



คำสั่งคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريkinรกรเสริมโปรตีน

ที่ ๐๐๑๔/๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريkinรกรเสริมโปรตีน
จากดักแด่ใหม่และใบมาตรฐาน

ด้วยหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ ภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ได้กำหนดจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريkinรกรเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และใบมาตรฐาน เป็นการบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่นในการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการวิจัยให้เกิดการพัฒนาทางด้านอาชีพที่ยั่งยืน ในวันที่ ๑๙ – ๒๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโชคเนื้อ อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะกรรมการฯ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ตามมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๓๙/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ คำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ สกอ. ๑๐๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และคำสั่งสภามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ที่ ๐๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการดำเนินงานกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريkinรกรเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และใบมาตรฐาน

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

- | | |
|---|---------------------|
| ๑.๑ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการ |
| ๑.๓ รักษาการหัวหน้าภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม | กรรมการ |
| ๑.๔ รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี | กรรมการและเลขานุการ |
| หน้าที่ ให้คำปรึกษา สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรม | |

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

- | | |
|---|---------------------|
| ๒.๑ อาจารย์รัชวรรณ จันทเขต | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒ อาจารย์ดวงศิริ ดวงแก้ว | กรรมการ |
| ๒.๓ อาจารย์นวรัตน์ พัวพันธ์ | กรรมการ |
| ๒.๔ อาจารย์ฤทธิ์ภักดี ชาญศรี | กรรมการ |
| ๒.๕ อาจารย์ศิริกุล อัมพะวงศิริ | กรรมการ |
| ๒.๖ นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ | กรรมการ |
| ๒.๗ นายพิเดช กมุติรา | กรรมการและเลขานุการ |
| หน้าที่ ๑) วางแผนและเตรียมการ ติดต่อประสานงานเพื่อดำเนินกิจกรรม | |
| ๒) สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการจัดกิจกรรม | |
| ๓) ดำเนินการจัดกิจกรรมตามกำหนดการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ | |

๓. คณะกรรมการฝ่ายสถานที่ และสे�ตทัศนูปกรณ์

๓.๑	อาจารย์ฤทธิ์ ชาญศรี	ประธานกรรมการ
๓.๒	อาจารย์รัชวรรณ จันทเขต	กรรมการ
๓.๓	อาจารย์ดวงศิริ ดวงแวง	กรรมการ
๓.๔	อาจารย์นวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๓.๕	อาจารย์ศริกุล อัมพะวงศิริ	กรรมการ
๓.๖	นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๓.๗	นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ จัดเตรียมสถานที่และสे�ตทัศนูปกรณ์ในการดำเนินกิจกรรม

๔. คณะกรรมการฝ่ายสวัสดิการ

๔.๑	อาจารย์ศริกุล อัมพะวงศิริ	ประธานกรรมการ
๔.๒	อาจารย์รัชวรรณ จันทเขต	กรรมการ
๔.๓	อาจารย์ดวงศิริ ดวงแวง	กรรมการ
๔.๔	อาจารย์นวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๔.๕	อาจารย์ฤทธิ์ ชาญศรี	กรรมการ
๔.๖	นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๔.๗	นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ จัดเตรียมอาหารและเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๕. คณะกรรมการฝ่ายประเมินผล

๕.๑	อาจารย์รัชวรรณ จันทเขต	ประธานกรรมการ
๕.๒	อาจารย์ดวงศิริ ดวงแวง	กรรมการ
๕.๓	อาจารย์นวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๕.๔	อาจารย์ฤทธิ์ ชาญศรี	กรรมการ
๕.๕	อาจารย์ศริกุล อัมพะวงศิริ	กรรมการ
๕.๖	นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๕.๗	นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑) จัดทำแบบประเมินผลกิจกรรม

๒) สรุปรายงานผลการดำเนินงานตามกิจกรรม

๓) จัดทำรูปเล่มรายงานผลการดำเนินงานตามกิจกรรม

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบ

บังเกิดผลดีต่อทางราชการ

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นางดวงดาว โนวาเชค)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

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

๐๐๑๔/๑๕๖๒ ค. ๑๖ ๗๙-๖๒



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ ภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ที่ ๘๐๓/๑๕๖๒, ๐๓๖/๓, วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุมัติคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้อนุมัติการดำเนินกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพรมนรภเสริมโพรตีนจากดักแด่ใหม่และใบมะกรูด ที่ ๐๙๘/๑๑, ๑๑๓๕/๑๑ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวนทั้งหมด ๕๐ คน จัดกิจกรรมในวันที่ ๑๙-๒๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโชคหน่อ อ.เงาล้ำดาว จังหวัดสุรินทร์ เพื่อให้กิจกรรมการดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์ลงนามอนุมัติคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพรมนรภเสริมโพรตีนจากดักแด่ใหม่และใบมะกรูด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ธ.๗๙๖๒

(นางสาวรัชวรรณ จันทเขต)
อาจารย์สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

๑๕๖๒ ๑๖ ๗๙

๗๙๖๒

๗๙๖๒

๗๙๖๒ ๑๖ ๗๙

๑๕๖๒

๗๙๖๒

๗๙๖๒

นายวรรธนะ ปฐมสิริวงศ์

๗๙๖๒

๗๙๖๒

เรียน คณบดี
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา
ผ่อนปรนการดำเนินการ
.....
.....

นายณัฐพงษ์ มีฤทธิ์
๗๙๖๒

คำสั่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพิริกนรกเสริมโปรดตีนจากดักแด้ใหม่ และใบมะกรูด

เพื่อให้การดำเนินงานตามกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพิริกนรกเสริมโปรดตีนจากดักแด้ใหม่และใบมะกรูด ในวันที่ ๑๙-๒๐ มกราคม ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโชคเนื้อ อ.ลำดาวน จ. สุรินทร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย เหมาะสม และบรรลุผลสำเร็จ จึงแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการดำเนินงาน กรรมการ

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ประธานกรรมการ
๑.๒ รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑.๓ รักษาการแทนหัวหน้าภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๑.๔ รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ให้คำปรึกษา สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรม

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

๒.๑ นางสาวรัชวรรณ จันทเขต	ประธานกรรมการ
๒.๒ นางสาวศิริกุล อัมพะวงศิริ	กรรมการ
๒.๓ นางสาวนวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๒.๔ นางสาวดวงศิริ ดวงแวง	กรรมการ
๒.๕ นางฤทัยภัคต์ ชาญศรี	กรรมการ
๒.๖ นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๒.๗ นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. วางแผนและเตรียมการ ติดต่อประสานงานเพื่อดำเนินกิจกรรม

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมตามกำหนดการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์
๓. สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการจัดกิจกรรม

๓. คณะกรรมการฝ่ายโสตหศูนย์ภารณ์ อาคารสถานที่

๓.๑ นางฤทัยภัคต์ ชาญศรี	ประธานกรรมการ
๓.๒ นางสาวรัชวรรณ จันทเขต	กรรมการ
๓.๓ นางสาวศิริกุล อัมพะวงศิริ	กรรมการ
๓.๔ นางสาวนวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๓.๕ นางสาวดวงศิริ ดวงแวง	กรรมการ
๓.๖ นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๓.๗ นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดเตรียมสถานที่และดูแลความเรียบร้อยของสถานที่

๔. คณะกรรมการฝ่ายสวัสดิการ

๔.๑ นางสาวศิริกุล อัมพะวะสิริ	ประธานกรรมการ
๔.๒ นางสาวรัชวรรณ จันทเขต	กรรมการ
๔.๓ นางสาวนวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๔.๔ นางสาวดวงศิริ ดวงแก้ว	กรรมการ
๔.๕ นางฤทัยภักดี ชาญศรี	กรรมการ
๔.๖ นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๔.๗ นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดเตรียมอาหารและเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๕. คณะกรรมการฝ่ายประเมินผล

๕.๑ นางสาวรัชวรรณ จันทเขต	ประธานกรรมการ
๕.๒ นางสาวศิริกุล อัมพะวะสิริ	กรรมการ
๕.๓ นางสาวนวรัตน์ พัวพันธ์	กรรมการ
๕.๔ นางสาวดวงศิริ ดวงแก้ว	กรรมการ
๕.๕ นางฤทัยภักดี ชาญศรี	กรรมการ
๕.๖ นักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	กรรมการ
๕.๗ นายพิเดช กมุติรา	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ ๑. จัดทำแบบประเมินกิจกรรมอบรมกิจกรรม

๒. รายงานสรุปการประเมินผลการจัดกิจกรรมตามกิจกรรม

๓. จัดทำรูปเล่มสรุปการดำเนินงาน

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบ
บังเกิดผลดีต่อทางราชการ



บันทึกข้อความ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขที่รับ ๕๖
วันที่รับ ๖ พ.ย. ๒๕๖๑
เวลา ๙๗๐๖
ลงนาม ๘๗๐๖

ส่วนราชการ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ ภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ที่ ๐๙๔/๒๙, ๑๗๓๔/๓๙

วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพิริกนรเสริมโปรดีนจากดักแด้ใหม่และใบมะกรูด
เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่ ประธานมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ฉบับที่ ๑๐/๒๕๖๑ เรื่อง ผลการพิจารณา
ทุนอุดหนุนการวิจัยสำหรับนักวิจัยใหม่ จากกองทุนสนับสนุนการวิจัยประจำปี ๒๕๖๑ และได้ทำสัญญารับ
ทุนอุดหนุนงานวิจัยงบประมาณ ๔๕,๐๐๐ บาท(แปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) โดยการดำเนินงานวิจัยมี
วัตถุประสงค์ เพื่อบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่นในการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการวิจัย ได้แก่
กระบวนการผลิต สูตรการทำน้ำพิริกนร และคุณค่าทางด้านโภชนาการของน้ำพิริกนรเสริมโปรดีนจากดักแด้
ใหม่และใบมะกรูด โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมได้แก่ ประชาชนทั่วไป จำนวนทั้งหมด ๕๐ คน จัดกิจกรรมระหว่าง
วันที่ ๑๙ - ๒๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโพชเนื้อ อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอความอนุเคราะห์ลงนามอนุมัติ
กิจกรรมและขอใช้งบประมาณดังกล่าวฯ จำนวนเงินทั้งสิ้น ๔๕,๐๐๐ บาท (สองหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

รัชรณ

(นางสาวรัชรณ จันทเขต)

ผู้เสนอ กิจกรรม

๑๙๖๔ ๑๙๖๔
๔๕๐๖๔

๙ ๙.๙.๙.
๙.๙.๙.

ธีระกานต์

นันดร์

๙.๙.๙.
คณบดีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน คณบดี
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา
โครงการด้านวิจัยด้านน้ำพิริกนรเสริมโปรดีนจากดักแด้ใหม่และใบมะกรูด
จำนวนเงินทั้งสิ้น ๔๕,๐๐๐ บาท

นายณัฐพงษ์ มีฤทธิ์
๙.๙.๙.

๙.๙.๙.

๙.๙.๙.

กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريกรรคเสริมไปรตีนจากดักแด่ใหมและใบมาตรฐาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

หลักสูตร (ครุศาสตรบัณฑิต) สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

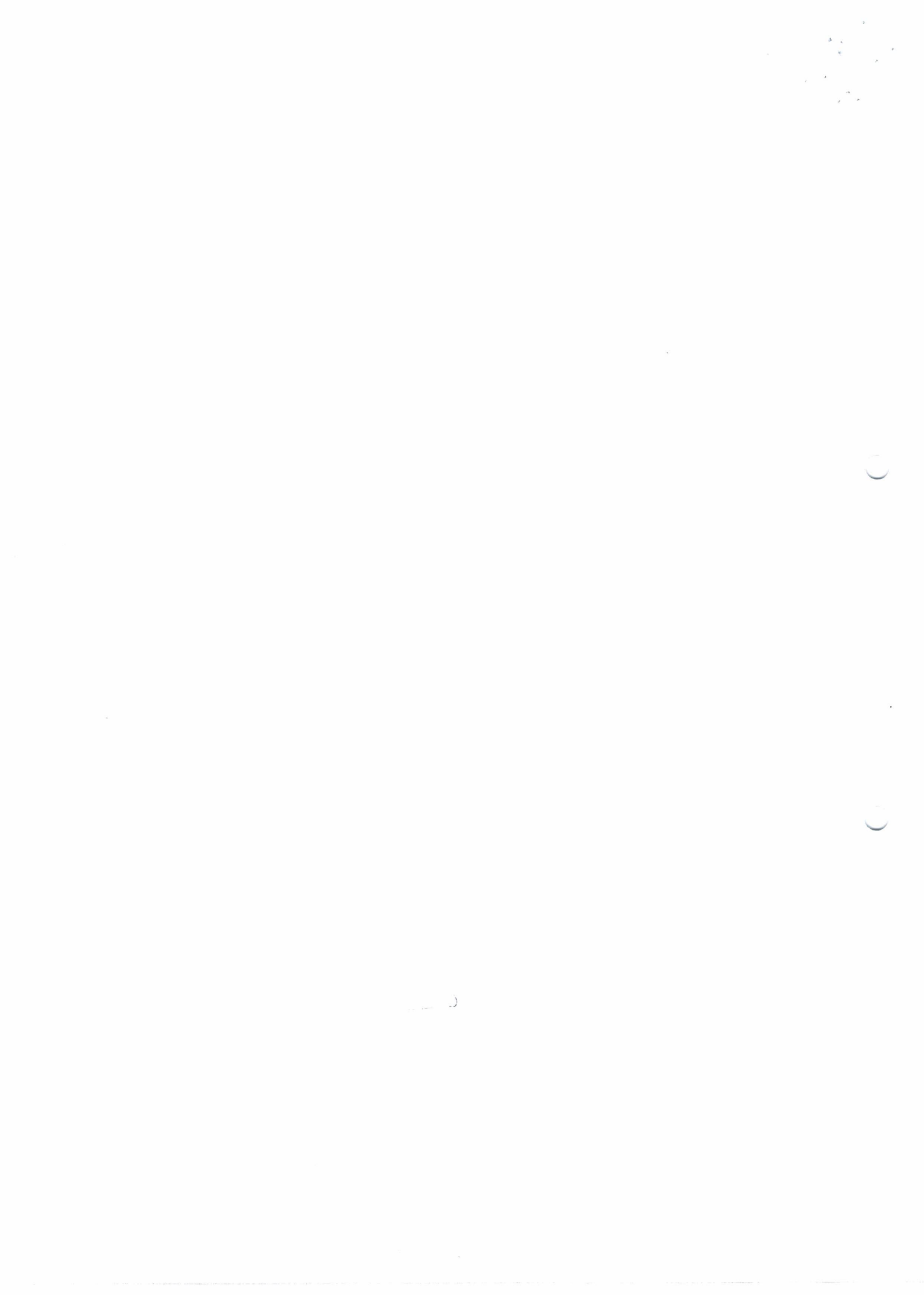
๑. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม อาจารย์รัชวรรณ จันทเขต อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

๒. การวิเคราะห์ความสอดคล้องของกิจกรรม

๒.๑ ความสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) พ.ศ.๒๕๕๗

ความสอดคล้องกับองค์ประกอบระดับหลักสูตร

องค์ประกอบ	ตัวบ่งชี้
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๑ การกำกับ มาตรฐาน	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรที่กำหนดโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๒ บัณฑิต	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ คุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒ ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ หรือ ประกอบอาชีพอิสระภายใน ๑ ปี
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๓ นักศึกษา	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑ การรับนักศึกษา
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๒ การส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๓ ผลที่เกิดกับนักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๔ อาจารย์	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ การบริหารและพัฒนาอาจารย์
	<input checked="" type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๒ คุณภาพอาจารย์
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๓ ผลที่เกิดกับอาจารย์
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๕ หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมิน ผู้เรียน	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑ สาระของรายวิชาในหลักสูตร
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ การวางแผนผู้สอนและกระบวนการจัดการเรียน การสอน
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๓ การประเมินผู้เรียน
	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๔ ผลการดำเนินงานหลักสูตรตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๖ สิ่งสนับสนุน การเรียนรู้	<input type="checkbox"/> ตัวบ่งชี้ที่ ๖.๑ สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้



๒.๒ ความสอดคล้องกับผลการเรียนรู้ตามรายละเอียดของหลักสูตร (มคอ. ๒)

ผลการเรียนรู้	ข้อที่
๑. ด้านคุณธรรมจริยธรรม	๑.) ๒.)
๒. ด้านความรู้	๑.)
๓. ด้านทักษะทางปัญญา	๑.)
๔. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	๑.) ๓.)
๕. ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลขการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี	๒.) ๓.)
๖. ด้านทักษะการจัดการเรียนรู้*	๓.)

* ด้านที่ ๖ เนพาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

๓. หลักการและเหตุผล

จากการที่สำนักวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ได้มอบทุนอุดหนุนงานวิจัยสำหรับนักวิจัยใหม่เรื่อง การพัฒนาน้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot ในการดำเนินงานวิจัยผู้วิจัยมีวัตถุประสงค์ที่จะถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย ได้แก่ กระบวนการผลิตน้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot สูตรการทำน้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot และคุณค่าทางด้านโภชนาการของน้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot จากงานวิจัยมาเผยแพร่ความรู้ให้กับชุมชนท้องถิ่น เป็นการบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่น เพื่อเพิ่มช่องทางในการพัฒนาอาชีพ สร้างรายได้จากวัตถุดิบในท้องถิ่น ได้แก่ ดักแด่ใหม่ เนื่องจากชาวบ้านในจังหวัดสุรินทร์มีการปลูกหม่อนและเลี้ยงไหมเพื่อนำมาทอผ้า ดักแด่ที่ได้จากการบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่น สามารถเพิ่มคุณค่าทางโภชนาการและเพิ่มนูลค่าให้กับน้ำพريกได้เป็นอย่างดี เนื่องจากดักแด่เป็นแหล่งของโปรตีน ไขมันที่ดี ดักแด้ยังมีความมันและมีรสชาติอร่อย และสามารถนำมาพัฒนาเพิ่มนูลค่าในรูปอาหารสุขภาพได้ การลงพื้นที่อบรมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้จึงเป็นการบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่นให้เกิดการพัฒนาทางด้านอาชีพที่ยั่งยืนต่อไป

๔. วัตถุประสงค์

๔.๑ เพื่อบูรณาการงานวิจัยกับชุมชนท้องถิ่นในการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการวิจัย ได้แก่ กระบวนการผลิต สูตรการทำน้ำพريkinรsk และคุณค่าทางด้านโภชนาการของน้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot

๔.๒ เพื่อประเมินความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมายต่อการถ่ายทอดองค์ความรู้ และประเมินความพึงพอใจต่อผลิตภัณฑ์น้ำพريkinรskเสริมโปรตีนจากดักแด่ใหม่และ biomegruot

๕. เป้าหมายกลุ่มเป้าหมาย ๕๐ คน

ภายนอกมหาวิทยาลัย

ประชาชนทั่วไป

รวมทั้งสิ้น

จำนวน ๕๐ คน

จำนวน ๕๐ คน

๖. ระยะเวลา

ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๗. สถานที่จัดกิจกรรม

องค์การบริหารส่วนตำบลโชคเนื้อ อ.ลำดวน จ. สุรินทร์

๘. กำหนดการจัดกิจกรรม

วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗	กิจกรรม
๐๗.๐๐ น.	ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
๐๙.๓๐-๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียนเข้างาน
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ฟังการบรรยายเรื่อง ความรู้จากการวิจัยและแนวทางการเพิ่มมูลค่า
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๔.๐๐ น.	ฟังการบรรยายเรื่อง สุขากินอาหาร
๑๔.๐๐-๑๔.๐๐ น.	อบรมเชิงปฏิบัติการ การออกแบบบรรจุภัณฑ์
วันที่ ๒๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗	กิจกรรม
๐๗.๐๐ น.	ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
๐๙.๓๐-๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียนเข้างาน
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	แบ่งกลุ่มอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำน้ำพริกนรกเสริมโปรดีนจากดักแด้ ใหม่และใบมะกรูด
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๔.๐๐ น.	แบ่งกลุ่มอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำน้ำพริกนรกเสริมโปรดีนจากดักแด้ ใหม่และใบมะกรูด (ต่อ)
๑๔.๐๐-๑๔.๓๐ น.	แบ่งกลุ่มออกแบบการนำเสนอผลิตภัณฑ์
๑๕.๓๐-๑๕.๐๐ น.	ปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ การทำน้ำพริกนรกเสริมโปรดีนจากดักแด้ ใหม่และใบมะกรูด

*หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง

หมายเหตุ ๑๐.๐๐-๑๐.๑๕ น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

๙. งบประมาณที่ใช้

ประเภทหมวดเงิน	รายการ	งบประมาณ(บาท)
ค่าใช้สอย	๑.) ค่าอาหารสำหรับจัดอบรม ๕๐ คน (มื้อละ ๑๐๐ บาท X ๒ มื้อ X ๒ วัน X ๕๐ คน)	๒๐,๐๐๐
	๒.) ค่าอาหารว่าง เครื่องดื่มจัดอบรม (มื้อละ ๒๕ บาท X ๒ มื้อ X ๒ วัน X ๕๐ คน)	๕,๐๐๐
	๓.) ค่าสำเนาเอกสารเครื่องมือการวิจัย	๒,๐๐๐
	๔.) ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ไป-กลับ	๒,๐๐๐
	รวม (สองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)	๒๙,๐๐๐

* หมายเหตุ ถ้าเฉลี่ยทุกรายการ

๑๐. ตัวชี้วัดความสำเร็จ/ค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วยนับ	เป้าหมาย	วิธีการประเมิน
๑. เชิงปริมาณ ๑.๑ จำนวนประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทำน้ำพريกรเสริมโปรดีนจากตักเตี้ยวและใบมะกรูด ทั้งหมด	ร้อยละ	๘๐	ประเมินจากจำนวนผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม
๒. เชิงคุณภาพ ๒.๑ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมต่อการถ่ายทอดองค์ความรู้ ๒.๒ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมต่อผลิตภัณฑ์น้ำพريกรเสริมโปรดีนจากตักเตี้ยวและใบมะกรูด	คะแนน	ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐	-ใช้แบบสอบถามความพึงพอใจ
		ไม่ต่ำกว่า ๔	-ใช้แบบประเมินความชอบ

๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๑.๑ ชุมชนในท้องถิ่นได้รู้กระบวนการผลิต สูตรการทำน้ำพريกร ทราบคุณค่าทางด้านโภชนาการของน้ำพريกรเสริมโปรดีนจากตักเตี้ยวและใบมะกรูด และสามารถสร้างรายได้ให้กับชุมชนท้องถิ่น

๑๑.๒) เพิ่มช่องทางการบริโภคตักเตี้ยว และทำให้ได้ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ยังไม่มีจำหน่ายในท้องตลาด

๑๒. การประเมินผลกิจกรรม

๑๒.๑ ประเมินผลและวัดผลกิจกรรมจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า ร้อยละ๘๐

๑๒.๒ ประเมินผลและวัดผลกิจกรรมแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๑๒.๓ ประเมินผลและวัดผลกิจกรรมแบบประเมินความชอบต่อผลิตภัณฑ์ของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๑๓. การติดตามผลกิจกรรม

๑๓.๑ เลี่มสรุปผลกิจกรรมฉบับสมบูรณ์

๑๔. สาเหตุหรือปัจจัยความเสี่ยงที่อาจจำกัดขึ้นในการดำเนินกิจกรรม

สาเหตุหรือปัจจัยความเสี่ยง	แนวทางแก้ไข/ป้องกันความเสี่ยง
-เนื่องจากเป็นกิจกรรมที่จัดภายนอกมหาวิทยาลัยอาจจะพบปัญหาการติดต่อสื่อสารเข้าใจไม่ตรงกันระหว่างผู้ประสานงานกิจกรรมและผู้เข้าร่วมกิจกรรม	-ใช้วิธีติดต่อประสานงานก่อนลงพื้นที่อย่างน้อย ๒ สัปดาห์ จัดทำหนังสือส่งไปยังชุมชนพื้นที่เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ให้เข้าใจตรงกันเป็นลายลักษณ์อักษร และก่อนกำหนดลงพื้นที่จริงติดต่อประสานงานก่อนลงพื้นที่อีกครั้ง เพื่อชี้แจงกิจกรรมให้ผู้ประสานงานเข้าใจตรงกัน เพื่อจะได้เตรียมความพร้อม

สุจารุณ

(นางสาวรัชวรรณ จันทเขต)

อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
ผู้สอนกิจกรรม

ศิริกุล

(นางสาวศิริกุล อัมพะวงศิริ)
ประธานสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผู้เห็นชอบกิจกรรม

(นายวรรณะชัย ปฐมสิริวงศ์)
ปฏิบัติหน้าที่แทนหัวหน้าภาควิชาเกษตรและสิ่งแวดล้อม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผู้เห็นชอบกิจกรรม

(นางดวงตา โนวาเชค)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผู้อนุมัติกิจกรรม

