



แนวปฏิบัติที่ดีด้านวิจัยบนพื้นฐานวิชาการทางพระพุทธศาสนา

แนวปฏิบัติที่ดี เรื่อง: แนวทางการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้รับทุน
 คณะผู้จัดทำ: 1. พระครูปลัด ทวี อภโย, ผศ.ดร. และคณะ
 หน่วยงาน/ส่วนงาน: มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตอีสาน

2. ที่มาและความสำคัญ

การวิจัยเป็นการถือสำคัญในการจัดการศึกษาในระดับอุดมศึกษา โดยสอดคล้องกับกลยุทธ์ที่ 2 ตามแผนกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัยระยะ 10 ปี (พ.ศ. 2556-2565) ว่าด้วยการวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันและยุทธศาสตร์หน่วยงานของวิทยาเขตอีสาน ด้านการวิจัยจากผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับวิทยาเขต ปีการศึกษา 2565 ของวิทยาเขตอีสาน พบว่าอยู่ในระดับคุณภาพดีโดยมีข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาให้จัดการความรู้ให้ครอบคลุมพันธกิจด้านการวิจัยคณะกรรมการจัดการความรู้วิทยาเขตอีสาน ปีการศึกษา 2566 จึงเห็นควรให้มีการจัดการความรู้ เพื่อสร้างแนวปฏิบัติที่ดี เรื่อง แนวทางการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้รับทุน เพื่อให้คณาจารย์มีความพร้อมและทักษะในการทำวิจัยบนพื้นฐานวิชาการทางพระพุทธศาสนาต่อไป

4. แนวทางการดำเนินการตามหลัก PDCA

ขั้นการวางแผน(Plan) การจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM) จะต้องมีความชัดเจนในประเด็นที่จะต้องเตรียมไว้ คือ

- 1) งานที่จะทำมีเป้าหมายที่ชัดเจน
- 2) จะพัฒนาอย่างไรให้ไปสู่เป้าหมาย
- 3) ศักยภาพของเราหรือทุนทางวิชาการมีมากน้อยขนาดไหน
- 4) เราเข้าใจหรือรู้จักพื้นที่ในการทำวิจัยอย่างไร ทั้ง 4 ประการนี้ ต้องมีการเติมสิ่งขาดให้มีความสมบูรณ์ถึงจะจัดการความรู้ให้เป็นแนวปฏิบัติที่ดีได้ เพราะการขอกุณวิจัยนั้นจะต้องเข้าใจความเปลี่ยนแปลงของการพัฒนาประเทศในการที่จะทำวิจัยให้ตอบโจทย์ แผนพัฒนาประเทศ แผนพัฒนาภูมิภาค แผนพัฒนาจังหวัด และแผนพัฒนามหาวิทยาลัย ซึ่งถือว่าเป็นองค์ประกอบที่สำคัญในการที่จะสามารถตอบโจทย์สิ่งที่เราทำวิจัย เป้าหมายจึงเป็นสิ่งสำคัญต่อการบรรลุความสำเร็จในการขอกุณวิจัย

ขั้นตอนการ (DO)

ระยะที่ 1 การแสวงหาความรู้ในการแสวงหาความรู้ มีการประชุม พุดคุย แลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการทำวิจัยเพื่อการเผยแพร่แล้วนำมาร่วมกันพิจารณา มีการถอดบทเรียนและสรุปเป็นองค์ความรู้

ระยะที่ 2 การจัดการความรู้ให้เป็นระบบเรื่อง แนวทางการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้รับทุน ประกอบด้วย (1) การเตรียมตัว (2) ค้นหาหัวข้อ (3) สร้างเครือข่ายและทีม (4) จัดระบบความคิด (5) บริหารทีม (6) บริหารเวลา (7) บริหารงบประมาณขึ้นติดตามประเมินผล และนำผลไปพัฒนา (CHEK-ACT) ในขั้นนี้เป็นการแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ร่วมกันในองค์กร โดยการเปิดเวทีรับทราบเทคนิคในการปรับปรุงพัฒนาให้ดียิ่งขึ้นรวมทั้งรับทราบเทคนิคใหม่ ๆ ในด้านอื่น ๆ ระหว่างคณาจารย์และนำไปเผยแพร่สู่ภายนอกบนเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยเพื่อเป็นแนวทางในการเขียนโครงการวิจัย ต่อไป

1. ประวัติหน่วยงาน/ส่วนงาน

มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตอีสาน ตั้งอยู่เลขที่ 9/37 หมู่ 12 บ้านโนนชัย ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น รหัสไปรษณีย์ 40000 โทรสาร 0-4324-2386 โทรสาร 0-4324-2386 เว็บไซต์ <http://www.mbuisc.ac.th/web/> เป็นหน่วยงานการศึกษาระดับอุดมศึกษามีพันธกิจ 4 ประการคือ

1. ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถ และมีทักษะด้านการดำเนินชีวิต และวิชาชีพตามเกณฑ์ทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 (3R 7C PBL)
2. ส่งเสริมการสร้างงานวิจัยที่สามารถนำไปแก้ไขปัญหาและพัฒนาสังคมได้
3. บริการวิชาการเชิงรุกร่วมกับเครือข่ายทางสังคมและชุมชนใกล้เคียงอย่างเป็นรูปธรรม
4. อนุรักษ์ ฟื้นฟูและส่งเสริมประเพณีศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น

3.วัตถุประสงค์

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการเขียนโครงการวิจัยเพื่อเสนอขอรับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนภายในภายนอกและการบริหารจัดการโครงการวิจัย

5. ผลการดำเนินงาน

ได้แนวปฏิบัติที่ดี ด้านวิจัยบนพื้นฐานวิชาการทางพระพุทธศาสนา เรื่อง แนวทางการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้รับทุน

6. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

ปัจจัยภายในเนื่องจากมหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตอีสานได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการเขียนโครงการวิจัยจึงได้รับการสนับสนุนจากคณะผู้บริหารเป็นอย่างดี ปัจจัยภายนอกมหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตอีสานมีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติที่ดีที่ระหว่างอาจารย์ประจำ อาจารย์พิเศษ และอาจารย์จากสถาบันอื่นในการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้รับทุน

7. ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

คณาจารย์บางส่วนมีการปฏิบัติงานสอน งานบริการวิชาการ และงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมจำนวนมาก จึงเป็นการยากในการจัดสรรเวลาเพื่อมาจัดทำโครงการวิจัยเพื่อให้ได้ทุน

8. ประโยชน์ต่อการบรรลุเป้าหมายตามพันธกิจ

1. คณาจารย์มีการพัฒนาทักษะการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้ทุน
2. เกิดองค์ความรู้ของวิทยาเขตอีสานเกี่ยวกับการเขียนโครงการวิจัยเพื่อให้ได้ทุน

ทุนวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนทั้งภายในและภายนอก

