



ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรื่อง หลักเกณฑ์การเสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้มีนโยบายสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ที่เรียนในรายวิชาโครงการวิจัย ปัญหาพิเศษ โครงการศึกษาเอกเทศ และโครงการ พิเศษนั้น เพื่อให้การขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยของนักศึกษาเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ นักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงได้กำหนดหลักเกณฑ์การเสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ผู้มีสิทธิขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย

ผู้มีสิทธิขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยต้องเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีการจัดการเรียนการสอนใน รายวิชาปัญหาพิเศษ โครงการศึกษาเอกเทศ โครงการ หรือรายวิชาวิจัย ภายใต้หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

2. เงื่อนไขและเกณฑ์ในการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยของนักศึกษา

2.1 นักศึกษาที่ขอรับทุนวิจัยต้องผ่านการคัดเลือกและความเห็นชอบจากอาจารย์ประจำวิชา อาจารย์ประจำหลักสูตร หรืออาจารย์ที่ปรึกษา

2.2 งานวิจัยที่เสนอขอทุนจะต้องไม่เคยได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากหน่วยงานอื่น และเป็น งานวิจัยที่ยังไม่เคยเผยแพร่มาก่อน

2.3 เป็นงานวิจัยที่มีประโยชน์และคุ้มค่า เกี่ยวข้องกับหลักสูตรวิชาที่ศึกษา โดยสามารถระบุถึง **นวัตกรรมที่เกิดขึ้นจากงานวิจัย** และมีระเบียบวิธีวิจัยอย่างชัดเจน

2.4 ในกรณีที่นักศึกษาได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยไม่สามารถทำวิจัยได้สำเร็จตามสัญญา โดยทำบันทึก เรียนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อขยายเวลาการทำวิจัยต่อ แต่ต้องไม่เกินกำหนดการเบิกจ่าย งบประมาณ หากไม่สามารถดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ ให้คืนทุนวิจัยพร้อมดอกเบี้ยไม่เกิน ร้อยละ 15 บาทต่อปี ให้กับ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

2.5 เป็นงานวิจัยที่สร้างนวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชนส่งเสริมคุณภาพชีวิตและความ **เข้มแข็งชุมชน** โดยมีหลักฐานการนำผลงานไปใช้ประโยชน์จากหน่วยงานภายนอก

2.6 ส่งรูปเล่มงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน 1 เล่ม พร้อมแผ่น CD และบทความวิจัย จำนวน 1 บทความ ตามแบบฟอร์มของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา และเมื่อดำเนินการ วิจัยสิ้นสุด นักวิจัยต้องเขียนบทความลงในวารสารตะคอง หรือวารสารวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือวารสารทางวิชาการอื่นๆ ที่มีฐานสูงกว่า

2.7 งานวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครราชสีมา ถือเป็นลิขสิทธิ์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

### 3. งบประมาณในการจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัย

ทุนอุดหนุนการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทุนละ 10,000 บาท ต่อโครงการ

### 4. การรับสมัครขอรับทุนการอุดหนุนการวิจัย

ผู้ขอรับทุนจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามแบบฟอร์มที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา กำหนด โดยระบุประเภทงานวิจัยที่ต้องการยื่นข้อเสนอขอรับทุนอย่างชัดเจน และปฏิบัติตามขั้นตอนการขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ที่แนบท้ายประกาศนี้ โดยนักศึกษาสามารถยื่นข้อเสนอโครงการวิจัยได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 19 ธันวาคม 2565

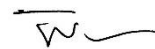
### 5. การพิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัย

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะพิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบฟอร์มที่กำหนด โดยคณะกรรมการบริหารงานหลักสูตรคัดเลือกเบื้องต้น จากนั้นคณะกรรมการบริหารงานบริหารจัดการงานวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ดำเนินการตรวจสอบรายละเอียดข้อเสนอโครงการวิจัยต่อไป

### 6. การแจ้งผลการพิจารณา

การจัดสรรทุนวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2/2565 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะแจ้งผลการพิจารณาให้นักศึกษาทราบและจัดทำประกาศให้ทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ประกาศสรุปผลการพิจารณา

ประกาศ ณ วันที่ 17 ธันวาคม พ.ศ. 2565



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู๋กลาง)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## โครงร่างวิจัย (Concept Proposal)

1. ชื่อโครงการ.....

2. ชื่อผู้วิจัย หัวหน้าโครงการ

ชื่อ-สกุล (นาย,นาง,นางสาว) .....

หลักสูตร.....

เบอร์โทรศัพท์.....

E-mail .....

ชื่อผู้วิจัย นักวิจัยร่วมโครงการ (ถ้ามี)

ชื่อ-สกุล (นาย,นาง,นางสาว) .....

หลักสูตร.....

เบอร์โทรศัพท์.....

E-mail .....

3. อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการวิจัย.....

4. ความสำคัญและที่มาของประเด็นการวิจัย

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

.....

.....

.....

.....

.....

7. วิธีดำเนินการวิจัย (กลุ่มตัวอย่าง, พื้นที่, เครื่องมือ)

.....  
.....  
.....

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการวิจัย

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

9. งบประมาณ ..... บาท

ลงชื่อ.....  
(.....)

หัวหน้าโครงการ

วันที่.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

วันที่.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

ประธานหลักสูตร

วันที่.....