**รายงานผลการดำเนินงานและสถานะการการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ตามแผนบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 รอบ 9 เดือน**

**8. ประเด็นความเสี่ยงที่ 3-1 :** ความเสี่ยง : การสร้างบริการวิชาการที่ยั่งยืนทั้งภาคสังคม

ปัจจัยเสี่ยงที่ 1 : การบริการวิชาการแบบบูรณาการเชิงพื้นที่ยังน้อย

**1.ผลการดำเนินงาน**

**- ระดับความรุนแรงเริ่มต้น** **15 สูง (โอกาส 3, ผลกระทบ 4) ระดับความรุนแรง ( 9 ด.)** เท่ากับ **......8 ปานกลาง.......(โอกาส ....2....,ผลกระทบ ...3... )**

**- โครงการบริหารความเสี่ยง :** สนับสนุนอาจารย์นักวิจัยให้มีการบูรณาการการดำเนินงานแบบข้ามศาสตร์/สาขาวิชา/คณะ คือ บูรณาการระหว่างสายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและ

สายมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และเน้นพื้นที่ Area based ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

**- กิจกรรมทั้งหมด....3....กิจกรรม แล้วเสร็จ.....1....กิจกรรม อยู่ระหว่างดำเนินการ......2.....กิจกรรม ยังไม่ได้ดำเนินการ.......-......กิจกรรม ร้อยละความสำเร็จในภาพรวม ร้อยละ 50**

| **กิจกรรม/โครงการ (1)** | **รายละเอียดการดำเนินงาน**  **ณ รอบ 9 เดือน**  **(2)** | **ความสำเร็จในการดำเนินงาน**  **ณ รอบ 9 เดือน (3)** | | **กิจกรรม/โครงการที่จะนำมาบริหารจัดการความเสี่ยงแทนกิจกรรม/โครงการเดิมหากไม่สามารถดำเนินการโครงการเดิมต่อไปได้ หรือระดับความเสี่ยง รอบ 12 ด. มีแนวโน้มไม่ลดลง (6)** | **ผู้รับผิดชอบ**  **(7)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ร้อยละความสำเร็จ**  **ในภาพรวม**  **(4)** | **สถานะการดำเนินกิจกรรม/โครงการ**  **(5)** |
| 1.การจัดสรรทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัย ด้านบริการวิชาการ ภายใต้ชื่อ “โครงการบริการวิชาการเพื่อสร้างนวัตกรรมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” | จัดสรรทุนโครงการบริการวิชาการ ภายใต้ชื่อ “โครงการบริการวิชาการเพื่อสร้างนวัตกรรมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” ประจำปี พ.ศ. 2564 จำนวน 4 โครงการ ได้แก่   | **ที่** | **ชื่อโครงการ** | **หน่วยงาน**  **ผู้รับผิดชอบหลัก** | **หน่วยงานที่ร่วมดำเนินการ** | **งบประมาณสนับสนุน** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | โครงการถ่ายทอดนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงกบด้วยจุลินทรีย์ พร้อมควบคุมคุณภาพน้ำด้วยเทคโนโลยี IoT | คณะเทคโนโลยี | 1.คณะเทคโนโลยี  2.คณะวิทยาการสารสนเทศ 3.คณะการบัญชีและการจัดการ  4.คณะวิศวกรรมศาสตร์  5.วิทยาลัยการเมืองการปกครอง | 400,000 | | 2 | โครงการพัฒนาศักยภาพพื้นที่เกษตรที่เกิดจากการเปลี่ยน แปลงสภาพภูมิอากาศบ้านปลาบู่ ตำบลหนองแสง อำเภอวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม | คณะวิทยาศาสตร์ | 1.คณะวิทยาศาสตร์  2.คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ | 300,000 | | 3 | โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ชุมชนบ้านห้วยทราย ตำบลโนนราษีอำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม | คณะการบัญชีและการจัดการ | 1. คณะการบัญชีและการจัดการ  2. คณะเทคโนโลยี  3. คณะศิลปกรรมศาสตร์และวัฒนธรรมศาสตร์  4. คณะวิทยาการสารสนเทศ  5. ศูนย์ความเป็นเลิศทางนวัตกรรมไหม | 200,000 | | 4 | โครงการแนวทางการพัฒนาการใช้ประโยชน์พื้นที่ป่าโคกข่าวกับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาวะ | คณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม | 1.คณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม 2.คณะสถาปัตยกรรมศาสต์ ผังเมือง และนฤมิตรศิลป์  3.คณะการบัญชีและการจัดการ 4.สถาบันวิจัยวลัยรุขเวช | 150,000 | | ร้อยละ 100 | แล้วเสร็จ | **-** | กองส่งเสริมการวิจัย/คณะ/หน่วยงาน |
| 2. โครงการพัฒนาศักยภาพนักบริการวิชาการรับใช้สังคม โดยการลงพื้นที่และบูรณาการการให้บริการวิชาการกับทั้งหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย/ภายนอกมหาวิทยาลัย และสังคมมากขึ้น | อยู่ระหว่างการวางแผนงานกิจกรรมในการอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพนักบริการวิชาการรับใช้สัมคม ดังนี้  1. อบรมหัวข้อ “การประเมินประโยชน์ ความสำเร็จ ผลกระทบ (เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม) และความยั่งยืนของงานวิชาการในสถาบันการศึกษา”  2. อบรมหัวข้อ “การขอตำแหน่งทางวิชาการจากผลงานบริการวิชาการรับใช้สังคม”  3.อบรมหัวข้อ อบรมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนาข้อเสนอโครงการบริการวิชาการ” เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณทั้งจากแหล่งทุนภายในและแหล่งทุนภายนอก  4.การประชุมร่วมกับจังหวัด เพื่อสำรวจปัญหาและความต้องการของพื้นที่เป้าหมาย Area based ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยและจังหวัด | ร้อยละ 25 | อยู่ระหว่างดำเนินการ | **-** |  |
| 3. การประเมินและติดตามโครงการบริการวิชาการ | อยู่ระหว่างการลงพื้นที่เพื่อประเมินและติดตามงาน ทั้งแหล่งทุนภายในและแหล่งทุนภายนอกที่มหาวิทยาลัยเป็นเครือข่ายดำเนินงานในการจัดสรรทุน | ร้อยละ 25 | อยู่ระหว่างดำเนินการ | **-** |  |

**2.การดำเนินการตามตัวชี้วัดความเสี่ยง**

| **ตัวชี้วัดความเสี่ยง** | **ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความเสี่ยง** | **การบรรลุเป้าหมาย** |
| --- | --- | --- |
| 1) จำนวนชุมชนและสังคมที่ได้รับบริการวิชาการแล้วก่อให้เกิดความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้อย่างน้อย 5 ชุมชน | 1. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตามวิถีอีสาน โดยผ่านกลไกโรงเรียนผู้สูงอายุ ประจำปีงบประมาณ 2563 (ขยายผลดำเนินงาน 2564) **จำนวน 1ชุมชน**  2. โครงการบริการวิชาการเพื่อสร้างนวัตกรรมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 **จำนวน 4 ชุมชน**  3. โครงการ 1 ตำบล 1มหาวิทยาลัย **จำนวน 20 ชุมชน**  4. โครงการบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี **จำนวน 9 ชุมชน**  5. โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่นโดยมีสถาบันอุดมศึกษาเป็นพี่เลี้ยง **จำนวน 3 ชุมชน** | **บรรลุเป้าหมาย** |
| 2) ระดับความสำเร็จการประเมินผลลัพธ์และผลกระทบในทางบวกที่เกิดขึ้นกับชุมชนและสังคม(มีการประเมินผลลัพธ์และผลกระทบที่เกิดจากการให้บริการวิชาการ) | อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามผล รอประเมิน | **ยังไม่บรรลุเป้าหมาย** |

**\*\* การบูรณาการเชิงพื้นที่ และรายได้จากบริการวิชาการน้อย ได้โครงการดำเนินการกับจังหวัด และ อว.**