

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีอาหาร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2568

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

หลักสูตร

สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ

เมื่อวันที่..... 7 ก.ค. 2568

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่.....
2. สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่ 7/2568 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2568
(สภาเห็นชอบการแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษาปีการศึกษา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป
4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข
 - เนื่องจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดือนรุ่ง เบญจมาศ ลาออกจากราชการ
5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข (ระบุส่วนที่ต้องการปรับปรุงแก้ไขให้มีรายละเอียดครบถ้วนและชัดเจน เช่น ถ้าต้องการเปิดรายวิชาใหม่เพิ่ม ต้องระบุเลขประจำรายวิชา ชื่อรายวิชาทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนหน่วยกิต จำนวนชั่วโมงเรียนต่อสัปดาห์ กลุ่มวิชาหรือหมวดวิชาและคำอธิบายรายวิชา เป็นต้น)
 - ปรับแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร



สมอ. 08 มรรพ.

หลักสูตร
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
เมื่อวันที่..... 7 ก.ค. 2568

6. จำนวนและคุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร / อาจารย์ประจำหลักสูตร

6.1 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร / อาจารย์ประจำหลักสูตร เดิม

สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ 10/2567 เมื่อวันที่ 8 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2567 (สภาเห็นชอบหลักสูตร)

ลำดับ	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ - สกุล	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา (เรียงตามคุณวุฒิสูงสุด-ปริญญาตรี)	สำเร็จการศึกษาจาก, พ.ศ.	หมายเหตุ (ของการเปลี่ยน)
1	รองศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสาววิรัชชนม์ นิลนนท์ 3240200284XXX	ปร.ด. วท.ม. ทช.บ.	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร	มหาวิทยาลัยบูรพา, 2552 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง, 2539 สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2532	คงเดิม
2	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสุพร สังข์สุวรรณ 3570501010XXX	วท.ม. ทช.บ.	พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544 สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2537	คงเดิม
3	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางกุลพร พุทธิ 3210500172XXX	วท.ม. วท.บ.	วิทยาศาสตร์การอาหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง, 2546 สถาบันเทคโนโลยีสยามมงคลบางพระ, 2546	คงเดิม
4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสาวจิรพร สวัสดิการ 3229900062XXX	วท.ม. วท.บ.	วิทยาศาสตร์การอาหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2555 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545	คงเดิม



ลำดับ	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ - สกุล	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา (เรียงตามคุณวุฒิสูงสุด-ปริญญาตรี)	สำเร็จการศึกษาจาก, พ.ศ.	หมายเหตุ (ของการเปลี่ยน)
5	อาจารย์	*นางสาวชนิษฐา รัตน์ประโคน 1310700058XXX	M.S. B.Sc.	Food Science Food, Nutrition and Hygiene	Hamburg University of Applied Science, Germany, 2557 University of Applied Science Albstadt-Sigmaringen, Germany, 2553	คงเดิม
6	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	นางสาวเดือนรุ่ง เบญจมาศ 3460800390XXX	วท.ม. วท.บ.	เทคโนโลยีอาหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2542 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลบางพระ, 2536	ลาออก

หมายเหตุ *หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หลักสูตร
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
เมื่อวันที่..... 7 ก.ค. 2568



หลักสูตร
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
เมื่อวันที่..... 7 ก.ค. 2568

สมอ. 08 มรพพ.

6.2 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร / อาจารย์ประจำหลักสูตร ปรับแก้ไข

สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2568 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

(สภาเห็นชอบการแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)

ลำดับ	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ - สกุล	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา (เรียงตามคุณวุฒิสูงสุด-ปริญญาตรี)	สำเร็จการศึกษาจาก, พ.ศ.	หมายเหตุ (ของการเปลี่ยน)
1	รองศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสาววิศิชนม์ นิลนนท์ 3240200284XXX	ปร.ด. วท.ม. ทช.บ.	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร	มหาวิทยาลัยบูรพา, 2552 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง, 2539 สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2532	คงเดิม
2	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสุพร สังข์สุวรรณ 3570501010XXX	วท.ม. ทช.บ.	พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2544 สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2537	คงเดิม
3	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางกุลพร พุทธิมี 3210500172XXX	วท.ม. วท.บ.	วิทยาศาสตร์การอาหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง, 2546 สถาบันเทคโนโลยีสยามมงคลบางพระ, 2546	คงเดิม
4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาหาร)	*นางสาวจิรพร สวัสดิการ 3229900062XXX	วท.ม. วท.บ.	วิทยาศาสตร์การอาหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2555 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2545	คงเดิม



ลำดับ	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ - สกุล	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา (เรียงตามคุณวุฒิสูงสุด-ปริญญาตรี)	สำเร็จการศึกษาจาก, พ.ศ.	หมายเหตุ (ของการเปลี่ยน)
5	อาจารย์	*นางสาวชนิษฐา รัตน์ประโคน 1310700058XXX	M.S. B.Sc.	Food Science Food, Nutrition and Hygiene	Hamburg University of Applied Science, Germany, 2557 University of Applied Science Albstadt-Sigmaringen, Germany, 2553	คงเดิม

หมายเหตุ *หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

เริ่มตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป (รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ)

หลักสูตร
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
เมื่อวันที่..... 7 ก.ค. 2568



7. โครงสร้างหลักสูตรภายหลังการปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิมหลักสูตร
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีอาหาร และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร
ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2565 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม
ปรากฏดังนี้

- โครงสร้างหลักสูตรไม่มีการเปลี่ยนแปลง -

หมวดวิชา	เกณฑ์ กระทรวงศึกษาธิการ (หน่วยกิต)	โครงสร้างเดิม (หน่วยกิต)	โครงสร้างใหม่ (หน่วยกิต)
1. หมวดศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า 24	24	24
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 72	96	96
2.1 กลุ่มวิชาแกน (วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์)	-	16	16
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ	-	60	60
2.3 กลุ่มวิชาเลือก	-	15	15
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา	-	5	5
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6	6
หน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	120	126	126

หลักสูตร
 สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
 - 7 ก.ค. 2568
 เมื่อวันที่

หมายเหตุ

- 1) แบบฟอร์ม 1 ฉบับ ให้ใช้กับการปรับปรุงแก้ไข 1 หลักสูตรเท่านั้น
- 2) สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจะพิจารณารับทราบเป็นรายหลักสูตรฉะนั้น การปรับปรุงแก้ไขในเรื่องหนึ่ง หากมีผลกระทบต่อหลักสูตรใดบ้างมหาวิทยาลัย/สถาบัน จะต้องแจ้งให้สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับทราบเป็นรายหลักสูตรเช่นกัน ยกเว้น การเปิดรายวิชาเลือกเสรี
- 3) ในกรณีที่การปรับปรุงแก้ไขมีจำนวนมากรายการ หรือการปรับปรุงแก้ไขนั้น มีผลกระทบต่อ การเสนอข้อมูลในเอกสารหลายแห่ง ควรจัดทำเป็นหลักสูตร ปรับปรุงใหม่ทั้งฉบับ



รับรองความถูกต้องของข้อมูล

(ลงชื่อ) ฉิ่งพย

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพร สวัสดิ์การ)

ประธานหลักสูตร

วันที่ 22 เดือน ก.ย. พ.ศ. 2568

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

(ลงชื่อ) 

(รองศาสตราจารย์ ดร.วริศชนม์ นิลนนท์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

วันที่ 22 เดือน ก.ย.ย พ.ศ. 2568

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

(ลงชื่อ)



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวัสดิ์ชัย ศรีพนมธนากร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

วันที่ 24 เดือน ก.ย. พ.ศ. 2568

หลักสูตร
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี อนุมัติ
เมื่อวันที่ 7 ก.ย. 2568

ประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร/อาจารย์ประจำหลักสูตรและผลงานทางวิชาการ

1. ชื่อ นางสาววิศิษณ์ นิลนนท์

Miss Waritchon Ninlanon

1.1 ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร)

1.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ.
ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	มหาวิทยาลัยบูรพา, ไทย	2552
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การอาหาร)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ไทย	2539
ปริญญาตรี	เทคโนโลยีการเกษตรบัณฑิต (เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร)	สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, ไทย	2532

1.3 ผลงานวิชาการ

1.3.1 ตำรา หนังสือ

-

1.3.2 บทความทางวิชาการ

- วิศิษณ์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี และชนิษฐา รัตน์ประโคน. (2565). ผลการใช้แบ่งตัดแปรรูปเป็นตัวประสานในการขึ้นรูปแผ่นวัสดุบรรจุภัณฑ์จากเส้นใยเปลือกทุเรียน. การประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏกรุงเก่า ครั้งที่ 5 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา. วันที่ 15-16 ธันวาคม 2565, 187-193.

(รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

- วิศิษณ์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี และสุพร สังข์สุวรรณ. (2566). การใช้แบ่งเมล็ดทุเรียนทดแทนแป้งสาลีในขนมปังขาไก่. การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 12 จังหวัดลพบุรี. วันที่ 16-17 กุมภาพันธ์ 2566, 866-874.

(รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

- วิศิษณ์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี จิรพร สวัสดิการ คมสัน มุ่ยสี และประมวล ศรีกาหลง. (2564). การพัฒนาบรรจุภัณฑ์จากเส้นใยเปลือกทุเรียนแบบฟอกขาวและไม่ฟอกขาว. วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 40 (6) เดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม พ.ศ. 2564, 422- 429.

(วารสารทางวิชาการในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) กลุ่มที่ 1)

1.4 ประสบการณ์การสอนระดับอุดมศึกษา 31 ปี



1.5 ภาระงานสอน

รายวิชาระดับปริญญาตรี

0463009	สุนทรียะการเกษตร	3 หน่วยกิต
5201901	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	3 หน่วยกิต
5202902	เทคโนโลยีขนมอบ	3 หน่วยกิต
5203902	เทคโนโลยีผักและผลไม้	3 หน่วยกิต
5204902	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3 หน่วยกิต



2. ชื่อ นางสาว สัจจ์สุวรรณ

Mrs. Suporn Sangsuwan

2.1 ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร)

2.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ.
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย	2544
ปริญญาตรี	เทคโนโลยีการเกษตรบัณฑิต (เทคโนโลยีและอุตสาหกรรมอาหาร)	สถาบันเทคโนโลยีการเกษตร แม่โจ้, ไทย	2537

2.3 ผลงานทางวิชาการ

2.3.1 ตำรา หนังสือ

-

2.3.2 บทความวิชาการ

- วริชชนม์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี และสุพร สัจจ์สุวรรณ. (2566). การใช้แปงเมล็ดทุเรียนทดแทนแป้งสาลีในขนมปังขาไก่. การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 12 จังหวัดลพบุรี. วันที่ 16-17 กุมภาพันธ์ 2566, 866-874.
(รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

2.4 ประสบการณ์การสอนระดับอุดมศึกษา 25 ปี

2.5 ภาระงานสอน

รายวิชาการระดับปริญญาตรี

5201901	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	3 หน่วยกิต
5203301	การประกันคุณภาพอาหาร 1	3 หน่วยกิต
5203302	การประกันคุณภาพอาหาร 2	3 หน่วยกิต
5203303	การประเมินคุณภาพอาหารทางประสาทสัมผัส	3 หน่วยกิต
5204304	การพัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมอาหาร	3 หน่วยกิต



3. ชื่อ นางกุลพร พุทธิมี

Mrs. Kunlapom Puttame

3.1 ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร)

3.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ.
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตรการอาหาร)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ไทย	2546
ปริญญาตรี	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร และเทคโนโลยีการอาหาร)	สถาบันเทคโนโลยีสยามมงคล บางพระ, ไทย	2542

3.3 ผลงานวิชาการ

3.3.1 ตำรา หนังสือ

-

3.3.2 บทความทางวิชาการ

- วริศชนม์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี และสุพร สังข์สุวรรณ. (2566). การใช้แปงเมล็ดทุเรียน
ทดแทนแป้งสาลีในขนมปังขาไก่. การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 12
จังหวัดลพบุรี. วันที่ 16-17 กุมภาพันธ์ 2566, 866-874.

(รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

- กุลพร พุทธิมี และวริศชนม์ นิลนนท์. (2564). การพัฒนาผลิตภัณฑ์บะหมี่เสริมผ้าอบแห้ง.
วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. 16(2) .
เดือนพฤษภาคม – สิงหาคม พ.ศ. 2564, 57-69.

(วารสารทางวิชาการในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) กลุ่มที่ 2)

3.4 ประสบการณ์สอนระดับอุดมศึกษา 20 ปี

3.5 ภาระงานสอน

รายวิชาการระดับปริญญาตรี

5201901	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	3 หน่วยกิต
5203701	เคมีอาหาร 1	3 หน่วยกิต
5203702	เคมีอาหาร 2	3 หน่วยกิต
5203903	เทคโนโลยีไขมันและน้ำมันบริโภค	3 หน่วยกิต



4. ชื่อ นางสาวจิรพร สวัสดิการ

Miss Jiraporn Sawasdikarn

4.1 ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร)

4.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ.
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ การอาหาร)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย	2555
ปริญญาตรี	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย	2545

4.3 ผลงานวิชาการ

4.3.1 ตำรา หนังสือ

-

4.3.2 บทความทางวิชาการ

- จิรพร สวัสดิการ เดือนรุ่ง เบญจมาศ และวัชรวิทย์ รัตมี. (2564). การประเมินคุณภาพทางประสาทสัมผัสของน้ำมัจจุคเสริมผงเส้นใยจากเปลือกทุเรียน. การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ครั้งที่ 13 จังหวัดนครปฐม. วันที่ 8-9 กรกฎาคม 2564, 71-78.

(รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

- จิรพร สวัสดิการ เดือนรุ่ง เบญจมาศ และหยาดรุ่ง สุวรรณรัตน์. (2566). การพัฒนาน้ำมัจจุคผสมเปลือกทุเรียนผง. วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 42 (1) เดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566, 1- 9.

(วารสารทางวิชาการในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) กลุ่มที่ 1)

4.4 ประสบการณ์การสอนระดับอุดมศึกษา 20 ปี

4.5 ภาระงานสอน

ภาระงานสอนในปัจจุบัน

5201901	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	3 หน่วยกิต
5201501	อาหารและโภชนาการ	3 หน่วยกิต
5202901	การแปรรูปอาหาร 1	3 หน่วยกิต
5203601	การแปรรูปอาหาร 2	3 หน่วยกิต



5. ชื่อ นางสาวชนิษฐา รัตน์ประโคน

Miss Khanitta Ratprakhon

5.1 ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

5.2 ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ.
ปริญญาโท	Master of Science (Food Science)	Hamburg University of Applied Science, Germany	2557
ปริญญาตรี	Bachelor of Science (Food, Nutrition and Hygiene)	University of Applied Science Albstadt-Sigmaringen, Germany	2553

5.3 ผลงานวิชาการ

5.3.1 ตำรา หนังสือ

-

5.3.2 บทความทางวิชาการ

- วริชชนม์ นิลนนท์ กุลพร พุทธิมี และชนิษฐา รัตน์ประโคน. (2565). ผลการใช้แปงัดดัดแปรเป็นตัวประสานในการขึ้นรูปแผ่นวัสดุบรรจุภัณฑ์จากเส้นใยเปลือกทุเรียน. การประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏกรุงเทพฯ ครั้งที่ 5 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา. วันที่ 15-16 ธันวาคม 2565, 187-193. (รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ)

5.4 ประสบการณ์การสอนระดับอุดมศึกษา 2 ปี

5.5 ภาระงานสอน

ภาระงานสอนในปัจจุบัน

5201901	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	3 หน่วยกิต
5203305	ภาษาอังกฤษวิชาชีพด้านอุตสาหกรรมอาหาร	3 หน่วยกิต
5203501	วิศวกรรมอาหาร	3 หน่วยกิต
5203502	ปฏิบัติการวิศวกรรมอาหาร	1 หน่วยกิต
5204471	สัมมนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1 หน่วยกิต

