



คำสั่งคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ ๐๐๓๔/๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอน
ในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔
สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)

ด้วยหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ได้จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ในวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมอาคารสำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณบดีอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๓๙/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ คำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ สกอ. ๑๐๔๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และคำสั่งสภามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ที่ ๐๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

- | | | |
|-----|---|----------------------------|
| ๑.๑ | คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ | รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการ |
| ๑.๓ | รักษาการหัวหน้าภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม | กรรมการ |
| ๑.๔ | รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี | กรรมการ |
| ๑.๕ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | กรรมการและเลขานุการ |
| ๑.๖ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

หน้าที่ ให้คำปรึกษา สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรม

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

- | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------|
| ๒.๑ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒ | อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์ | กรรมการ |
| ๒.๓ | อาจารย์นิชาภา เถตระการ | กรรมการ |
| ๒.๔ | อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข | กรรมการ |
| ๒.๕ | นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |
| ๒.๖ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | กรรมการและเลขานุการ |

/หน้าที่ ๑) วางแผนและเตรียมการ...

- หน้าที่ ๑) วางแผนและเตรียมการ ติดต่อประสานงานเพื่อดำเนินกิจกรรม
๒) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการจัดกิจกรรม
๓) จัดดำเนินงานเพื่อให้มีความพร้อมในการบรรยาย
๔) สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการดำเนินงาน ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์

๓. คณะกรรมการฝ่ายสถานที่และโสตทัศนูปกรณ์

- | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------|
| ๓.๑ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | ประธานกรรมการ |
| ๓.๒ | อาจารย์นิชาภา เฉตระการ | กรรมการ |
| ๓.๓ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | กรรมการ |
| ๓.๔ | อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข | กรรมการ |
| ๓.๕ | นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |
| ๓.๖ | อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์ | กรรมการและเลขานุการ |

- หน้าที่ ๑) จัดเตรียมสถานที่เพื่อจัดกิจกรรม
๒) จัดเตรียมเครื่องเสียงและโสตทัศนูปกรณ์
๓) บันทึกภาพการจัดกิจกรรมตลอดงาน

๔. คณะกรรมการฝ่ายการเงิน

- | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------|
| ๔.๑ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | ประธานกรรมการ |
| ๔.๒ | อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์ | กรรมการ |
| ๔.๓ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | กรรมการ |
| ๔.๔ | อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข | กรรมการ |
| ๔.๕ | นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |
| ๔.๖ | อาจารย์นิชาภา เฉตระการ | กรรมการและเลขานุการ |

- หน้าที่ จัดทำเอกสารเบิกจ่ายเงินตามโครงการ

๕. คณะกรรมการฝ่ายการปฐมพยาบาล

- | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------|
| ๕.๑ | อาจารย์นิชาภา เฉตระการ | ประธานกรรมการ |
| ๕.๒ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | กรรมการ |
| ๕.๓ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | กรรมการ |
| ๕.๔ | นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |
| ๕.๕ | อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข | กรรมการ |
| ๕.๖ | อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์ | กรรมการและเลขานุการ |

- หน้าที่ จัดหาและอุปกรณ์สำหรับการปฐมพยาบาล

๖. คณะกรรมการฝ่ายรับลงทะเบียน และสวัสดิการ

- | | | |
|-----|----------------------------------|---------------|
| ๖.๑ | อาจารย์นภาพร แข่งขัน | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ | อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์ | กรรมการ |
| ๖.๓ | อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว | กรรมการ |
| ๖.๔ | อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข | กรรมการ |
| ๖.๕ | นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |

/๖.๖ อาจารย์นิชาภา...

๖.๖ อาจารย์นิชาภา เถตระการ

กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑) รับลงทะเบียนผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๒) จัดเตรียมอาหารว่าง และเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๗. คณะกรรมการฝ่ายวิทยากร เอกสาร และประเมินผลการจัดกิจกรรม

๗.๑ อาจารย์นิชาภา เถตระการ

ประธานกรรมการ

๗.๒ อาจารย์นภาพร แข่งขัน

กรรมการ

๗.๓ อาจารย์คุณภัทร ศรีศิลป์

กรรมการ

๗.๔ อาจารย์อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข

กรรมการ

๗.๕ นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาศาสตร์

กรรมการ

๗.๖ อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว

กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑) จัดทำเอกสารการจัดกิจกรรมตามโครงการ

๒) เชิญวิทยากร

๓) จัดทำเกียรติบัตร

๔) จัดทำแบบประเมินผล สรุปรายงานผล จัดทำรูปเล่มรายงานผลตามกิจกรรม

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบ

บังเกิดผลดีต่อทางราชการ

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒



(นางดวงตา โนวาเชค)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ร่าง.....
พิมพ์.....
ทาน.....
ตรวจ.....



บันทึกข้อความ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เลขที่รับ ๐๐๗๗๗
 วันที่รับ ๖.๑.ก.พ. ๒๕๖๒
 เวลา ๑๑.๑๑ น.
 ส่ง ๖.๑.ก.พ. ๒๕๖๒

ส่วนราชการ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

ที่ ๒๒๖/ว๖

วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ได้รับการอนุมัติกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษา ออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา ๒๕๖๑ โดยมีกำหนดการจัดกิจกรรมในวันเสาร์ที่ ๒๓ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมอาคารอเนกประสงค์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ความละเอียดทราบแล้วนั้น

เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมดังรายชื่อที่แนบมานี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายประทีป ดวงแก้ว)

ประธานกรรมการบริหารงานหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)

15๕๑๑๖๖
 1๖๖๗๗๗๗

๐๑ ก.พ. ๖๒

อาจารย์วัชรานนท์ จุฑาจันทร์

๖๖ก.พ.๖๖

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

ลงนามกรรมการดำเนินงาน

.....

.....

นายณัฐพงษ์ มิถุนดี

๖๖ ก. พ. ๖๖



คำสั่งคณะกรรมการและเทคโนโลยี

ที่

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา ๒๕๖๑

.....

ตามที่หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ได้รับอนุมัติให้จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ในวันที่เสาร์ที่ ๒๓ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมอาคารอเนกประสงค์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๕ ที่ออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และรับการนิเทศจากอาจารย์นิเทศก์ และเพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๔ ได้รับการปฐมนิเทศ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับนักศึกษาชั้นปีที่ ๕ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ จึงแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการดำเนินงาน

๑. คณะกรรมการที่ปรึกษา

- | | |
|--|----------------------------|
| ๑.๑ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทุกฝ่าย | กรรมการ |
| ๑.๓ หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน | กรรมการ |
| ๑.๔ รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี | กรรมการ |
| ๑.๕ นายประทีป ดวงแก้ว | กรรมการและเลขานุการ |
| ๑.๖ นางสาวนภาพร แข่งขัน | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

- หน้าที่
- กำหนดนโยบายและกรอบการดำเนินงานให้คำปรึกษาในการดำเนินการจัดกิจกรรม
 - สนับสนุนการดำเนินการจัดกิจกรรม

๒. คณะกรรมการฝ่ายดำเนินงาน

๒.๑ นายประทีป ดวงแก้ว	ประธานกรรมการ
๒.๒ อาจารย์นิชาภา เฉดระการ	รองประธานกรรมการ
๒.๓ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	กรรมการ
๒.๔ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๒.๕ นักศึกษาศาสาวิชาวิทยาศาสตร์	กรรมการ
๒.๖ นางสาวนภาพร แข่งขัน	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่
๑. วางแผนและเตรียมการในการดำเนินกิจกรรม
 ๒. ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการจัดกิจกรรม
 ๓. จัดดำเนินงานเพื่อให้มีความพร้อมในการบรรยาย
 ๔. สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการดำเนินงาน

๓. คณะกรรมการฝ่ายสถานที่ และโสตทัศนอุปกรณ์

๓.๑ นางสาวนภาพร แข่งขัน	ประธานกรรมการ
๓.๒ อาจารย์นิชาภา เฉดระการ	รองประธานกรรมการ
๓.๓ นายประทีป ดวงแก้ว	กรรมการ
๓.๔ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๓.๕ นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)	กรรมการ
๓.๖ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่
๑. จัดเตรียมสถานที่เพื่อจัดกิจกรรม
 ๒. จัดเตรียมเครื่องเสียงและโสตทัศนอุปกรณ์
 ๓. บันทึกภาพการจัดกิจกรรมตลอดงาน

๔. คณะกรรมการฝ่ายการเงิน

๔.๑ นางสาวนภาพร แข่งขัน	ประธานกรรมการ
๔.๒ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	รองประธานกรรมการ
๔.๓ นายประทีป ดวงแก้ว	กรรมการ
๔.๔ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๔.๕ นักศึกษาศาสาวิชาวิทยาศาสตร์	กรรมการ
๔.๖ อาจารย์นิชาภา เฉดระการ	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่ จัดทำเอกสารเบิกจ่ายเงินตามโครงการ

๕. คณะกรรมการฝ่ายการปฐมพยาบาล

๕.๑ อาจารย์นิชาภา เฉดระการ	ประธานกรรมการ
๕.๒ นางสาวนภาพร แข่งขัน	รองประธานกรรมการ
๕.๓ นายประทีป ดวงแก้ว	กรรมการ

๕.๔ นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)	กรรมการ
๕.๕ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๕.๖ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดหาયાและอุปกรณ์สำหรับการปฐมพยาบาล

๖. คณะกรรมการฝ่ายรับลงทะเบียน และสวัสดิการ

๖.๑ นางสาวนภาพร แข่งขัน	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	รองประธานกรรมการ
๖.๓ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๖.๔ นายประทีป ดวงแก้ว	กรรมการ
๖.๕ นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)	กรรมการ
๖.๖ อาจารย์นิชามา เฉตระการ	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดหาอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับคณาจารย์และผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๒. รับลงทะเบียนผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๗. คณะกรรมการฝ่ายวิทยากร เอกสาร รายงานผลและประเมินผลการจัดกิจกรรม

๗.๑ อาจารย์นิชามา เฉตระการ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นางสาวนภาพร แข่งขัน	รองประธานกรรมการ
๗.๓ นางคุณภัทร ศรีศิลป์	กรรมการ
๗.๔ อาจารย์ ดร.อรุณชัย ตั้งเจริญบำรุงสุข	กรรมการ
๗.๕ นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)	กรรมการ
๗.๖ นายประทีป ดวงแก้ว	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดทำเอกสารการจัดกิจกรรมตามโครงการ

๒. จัดทำเอกสารรายงานผลการดำเนินงานตามโครงการ

๓. เชิญวิทยากร

๔. การจัดทำเกียรติบัตร

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบ

บังเกิดผลดีต่อทางราชการ

สั่ง ณ วันที่ พ.ศ. ๒๕๖๑

(นางดวงตา โนวาเชค)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



บันทึกข้อความ

๐๖๕๒
๑๕ ก.พ. ๒๕๖๒
๑๘, ๐๐
๑๘ ก.พ. ๒๕๖๒

ส่วนราชการ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์...

ที่ ๒๐๓ / ๒๕๖๒

วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติ
การสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา ๒๕๖๑
เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้อนุมัติงบประมาณโครงการพัฒนาสาขาวิชา
วิทยาศาสตร์ รหัสโครงการ ๓๕-๐๑-๐๓-๐๕๖ จำนวน ๙๗,๔๕๖.๖๒ บาท (เก้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยห้าสิบบาท
หกสิบสองสตางค์) เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลตรงตามเป้าหมายของหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) จึง
เห็นสมควร จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออก
ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา
๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๕ ที่ออกปฏิบัติการสอนใน
สถานศึกษา ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และรับการนิเทศจากอาจารย์นิเทศก์ และ
เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๔ ได้รับการปฐมนิเทศ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับ
นักศึกษาชั้นปีที่ ๕

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอความอนุเคราะห์ลงนาม
อนุมัติกิจกรรมฯ (ตามเอกสารแนบ) ขอใช้ห้องประชุมอาคารอเนกประสงค์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี วันเสาร์ที่ ๒๓ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. และขอใช้งบประมาณ
ดังกล่าวฯ จำนวนเงิน ๒๒,๙๒๐ บาท (สองหมื่นสองพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดี	
<input type="checkbox"/>	เพื่อโปรดทราบ
<input checked="" type="checkbox"/>	เพื่อโปรดพิจารณา
ให้ขอวงเงินงบประมาณ ๒๒,๙๒๐ บาท	
ตามระเบียบฯ ๒๕๖๑ ส.๐๓.๐๑๖	
คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	

(นายประทีป ดวงแหว)

ประธานกรรมการบริหารงานหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)

เรียน คณบดี

เห็นชอบอนุมัติกิจกรรม
โดยใช้งบประมาณ รหัส DR
39002 ๐๓๓, 35-01-03-056

นายณัฐพงษ์ มีญาติ
๑๗ ก.พ. ๒๕๖๒

๐๖ ก.พ. ๒๕๖๒

15 ก.พ. ๒๕๖๒

1๗ ก.พ. ๒๕๖๒

๑๕ ก.พ. ๒๕๖๒

15 ก.พ. ๒๕๖๒

อาจารย์วัชรานนท์ จุฑาจันทร์

(นางสาวรัตนา จันทร์หอม)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
15 ก.พ. ๒๕๖๒

๑๖ ก.พ. ๒๕๖๒

แบบขออนุมัติโครงการและแผนปฏิบัติการ
ประเภท โครงการ (✓) ภารกิจประจำ () ภารกิจสนับสนุนยุทธศาสตร์
หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

1. โครงการ พัฒนาสาขาวิทยาศาสตร์ (รหัสโครงการ 35-01-03-056)
2. ผู้รับผิดชอบโครงการ อาจารย์ประจำหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์
3. ความเชื่อมโยงกับแผนในระดับต่างๆ

แผนระดับที่ 1

1. ความสอดคล้องกับเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ*

เป้าหมายที่ 2 : ยกระดับศักยภาพในหลากหลายมิติเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง

เป้าหมายที่ 3 : พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ

2. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติแต่ละด้าน*

2.1 ยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้องโดยตรง	เป้าหมายที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้าง ศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	เป้าหมายที่ 1: ใจ มีจิตสาธารณะ รับผิดชอบ มี คุณธรรมรักษาความเป็นไทย ยอมรับความแตกต่าง เป้าหมายที่ 2 : สติปัญญา - มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 - สื่อสารภาษาอังกฤษและภาษาที่ 3 - มีนิสัยรักการเรียนรู้และพัฒนา ตนเองตลอดเวลา เป้าหมายที่ 3 : กาย - สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง - รักการเล่นกีฬา เป้าหมายที่ 4 : สภาพแวดล้อม - ระบบนิเวศที่สนับสนุนการเรียนรู้ สังคมที่มีความสุข	ประเด็นที่ 1 ปรับเปลี่ยนค่านิยมและ วัฒนธรรม ประเด็นที่ 2 พัฒนาศักยภาพคนตลอด ช่วงชีวิต ประเด็นที่ 3 ปฏิรูปการเรียนรู้แบบพลิกโฉม ประเด็นที่ 4 ตระหนักถึงพหุปัญญาของ มนุษย์ที่หลากหลาย ประเด็นที่ 5 สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อ ต่อการพัฒนาและเสริม สร้างศักยภาพ

2.2 ยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้องใน ระดับรอง	เป้าหมายที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอ ภาคทางสังคม	เป้าหมายที่ 1 สร้างความเป็นธรรมและลดความ เหลื่อมล้ำในทุกมิติ	ประเด็นที่ 1 ลดความเหลื่อมล้ำ สร้าง ความเป็นธรรมในทุกมิติ
2.2 ยุทธศาสตร์ชาติที่เกี่ยวข้อง ข้อในระดับรอง	เป้าหมายที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง
	เป้าหมายที่ 3 เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นใน การพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการ ตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ	ประเด็นที่ 2 เพิ่มขีดความสามารถของ ชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการ พึ่งตนเองและการจัดการตนเอง

แผนระดับที่ 2

1. ความสอดคล้องกับแผนปฏิรูปประเทศ*

1.1 แผนปฏิรูปประเทศด้าน ที่เกี่ยวข้องโดยตรง	เป้าหมายที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นปฏิรูป
2 ด้านการบริหารราชการ แผ่นดิน	เป้าหมายที่ 3 จัดระบบบริหารและบริการประชาชนให้ เป็นดิจิทัล เพื่อความโปร่งใส ทันสมัย ปรับตัวได้รวดเร็ว และเปิดโอกาสให้ ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการดำเนินงาน ได้อย่างเหมาะสม เป้าหมายที่ 4 จัดระบบบุคลากรภาครัฐให้มีมาตรฐาน กลาง เพื่อสรรหาและรักษาไว้ซึ่งกำลังคน ที่มีคุณภาพสูง มีคุณธรรม และจริยธรรม ในการทำงานอย่างมืออาชีพ เป็นที่ไว้วาง ใจของประชาชน เป้าหมายที่ 5 สร้างวัฒนธรรมต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน ในภาคราชการและภาคสังคม และวาง ระบบป้องกันการแทรกแซงโดยไม่เป็น ธรรมจากผู้มีอำนาจและอิทธิพล	ประเด็นที่ 2 ระบบข้อมูลภาครัฐมีมาตรฐาน ทันสมัย และเชื่อมโยงกัน ก้าวสู่ รัฐบาลดิจิทัล ประเด็นที่ 4 กำลังคนภาครัฐมีขนาดที่ เหมาะสมและมีสมรรถนะสูง พร้อมขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 5 ระบบบริหารงานบุคคลที่สามารถ ดึงดูด สร้าง และรักษาคนดีคน เก่งไว้ในภาครัฐ ประเด็นที่ 6 การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ คล่องตัว โปร่งใส และมีกลไกป้องกันการ ทุจริตทุกขั้นตอน

1.2 แผนปฏิรูปประเทศด้านที่เกี่ยวข้องในระดับรอง	เป้าหมายที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง
11 ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ	ประเทศไทยมีระดับคะแนนดัชนีการรับรู้การทุจริต (Corruption Perceptions Index: CPI) อยู่ใน 20 อันดับแรกของโลกในปี 2579	ประเด็นที่ 2 ด้านการป้องกันและปราบปราม ประเด็นที่ 4 ด้านการบริหารจัดการ

2. ความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ*

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์

เป้าหมายที่ 2 คนในสังคมไทยทุกช่วงวัยมีทักษะ ความรู้ และความสามารถเพิ่มขึ้น

เป้าหมายที่ 3 คนไทยมีการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากลและมีความสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างต่อเนื่อง

เป้าหมายที่ 5 สถาบันทางสังคมมีความเข้มแข็งและมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะสถาบันทางครอบครัว สถาบันทางการศึกษา สถาบันทางศาสนา ชุมชน สื่อมวลชน และภาคเอกชน

3. ความสอดคล้องกับแผนความมั่นคงแห่งชาติ

ส่วนที่ 1 : นโยบายเสริมสร้างความมั่นคงที่เป็นแก่นหลักของชาติ

นโยบายที่ 1 นโยบายเสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักของชาติ และการ

ปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข

1.3 เผยแพร่และน้อมนำแนวพระราชดำริไปปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

1.4 เสริมสร้างความเข้มแข็งของการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข

ส่วนที่ 2 : นโยบายความมั่นคงแห่งชาติทั่วไป

นโยบายที่ 9 เสริมสร้างความมั่นคงของชาติจากภัยการทุจริตคอร์รัปชัน

นโยบายที่ 10 เสริมสร้างความมั่นคงทางเทคโนโลยีสารสนเทศและไซเบอร์

10.3 พัฒนาศักยภาพทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

4. ความสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนระดับที่ 3 (ตามมติ ครม. วันที่ 4 ธันวาคม 2560)

การบูรณาการตามมติ ครม. ระบุ..... แผนบูรณาการยกระดับคุณภาพการศึกษา.....

ความสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล*

นโยบายที่ 4 นโยบายการศึกษาและเรียนรู้ การทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม

4.1 จัดให้มีการปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ โดยให้ความสำคัญ ทั้งการศึกษาในระบบและการศึกษาทางเลือกไปพร้อมกัน เพื่อสร้างคุณภาพของคนไทยให้สามารถเรียนรู้ พัฒนาตนได้เต็มตามศักยภาพ ประกอบอาชีพและดำรงชีวิตได้โดยมีความใฝ่รู้และทักษะที่เหมาะสม เป็นคนดีมีคุณธรรม สร้างเสริมคุณภาพการเรียนรู้ โดยเน้นการเรียนรู้เพื่อสร้างสัมมาชีพในพื้นที่ ลดความเหลื่อมล้ำ และพัฒนากำลังคนให้เป็นที่ต้องการเหมาะสมกับพื้นที่ ทั้งในด้านการเกษตร อุตสาหกรรม และธุรกิจบริการ

4.6 พัฒนาระบบการผลิตและพัฒนาครูที่มีคุณภาพและมีจิตวิญญาณของความเป็นครู เน้นครูผู้สอนให้มีวุฒิตรงตามวิชาที่สอน นำเทคโนโลยีสารสนเทศและเครื่องมือที่เหมาะสมมาใช้ในการเรียนการสอนเพื่อเป็นเครื่องมือช่วยครูหรือเพื่อการเรียนรู้ด้วยตนเอง เช่น การเรียนทางไกล การเรียนโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น รวมทั้งปรับระบบการประเมินสมรรถนะที่สะท้อนประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอนและการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนเป็นสำคัญ

4.8 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรม ภาษาไทยและภาษาถิ่น ภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมทั้งความหลากหลายของศิลปวัฒนธรรมไทย เพื่อการเรียนรู้ สร้างความภาคภูมิใจในประวัติศาสตร์และความเป็นไทย นำไปสู่การสร้างความสัมพันธ์อันดีในระดับประชาชน ระดับชาติ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ ตลอดจนเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจให้แก่ประเทศ

นโยบายที่ 8 นโยบายการพัฒนาและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนา และนวัตกรรม

8.2 เร่งเสริมสร้างสังคมนวัตกรรม โดยส่งเสริมระบบการเรียนการสอนที่เชื่อมโยงระหว่างวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ และคณิตศาสตร์ การผลิตกำลังคนในสาขาที่ขาดแคลน การเชื่อมโยงระหว่างการเรียนรู้กับการทำงาน การให้บุคลากรด้านการวิจัยของภาครัฐสามารถไปทำงานในภาคเอกชน และการให้อุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อมมีช่องทางได้เทคโนโลยีโดยความร่วมมือจากหน่วยงานและสถานศึกษาภาครัฐ นโยบายการศึกษาและเรียนรู้ การทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม

กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560

มาตรา 69 รัฐพึงจัดให้มีและส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และศิลปวิทยาการแขนงต่าง ๆ ให้เกิดความรู้ การพัฒนา และนวัตกรรม เพื่อความเข้มแข็งของสังคม และเสริมสร้างความสามารถของคนในชาติ

มาตรา 74 รัฐพึงส่งเสริมให้ประชาชนมีความสามารถในการทำงานอย่างเหมาะสมกับศักยภาพและวัย และให้มีงานทำ และพึงคุ้มครองผู้ใช้แรงงานให้ได้รับความปลอดภัยและมีสุขอนามัยที่ดีในการทำงานได้ สวัสดิการ การประกันสังคม และสิทธิประโยชน์อื่นที่เหมาะสมแก่การดำรงชีพ และพึงจัดให้มีหรือส่งเสริมการออมเพื่อการดำรงชีพเมื่อพ้นวัยทำงาน

มาตรา ๗๖ รัฐพึงพัฒนาระบบการบริหารราชการแผ่นดินทั้งราชการส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค ส่วนท้องถิ่น และงานของรัฐอย่างอื่น ให้เป็นไปตามหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี โดยหน่วยงานของรัฐ ต้องร่วมมือและช่วยเหลือกันในการปฏิบัติหน้าที่ เพื่อให้การบริหารราชการแผ่นดิน การจัดทำบริการสาธารณะและการใช้จ่ายเงินงบประมาณมีประสิทธิภาพสูงสุด เพื่อประโยชน์สุขของประชาชน รวมตลอดทั้งพัฒนาเจ้าหน้าที่ของรัฐให้มีความซื่อสัตย์สุจริต และมีทัศนคติ เป็นผู้ให้บริการประชาชนให้เกิดความสะดวกรวดเร็ว ไม่เลือกปฏิบัติ และปฏิบัติหน้าที่อย่างมีประสิทธิภาพ

สอดคล้องกับแผนมหาวิทยาลัย

แผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2560-2564)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาหลักสูตรและระบบการเรียนการสอนที่มีมาตรฐานทันสมัย

กลยุทธ์ที่ 1 มีหลักสูตรที่ดี

กลยุทธ์ที่ 2 การจัดการเรียนการสอนที่ดี

กลยุทธ์ที่ 3 การผลิตบัณฑิต

การประกันคุณภาพการศึกษาของ สกอ.

องค์ประกอบในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร

องค์ประกอบในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ

องค์ประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต

ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารหลักสูตรโดยรวม

ตัวบ่งชี้ที่ 1.4 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ

ตัวบ่งชี้ที่ 1.5 การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี

ตัวบ่งชี้ที่ 1.6 กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี

องค์ประกอบที่ 5 การบริหารจัดการ

ตัวบ่งชี้ที่ 5.2 ระบบกำกับประกันคุณภาพหลักสูตร

4. หลักการและเหตุผล

การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา เป็นรายวิชาปฏิบัติการวิชาชีพครูซึ่งเป็นรายวิชาบังคับของหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เพื่อให้นักศึกษาชั้นปีที่ 5 ที่ผ่านการเห็นชอบจากหลักสูตรให้ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู ดังนั้นเพื่อช่วยเสริมสร้างนักศึกษาครูให้มีความรักและศรัทธาต่ออาชีพครู และมีความรู้ความสามารถที่จะปฏิบัติงานในหน้าที่ครูได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นที่พึงพอใจแก่หน่วยงาน และเพื่อทำความเข้าใจในเรื่องของการนิเทศการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู และการทำวิจัยในชั้นเรียนต่อไป

ในเบื้องต้น นักศึกษาชั้นปีที่ 5 ได้ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูและรายงานตัวกับสถานศึกษา ได้รับการงานสอนตามเงื่อนไขที่ฝ่ายฝึกประสบการณ์ฯกำหนด ลงมือสอนไปแล้วมากกว่า 1 ภาคเรียน ซึ่งแต่ละคนได้รับประสบการณ์ ปัญหาในแต่ละสถานศึกษาที่แตกต่างกันในแต่ละสภาพแวดล้อมเพื่อให้นักศึกษาได้ทำความเข้าใจกับแนวทางปฏิบัติตน ประมวลปัญหา ที่เกิดขึ้นในสถานการณ์จริงและมีแนวคิด การแก้ปัญหา สามารถปรับตัวให้เข้ากับชีวิตปัจจุบัน และเมื่อกระบวนการดังกล่าวได้ดำเนินการแล้ว ก็มีการถ่ายทอดประสบการณ์ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ที่จะออกไปฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูในภาคเรียนที่ 1/2562 ซึ่งเป็นสิ่งที่จำเป็นอย่างยิ่งในการเพิ่มพูนประสบการณ์แก่นักศึกษาในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เห็นเป็นแนวทางในการเตรียมตัวเพื่อการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษาให้มีประสิทธิภาพต่อไป

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ จึงได้จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษาระหว่างนักศึกษาในโรงเรียนเดียวกันและต่างโรงเรียน และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ 4

5. วัตถุประสงค์

5.1 เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๕ ที่ออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และรับการนิเทศจากอาจารย์นิเทศก์

5.2 เพื่อให้นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ชั้นปีที่ ๔ ได้รับการปฐมนิเทศ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับนักศึกษาชั้นปีที่ ๕

6. กลุ่มเป้าหมาย : จำนวน 96 คน

บุคลากร (สายสอน) 7 คน / บุคลากรสาย (สนับสนุน) 1 คน รวมจำนวน 8 คน

นักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 33 คน ชั้นปีที่ 5 จำนวน 55 คน รวมจำนวน 88 คน

7. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	ค่าเป้าหมาย
เชิงปริมาณ : - จำนวนบุคลากรและนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ร่วมกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา - มีการนำไปใช้ในงานประกันคุณภาพการศึกษาในระดับสาขาวิชา	96 คน ครั้ง
เชิงคุณภาพ : - นักศึกษาได้รับการศึกษาตามมาตรฐานการเรียนรู้ที่หลักสูตรกำหนด และมีความพึงพอใจต่อกิจกรรมของหลักสูตร	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3.51
เชิงเวลา : - กิจกรรมและการเบิกจ่ายแล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95
เชิงต้นทุน : - ค่าใช้จ่ายของโครงการเป็นไปตามที่ได้รับอนุมัติ	จำนวน 97,456.62 บาท

8. สถานที่ดำเนินงาน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

9. กิจกรรมและแผนการดำเนินกิจกรรม

กิจกรรม	กลุ่มเป้าหมายและจำนวน	แผนการดำเนินงาน
1. กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา 2561	บุคลากรและนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) จำนวน 96 คน	ภาคการศึกษา ที่ 2/2561 (23 ก.พ. 62)

10. งบประมาณรวมของโครงการ 97,456.62 บาท

งบประมาณแผ่นดิน 97,456.62 บาท

11. กิจกรรมและรายละเอียดงบประมาณ

แหล่งงบประมาณ	ประเภทงบรายจ่าย	จำนวนเงินบาท	รายละเอียดค่าใช้จ่าย
เงินแผ่นดิน	งบดำเนินงาน	22,920	<p>กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมนิเทศ กิจกรรมปฐมนิเทศ กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอน และกิจกรรมเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่ สำหรับนักศึกษาครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์</p> <p>กิจกรรมที่ 1.3 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา 2561</p> <p>1) ค่าใช้สอย 11,520 บาท</p> <p>1.1) ค่าอาหารกลางวัน 96 คน x 1 วัน x วันละ 80 บาท = 7,680 บาท</p> <p>1.2) ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 96 คน x 2 มื้อ x มื้อละ 20 บาท = 3,840 บาท</p> <p>2) ค่าตอบแทน 11,400 บาท</p> <p>2.1) ค่าตอบแทนวิทยากร 5 คน x คนละ ๒ ชั่วโมง x ชั่วโมงละ ๖๐๐ บาท = 6,000 บาท</p> <p>2.1) ค่าตอบแทนวิทยากร 3 คน x คนละ ๓ ชั่วโมง x ชั่วโมงละ ๖๐๐ บาท = 5,400 บาท</p> <p>หมายเหตุ : ขอถัวเฉลี่ยรวมทุกรายการ</p>

12. ผลการดำเนินงานที่คาดว่าจะได้รับ

12.1 ผลผลิต (Output)

- 1) การดำเนินกิจกรรมในการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาเป็นไปตามแผนการบริหารงบประมาณที่วางไว้
- 2) หลักสูตรมีนักศึกษาได้รับการศึกษาตามมาตรฐานและตามหลักสูตรที่กำหนด

12.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 1) บุคลากรและนักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม ในการดำรงชีวิตและประกอบอาชีพได้รับความรู้ ความชำนาญและนำมาบูรณาการต่อสังคมและองค์กร
- 2) นักศึกษาได้รับการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตที่พึงประสงค์ดีขึ้น

12.3 ผลกระทบ (Impact)

- 1) นักศึกษาได้รับการศึกษาตามมาตรฐานการเรียนรู้ที่ทางหลักสูตรได้กำหนดมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

13. วิธีการติดตามและประเมินผล

13.1 รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตร

ลงชื่อ

(นายประทีป ดวงแก้ว)

ตำแหน่ง ประธานกรรมการบริหารงานหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์)

ผู้เสนอโครงการ

ลงชื่อ

(นายวัชรานนท์ จุฑาจันทร์)

ตำแหน่ง รักษาการหัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน

ผู้เห็นชอบโครงการ

ลงชื่อ

(นางดวงตา โนวาเชค)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้อนุมัติโครงการ

กำหนดการ

กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้นักศึกษาออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา และปฐมนิเทศก่อนออกปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สำหรับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (วิทยาศาสตร์) ปีการศึกษา ๒๕๖๑

ณ ห้องประชุมอาคารอเนกประสงค์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

วันเสาร์ที่ ๒๓ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒

วันที่ / เวลา	กิจกรรม
วันเสาร์ที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๐๗.๐๐ – ๐๗.๕๐ น.	- ลงทะเบียนรายงานตัว
๐๗.๕๐ – ๐๘.๐๐ น.	- พิธีเปิด
๐๘.๐๐ – ๑๐.๐๐ น.	- คณะวิทยากรอภิปราย เรื่อง มาตรฐานการปฏิบัติตน โดยวิทยากร อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว อาจารย์ ดร.รัสรินทร์ ฉัตรทองพิศุทธิ์ และนางสาวจันทร์ทิพย์ ถนัดเพิ่ม
๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	- คณะวิทยากรอภิปราย เรื่อง มาตรฐานการปฏิบัติงาน โดยวิทยากร อาจารย์นภาพร แข่งขัน อาจารย์ ดร.คุณภัทร ศรีศิลป์ และอาจารย์ทำนอง ชิดชอบ
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	- คณะวิทยากรอภิปราย เรื่อง งานวิจัย โดยวิทยากร ผศ.ดร ประดับ เรืองประยูร และอาจารย์นิชาภา เฉตรระการ
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๔.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.	- คณะวิทยากรอภิปราย เรื่อง โครงการพัฒนาวิชาการ โดยวิทยากร อาจารย์ ดร.คุณภัทร ศรีศิลป์ ผศ.ดร ประดับ เรืองประยูร และอาจารย์นิชาภา เฉตรระการ
๑๖.๐๐ – ๑๖.๓๐ น.	- สรุปกิจกรรมและปิดกิจกรรมโดย อาจารย์ประทีป ดวงแก้ว

หมายเหตุ : ๑) พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม ช่วงเช้า ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. , ช่วงบ่าย ๑๔.๐๐ -๑๔.๑๕ น.

๒) กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม