



คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 2223
วันที่ 05-04-2567
เวลา 11.46 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๐
โทรสาร ๐ ๗๕๒๐ ๔๐๗๑

ที่ อว ๐๖๕๕.๑๑/๓๔๑ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการติดอาวุธการวิจัยเพื่อก้าวสู่นักวิจัยมืออาชีพ

เรียน หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ด้วย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มีกำหนดจัด “โครงการติดอาวุธการวิจัย เพื่อก้าวสู่นักวิจัยมืออาชีพ” กิจกรรมที่ ๒ ในวันที่ ๒๓-๒๔ เมษายน ๒๕๖๗ ณ โรงแรมเรือรักษา จังหวัดตรัง นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยฯ เห็นว่าโครงการดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อนักวิจัยในหน่วยงานของท่านที่ได้กำลังดำเนินงานวิจัย ซึ่งโครงการจะมุ่งเน้นให้นักวิจัยทราบถึงระเบียบวิธีวิจัย สถิติที่ใช้ในการวิจัย การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT จึงขอประชาสัมพันธ์เพื่อให้นักวิจัยเข้าร่วมโครงการในวันเวลาดังกล่าว

ทั้งนี้ สถาบันวิจัยฯ จะรับผิดชอบค่าที่พักของผู้เข้าร่วมโครงการจากพื้นที่สงขลาและพื้นที่นครศรีธรรมราช ส่วนค่าเดินทางไปราชการให้เบิกจ่ายจากต้นสังกัดตามสิทธิ์ ทั้งนี้สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมตามคิวอาร์โค้ดด้านล่าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดแจ้งเวียนให้นักวิจัยในสังกัดของท่านทราบต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

สวพ. ประชาสัมพันธ์ขอเชิญเข้าร่วม "โครงการ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาศรี ศรีชัย) ติดอาวุธการวิจัยเพื่อก้าวสู่นักวิจัยมืออาชีพ" กิจกรรมที่ ๒ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา ในวันที่ 23-24 เม.ย. 67 ณ โรงแรมเรือรักษา จ.ตรัง

เห็นควรมอบงานวิจัย ปชส.ให้บุคลากรในสังกัดทราบ

นางนงนุช

5 เม.ย. 67



Signature
06 เม.ย. 67

ทราบ และมอบตั้งเสนอ

6 เม.ย. 67

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรม

<https://forms.gle/rlmqfg๕๕๕๖KWzUQ๖>

กำหนดการอบรม

โครงการติดตามการวิจัย เพื่อก้าวสู่นักวิจัยมืออาชีพ

(หัวข้อ: ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย

การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT)

วันที่ 23-24 เมษายน 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ โรงแรมเรือรพีญา จังหวัดตรัง

วันที่ 23 เมษายน 2567

เวลา	รายละเอียด
08.30 - 08.40	ลงทะเบียนการอบรม และตอบแบบสำรวจความคาดหวังในการเข้าร่วมอบรมครั้งนี้
08.40 - 08.50	กล่าวต้อนรับ โดย รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา
08.50 - 09.00	กล่าวเปิดการอบรม โดย ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา
09.00 - 10.30	ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย - หลักการวิจัยแบบผสม - การออกแบบการวิจัย - ระเบียบวิธีวิจัย - สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
10.30 - 10.40	พักช่วงเช้า
10.40 - 12.00	ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย (ต่อ)
12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.30	ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย (ต่อ)
14.30 - 14.40	พักช่วงบ่าย
14.40 - 16.30	ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย (ต่อ)

วันที่ 24 เมษายน 2567

เวลา	รายละเอียด
08.30 - 09.00	ลงทะเบียน
09.00 - 10.30	การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT - ขั้นตอนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ - การเตรียม Manuscript - การติดต่อจากวารสาร
10.30 - 10.40	พักช่วงเช้า
10.40 - 12.00	การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT (ต่อ)
12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.30	การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT (ต่อ)
14.30 - 14.40	พักช่วงบ่าย
14.40 - 16.00	การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT (ต่อ)
16.00 - 16.30	ถามตอบ และ พิธีปิดโครงการ

หมายเหตุ...กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

สถาบันวิจัยและพัฒนา มทร.ศรีวิชัย ขอเชิญชวนนักวิจัยเข้าร่วม

โครงการติดอาวุธการวิจัย เพื่อก้าวสู่นักวิจัยมืออาชีพ

วันที่ 23-24 เมษายน 2567 ณ โรงแรมเรือรักษา จังหวัดตรัง

ปิดทอม
มาเจ้านี่!



- ระเบียบวิธีวิจัยแบบผสม (Mixed Method) และสถิติที่ใช้ในการวิจัย

- การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ ระดับนานาชาติและการใช้ Chat GPT

คุณสมบัติ

- เป็นนักวิจัย รุ่นใหม่ , รุ่นกลาง สังกัด มทร.ศรีวิชัย
- เป็นนักวิจัยที่ได้รับงบประมาณแหล่งทุน FF, เงินรายได้ และ แหล่งทุนอื่นๆ หรือเป็นนักวิจัยที่สนใจพัฒนาตนเองด้านระเบียบวิธีวิจัยและการตีพิมพ์ บทความวิจัยในระดับนานาชาติ

วิทยากรโดย

รศ.ดร.โยริน แสงดี

สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล

BOOK NOW



#50 ท่าน

ผ่านการอบรม
รับใบประกาศนียบัตร
ฟรี ! ค่าอาหารและที่พักตลอด
การอบรม

****นักวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจะได้
รับสิทธิ์พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ**

สแกน QR CODE เพื่อลงทะเบียน
ตั้งแต่วันที่ 17 เมษายน 2567