**2. ตัวชี้วัดโครงการแผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัย**

**ชื่อหน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

**ผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 3**

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562**

**วันที่ 1 ตุลาคม 2561 ถึง 30 มิถุนายน 2562**

**เป้าประสงค์ที่ 1** บัณฑิตมีคุณภาพมาตรฐาน มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ และการเรียนรู้ตลอดชีวิต มีศักยภาพสอดคล้องกับการพัฒนาประเทศ

**ยุทธศาสตร์ที่ 1** การผลิตบัณฑิตโดยกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive Learning) สร้างเครือข่ายความร่วมมือตามรูปแบบประชารัฐเพื่อพัฒนาท้องถิ่นโดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

| **โครงการ** | **ตัวชี้วัด** | **เป้าหมาย** | **เป้าหมาย** | **รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 3** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1.1 โครงการพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตรจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ(Productive learning) | 1.1.1.1 ร้อยละของหลักสูตรที่พัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อให้เกิดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning) ต่อหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนในคณะ | ร้อยละ  100 | ร้อยละ  100 | ในปีการศึกษา 2561 มีจำนวนหลักสูตรที่ได้รับการพัฒนาหรือปรับปรุงเพื่อให้เกิดการเรียนรู้ เชิงผลิตภาพ (Productive learning) 12 หลักสูตร จากจำนวนหลักสูตร 12 หลักสูตร มีการนำกระบวนการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพมาใช้ในการจัดการเรียนการสอนจำนวน 12 หลักสูตร คิดเป็นร้อยละ 100 โดยมีเนื้อหาระบุอยู่ในมคอ.2 |
| 1.2.1 โครงการส่งเสริมการจัดการเรียนรู้เชิงผลิตภาพ (Productive learning) | 1.2.1.1 ร้อยละของรายวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษาที่มีผลงานเชิงประจักษ์ต่อรายวิชาที่เปิดสอนทั้งหมดในปีการศึกษา | ร้อยละ  95 | ร้อยละ  99.7 | ปีการศึกษา 2561 มีรายวิชาที่เปิดสอนทั้งสิ้น 386 และมีรายวิชาที่มีผลงานเชิงประจักษ์จำนวน 385 รายวิชา คิดเป็นร้อยละ 99.7 ระบุชื่อรายวิชา/สาขา/ผลงานให้ครบถ้วน  1. ชื่อรายวิชา การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ทางธุรกิจ หลักสูตร วิทยาการคอมพิวเตอร์  1.1 ชื่อผลงาน ระบบร้านคาร์แคร์  1.2 ชื่อผลงาน ระบบร้านเช่าวิดีโอ  2. ชื่อรายวิชา การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์เชิงมัลติมีเดีย หลักสูตร วิทยาการคอมพิวเตอร์  2.1 ชื่อผลงาน LINE สติ๊กเกอร์  3. ชื่อรายวิชา การแก้ปัญหาด้วยขั้นตอนวิธี หลักสูตร วิทยาการคอมพิวเตอร์  3.1 ชื่อผลงาน โปรแกรมคำนวณภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา  4. ชื่อรายวิชา ระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม หลักสูตร วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม  4.1 ชื่อผลงาน คาร์บอนฟรุตปริ้นของข้าวราดแกง  5. ชื่อรายวิชา การควบคุมมลพิษทางอากาศ หลักสูตร วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม  5.1 ชื่อผลงาน การตรวจวัดระดับความดังเสียงโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปเดียวกันในโทรศัพท์มือถือที่แตกต่างกัน  6. ชื่อรายวิชา วิชาชีพนักกำหนดอาหารและจริยธรรมวิชาชีพ หลักสูตร โภชนาการและการกำหนดอาหาร  6.1 ชื่อผลงาน รายงานการศึกษาดูงานการจัดการบริการอาหารครัวการบินไทย สุวรรณภูมิ  7. ชื่อรายวิชา การส่งเสริมสุขภาพทางโภชนาการ หลักสูตร โภชนาการและการกำหนดอาหาร  7.1 ชื่อผลงาน การศึกษาผลของสื่อให้ความรู้ปริมาณน้ำตาลต่อการเลือกซื้อเครื่องดื่ม  8. ชื่อรายวิชา วิทยาการซอฟต์แวร์ หลักสูตร นวัตกรรมดิจิตัลและวิศวกรรมซอฟแวร์  8.1 ชื่อผลงาน รายงานนวัตกรรมดิจิตัล  9. ชื่อรายวิชา การใช้ซอฟแวร์พื้นฐานในองค์กร หลักสูตร นวัตกรรมดิจิตัลและวิศวกรรมซอฟแวร์  9.1 ชื่อผลงาน งานนำเสนอนวัตกรรมดิจิทัล  10. ชื่อรายวิชา แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1 หลักสูตร คณิตศาสตร์ประยุกต์  10.1 ชื่อผลงาน ปัญหาการประยุกต์ของอนุพันธ์  11. ชื่อรายวิชา หลักสถิติ หลักสูตร คณิตศาสตร์ประยุกต์  11.1 ชื่อผลงาน การทดสอบสมมติฐานทางสิถิติ  12. ชื่อรายวิชา อาหารเพื่อสุขภาพ หลักสูตร คหกรรมศาสตร์  12.1 ชื่อผลงาน สูตรเมนูอาหารเพื่อสุขภาพ  13. ชื่อรายวิชา สุขาภิบาลอาหารความปลอดภัยและการควบคุมคุณภาพอาหาร หลักสูตร คหกรรมศาสตร์  13.1 ชื่อผลงาน การออกแบบสถานประกอบการของนักศึกษาเมื่อนักศึกษาเป็นของกิจการ  14. ชื่อรายวิชา ฟิสิกส์ 1 หลักสูตร ฟิสิกส์ประยุกต์  14.1 ชื่อผลงาน อุณหพลศาสตร์ กาแฟบ่อ้าย  15. ชื่อรายวิชา ฟิสิกส์ทั่วไป หลักสูตร ฟิสิกส์ประยุกต์  15.1 ชื่อผลงาน โคมไฟ  16. ชื่อรายวิชา เคมี 1 หลักสูตร เคมี  16.1 ชื่อผลงาน ตารางธาตุและสมบัติของธาตุ  17. ชื่อรายวิชา ปฏิบัติการเคมี 1 หลักสูตร เคมี  17.1 ชื่อผลงาน โฟลชาร์ตแสดงวิธีการทดลอง  18. ชื่อรายวิชา วิทยาศษสตร์เกี่ยวกับโลกและพิบติภัยธรรมชาติ หลักสูตร การจัดการภัยพิบัติและบรรเทาสาธาณภัย  18.1 ชื่อผลงาน สื่อการสอนการโคจรของโลกรอบดวงอาทิตย์/การเกิดซากดึกดำบรร์/โครงสร้างของดาวพฤหัส  19. ชื่อรายวิชา ปฐพีวิทยาพื้นฐานสำหรับการจัดการภัยพิบัติ หลักสูตร การจัดการภัยพิบัติและบรรเทาสาธาณภัย  19.1 ชื่อผลงาน รายงานผลการวิเคราะห์ดินจังหวัดลพบุรี/อยุธยา/ปทุมธานี  20. ชื่อรายวิชา โครงงานเทคโนโลยีสารสนเทศ 2 หลักสูตร เทคโนโลยีสารสนเทศ  20.1 ชื่อผลงาน โครงงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบสารสนเทศและการ์ตูนแอนนิเมชั่น  21. ชื่อรายวิชา การสร้างการ์ตูน หลักสูตร เทคโนโลยีสารสนเทศ  21.1 ชื่อผลงาน การตูนแอนนิเมชั่น  22. ชื่อรายวิชา พิษวิทยาอาชีวอนามัย หลักสูตร อาชีวอนามัยฯ  22.1 ชื่อผลงาน คู่มือการป้องกันการสัมผัสสารพิษจากการทำงาน  23. ชื่อรายวิชา อาชีวเวชศาสตร์ หลักสูตร อาชีวอนามัยฯ  23.1 ชื่อผลงาน แบบจำลองการสูญเสียการได้ยินจากการทำงาน |
|  |
| 1.2.2 โครงการพัฒนาทักษะของนักศึกษาที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21 | 1.2.2.1 ร้อยละของนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ 21 | ร้อยละ  80 | ร้อยละ  98.83 | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ สิ้นปีงบประมาณ**  จำนวนโครงการ/กิจกรรมทักษะในศตวรรษที่ 21 ทั้งสิ้น 44 โครงการ/กิจกรรม จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย 598คน จำนวนนักศึกษาเข้าร่วม 591 คน ได้แก่  1.ชื่อโครงการ/กิจกรรม กิจกรรมพัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้นอกรายวิชา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา...................... อยู่ระหว่างดำเนินการตลอดปีงบประมาณ  2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม สัปดาห์วิทยาศาสตร์ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................อยู่ระหว่างดำเนินการ  3. ชื่อโครงการ/กิจกรรม เทคโนโลยีชีวภาพ นักศึกษาบำเพ็ญประโยชน์แก่ชุมชนในพื้นที่ให้บริการ สาขา.เทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  4. ชื่อโครงการ/กิจกรรม เทคโนโลยีชีวภาพ ศึกษาดูงานสถานประกอบการ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  5. ชื่อโครงการ/กิจกรรม เทคโนโลยีชีวภาพ ให้ความรู้นักศึกษารายวิชา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  6. ชื่อโครงการ/กิจกรรม เทคโนโลยีชีวภาพ ปัจฉิมนิเทศนักศึกษา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  7. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ปัจฉิมนิเทศ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  8. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ พัฒนาศักยภาพการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์นักศึกษา กลุ่มเป้าหมายจำนวน 43 คน เข้าร่วมจำนวน 43 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์  9. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เตรียมความพร้อมยินดีบัณฑิต สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  10. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ ส่งเสริมคุณธรรมและจริยธรรมนักศึกษา สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ กลุ่มเป้าหมายจำนวน 25 คน เข้าร่วมจำนวน 43 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม  11. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ศึกษาดูงานนอกสถานที่ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  12. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ ให้คำปรึกษาและบริการแนะแนวแก่นักศึกษา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  13. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ ส่งเสริมมาตรฐานทางวิชาชีพ กลุ่มเป้าหมายจำนวน 25คน เข้าร่วมจำนวน 34 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  14. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ จิตอาสาเพื่อบริการชุมชน สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  15. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรฟิสิกส์ เปิดโลกดาราศาสตร์และอุตุนิยมวิทยา กลุ่มเป้าหมายจำนวน 27 คน เข้าร่วมจำนวน 27 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาดาราศาสตร์  16. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ พัฒนาความรู้เพื่อศตวรรษที่ 21 สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  17. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ สานสายใยนักคณิตฯ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  18. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรคณิตศาสตร์ เตรียมความพร้อมและปรับพื้นฐานความรู้ก่อนศึกษา สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  19. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ ศึกษาดูงาน สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  20. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศพบเพื่อนใหม่ (รหัส 62) สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  21. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ อำลาอาลัยเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  22. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ ไอทีสัมพันธ์ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  23. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สัมมนาทางวิชาการและศึกษาดูงานตามรายวิชา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  24. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คืนสู่เหย้าชาวสิ่งแวดล้อม สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  25. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ทักษะการนำเสนองานที่ดีอย่างมืออาชีพ สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม กลุ่มเป้าหมายจำนวน 46 คน เข้าร่วมจำนวน 39 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาการนำเสนองาน  26. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีสารสนเทศทางสิ่งแวดล้อมในศตวรรษที่ 21สาขา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม กลุ่มเป้าหมายจำนวน 32 คน เข้าร่วมจำนวน 32 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาเทคนิคการผลืตสื่อ โปรแกรมคอมพิวเตอร์  27. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ก้าวแรกของการเป็นนักจัดกิจกรรมธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  28. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัย โครงการศึกษาดูงาน(วิชากระบวนการผลิต) กลุ่มเป้าหมายจำนวน 65 คน เข้าร่วมจำนวน 65 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาวิชาชีพ  29. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัยโครงการศึกษาดูงาน (รายวิชาการจัดกากอุตสาหกรรม) สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  30. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัย ปัจฉิมนิเทศ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  31. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัย เสวนาวิชาการสืบสานสัมพันธ์ Safety VRU สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาความสามัคคีและเครือข่ายอาชีพ  32. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัย เสริมสร้างอัตลักษณ์ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ประจำปี 2561 กลุ่มเป้าหมายจำนวน 145 .คน เข้าร่วมจำนวน 145 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา หน้าที่ความรับผิดชอบของวิชาชีพ  33. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรอาชีวอนามัย การแสดงความยินดีกับบัณฑิต กลุ่มเป้าหมายจำนวน 139.คน เข้าร่วมจำนวน139 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนาความสมัคสมานสามัคคี  34. ชื่อโครงการ/กิจกรรม DISE VRU Workshop #3 สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  35. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรการจัดการภัยพิบัติฯ แหล่งเรียนรู้ทางธรณีวิทยา ระบบจัดการภัยพิบัติภาคกลาง และผลิตสื่อการเรียนรู้ ชุด ดิน หิน และแร่ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  36. ชื่อโครงการ/กิจกรรม คหกรรมศาสตร์พัฒนาคุณลักษณะบัณฑิต สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  37. ชื่อโครงการ/กิจกรรม คหกรรมศาสตร์การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นฐานข้อมูลงานวิจัย สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  38. ชื่อโครงการ/กิจกรรม คหกรรมศาสตร์พัฒนานักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้นอกรายวิชา สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  39. ชื่อโครงการ/กิจกรรม พัฒนาโรงเรียนด้วยจิตอาสาหลักสูตรคหกรรมศาสตร์ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  40. ชื่อโครงการ/กิจกรรม โภชนสัมพันธ์ สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา......................  41. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเคมี ศึกษาดูงานสถานประกอบการ กลุ่มเป้าหมายจำนวน 36 คน เข้าร่วมจำนวน34 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา วิชาชีพ  42. ชื่อโครงการ/กิจกรรม นักเคมีผู้ปฏิบัติดีปฏิบัติชอบ กลุ่มเป้าหมายจำนวน18 คน เข้าร่วมจำนวน14 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา คุณธรรมจริยธรรม  43. ชื่อโครงการ/กิจกรรม นักเคมีจิตอาสาพาสะอาด สาขา เคมี กลุ่มเป้าหมายจำนวน 22 คน เข้าร่วมจำนวน 19 คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา จิตอาสา  44. ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรเคมี ปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน ทักษะที่ได้รับการพัฒนา...................... |
| 1.2.3 โครงการพัฒนากิจกรรมกระบวนการเรียนรู้จากการปฏิบัติผ่านการทำงานร่วมกับชุมชน | 1.2.3.1 ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนากิจกรรมกระบวนการเรียนรู้จากการปฏิบัติผ่านการทำงานร่วมกับชุมชนต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด | ร้อยละ  30 | ร้อยละ  100 | จำนวนนักศึกษากลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการพัฒนากิจกรรมกระบวนการเรียนรู้จากการปฏิบัติผ่านการทำงานร่วมกับชุมชนต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมดจำนวน 27 คน เข้าร่วมจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ100  1.ชื่อโครงการ/กิจกรรม หลักสูตรฟิสิกส์ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับท้องถิ่น กับชุมชนชื่อ ชีน้ำร้าย อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี วัน/เดือน/ปี/ 11 พ.ค. 2562 จังหวัด สิงห์บุรี หลักสูตรสาขา ฟิสิกส์ กลุ่มเป้าหมายจำนวน 40 คน เข้าร่วมจำนวน 46 คน  2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม............................กับชุมชนชื่อ...................วัน/เดือน/ปี/................จังหวัด................หลักสูตรสาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน  3. ชื่อโครงการ/กิจกรรม............................กับชุมชนชื่อ...................วัน/เดือน/ปี/................จังหวัด................หลักสูตรสาขา........................กลุ่มเป้าหมายจำนวน.......คน เข้าร่วมจำนวน......คน |
| 1.2.4.โครงการประเมินคุณภาพบัณฑิต | 1.2.4.1 ร้อยละของบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถาม | ร้อยละ  80 | ร้อยละ  85.11 | จำนวนบัณฑิตทั้งหมดจำนวน 188 คน มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 160 คน คิดเป็นร้อยละ 85.11  แยกผลตามคณะได้.................................. |
| 1.2.4.2 ร้อยละของผู้ใช้บัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจ | ร้อยละ  50 | ร้อยละ  48.41 | จำนวนบัณฑิตทั้งหมดจำนวน 188 คน มีผู้ใช้บัณฑิตตอบแบบสอบถามจำนวน 91 คิดเป็นร้อยละ 48.41  แยกผลตามคณะได้.................................. |
| 1.2.5. โครงการบ่มเพาะให้บัณฑิตมีทักษะเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่ (Startup) | 1.2.5.1 ร้อยละของหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะผู้ประกอบการรุ่นใหม่ | ร้อยละ  50 | ร้อยละ  9 | จำนวนหลักสูตรทั้งหมด 12 หลักสูตร มีหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะผู้ประกอบการรุ่นใหม่จำนวน 1 หลักสูตร คิดเป็นร้อยละ 9   1. ชื่อหลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม   โดยมีกิจกรรม คือ การพัฒนาหนอนแดงจากน้ำเสียสู่ธุรกิจการผลิตหนอนแดง/ปุ๋ยหมักใบไม้ทำได้ประโยชน์คุ้ม |
| 1.3.1 โครงการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ภาษาสากล | 1.3.1.1.ร้อยละของนักศึกษาทุกชั้นปีที่เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาทักษะด้านภาษา | ร้อยละ  80 | ร้อยละ  ………. | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**   1. Effective English Communication for Careers 2. Communicative English in the 21th Century 3. English Academic Reading and Writing (ตามศาสตร์ของแต่ละสาขา) 4. TOEIC Boot Camp 5. โครงการการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ด้านภาษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 6. หลักสูตรฟิสิกส์ พัฒนาทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ 7. หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ ส่งเสริมทักษะทางวิชาการ ด้านภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษา 8. DISE English Got Talent   จำนวนโครงการ/กิจกรรมพัฒนาทักษะการเรียนรู้ภาษาสากล 8 โครงการ/กิจกรรม จำนวนนักศึกษาทุกชั้นปีจำนวนคน เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาทักษะด้านภาษาจำนวน..............คนคิดเป็นร้อยละ............. ได้แก่  นักศึกษาชั้นปีที่ 2  1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม Communicative English in the 21th Century  จำนวนทั้งสิ้น 225 คน เข้าร่วมจำนวน 143 คน วันเดือนปี 30 – 31 มี.ค.62  นักศึกษาชั้นปีที่ 3  1.ชื่อโครงการ/กิจกรรม Effective English Communication for Careers จำนวนทั้งสิ้น 154 คน เข้าร่วมจำนวน133 คน วันเดือนปี 17,30 – 31 มี.ค. 62  นักศึกษาชั้นปีที่ 4  1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม TOEIC Boot Camp  จำนวนทั้งสิ้น 251 คน เข้าร่วมจำนวน 53 คน วันเดือนปี 1 – 2 มิ.ย. 62 |
| 1.4.1 โครงการ สร้างเครือข่ายในรูปแบบประชารัฐ กับหน่วยงานภายในประเทศ | 1.4.1.1 จำนวนเครือข่ายความร่วมมือภายในประเทศและ มีการจัดกิจกรรมร่วมกัน | 1  เครือข่าย | 1  เครือข่าย | จำนวนเครือข่ายความร่วมมือภายในประเทศและมีการจัดกิจกรรมร่วมกันจำนวน 1 เครือข่ายได้แก่  1. ชื่อโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกัน จัดประชุมวิชาการระดับชาติคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระหว่างคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ฯ กับ ภาคีเครือข่าย 7 สถาบัน สถานที่ อาคารพิฆเนศ มหาวิทยาลัยรังสิต วันเดือนปี 7 มิถุนายน 2562  2. ชื่อโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกัน.............................................ระหว่าง................................กับ..........................สถานที่.............................................................วันเดือนปี......................................................................  3. ชื่อโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกัน.............................................ระหว่าง................................กับ..........................สถานที่.............................................................วันเดือนปี...................................................................... |
| 1.4.2 โครงการสร้างเครือข่ายร่วมมือกับสถานศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนในต่างประเทศ | 1.4.2.1 จำนวนเครือข่าย ความร่วมมือกับสถานศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนในต่างประเทศและมีการจัดกิจกรรมร่วมกัน | 1  เครือข่าย | 2  เครือข่าย | อยู่ระหว่างการดำเนินการจำนวน 2 เครือข่าย  เครือข่ายความร่วมมือกับสถานศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนในต่างประเทศและมีการจัดกิจกรรมร่วมกัน 2เครือข่าย ได้แก่  1. ชื่อโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกัน การสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรและแลกเปลี่ยนนักศึกษาฝึกประสบการณ์สหกิจในประเทศอินเดีย ระหว่าง คณะวิทยาสตร์และเทคโนโลยี กับ วัดไทยในพุทธคยา สถานที่ ประเทศอินเดีย วันเดือนปี ระหว่างเดือน มกราคม – มีนาคม 2562  2. ชื่อโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกันฝึกประสบการณ์วิชาชีพโภชนาการและการกำหนดอาหาร สำหรับหลักสูตรที่มีการเก็บค่าธรรมเนียมพิเศษ ออกฝึกประสบการณ์ ณ ต่างประเทศ ระหว่างคณะวิทยาสตร์และเทคโนโลยี กับ โรงพยาบาลและสถานอนามัย สาธารรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว สถานที่ สาธารรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว วันเดือนปี ระหว่างวันที่ 7 กรกฏาคม – 22 กรกฏาคม 2562 |

**เป้าประสงค์ที่ 2** วิจัยและนวัตกรรมสามารถแก้ไขปัญหาหรือเสริมสร้างความเข้มแข็งของท้องถิ่น เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนของประเทศ

**ยุทธศาสตร์ที่ 2** การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาของท้องถิ่น

| **โครงการ** | **ตัวชี้วัด** | | **เป้าหมาย** | **เป้าหมาย** | **รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 3** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1.1 โครงการจัดหาทุนสนับสนุนการสร้างผลงานวิจัย | 2.1.1.1จำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยต่อปี | | 35  (เป้ามหาวิทยาลัย)  ล้านบาท | 2,032,420  ล้านบาท | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  จำนวนเงินสนับสนุนการวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ.2562 จำนวน **2,032,420** บาท  แยกตามคณะ  **(นับตามปีงบประมาณ)**  1. ชื่อโครงการวิจัย การศึกษาผลกระทบการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินและการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศต่อปัญหาอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี อ.เดชพล จิรวัฒน์กุลศิริ งบประมาณจาก ทุนภายใน จำนวน 452,200บาท  2. ชื่อโครงการวิจัย การใช้นำบาดาลและน้ำผิวดินร่วมกันเพื่อบรรเทาสภาวะภัยแล้งและน้ำท่วมบริเวณลุ่มน้ำคลองพระสะทึง จังหวัดสระแก้ว อ.นิธิพนธ์ น้อยเผ่า/อ.ดร.ตีรณรรถ ศรีสุนนท์/ผศ.ดร.รัตภชล อ่างมณี งบประมาณจาก วช. จำนวน 788,600 บาท  3. ชื่อโครงการวิจัย การพัฒนาอิฐดินดิบด้วยเส้นใยผักตบชวาเพื่อเป็นวัสดุก่อสร้าง อ.ดร.พลอยไพรินทร์ ยงศิริ งบประมาณจาก จำนวน 265,120 บาท  4. ชื่อโครงการวิจัย การเลี้ยงลูกปลาดุกลูกผสมในระบบน้ำหมุนเวียนที่บำบัดด้วยแตงกวาญี่ปุ่นไฮโดรโปนิค อาจารย์ ดร.ณัฐสิมา โทขันธ์ งบประมาณจาก วช. จำนวน 19,000 บาท  5. ชื่อโครงการวิจัย รูปแบบที่เหมาะสมเพื่อการจัดการขยะพลาสติกในจังหวัดที่ติดชายฝั่งทะเลอย่างบูรณาการทุกภาคส่วนและยั่งยืนกรณีศึกษาจังหวัดตรัง อ.ดร.วีระวัฒน์ อุ่นเสน่หา งบประมาณจาก วช. จำนวน 250,000 บาท  6. ชื่อโครงการวิจัย An examination of the fantor that influence young drive’s willngess to speed and taxt while driving for sustainable encourangement of safty driving in Thailand. งบประมาณจากทุนภายนอก จำนวน 37,500 บาท  7. ชื่อโครงการวิจัย การต้านอนุมูลอิสระและการยับยั้งเชื้อราโดยไคโตโลลิโกแซคคาไรด์ของไคโตซาเนสจากพืช  งบประมาณจาก วช จำนวน 220,000 บาท |
| 2.2.1. โครงการส่งเสริมงานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น | 2.2.1.1 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการส่งเสริม การผลิต ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค์หรือแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น | | **ร้อยละ**  **80** | **ร้อยละ**  **80** | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ การอบรมเชิงปฏิบัติการเทคนิคการลงชุมชนฯ ในวันที่ 20 ก.พ. 62**  **จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำนวน 50 คน มีอาจารย์ได้รับการส่งเสริม การผลิต ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ที่ตอบโจทย์ระดับท้องถิ่นหรือสร้างสรรค์หรือแก้ไขปัญหาชุมชนท้องถิ่น (นับตามปีงบประมาณ) จำนวน 40 คน คิดเป็นร้อยละ 80 แยกประเภทงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์**  **งานวิจัย**  **1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................**  **2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................**  **งานนวัตกรรม**  **1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................**  **2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................**  **งานสร้างสรรค์**  **1. ชื่อผลงานชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................**  **2. ชื่อผลงาน ชื่อ...........................ชื่อผู้จัดทำ...................................ปีที่ทำผลงาน....................................** |
| 2.2.3. โครงการจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่าย | 2.2.3.1 จำนวนครั้งการจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ | | 1  ครั้ง | 1  ครั้ง | มีการเข้าร่วมเป็นเจ้าภาพจัดประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ASTC ในวันที่ 7 เดือนมิถุนายน 2562  การจัดประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ จำนวน 1 ครั้ง  1. ชื่อการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ASTC 2019 ระดับชาติ ร่วมกับภาคีเครือข่ายต่อปีงบประมาณ 2562 วันเดือนปีที่จัด วันที่ 7 มิถุนายน 2562 สถานที่ มหาวิทยาลัยรังสิต  2. ชื่อการประชุม......................................................ระดับชาติ/ระดับนานาชาติ............ร่วมกับเครือข่าย........................................วันเดือนปีที่จัด........................................สถานที่.................................................  3. ชื่อการประชุม......................................................ระดับชาติ/ระดับนานาชาติ............ร่วมกับเครือข่าย........................................วันเดือนปีที่จัด........................................สถานที่................................................. |
| 2.4.1 โครงการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา | | 2.4.1.1 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา | ระดับ  5 | ระดับ  5 | *ความสำเร็จของการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้โดยสร้างชุมชนอุดมปัญญา*อยู่ที่ระดับ 5  (อธิบายผลการดำเนินงานแต่ละระดับ) ระดับ 5 ทุกหน่วยงานมีการเผยแพร่องค์ความรู้สู่สาธารณะและการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ QA Sharing Day  . |

**เป้าประสงค์ที่ 3** ประชาชนสามารถดำรงชีวิตโดยใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง ประชาชนมีความสุข และมีรายได้เพิ่มขึ้น

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** การพัฒนางานพันธกิจสัมพันธ์ และถ่ายทอด เผยแพร่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

| **โครงการ** | **ตัวชี้วัด** | **เป้าหมาย** | **เป้าหมาย** | **รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 3** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1.1 โครงการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติ เพื่อร่วมกันศึกษาแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นและเสริมพลังให้ชุมชนท้องถิ่นสามารถดำรงอยู่ได้อย่างยั่งยืน | 3.1.1.1 จำนวนหมู่บ้านในจังหวัดปทุมธานีและจังหวัดสระแก้วที่มีฐานข้อมูลตำบลในการคัดเลือกชุมชนสำคัญเพื่อใช้ในการพัฒนาท้องถิ่น | 1  หมู่บ้านปทุมธานี 1 หมู่บ้านสระแก้ว | 7 หมู่บ้าน | จำนวน 7 ชุมชน  1. ชื่อชุมชน ชุมชนหมู่บ้านนครชัยมงคลวิลล่า ตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ ซาลาเปา และวุ้นสมุนไพร  2. ชื่อชุมชน ชุมชนนวนครหน้าเมือง ตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ การประดิษฐ์ดอกไม้จันทร์ น้ำยาอเนกประสงค์  3. ชื่อชุมชน ชุมชนนวนครวิลล่า-แฟลต ตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ แชมพูสมุนไพร  4. ชื่อชุมชน ชุมชนวัดคุณหญิงส้มจีน ตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ เพาะเห็ดฟาง  5. ชื่อชุมชน ชุมชนเคหะชุมชนคลองหลวง ตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ พวงมาลัยประดิษฐ์  6. ชื่อชุมชน ชุมชนหมู่ 15 สามัคคีตำบล/อำเภอ/จังหวัด คลองหลวง ปทุมธานี  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ ยาหม่อง พิมเสน น้ำมันไพล น้ำมันเหลือง ดอกไม้จันทร์  7. ชื่อชุมชน หมู่ 7 ตำบล/อำเภอ/จังหวัด ตำบลตาหลังใน อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว  ชุมชนได้รับประโยชน์และเพิ่มรายได้จากการอบรมสร้างความรู้ผลิตภัณฑ์ ปลาแผ่น น้ำพริกปลาฟู |
| 3.1.1.2 ระดับความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อร่วมกันศึกษาและแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เป้าหมายร่วมที่บูรณาการภารกิจของมหาวิทยาลัย | ระดับ  5 | ระดับ  5 | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  *ความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายชุมชนนักปฏิบัติเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อร่วมกันศึกษาและแก้ไขปัญหาของชุมชนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เป้าหมายร่วมที่บูรณาการภารกิจของมหาวิทยาลัย* อยู่ที่ระดับ 4  (อธิบายผลการดำเนินงานแต่ละระดับ) มีการประเมินความสำเร็จของการดำเนินโครงการในระดับร้อยละ 51-100 |
| 3.2.3 โครงการจัดนิทรรศการเฉลิม  พระเกียรติ | 3.2.3.1 ร้อยละของการดำเนินงานโครงการตามแผนจัดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ | ร้อยละ  100 | ร้อยละ  100 | **อยู่ระหว่างดำเนินการตลอดปีงบประมาณ**  จำนวนโครงการจัดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติจำนวน 4 โครงการ/กิจกรรม ดำเนินการตามแผน 4 โครงการ/กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ 100 ได้แก่  1.ชื่อโครงการ/กิจกรรม นิทรรศการวันสำคัญ น้อมระลึกพระมหากรุณาธิคุณ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ว/ด/ปที่จะดำเนินการ 5 ธ.ค. 61 งบประมาณจำนวน 10,000 บาท ดำเนินการแล้วเสร็จว/ด/ป 31 ธ.ค. 61 ตั้งเบิกจำนวน7,026 บาท  2. ชื่อโครงการ/กิจกรรม นิทรรศการวันสำคัญสมเด็จพระราชปิตุจฉาเจ้าฟ้าวไลยอลงกรณ์ กรมหลวงเพชรบุรีราชสิรินทร  ว/ด/ปที่จะดำเนินการ 14 -17 กุมภาพันธ์ 2562 งบประมาณจำนวน 5,000 บาท ดำเนินการแล้วเสร็จว/ด/ป 28 กุมภาพันธ์ ตั้งเบิกจำนวน 3,100 บาท  3. ชื่อโครงการ/กิจกรรม นิทรรศการวันสำคัญ เนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก  ว/ด/ปที่จะดำเนินการ 1 – 31 พฤษภาคม 2562 งบประมาณจำนวน10,000 บาท ดำเนินการแล้วเสร็จว/ด/ป กรกฏาคม 2562 ตั้งเบิกจำนวน 9,116 บาท  4 .ชื่อโครงการ/กิจกรรม นิทรรศการวันสำคัญ เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัย  ว/ด/ปที่จะดำเนินการ 4 มิถุนายน 2562 งบประมาณจำนวน 1,200 บาท ดำเนินการแล้วเสร็จว/ด/ป 1,200 บาทตั้งเบิกจำนวน 1,200 บาท |

**เป้าประสงค์ที่ 4** บัณฑิต และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีคุณธรรม ศีลธรรม จริยธรรม จิตสำนึกที่ดีต่อสังคมโดยรวมรักษามรดกทางวัฒนธรรมและเข้าใจในสังคมพหุวัฒนธรรม

**ยุทธศาสตร์ที่ 4** การส่งเสริมศาสนา ศิลปวัฒนธรรม รณรงค์สร้างจิตสำนึกทางวัฒนธรรมและการเรียนรู้ต่างวัฒนธรรม อนุรักษ์ฟื้นฟูและเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรมพัฒนาระบบ

การบริหารจัดการศิลปวัฒนธรรมที่นำไปต่อยอดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์

| **โครงการ** | **ตัวชี้วัด** | **เป้าหมาย** | **เป้าหมาย** | **รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 3** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1.1 โครงการบริหารจัดการงานส่งเสริมศาสนา ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น | 4.1.1.1 ระดับความสำเร็จของ การดำเนินงานบริหารจัดการ งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น | ระดับ  5 | ระดับ  5 | ความสำเร็จของ การดำเนินงานบริหารจัดการ งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นอยู่ที่ระดับ 5  เผยแพร่กิจกรรมหรือบริหารด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมต่อสาธารณชน มีกิจกรรมการเข้าร่วมการประกวดกระทงใหญ่ งานประเพณีลองกระทงประจำปี 2561 วันที่ 22 พฤศจิกายน 2561 โดยได้รับรางวัลชนะเลิศ จากเทศบาลนครรังสิต |

**เป้าประสงค์ที่ 5** มหาวิทยาลัยมีคุณภาพ มาตรฐาน โปร่งใส และธรรมภิบาลตอบสนองต่อความต้องการประเทศ และเป็นที่ยอมรับต่อประชาชน

**ยุทธศาสตร์ที่ 5** การพัฒนาระบบการบริหารจัดการที่เป็นเลิศมีธรรมาภิบาล

| **โครงการ** | **ตัวชี้วัด** | **เป้าหมาย** | **เป้าหมาย** | **รายละเอียดผลการดำเนินงานไตรมาส 1** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1.1 โครงการพัฒนาระบบการจัดการทรัพยากรบุคคล  สู่ความเป็นเลิศ | 5.1.1.1 ระดับความสำเร็จของ  การจัดการทรัพยากรบุคลากรสู่ความเป็นเลิศ | ระดับ  5 | ระดับ  …. | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  ความสำเร็จของการจัดการทรัพยากรบุคลากรสู่ความเป็นเลิศอยู่ที่ระดับ………………………  (อธิบายผลการดำเนินงานแต่ละระดับ) ระดับ 5 นำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินการตามแผนบริหารและพัฒนาบุคลากร |
| 5.3.1 โครงการจัดการมาตรฐานการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาเพื่อสู่ความเป็นเลิศ | 5.3.1.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน การประกันคุณภาพการศึกษา | ระดับ  5 | ระดับ  ….. | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน การประกันคุณภาพการศึกษา อยู่ที่ระดับ………………………  (อธิบายผลการดำเนินงานแต่ละระดับ)  .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. |
|
| 5.4.1 โครงการพัฒนาประสิทธิผลการบริหารสำนักงาน | 5.4.1.1 ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ ตามแผนที่กำหนด | ร้อยละ  90 | ร้อยละ  100 | จำนวนงบประมาณทั้งสิ้นจำนวน 1,385,480 บาท ตั้งเบิกจำนวน................. บาท คิดเป็นร้อยละ........ ได้แก่  ไตรมาส 1 จำนวน 185,480 บาท ตั้งเบิกจำนวน 410,364.46 บาทคิดเป็นร้อยละ 100  ไตรมาส 2 จำนวน 300,000 บาท ตั้งเบิกจำนวน 438,038 บาทคิดเป็นร้อยละ 100  ไตรมาส 3 จำนวน 400,000 บาท ตั้งเบิกจำนวน 406,402.66บาทคิดเป็นร้อยละ 100  ไตรมาส 4 จำนวน 500,000 บาท ตั้งเบิกจำนวน............บาทคิดเป็นร้อยละ………. |
| 5.4.2 โครงการสื่อสารองค์กรและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC) | 5.4.2.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC) | ระดับ  5 | ระดับ  ……. | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  ความสำเร็จของการดำเนินการสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)  อยู่ที่ระดับ………………………  (อธิบายผลการดำเนินงานแต่ละระดับ) ระดับความสำเร็จของการดำเนินการสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)  ระดับ 1 มีการจัดทำแผนสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)  ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 50  ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการโครงการตามแผน ร้อยละ 51-100  ระดับ 4 มีการประเมินผลความสำเร็จของแผนสื่อสารองค์การและการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC)  ระดับ 5 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ต่อภาพลักษณ์องค์กร มากกว่า 3.51 |
| 5.4.3 โครงการจัดประชุมเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการโดยมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน | 5.4.3.1 ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนการจัดประชุม | ร้อยละ  90 | ร้อยละ  40.62 | จำนวนงบประมาณโครงการจัดประชุมเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการโดยมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน จำนวน 50,000 บาท ไตรมาสที่ 3 ต้องตั้งเบิกงบประมาณจำนวน 35,000 บาท ดำเนินการตั้งเบิกได้จำนวน 20,307 บาท คิดเป็นร้อยละ 40.62 |
| 5.6.1 โครงการจัดหาและพัฒนาแหล่งเรียนรู้ทรัพยากร สนับสนุนการศึกษา การวิจัย  การบริการวิชาการ | 5.6.1.1 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษาและอาจารย์ต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้เทคโนโลยีสารสนเทศและสิ่งอำนวยความสะดวกและบริการขั้นพื้นฐานภายในมหาวิทยาลัย | มากกว่า4.51 | มากกว่า4.51 | **อยู่ระหว่างรอผลดำเนินการ**  จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งสิ้น..........................คน มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษาและอาจารย์ต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้เทคโนโลยีสารสนเทศและสิ่งอำนวยความสะดวกและบริการขั้นพื้นฐานภายในมหาวิทยาลัย อยู่ที่...................... |