

แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : จัดการประชุมเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยศิลปากร เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประเภท Fundamental Fund ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

2. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันพฤหัสบดีที่ 5 พฤศจิกายน 2563 เวลา 13.30 – 16.30 น.

3. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ จัดการประชุมเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยศิลปากร เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประเภท Fundamental Fund ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำข้อมูลหน่วยงาน แผนปฏิบัติการ Framework (กรอบแนวคิด) การวิเคราะห์ SWOT ของมหาวิทยาลัยศิลปากร เพื่อเป็นแนวทางในการจัดทำโครงการขอรับการจัดสรรงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 25 คน

ภาพประกอบกิจกรรม



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

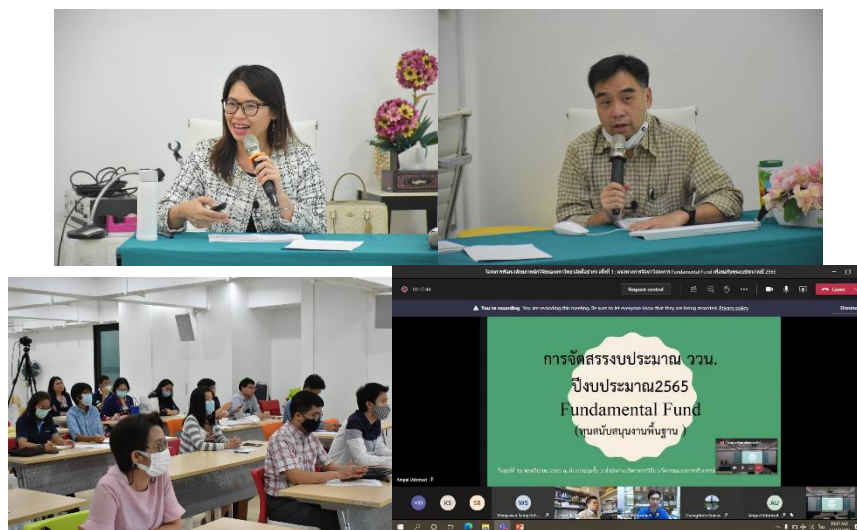
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร ครั้งที่ 1 : แนวทางการจัดทำโครงการ Fundamental Fund เพื่อขอรับทุนงบประมาณปี 2565
2. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันศุกร์ที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ.2563 เวลา 10.00-12.00 น.

3. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ ได้จัดโครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร ครั้งที่ 1 : แนวทางการจัดทำโครงการ Fundamental Fund เพื่อขอรับทุนงบประมาณปี 2565 วันศุกร์ที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ.2563 เวลา 10.00-12.00 น. ห้องประชุม ชั้น 2 สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐมและผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Team มีผู้เข้าร่วมโครงการรวมจำนวน 87 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 85.52

ภาพประกอบกิจกรรม



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การประชุมเพื่อรับฟังการถ่ายทอดสด“การอบรมการใช้งานระบบ NRIIS ผ่าน ZOOM จัดโดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)”

4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันพุธที่ 18 พ.ย. 2563 เวลา 8.30-12.00 น.

5. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ จัดการประชุมเพื่อรับฟังการถ่ายทอดสด “การอบรมการใช้งานระบบ NRIIS ผ่าน ZOOM จาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เพื่อสร้างความเข้าใจวิธีการยื่นคำของบประมาณโครงการวิจัยและนวัตกรรม Fundamental Fund ประจำปีงบประมาณ 2565 ผ่านระบบ NRIIS : ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ ในวันพุธที่ 18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563 เวลา 8.30-12.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 2 สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม มีผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 12 คน

ภาพประกอบกิจกรรม



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

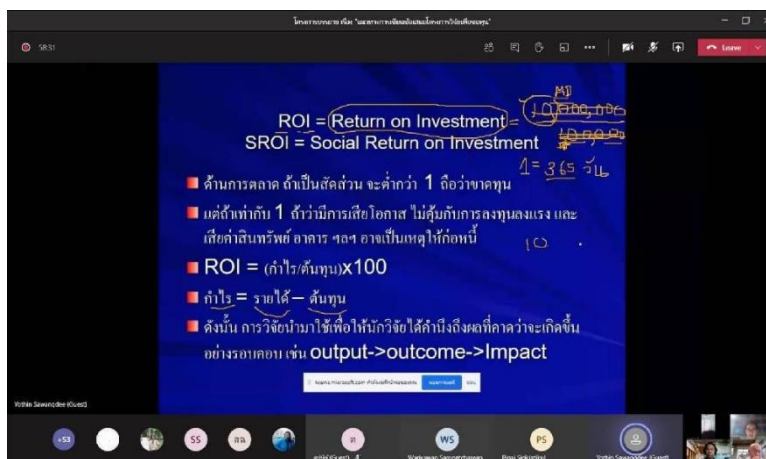
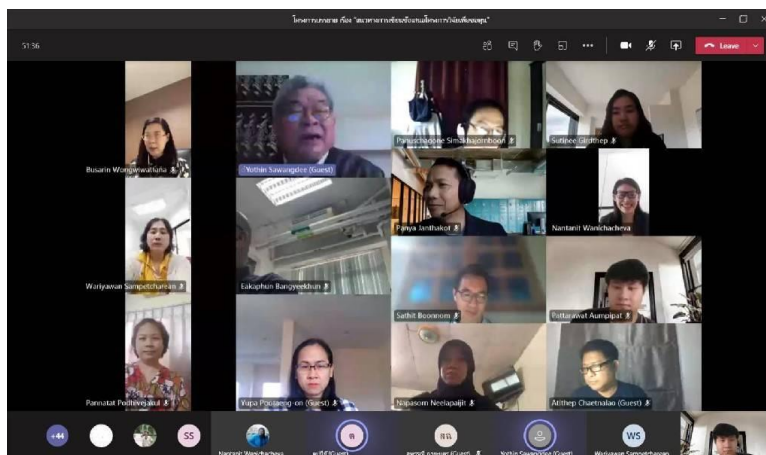
1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการบรรยาย เรื่อง “แนวทางการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอทุน”

2. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันจันทร์ที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2564 เวลา 8.30-16.00 น.

3. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ ได้จัดโครงการบรรยาย เรื่อง “แนวทางการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอทุน” เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการ ซึ่งเป็นนักวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากรมีความรู้ความเข้าใจ ROI SROI OKR เพื่อใช้ในการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยที่ตอบโจทย์ตรงความต้องการของแหล่งทุน วันจันทร์ที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2564 เวลา 8.30-16.00 ณ ห้องประชุมชั้น 2 สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร และถ่ายทอดการบรรยายผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Teams มีผู้เข้าร่วมโครงการรวมจำนวน 94 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 89.17

ภาพประกอบกิจกรรม



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การประชุมความร่วมมือของสาขาวิชาเพื่อยกระดับการวิจัยด้าน Artificial Intelligence (AI) และ Internet of Thing (IoT)

2. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันศุกร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 13.00 - 16.30 น.

3. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ จัดประชุม ความร่วมมือของสาขาวิชาเพื่อ ยกระดับการวิจัยด้าน Artificial Intelligence (AI) และ Internet of Thing (IoT) เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน เบื้องต้น ในการขับเคลื่อนการยกระดับงานวิจัยด้าน Artificial Intelligence (AI) และ Internet of Thing (IoT) ของมหาวิทยาลัยศิลปากร ในวันศุกร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 13.00 - 16.30 น. ณ ห้องประชุม 415 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร ตลิ่งชัน มีผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 9 คน

ภาพประกอบกิจกรรม

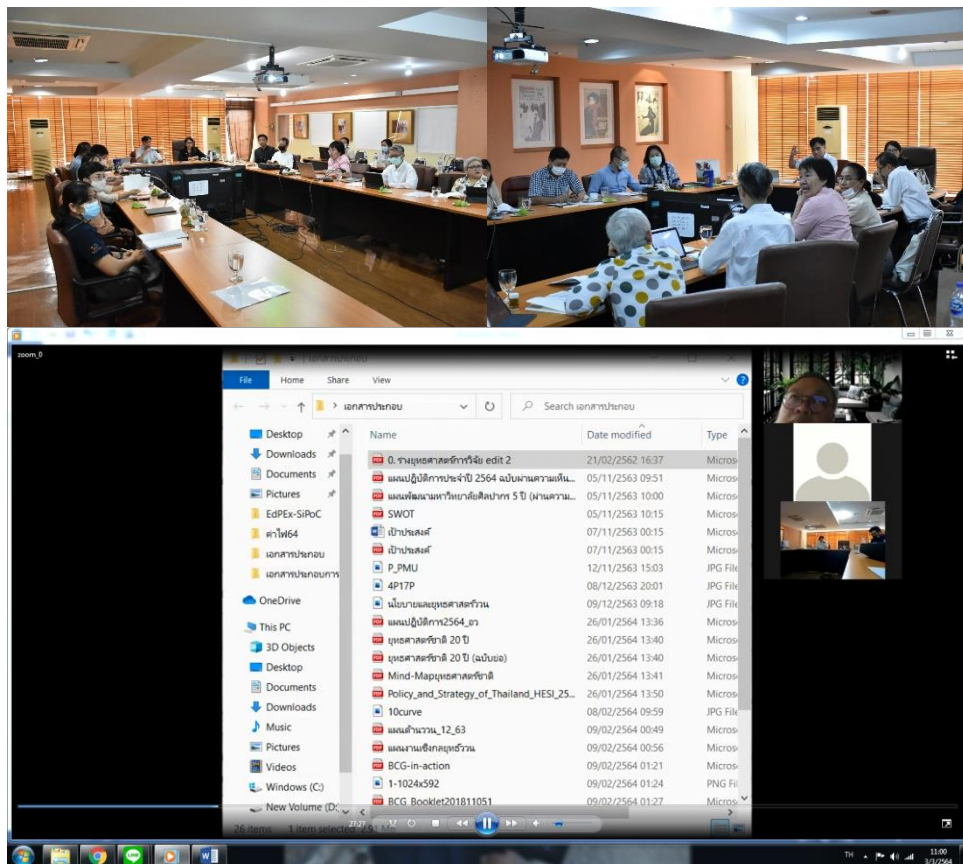


แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการประชุมระดมความคิดเห็นเพื่อจัดทำยุทธศาสตร์การวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร
2. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันพุธที่ 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เวลา 13.30 - 16.30 น.
3. ผลการดำเนินงาน / ความก้าวหน้าของการดำเนินการ

สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้กำหนดจัด “โครงการประชุมระดมความคิดเห็นเพื่อจัดทำยุทธศาสตร์การวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร” วันพุธที่ 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เวลา 13.30 - 16.30 น. เพื่อให้ได้แนวทางในการยกร่างยุทธศาสตร์การวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร ณ ห้องประชุม 317 ชั้น 3 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร ตลิ่งชัน และถ่ายทอดการบรรยายผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Zoom มีผู้เข้าร่วมโครงการรวมจำนวน 21คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 81.54

ภาพประกอบกิจกรรม



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

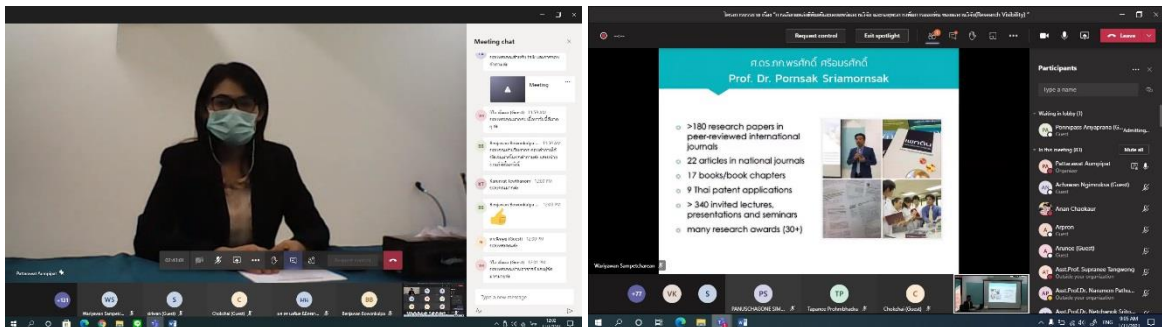
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

1. งบประมาณจัดการโครงการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการบรรยาย เรื่อง “การพัฒนางานวิจัยให้ตรงกับความต้องการของสถานประกอบการและชุมชน”
3. ผู้รับผิดชอบ : เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง
4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : ในวันศุกร์ที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2563 เวลา 9.00-12.00 น.
5. ผลการดำเนินงาน เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง ได้จัดโครงการบรรยาย เรื่อง “การพัฒนางานวิจัยให้ตรงกับความต้องการของสถานประกอบการและชุมชน” เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความรู้ ความเข้าใจการพัฒนางานวิจัยให้ตรงกับความต้องการของสถานประกอบการและชุมชนต่อไป กิจกรรมภายในโครงการประกอบด้วย การบรรยายและตอบข้อซักถาม โดย รองศาสตราจารย์ ดร. สุพรรณิ ฉายะบุตรภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้ให้เกียรติเป็นวิทยากร ในวันศุกร์ที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2563 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม และผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Team มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 74 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 83.57



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

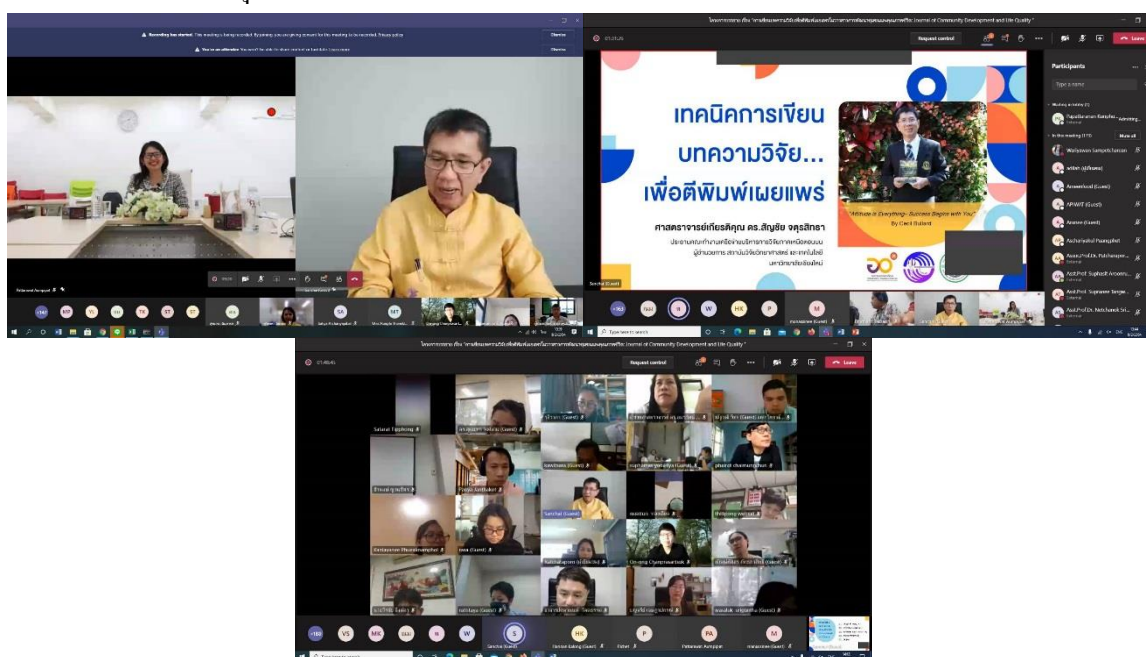
1. งบประมาณจัดการโครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานรากประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
2. **ชื่อโครงการ/กิจกรรม** : โครงการบรรยาย เรื่อง “การเลือกแหล่งตีพิมพ์และเผยแพร่ผลงานวิจัย และกลยุทธ์การเพิ่มการมองเห็นของผลงานวิจัย(Research Visibility)”
3. **ผู้รับผิดชอบ** : เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง
4. **ระยะเวลาในการดำเนินงาน** : ในวันจันทร์ที่ 11 มกราคม พ.ศ. 2564 เวลา 9.00-12.00 น.
5. **ผลการดำเนินงาน** เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง ได้จัดโครงการบรรยาย เรื่อง “การเลือกแหล่งตีพิมพ์และเผยแพร่ผลงานวิจัย และกลยุทธ์การเพิ่มการมองเห็นของผลงานวิจัย(Research Visibility)” เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ ความเข้าใจ รับประทานเทคนิค และวิธีการเลือกแหล่งตีพิมพ์และเผยแพร่ผลงานวิจัย และกลยุทธ์การเพิ่มการมองเห็น ของผลงานวิจัย(Research Visibility) กิจกรรมภายในโครงการประกอบด้วยการบรรยายและตอบข้อซักถาม โดย ศาสตราจารย์ ดร.พรศักดิ์ ศรีอมรสักดิ์ ภาควิชาเทคโนโลยีเกษตรกรรม คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร Editor-in-Chief วารสาร Science, Engineering and Health Studies (SEHS) ได้ให้เกียรติเป็นวิทยากร ในวันจันทร์ที่ 11 มกราคม พ.ศ. 2564 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม และผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Team มีผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 152 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 87.14



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

1. งบประมาณจัดการโครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานรากประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการบรรยาย เรื่อง “การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารการพัฒนาชุมชนและคุณภาพชีวิต : Journal of Community Development and Life Quality ”
3. ผู้รับผิดชอบ : เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง
4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : วันจันทร์ที่ 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เวลา 13.30-15.30 น.
5. ผลการดำเนินงาน เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง ได้จัดโครงการบรรยาย เรื่อง “การเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารการพัฒนาชุมชนและคุณภาพชีวิต : Journal of Community Development and Life Quality ” เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ในการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานทาง วิชาการและงานวิจัย โดย ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.สัญญา จตุรลิตธา ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประธานเครือข่ายบริหารการวิจัยภาคเหนือตอนบนได้ให้เกียรติเป็นวิทยากร วันจันทร์ที่ 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ห้องประชุม สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม และผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Teams มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 207 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 94.59



แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

1. งบประมาณจัดการโครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานรากประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการบรรยาย เรื่อง “เขียนบทความวิจัยอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์”
3. ผู้รับผิดชอบ : เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง
4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน : ในวันจันทร์ที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2564 เวลา 13.00-16.30 น.
5. ผลการดำเนินงาน เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง ได้จัดโครงการบรรยาย เรื่อง “เขียนบทความวิจัยอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์” เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ความเข้าใจ รับประทานเทคนิค และวิธีการการเขียนบทความวิจัยอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ กิจกรรมภายในโครงการประกอบด้วยการบรรยายและตอบข้อซักถาม โดย ศาสตราจารย์ ดร.พรศักดิ์ ศรีอมรศักดิ์ ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร Editor-in-Chief วารสาร Science, Engineering and Health Studies (SEHS) ได้ให้เกียรติเป็นวิทยากร ในวันจันทร์ที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2564 เวลา 13.00-16.30 น.ผ่านระบบออนไลน์ โปรแกรม Microsoft Teams มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 350 คน โดยผลประเมินความพึงพอใจของบุคลากรในภาพรวมทั้งหมดอยู่ใน ระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 92.22

