



บันทึกข้อความ

คณะกรรมการ
รับเลขที่ ๙๗๓
วันที่ ๗ ธ.ค. ๒๕๖๕
เวลา ๐๗:๕๐ น.
โทร ๐๗๕๓๙๒๒๓๘

ส่วนราชการ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช โทร ๐๗๕๓๙๒๒๓๘

ที่ วันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อพ.สธ. เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ศูนย์สืบสานงานพระราชดำริ
รับเลขที่ ๐๑๖๓๙
วันที่ ๗ ธ.ค. ๒๕๖๕
เวลา ๑๔.๒๓ น.
ผู้รับ นพรัตน์

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์สืบสานงานพระราชดำริและการพัฒนาท้องถิ่น

ด้วยคณะกรรมการฯ ได้รับการอนุมัติให้ดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อพ.สธ. เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ กิจกรรมการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมเยาวชนต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมีกลุ่มเป้าหมายในการร่วมกิจกรรมดังกล่าว จำนวน ๑๐๐ คน

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อพ.สธ. เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ในครั้งนี้ใช้งบประมาณเงินแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ แผนงาน ยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงการส่งเสริม สืบสานตาพระราโชบายด้านการศึกษาและแนวพระราชดำรินุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ กิจกรรมการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมเยาวชนต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รหัสโครงการ ๓๐-๐๐๒/๘๐๐ ในวงเงิน ๔๖,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) ดังรายละเอียดตามโครงการที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

๑ วิชา ผอ.ศูนย์สืบสานงานพระราชดำริ
เนวิน ๐๗/๑๒
๗/๑๒/๖๕

(นางสาวญาณินทร บัวสกุล)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
คณบดีคณะครุศาสตร์

๓ เรียน ผอ.ศพท.
 เพื่อโปรดทราบ
 เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

๒ วิชา ผอ.ศพท.
ตรวจสอบเอกสารต้นฉบับโครงการอนุมัติ
นพรัตน์

นพรัตน์
๐๘ ธ.ค. ๒๕๖๕

๘ ธ.ค. ๖๕

แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

1. ชื่อโครงการ : ส่งเสริม สืบสานตาพระราโชบายด้านการศึกษาและแนวพระราชดำรินุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

กิจกรรมการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมเยาวชนต่อโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ลักษณะโครงการ โครงการต่อเนื่อง โครงการใหม่

กรณีเป็นโครงการต่อเนื่อง โปรดระบุผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดความสำเร็จที่ระบุไว้ใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ค่าเป้าหมาย	
	แผน	ผล

2. สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการรายปี (พ.ศ. 2566) ของมหาวิทยาลัย

- ประเด็นยุทธศาสตร์ :
- เป้าหมาย (Objective) :
- ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) : (ตอบได้มากกว่า 1)
- แนวทางการดำเนินการ/พัฒนา :
- นโยบายสภามหาวิทยาลัย : (ตอบได้มากกว่า 1)
- แผนปฏิบัติราชการ ด้านต่างๆ : (ตอบได้มากกว่า 1)

3. สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการรายปี (พ.ศ. 2566) ของหน่วยงาน

- ประเด็นยุทธศาสตร์ :
- เป้าหมาย (Objective) :
- ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) : (ตอบได้มากกว่า 1)
- แนวทางการดำเนินการ/พัฒนา :

4. สอดคล้องกับยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ ระยะเวลา 20 ปี

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตและพัฒนาครู
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับคุณภาพการศึกษา
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบบริหารจัดการ

5. ลักษณะโครงการ

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน | <input type="checkbox"/> พัฒนาอาจารย์ / บุคลากร |
| <input checked="" type="checkbox"/> บริการทางวิชาการ | <input type="checkbox"/> ทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม |
| <input checked="" type="checkbox"/> ด้านบำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม | <input checked="" type="checkbox"/> พัฒนานักศึกษา* |
| <input type="checkbox"/> ด้านคุณธรรมจริยธรรมและบุคลิกภาพ | <input type="checkbox"/> พัฒนาท้องถิ่น |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (โปรดระบุ) | |

6. ระยะเวลาดำเนินโครงการ : 1 ปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566)

7. สถานที่ดำเนินโครงการ สถานศึกษาระดับประถมศึกษา ในอำเภอทุ่งสงและอำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ : ชื่อ- สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง

คณะ ครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

หลักสูตร ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา

หมายเลขโทรศัพท์ 0983595193

E-mail: nopparat_cha@nstru.ac.th

9. หลักการและเหตุผล

ที่มา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงริเริ่มงานอนุรักษ์พันธุกรรมพืช และพัฒนาทรัพยากร ตั้งแต่ พ.ศ. 2503 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสืบสานพระราชปณิธานต่อในงานอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรประเทศ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (โครงการ อพ.สธ.) ได้เริ่มดำเนินงานในระยะ 5 ปี ที่หนึ่ง (มิถุนายน พ.ศ. 2535 ถึง พ.ศ. 2540) ในการอนุรักษ์พัฒนา และใช้ประโยชน์ทรัพยากรอย่างยั่งยืน ส่งเสริมธุรกิจพอเพียง และให้มีการเผยแพร่ผลการปฏิบัติการของหน่วยงานและสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ที่ร่วมสนองพระราชดำริเป็นระยะ ๆ ในรูปแบบต่าง ๆ รวมทั้งการประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทยทุกระยะ 2 ปี

สำหรับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชได้สนองพระราชดำริ ตั้งแต่ระยะ 5 ปีที่สองจนถึงปัจจุบันตามหนังสือโครงการ อพ.สธ. โดยพระราชทานุญาตสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่ อพ.สธ. 51/2555 และ 40/2556 และประสานงานโครงการ อพ.สธ. กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏตลอดมา การสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ สอดคล้องกับพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พุทธศักราช 2547 ในมาตรา 8 (8) ศึกษา วิจัย ส่งเสริมและสืบสานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในการปฏิบัติการกิจของมหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ดังนั้นมหาวิทยาลัยราชภัฏจึงเป็นมหาวิทยาลัยท้องถิ่นที่กระจายอยู่ทั่วประเทศไทย มีพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ฉบับเดียวกันและเป็นเครือข่ายตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช พ.ศ. 2547

เพื่อให้การอนุรักษ์และพัฒนาการดำเนินงานตามโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ดำเนินงานสนองพระราชดำริได้อย่างสมบูรณ์ สามารถ

ดำเนินงานได้โดยการพัฒนาเป็นศูนย์การเรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ซึ่งภายในศูนย์ฯประกอบด้วยภารกิจต่าง ๆ ได้แก่ กิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืช, กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช, กิจกรรมปลูกรักษาพันธุกรรมพืช, กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช, กิจกรรมศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช, กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช และกิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชที่อยู่ภายใต้กรอบการเรียนรู้ทรัพยากรรอบการใช้ประโยชน์ และกรอบการสร้างจิตสำนึกของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทั้งสิ้นทั้งนี้เพื่อให้มหาวิทยาลัยเป็นศูนย์การเรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้กับสถานศึกษาในท้องถิ่น ตลอดจนมีฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น อันจะก่อให้เกิดองค์ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากร เกิดจิตสำนึก รัก ห่วงแหนตระหนักในคุณค่าของพืชพรรณ และเกิดความร่วมมือกันดำเนินงานในสถาบันการศึกษากับชุมชนและประสานงานกับหน่วยงานภายนอกได้อย่างยั่งยืน

การดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (โครงการ อพ.สธ.) จากการดำเนินการโครงการดังกล่าว การมีส่วนร่วมของเยาวชนโดยรวมยังอยู่ในวงจำกัด ดังนั้นกระบวนการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมของเยาวชน จึงเป็นสิ่งจำเป็นกลไกการขับเคลื่อนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ต้องขยายกลุ่มเป้าหมายยังเยาวชนให้มากขึ้น ดังนั้นจึงเป็นความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องสร้าง 1) การรับรู้และการมีส่วนร่วมเกี่ยวกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริของเด็กและเยาวชนอย่างน้อยมากควรขยายเครือข่ายและสร้างระบบและกลไกในการรับรู้และการมีส่วนร่วมของเยาวชนให้มากขึ้น และ 2) ส่งเสริมงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริยังขาดผู้สืบสานและผู้สืบทอดเจตนารมณ์ของชุมชนและสังคมโดยรวม ดังนั้นจำเป็นต้องสร้างหน่วยงานและบุคคลต้นแบบในชุมชนให้สามารถขยายเครือข่ายการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้มากขึ้น

สภาพปัญหา / ความต้องการ ในการดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (โครงการ อพ.สธ.) จากการดำเนินการโครงการดังกล่าว การมีส่วนร่วมของเยาวชนโดยรวมยังอยู่ในวงจำกัด ดังนั้นกระบวนการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมของเยาวชน จึงเป็นสิ่งจำเป็นกลไกการขับเคลื่อนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ต้องขยายกลุ่มเป้าหมายยังเยาวชนให้มากขึ้น

ความเร่งด่วน

1) การรับรู้และการมีส่วนร่วมเกี่ยวกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริของเด็กและเยาวชนอย่างน้อยมากควรขยายเครือข่ายและสร้างระบบและกลไกในการรับรู้และการมีส่วนร่วมของเยาวชนให้มากขึ้น

2) งานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริยังขาดผู้สืบสานและผู้สืบทอดเจตนารมณ์ของชุมชนและสังคมโดยรวม ดังนั้นจำเป็นต้องสร้างหน่วยงานและบุคคลต้นแบบในชุมชนให้สามารถขยายเครือข่ายการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้มากขึ้น

10. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.)
2. เพื่อสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมของเยาวชนต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
3. เพื่อสร้างต้นแบบสถานศึกษาในการขับเคลื่อนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสำหรับเด็กและเยาวชน

11. กลุ่มเป้าหมาย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

11.1) กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวนทั้งสิ้น 100 คน ประกอบด้วย

- 1) เยาวชนในสถาน จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน 5 สถานศึกษา รวม 75 คน
- 2) ผู้บริหาร หัวหน้างานกิจการนักเรียน หัวหน้างานวิชาการ ประธานกรรมการสถานศึกษา ผู้แทนชุมชน ผู้แทนผู้ปกครองนักเรียน โรงเรียนละ 5 คน รวม 25 คน)

11.2) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย :

- 1) ผู้บริหารสถานศึกษา ครู และบุคลากรทางการศึกษากลุ่มเป้าหมาย
- 2) ชุมชนเขตบริการของสถานศึกษา จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน 50 สถานศึกษา

12. เป้าหมาย ผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบโครงการ (ที่สอดคล้องกับกิจกรรมและวัตถุประสงค์ของกิจกรรม)

12.1) เป้าหมายโครงการ (แสดงตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ พร้อมเป้าหมายตามตัวชี้วัด)

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ระดับความสำเร็จ
1. มีฐานข้อมูลของพื้นที่บริการ (ศักยภาพชุมชน สภาพปัญหา และความต้องการที่แท้จริงของชุมชน) เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ ประเมินและวางแผนพัฒนา เชิงพื้นที่ ตามศักยภาพของ มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช	พื้นที่	1-2 พื้นที่
2. จำนวนหมู่บ้าน จำนวน โรงเรียนที่มหาวิทยาลัย ดำเนินโครงการอันเป็นผลจากการ วางแผนการพัฒนา เชิงพื้นที่	สถานศึกษา/ หมู่บ้าน	5 สถานศึกษา/หมู่บ้าน
3) จำนวนภาคีเครือข่ายความร่วมมือทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ทั้งระดับชาติและนานาชาติ (ร่วมมือดำเนินโครงการพัฒนาท้องถิ่นในพื้นที่บริการ)	สถาบัน	5 สถาบัน

ช่วงเวลาดำเนินโครงการ/ขั้นตอนการดำเนินงาน	พ.ศ. 2565			พ.ศ. 2566									ผู้รับผิดชอบ	
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย		
6. การสร้างการรับรู้และความร่วมมือกับเยาวชนและสถานศึกษา						←→								หัวหน้าโครงการ
7. พัฒนาระบบและกลไกการสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วม								←→						หัวหน้าโครงการ
8. การพัฒนาสร้างสถานศึกษาและเยาวชนต้นแบบเพื่อสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วม								←→						หัวหน้าโครงการ
9. การติดตามและประเมินผลการขับเคลื่อนโครงการ									←→					หัวหน้าโครงการ
10. ประเมินผล/สรุปโครงการ									←→					หัวหน้าโครงการ
11. การสรุปและรายงานผลการดำเนินงาน										←→				หัวหน้าโครงการ
12. สะท้อนผลการขับเคลื่อนโครงการเพื่อส่ง											←→			หัวหน้าโครงการ
1. วางแผนการดำเนินโครงการ												←→		หัวหน้าโครงการ

14. งบประมาณดำเนินการ งบประมาณดำเนินการทั้งสิ้นเป็นเงิน 46,000 บาท

รวมงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 46,000 บาท

แผนงาน ยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รหัสโครงการ 30-002/800

โครงการส่งเสริม สืบสานตามพระราชโอรสชาบายด้านการศึกษาและแนวพระราชดำริ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

กิจกรรม การสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมเยาวชนต่อโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

14.1) สรุปค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ/กิจกรรมที่เป็นตัวเงิน (In Cash)

กิจกรรมที่ 1 ประชุมสร้างเครือข่ายความร่วมมือการดำเนินงานกับหน่วยงานในพื้นที่ งบประมาณ

21,000 บาท

งบรายจ่าย-รายการ	งบประมาณ	สรุปค่าใช้จ่าย
1. งบดำเนินงาน	21,000	
1.1 ค่าใช้สอย		
1.1.1 ค่าจัดทำเอกสาร ประกอบการประชุม	4,000	ค่าจัดทำเอกสารประกอบการประชุม 20 ฉบับ x 40 บาท x 5 ครั้ง รวมเป็นเงิน 4,000 บาท
1.1.2 ค่าอาหาร อาหารว่าง และเครื่องดื่ม	15,000	ค่าอาหาร อาหารว่าง และเครื่องดื่ม 20 คน x 150 บาท x 5 ครั้ง รวมเป็นเงิน 15,000 บาท
1.2 ค่าวัสดุ		
1.2.1 วัสดุสำนักงาน	2,000	ค่าวัสดุสำนักงาน เช่น ปากกา ดินสอ สมุด เป็นต้น เป็นเงิน 2,000 บาท
1.2.2 วัสดุคอมพิวเตอร์		
รวมทั้งสิ้น	21,000	

หมายเหตุ : ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

รวม (In Cash) ของโครงการ/กิจกรรม 21,000 บาท

กิจกรรมที่ 2 การอบรมสัมมนาการสร้างการรับรู้และความร่วมมือกับเยาวชนและสถานศึกษา งบประมาณ

25,000 บาท

งบรายจ่าย-รายการ	งบประมาณ	สรุปค่าใช้จ่าย
1. งบดำเนินงาน	25,000	
1.1 ค่าตอบแทน		
1.1.1 ค่าตอบแทนวิทยากร	6,000	ค่าตอบแทนวิทยากร 2 คน x 5 ชั่วโมง x 600 บาท x 1 ครั้ง รวมเป็นเงิน 6,000 บาท
1.2 ค่าใช้สอย		
1.2.1 ค่าจัดทำเอกสาร ประกอบการประชุม	4,000	ค่าจัดทำเอกสารประกอบการประชุม 100 คน x 40 บาท x 1 ครั้ง รวมเป็นเงิน 4,000 บาท
1.2.2 ค่าอาหาร อาหารว่าง และเครื่องดื่ม	15,000	ค่าอาหาร อาหารว่าง และเครื่องดื่ม 100 คน x 150 บาท x 1 ครั้ง รวมเป็นเงิน 15,000 บาท
รวมทั้งสิ้น	25,000	

หมายเหตุ : ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

14.2) สรุปลำค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ/กิจกรรมที่เป็นมูลค่าใช้จ่าย (In Kind)

กิจกรรมที่ 1.....งบประมาณบาท

งบรายจ่าย-รายการ	งบประมาณ	สรุปลำค่าชี้แจง
1. งบดำเนินงาน		
1.1 ค่าตอบแทน		
1.1.1 ค่าตอบแทนวิทยากร		
1.2 ค่าใช้สอย		
1.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่าพาหนะ		
1.2.2 ค่าอาหาร อาหารว่าง และเครื่องดื่ม		
1.3 ค่าวัสดุ		
1.3.1 วัสดุสำนักงาน		
1.3.2 วัสดุคอมพิวเตอร์		
รวมทั้งสิ้น		

รวม มูลค่าใช้จ่าย (In Kind) ของโครงการ/กิจกรรม บาท

15. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัด (ปัจจัยเสี่ยง)

การบริหารความเสี่ยงภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โรคโควิด 19 ซึ่งองค์การอนามัยโลก ประกาศให้การระบาดของโรคโควิด 19 เป็นการระบาดใหญ่ และกระทรวงสาธารณสุข ได้ประกาศให้โรคโควิด 19 เป็นโรคติดต่ออันตรายตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558

โดยมีขั้นตอนการควบคุมโอกาสเสี่ยงของบุคคล สถานที่ และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง โดยยังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค และคำแนะนำของทางราชการอย่างรัดกุม

16. แนวทางแก้ไข (การบริหารความเสี่ยง) (ระบุแนวทางแก้ไข เช่น แก้ไขกฎหมายปรับโครงสร้างหน่วยงาน ปรับแนวทางการดำเนินการ/พัฒนา ฯลฯ)

ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดกิจกรรมให้เป็นไปตามสถานการณ์

17. ผู้เสนอโครงการ ผู้ให้ความเห็นชอบโครงการ และผู้อนุมัติโครงการ

(17.1) ผู้เสนอโครงการ

ลงชื่อ



ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

(นางสาวญาณินทร บัวสกุล)

วันเดือนปี 7 ธันวาคม 2565

(17.2) ผู้พิจารณา/กลั่นกรอง/เห็นชอบโครงการ

ลงชื่อ



ตำแหน่ง คณบดีคณะครุศาสตร์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)

วันเดือนปี 7 ธันวาคม 2565

(17.3) ผู้อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ



ตำแหน่ง รองอธิการบดี รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการศูนย์สืบสานงานพระราชดำริฯ

()

วันเดือนปี.....