2. ตัวชี้วัดโครงการแผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัย

ชื่อหน่วยงาน สถาบันวิจัยและพัฒนา

ผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 2

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

วันที่ 1 ตุลาคม 2563 ถึง 31 มีนาคม 2564

เป้าประสงค์ที่ 2 วิจัยและนวัตกรรมสามารถแก้ไขปัญหาหรือเสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนของประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาของท้องถิ่น

| โครงการ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | ผล | รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 1 (วันที่ 1 ต.ค. 63- 31 มี.ค. 64) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1.1 โครงการจัดหาทุนสนับสนุนการสร้างผลงานวิจัย | 2.1.1.1จำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยต่อปี | 40ล้านบาท | 16,792,800 ล้านบาท | จำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 จำนวน …13,513,100. บาท (นับตามปีงบประมาณ)(ไตรมาสที่ 1 = 13,513,100; ไตรมาสที่ 2 = 16,792,800 ; ไตรมาสที่ 3 = ................ , ไตรมาสที่ 4 = ..........)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | คณะ/หน่วยงาน | จำนวนเรื่อง | จำนวนเงิน | หมายเหตุ |
| 1 | คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |  |  |  |
| 2 | คณะมนุษยศาสตร์ฯ |  |  |  |
| 3 | คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม |  |  |  |
| 4 | คณะสาธารณสุขศาสตร์ |  |  |  |
| 5 | คณะวิทยาการจัดการ |  |  |  |
| 6 | คณะครุศาสตร์  |  |  |  |
| 7 | วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ |  |  |  |
| 8 | คณะเทคโนโลยีการเกษตร |  |  |  |
| 9 | สถาบันวิจัยและพัฒนา | 26 | 16,792,800 |  |
| 10 | สำนักวิชาศึกษาทั่วไป  |  |  |  |
| รวม | 26 | 16,792,800 |  |

เอกสารแนบ 2.1.1.1จำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 |
|  | 2.1.1.2 จำนวนเครือข่าย ความร่วมมือการร่วมทุนและผลิตผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ | 10 เครือข่าย | 1 เครือข่าย | จำนวน 1 เครือข่าย ได้แก่สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) NIAลักษณะความร่วมมือ คือ การร่วมลงทุนดำเนินงานวิจัย |
|  | 2.1.1.3 ร้อยละอาจารย์ที่ขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย | ร้อยละ 70 | 28.20 | ร้อยละ 23.68จำนวนอาจารย์ที่ขอรับทุน 131 คน จากอาจารย์ทั้งหมด 553 คนเอกสารแนบ ตัวชี้วัด 2.1.1.3 ร้อยละอาจารย์ที่ขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย |
| 2.2.1. โครงการส่งเสริมงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ เพื่อเสริมสร้าง ความเข้มแข็งเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น  | 2.2.1.1 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการส่งเสริมการผลิตผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค์หรือแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น | ร้อยละ80 | ร้อยละ 28.20  | จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำนวน .... 553....คน มีอาจารย์ได้รับการส่งเสริม การผลิต ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค์หรือแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น (นับตามปีงบประมาณ) จำนวน.... 156...คน คิดเป็นร้อยละ..... 28.20..........แยกประเภทงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์งานวิจัย 1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................งานนวัตกรรม1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................งานสร้างสรรค์1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................ร้อยละ 28.20 จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 156 คน จากอาจารย์ทั้งหมด 553 คน1. มีการจัดอบรมการยื่นขอจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ วันที่ 4 ธันวาคม 2563 จำนวนผู้เข้าอบรม 49 คน2. อบรมเชิงปฏิบัติการ “บ่มเพาะนักวิจัย” เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์และนักวิจัยดำเนินโครงการวิจัยที่สอดคล้องกับกรอบนโยบายการวิจัยของมหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น วันที่ 19 - 20 มกราคม 2564 จำนวนผู้เข้าอบรม 28 คน3. อบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนบทความวิจัย” เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการเขียนบทความเพื่อตีพิมพ์ผลงานในฐานข้อมูลนานาชาติ วันที่ 4-5 กุมภาพันธ์ 2564 จำนวนผู้เข้าอบรม 34 คน4. จัดการเขียนข้อเสนอการวิจัยเพื่อสร้างความเข้มแข็งของภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน วันที่ 18-19 กุมภาพันธ์ 2564 จำนวนผู้เข้าอบรม 45 คน  |
| 2.2.2 โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรม จนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | 2.2.2.1ระดับความสำเร็จของการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | ระดับ 5 | ระดับ  | ระดับความสำเร็จของการส่งเสริมผลงานวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมจนมีการจดทะเบียนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ที่ระดับ………………………ระดับ 1 (อธิบายรายละเอียดการดำเนินการ)......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ระดับ 2 (อธิบายรายละเอียดการดำเนินการ)......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ระดับ 3 (อธิบายรายละเอียดการดำเนินการ)......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ระดับ 4 (อธิบายรายละเอียดการดำเนินการ)......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ระดับ 5 (อธิบายรายละเอียดการดำเนินการ)...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... |
| 2.2.3. โครงการจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่าย  | 2.2.3.1 จำนวนครั้งการจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ | 2 ครั้ง | ..0....ครั้งยังไม่ดำเนินการในไตรมาสนี้ | การจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ จำนวน.......2........ครั้งอยู่ระหว่างดำเนินการ1.การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยราชภัฎกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 11 วันที่ 15-16 ณ โรงแรมบางแสน เฮอริเทจ อ.เมือง จ.ชลบุรี 2.มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ thailand research expo 2021 |
| 2.3.1โครงการพัฒนาการผลิตผลการวิจัยของอาจารย์ด้านการผลิตหรือพัฒนาครู | 2.3.1.1 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการส่งเสริม เพื่อผลิตผลงานวิจัย ด้านการผลิตหรือพัฒนาครูเพื่อให้ได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ หรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตหรือพัฒนาครู | ร้อยละ80 | ร้อยละ......... | จำนวนอาจารย์ทั้งหมด.........................คน จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการส่งเสริมผลิตผลงานวิจัยด้านการผลิตหรือพัฒนาครูเพื่อให้ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งในระดับชาติและนานาชาติหรือนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการผลิตพัฒนาครูจำนวน.....................คน คิดเป็นร้อยละ.......................แยกระดับชาติและนานาชาติ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ชื่องานวิจัย | ชื่อเจ้าของผลงานวิจัย | ระดับชาติ/นานาชาติ | ชื่อวารสารตีพิมพ์/ สถานที่เผยแพร่  | ว/ด/ป ที่ได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

 |