยทั่วไปมีหน้าที่หลัก 2 ประการ คือ เป็นตัวชี้นำ (guideline) ในการทำวิจัยเรื่องนั้น ๆ ว่ามีแนวความคิด ทฤษฎีอยู่อย่างไร ตีตารางคำตอบอะไร และจะหาคำตอบนั้นได้อย่างไร กับเป็นเกณฑ์ในการประเมินงานค้นคว้าวิจัยเรื่องนั้นว่า ประสบผลสำเร็จเพียงใด



ข้อมูลอ้างอิง

บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. 2540. ปทานุกรมการวิจัย REFERENCE HANDBOOK OF RESEARCH METHOD. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยมหิดล.
ศุภกิจ วงศ์วัฒนุกิจ. 2550. พจนานุกรมศัพท์การวิจัยและสถิติ. กรุงเทพฯ: ด่านสุทธาการพิมพ์.



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
เข้าร่วมการประชุมวิชาการ “ราชภัฏวิจัยครั้งที่ 3”
ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศและเครือข่ายร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชเป็นเจ้าภาพกำหนดจัดการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติภายใต้ชื่อ “สหวิทยาการ งานวิจัย และนวัตกรรมของอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นไทย ก้าวไกลสู่อาเซียน” “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 3” ในวันที่ 20-22 พฤษภาคม 2558 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช



โดยกิจกรรมประกอบด้วย การปาฐกถา การบรรยายพิเศษ การเสวนา การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยายระดับชาติ และนานาชาติ การนำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์และนิทรรศการและกิจกรรมการพัฒนาการจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัยปฏิบัติการใช้ชั้นเรียน

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้นำผลงานวิจัยจำนวน 5 เรื่อง เข้าร่วมจัดแสดงผลในภาคนิทรรศการ ภายใต้หัวข้อ “มหัศจรรย์หนามแดง”

1. การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำหนามแดงพร้อมดื่ม
คณะเทคโนโลยีการเกษตร : อาจารย์กุลพร พุทธิมี
2. การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำหนามแดงพร้อมดื่ม
คณะเทคโนโลยีการเกษตร : อาจารย์กุลพร พุทธิมี
3. การพัฒนาผลิตภัณฑ์กัมมีเยลลี่หนามแดง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร : อาจารย์กุลพร พุทธิมี
4. อิทธิพลของปุ๋ยอินทรีย์และเคมีต่อลักษณะการเจริญเติบโตของหนามแดง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร : ดร.วิกันยา ประทุมยศ
5. ผลของพีเอชและอุณหภูมิต่อสีของน้ำหนามแดง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร: อาจารย์จิรพร สวัสดิการ



โดยนิทรรศการ “มหัศจรรย์หนามแดง” ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้รับความสนใจจากบุคคลทั่วไป นักวิจัย นักเรียน นักศึกษา เป็นจำนวนมาก



นิทรรศการ “มหัศจรรย์หนามแดง”
ได้รับความสนใจจากบุคคลทั่วไป เป็นจำนวนมาก

นอกจากนี้ยังมีคณาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอในงานประชุมวิชาการ ในภาคโปสเตอร์ อีก 5 ผลงานด้วยกัน ได้แก่



1. การสำรวจพฤติกรรมและความต้องการของนักท่องเที่ยวต่อการท่องเที่ยวโดยชุมชนตำบลบางสระแก้ว อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี



คณะวิทยาการจัดการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธงไชย ศรีเบญจโชติ

2. โครงการสำรวจและศึกษาศักยภาพทรัพยากรการท่องเที่ยวโดยชุมชนตำบลบางสระแก้ว

คณะวิทยาการจัดการ : อาจารย์นันทศักดิ์ บุรขจรกุล

3. การศึกษาตัวอย่างที่ดีเลิศในการจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน

คณะวิทยาการจัดการ : อาจารย์ภานิตา โพธิ์แก้ว

4. โครงการศึกษากลยุทธ์การส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนในพื้นที่ตำบลบางสระแก้ว อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี

คณะวิทยาการจัดการ : อาจารย์บุษรา บรรจงการ

5. โครงการการวิเคราะห์ต้นทุนการจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชน ตำบลบางสระแก้ว อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี

คณะวิทยาการจัดการ : อาจารย์พิศิษฐ์ ชัยสุวรรณถาวร

รวมผลงานวิจัยที่มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้นำไปร่วมกิจกรรมครั้งนี้จำนวน 10 ผลงาน



ผลงานวิจัยจำนวน 5 เรื่อง จากคณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ร่วมนำเสนอในงานประชุมวิชาการ ในภาคโปสเตอร์





นอกจากนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้ส่งนักวิจัยดีเด่นเข้าร่วมรับรางวัลนักวิจัยดีเด่นในครั้งนี้อีก 1 ท่านได้แก่ **อาจารย์ ดร.ชุตานา คุณสุข คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี** โดยผลงานวิจัยที่เข้าร่วมรับรางวัล คือ การจัดการทรัพยากรปูม้าอย่างยั่งยืน กรณีศึกษาอ่าวคู้กระเบน จังหวัดจันทบุรี



นักวิจัยดีเด่น “ดร.ชุตานา คุณสุข”
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ **ดร.ปริยานันท์ ลิทธิจินดารัตน์** รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา เป็นตัวแทนมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ในการรับมอบโล่ที่ระลึกร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในครั้งนี้

สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอขอบพระคุณผู้บริหาร คณาจารย์ นักวิจัยที่ส่งผลงานเข้าร่วมการประชุมวิชาการในครั้งนี้ พร้อมทั้งให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่างๆ จนสำเร็จไปด้วยดี และหวังว่าจะได้รับความร่วมมือเช่นนี้อีกในอนาคต



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ **ดร.ปริยานันท์ ลิทธิจินดารัตน์**
ตัวแทนมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
ในการรับมอบโล่ที่ระลึกร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในครั้งนี้

สังเคราะห์งานวิจัย

อาจารย์นา จันทร์ตรี

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



งานวิจัยเรื่องการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพ กรณีศึกษาการอนุรักษ์และฟื้นฟูคลองตาสังข์ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพชนิดน้ำยี่ห้อหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและภูมิปัญญาชาวบ้าน เป็นผลงานวิจัยของ อาจารย์นา จันทร์ตรี และคณะสาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดินปีงบประมาณพ.ศ. 2557 ซึ่งงานวิจัยดังกล่าวมีแนวคิดมาจากปัญหาสำคัญของชุมชนคลองตาสังข์ตำบลตะกาดเจ้า อำเภอนาโพธิ์จังหวัดจันทบุรี คือ ปัญหามลภาวะของสภาพแวดล้อม โดยทั่วไปของชุมชน โดยเฉพาะในบริเวณชุมชนที่อยู่ลึกไปตามลำคลองตาสังข์ที่มีผู้คนอยู่อาศัยอย่างหนาแน่นบ้านเรือนที่พังกาด้วยที่ปลูกติดลำคลองมีอาชีพประมงพาณิชย์ ประมงพื้นบ้านและรับจ้าง ชาวบ้านส่วนหนึ่งทำอาชีพโรงต้มปลากะตักเพื่อส่งต่อไปยังโรงงานแปรรูปเชิงพาณิชย์ ผลกระทบที่เห็นได้ชัดคือมีขยะในลำคลองที่เกิดจากการอุปโภคบริโภคในครัวเรือน มีเศษถ่านไม้ เศษปลากะตักที่ตกหล่นลงในน้ำ มีน้ำเสียเหลือทิ้งจากโรงต้มปลากะตักลงไปไหลในลำคลองตาสังข์โดยตรงส่งผลทำให้ลำคลองเน่าเสียเกิดกลิ่นเหม็นอากาศเกิดมลพิษจากเขม่าควันของโรงต้มปลากะตักที่สัตว์น้ำต่างๆที่เคยมีอยู่อย่างชุกชุมในลำคลองเริ่มหายไปทำให้ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตของชุมชนทั้งทางตรงและทางอ้อม

ดังนั้น **โจทย์การวิจัย**คือทำอย่างไรที่จะให้ชุมชนตระหนักและเห็นความสำคัญของความหลากหลายทางชีวภาพอันจะนำไปสู่การอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของชุมชนคลองตาสังข์เพื่อสร้างฐานทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนและยกระดับคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน

โดยมีวัตถุประสงค์ในการวิจัยคือ

1. ศึกษาสาเหตุและผลกระทบการลดลงของทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จังหวัดจันทบุรี
2. ศึกษาสาเหตุและผลกระทบการลดลงของความหลากหลายทางชีวภาพของชุมชนคลองตาสังข์ ตำบลตะกาดเจ้า อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดจันทบุรี
3. ศึกษารูปแบบวิธีการและการถ่ายทอดภูมิปัญญาในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรชายฝั่งชุมชนคลองตาสังข์ ตำบลตะกาดเจ้า อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดจันทบุรีที่เหมาะสมยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและภูมิปัญญาชาวบ้าน
4. ศึกษาแนวทางการเพิ่มศักยภาพขององค์การบริหารส่วนตำบลตะกาดเจ้า อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดจันทบุรีกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพ
5. ศึกษาลักษณะการนำนโยบายไปปฏิบัติโดยองค์กรชุมชนยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและภูมิปัญญาชาวบ้าน
6. ศึกษาแบบการสร้างเครือข่ายชุมชนประมงชายฝั่งทะเลจันทเพื่อการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมและพัฒนาคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพ

วิธีการเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม(Participatory Action Research) ในครั้งนี้ผู้วิจัยเริ่มจาก

1. การเตรียมความพร้อมเพื่อสร้างความตระหนักถึงปัญหาสาเหตุและผลกระทบของการลดลงของความหลากหลายทางชีวภาพชุมชนคลองตาสังข์
2. ประชุมคณะนักวิจัยร่วมกันวางแผนเชิญชวนชาวบ้านและผู้สนใจมาเข้าร่วมที่วิจัย
3. รวบรวมข้อมูลเดิมของชุมชน
4. การวางแผนปฏิบัติการเพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้แกนนำที่



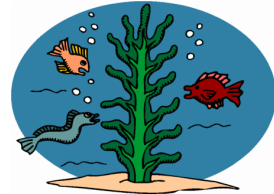
- 5.จัดกิจกรรมเพื่อถ่ายทอดภูมิปัญญาสู่ชุมชนโดยอาศัยการประชุมเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม
- 6.การประเมินผลสัมฤทธิ์และการถ่ายทอดผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์
- 7.จัดเวทีคืนข้อมูลการวิจัยให้ชุมชน

ผลการวิจัยพบว่า 1. สาเหตุและผลกระทบการลดลงของทรัพยากรทางทะเลและทรัพยากรชายฝั่งจังหวัดจันทบุรี มี 4 สาเหตุ ได้แก่

- 1.1 การกัดเซาะชายฝั่ง
- 2.1 ป่าชายเลนลดลง
- 3.1 นาุ้งเพิ่มขึ้น
- 4.1 ขยะในทะเลและชายฝั่งเพิ่มปริมาณมากขึ้นผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของครัวเรือนประมงชายฝั่งจันทบุรี

2. สาเหตุและผลกระทบการลดลงทางชีวภาพของชุมชนคลองตาสังข์ มี 4 สาเหตุ ได้แก่

- 1.1 ปริมาณพื้นที่นาุ้งเพิ่มขึ้น
- 2.1 ปัญหามะเร็งในชุมชน
- 3.1 ป่าชายเลนลดลง
- 4.1 มลภาวะจากโรงต้มปลากะตักส่งผลกระทบต่อความหลากหลายทางชีวภาพของคลองตาสังข์ การเปลี่ยนแปลงคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจ



3. พบว่าสามารถถ่ายทอดภูมิปัญญาชาวบ้านโดยการบูรณาการการเรียนการสอนกับการวิจัย

4. พบว่าสามารถนำกระบวนการวิจัยแบบมีส่วนร่วมมาใช้ในการเพิ่มศักยภาพองค์การบริหารส่วนตำบลได้

5. พบว่าองค์กรชุมชนสามารถนำนโยบายการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปขับเคลื่อนได้

6. พบว่าการในจังหวัดจันทบุรีเครือข่ายแกนนำกลุ่มประมงชายฝั่งยังพบแกนนำกลุ่มและเครือข่ายน้อยและที่พบยังไม่เข้มแข็ง



ข้อเสนอแนะในการวิจัย

1. ควรส่งเสริมการวิจัยแบบเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม (Participatory Action Research) ให้แพร่หลายในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ

2. ควรศึกษารวบรวมภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์และการฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ

ขอขอบคุณข้อมูลจาก

นางสาวนภา จันทรตรี ติดต่อ 086-337-8847 : หัวหน้าโครงการวิจัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชลพรรณ ออสปอนพันธ์ และนายพงศธร จันทรตรี : ผู้ร่วมวิจัย

นายอานนท์ แสงสุวรรณ : นักศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

นางแซมซ้อย รัตนสุวรรณ : นักวิจัยท้องถิ่น

ขอเชิญนักวิจัยที่สนใจ ร่วมส่งบทสังเคราะห์งานวิจัยเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในสารวิจัยรำไพพรรณี

ได้ที่ E-MAIL: RESEARCH_RBRU2010@HOTMAIL.COM โทรศัพท์มือถือ. 086-4402639

กองบรรณาธิการสารวิจัยรำไพพรรณี

ว่าที่เรือโท ดร.เอกชัย กิจเกษมเจริญ

น.ส.บุศรา สารเกษ

น.ส.ชุตินา พิมลภาพ

โทรศัพท์มือถือ. 086-4402639

อ.เรืองอุไร วรรณโก

น.ส.ภรณ์ภา สุขสมัย

น.ส.ชุลีรัตน์ พดุงสิน

โทรศัพท์ 039-319111 ต่อ 3505, 3515

อ.สุทธินันท์ โสตวิถิ

น.ส.นิตยา ต้นสาย

น.ส.อุไรวรรณ แสนเชียววงศ์

FAX.039-471056

อ.ดร.ชวัลรัตน์ สมนึก

น.ส.ปิยาภรณ์ กระจ่างศรี

E-MAIL: RESEARCH_RBRU2010@HOTMAIL.COM

WEBSITE: WWW.RBRU.AC.TH/ORG/RESEARCH/INDEX.PHP

