



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานประชุมและเลขานุการสภามหาวิทยาลัย สำนักงานสภามหาวิทยาลัย สำนักงานอธิการบดี

ที่

วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งสรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ตามที่สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้มีการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม สุวัจน์ ลิปตพัลลภ ๑ ชั้น ๓ อาคารยุพราชเบญจมงคล (อาคาร ๓๑) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา นั้น

ในการนี้ มติสภามหาวิทยาลัยอนุมัติการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย มอบให้มหาวิทยาลัยดำเนินการ ดังนี้

- กรณีปรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน ๒ หลักสูตร ได้แก่
 ๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ (ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๐)
 ๒. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ (ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๐)
- กรณีปรับอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๐)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อานรรต ใจสำราญ)
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษและวิเทศสัมพันธ์
เลขานุการสภามหาวิทยาลัย



การประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ครั้งที่ 1/2564

วันที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2564

เวลา 13.30 น.

ณ ห้องประชุมสุวัจน์ ลิปตพัลลภ 1

อาคารยุพราชเบญจมงคล ชั้น 3

การปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

สารบัญ

	หน้า
สรุปกระบวนการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	1
กรณีปรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	2
กรณีปรับอาจารย์ประจำหลักสูตร	3
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	2
กรณีปรับรายละเอียดหลักสูตร	4
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	4
ภาคผนวก	5
แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา คหกรรมศาสตร์ (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	6
แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา เทคนิคการสัตวแพทย์ (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	18
แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	27
แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	30

สรุปกระบวนการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย

ที่	หลักสูตร (สาขา)	ผ่านกรรมการ ประจำคณะ ในคราวประชุม	ผ่านกรรมการ บริหารงาน บัณฑิตศึกษา ในคราวประชุม	ผ่านกรรมการ สภาวิชาการใน คราวประชุม	หมายเหตุ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
1	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	3/2563 (2 ธันวาคม 2563)	-	1/2564 (19 มกราคม 2564)	
2	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการสัตว แพทย์) (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	3/2563 (2 ธันวาคม 2563)	-	1/2564 (19 มกราคม 2564)	
3	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬา และการออกกำลังกาย) (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	3/2563 (2 ธันวาคม 2563)	-	1/2564 (19 มกราคม 2564)	
คณะสาธารณสุขศาสตร์					
1	สาธารณสุขศาสตร มหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	7/2563 (27 ตุลาคม 2563)	4/2563 (25 ธันวาคม 2563)	1/2564 (19 มกราคม 2564)	

ประเด็นที่นำเสนอ

1. ประเด็นที่นำเสนอเพื่อพิจารณาเห็นชอบการปรับปรุงเล็กน้อย

1.1 กรณีปรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ข้อมูล ณ วันที่ 10 มกราคม 2564

ที่	หลักสูตร (สาขา)	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเดิม ที่เสนอต่อ สกอ.	คุณวุฒิ	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรใหม่ ที่เสนอมาจากคณะ	คุณวุฒิ	หมายเหตุ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						
1	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	รศ.วัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย	ศศ.ม. (คหกรรมศาสตรศึกษา)	รศ.วัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย	ศศ.ม. (คหกรรมศาสตรศึกษา)	เนื่องด้วย ผศ.พรพล รมย์นุกูล อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เกษียณอายุราชการในปลายปี งบประมาณ 2564 หลักสูตรจึง เสนอปรับอาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร ครบตามเกณฑ์ มาตรฐานการจัดการศึกษาระดับ ปริญญาตรี
		ผศ.พรพล รมย์นุกูล	วท.ม. (เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อ การพัฒนาทรัพยากร)	อาจารย์वासกรี เซวงกุล	คศ.ม. (คหกรรมศาสตร์ (เอกอาหารและโภชนาการ))	
		ผศ.ดร.ลักขณา สกฤติขเรศสีมา	ศศ.ด. (อาชีวศึกษา)	ผศ.ดร.ลักขณา สกฤติขเรศสีมา	ศศ.ด. (อาชีวศึกษา)	
		อ.หงส์วรินทร์ ไชยวงศ์	คศ.ม. (การพัฒนาคอร์สและ สังคม)	อ.หงส์วรินทร์ ไชยวงศ์	คศ.ม. (การพัฒนาคอร์สและ สังคม)	
		อ.เมตตา อภัยรัตน์	วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์)	อ.เมตตา อภัยรัตน์	วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์ (เอกโภชนวิทยา))	
2	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการ สัตวแพทย์) (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	ผศ.ดร.พนิช คำรบธนสาร	วศ.ด. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)	สพ.ญ.ดร.พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ	วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)	เนื่องด้วย ผศ.ดร.พนิช คำรบ ธนสาร อาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร เกษียณอายุราชการใน ปลายปีงบประมาณ 2564 หลักสูตรจึงเสนอปรับอาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตรครบตาม เกณฑ์มาตรฐานการจัดการศึกษา ระดับปริญญาตรี
		ผศ.นสพ.ประยุทธ กุศลรัตน์	สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์)	ผศ.นสพ.ประยุทธ กุศลรัตน์	สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์)	
		ผศ.นสพ.สมพงษ์ วงษ์มา	สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์)	ผศ.นสพ.สมพงษ์ วงษ์มา	สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์)	
		สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุวรรณ	วท.ด. (ชีวเวชศาสตร์)	สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุวรรณ	วท.ด. (ชีวเวชศาสตร์)	
		ผศ.ดร.Xin Huo	วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)	ผศ.ดร.Xin Huo	วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)	

1.2 กรณีปรับอาจารย์ประจำหลักสูตร

ที่	หลักสูตร (สาขา)	อาจารย์ประจำหลักสูตรเดิม ที่เสนอต่อ สกอ.	คุณวุฒิ	อาจารย์ประจำหลักสูตรใหม่ ที่เสนอมาจากคณะ	คุณวุฒิ	หมายเหตุ
คณะสาธารณสุขศาสตร์						
1	สาธารณสุขศาสตร์ มหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. 2560)	รศ.ดร.พุดผิงค์ สัตยวงศ์ทิพย์	ปร.ด. (ประชากรศาสตร์)	รศ.ดร.พุดผิงค์ สัตยวงศ์ทิพย์	ปร.ด. (ประชากรศาสตร์)	เสนอปรับปรุงหลักสูตร เพื่อให้ การบริหารหลักสูตรมีความ คล่องตัว เกิดประสิทธิภาพในการ จัดการเรียนการสอนและการ ควบคุมวิทยานิพนธ์ได้อย่างรอบ ด้าน โดยเพิ่มอาจารย์ประจำ หลักสูตร จำนวน ๑ คน
		ผศ.ดร.จรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ	ปร.ด. (ชีวเวชศาสตร์)	ผศ.ดร.จรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ	ปร.ด. (ชีวเวชศาสตร์)	
		รศ.ดร.ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์	ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา)	รศ.ดร.ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์	ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา)	
		ดร.พัชรี ศรีกุกตา	ส.ด.	ดร.พัชรี ศรีกุกตา	ส.ด.	
		ผศ.ดร.ทิวากรณ์ ราชูธร	ส.ด.	ผศ.ดร.ทิวากรณ์ ราชูธร	ส.ด.	
				ผศ.ดร.ปาริเมก เกิดจันทิก	ปร.ด. (การบริหารทางเภสัชกรรม)	

1.3 กรณีปรับรายละเอียดหลักสูตร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เสนอปรับจำนวนรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (ฉบับปี พ.ศ. 2560) เพื่อให้จำนวนรับนักศึกษาสอดคล้องกับสภาพปัจจุบันที่มีผู้สนใจเข้าศึกษาต่อและความต้องการบัณฑิตที่จบการศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย เพิ่มมากขึ้น

ในการนี้ หลักสูตรเสนอปรับปรุงโดยเพิ่มจำนวนการรับนักศึกษาภาคปกติ ที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียด ดังนี้

แผนการรับนักศึกษาเดิม นักศึกษาภาคปกติ ปีการศึกษาละ 70 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2560	2561	2562	2563	2564
ชั้นปีที่ 1	70	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 2	-	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 3	-	-	70	70	70
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	70	70
รวมจำนวนนักศึกษา	70	140	210	280	280
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	70	70

แผนการรับนักศึกษาภายหลังการปรับปรุง นักศึกษาภาคปกติ ปีการศึกษาละ 200 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2560	2561	2562	2563	2564
ชั้นปีที่ 1	70	70	70	70	200
ชั้นปีที่ 2	-	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 3	-	-	70	70	70
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	70	70
รวมจำนวนนักศึกษา	70	140	210	280	410
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	70	70

หมายเหตุ อ้างอิงตารางแผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี ตามรายละเอียดหลักสูตร (มคอ.2)

ภาคผนวก



แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย ระดับปริญญาตรี
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
(ฉบับปี พ.ศ. 2560)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
Nakhon Ratchasima Rajabhat University

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2560

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

.....

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ : อยู่ในระหว่างเสนอหลักสูตรเพื่อพิจารณารับทราบ
2. สภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่...../.....เมื่อวันที่.....
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาปีการศึกษา 2560 ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

ด้วยอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ได้มีการปรับเปลี่ยนศักยภาพอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เนื่องจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเกษียณอายุราชการ ดังนั้นเพื่อให้การบริหารหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาหลักสูตร และการติดตามประเมินผลหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย หลักสูตรฯ จึงขอปรับเปลี่ยนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 1 คน จากผู้ช่วยศาสตราจารย์พรพล รมย์นุกูล เป็น อ.वासुกรี เชวงกุล รายละเอียดตามตารางดังนี้

5.1 ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ที่	เลขประจำตัวบัตรประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิปริญญาตรี	สาขาวิชา	ที่สำเร็จการศึกษา	
						สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	3-3099-01550-85-0	รองศาสตราจารย์	นางวัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย	ศศ.ม. ค.บ.	คหกรรมศาสตรศึกษา คหกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาลัยครูนครราชสีมา	2534 2525
2	3-3099-00884-27-4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางลักขณา สกุลลิขเรศสีมา	ศศ.ด. คศ.ม. คศ.บ.	อาชีวศึกษา พัฒนาการครอบครัวและเด็ก พัฒนาการครอบครัวและเด็ก	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช	2551 2532 2529
3	3-8601-00540-31-4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นายพรพล รมย์นุกูล	วท.ม. วท.บ.	เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการ พัฒนาทรัพยากร อุตสาหกรรมเกษตร	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	2532 2526
4	3-3099-00173-39-4	อาจารย์	นางหงส์วริน ไชยวงศ์	คศ.ม. วท.บ.	การพัฒนาครอบครัวและ สังคม คหกรรมศาสตร์ทั่วไป	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช สถาบันราชภัฏนครราชสีมา	2554 2543
5	3-3099-00903-56-2	อาจารย์	นางสาวเมตตา อภัยรัตน์	วท.ม. วท.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ เอกโภชนวิทยา เทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2550 2542

5.2 ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่เสนอปรับปรุง

ที่	เลขประจำตัวบัตรประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิปริญญาตรี	สาขาวิชา	ที่สำเร็จการศึกษา	
						สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	3-3099-01550-85-0	รองศาสตราจารย์	นางวัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย	ศศ.ม. ค.บ.	คหกรรมศาสตรศึกษา คหกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาลัยครูนครราชสีมา	2534 2525
2	3-3099-00884-27-4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางลักขณา สกุลลิขเรศสีมา	ศศ.ด. คศ.ม. คศ.บ.	อาชีวศึกษา พัฒนาการครอบครัวและเด็ก พัฒนาการครอบครัวและเด็ก	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2551 2532 2529
3	3-3099-00173-39-4	อาจารย์	นางหงส์วริน ไชยวงศ์	คศ.ม. วท.บ.	การพัฒนาครอบครัวและสังคม คหกรรมศาสตร์ทั่วไป	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช สถาบันราชภัฏนครราชสีมา	2554 2543
4	3-3099-00903-56-2	อาจารย์	นางสาวเมตตา อภัยรัตน์	วท.ม. วท.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ เอกโภชนวิทยา เทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2550 2542
5	3-3099-01312-03-7	อาจารย์	นางสาววาสุกรี เขวงกุล	คศ.ม. คศ.บ.	คหกรรมศาสตร์ (เอกอาหารและโภชนาการ) คหกรรมศาสตร์ (เอกอาหารและโภชนาการ)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพระนครใต้	2550 2547

**ประวัติและผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
(ฉบับปี พ.ศ. 2560)**

1. ชื่อ – สกุล : นางวัฒนาภรณ์ ไชครัตนชัย

การศึกษา :

ลำดับ ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	คหกรรมศาสตร์ศึกษา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2534
2	ครุศาสตรบัณฑิต	คหกรรมศาสตร์	วิทยาลัยครูนครราชสีมา	2525

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

วัฒนาภรณ์ ไชครัตนชัย และสุกัญญา กล่อมจ้อหอ.(2560) การพัฒนากระบวนการผลิตข้าวโป่งให้ได้คุณภาพมาตรฐานของการผลิตอาหารสู่เชิงพาณิชย์ที่ยั่งยืนโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน. **วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน**. ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 ปี 2560, หน้า 8-22.

วัฒนาภรณ์ ไชครัตนชัย พรพล รมย์นุกูล หงส์วริน ไชยวงศ์ และเมลดดา อภัยรัตน์. (2560). การถ่ายทอดเทคโนโลยีเบเกอรี่เพื่อสุขภาพโดยการมีส่วนร่วมของโรงเรียนในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา. **วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน**. ปีที่ 9 ฉบับที่ 4, หน้า 257-273.

วัฒนาภรณ์ ไชครัตนชัย และมนตรี ทาสันเทียะ. (2558). การวิเคราะห์และวางแผนพัฒนาศักยภาพผู้ผลิตสินค้า OTOP ด้านอาหาร กลุ่มปรับตัวสู่การพัฒนากลุ่ม 4 (Quadrant D) ของจังหวัดนครราชสีมา. **วารสารคหเศรษฐศาสตร์**. 58 (1) มกราคม-เมษายน 2558, หน้า 44-56.

2. ชื่อ - สกุล : นางลักขณา สกุลลิขเรศสีมา

การศึกษา :

ลำดับ ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ศิลปศาสตรดุษฎี บัณฑิต	อาชีวศึกษา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2551
2	คหกรรมศาสตรมหา บัณฑิต	พัฒนาการครอบครัว และเด็ก	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2532
3	คหกรรมศาสตร บัณฑิต	พัฒนาการครอบครัว และเด็ก	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2529

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

ลักขณา สกุลลิขเรศสีมา. (2558). **ศิลปการจัดดอกไม้**, โครงการตำราเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพ
รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในวโรกาสพระชนมายุครบ 5 รอบ ปีพุทธศักราช 2558.
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, 175 หน้า.

3. ชื่อ – สกุล : นางหงส์วริน ไชยวงศ์

การศึกษา :

ลำดับ ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	คหกรรมศาสตรมหา บัณฑิต	การพัฒนาครอบครัว และสังคม	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช	2554
2	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	คหกรรมศาสตร์ทั่วไป	สถาบันราชภัฏนครราชสีมา	2543

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

วัฒนาภรณ์ โขครัตนชัย พรพล รมย์นุกูล หงส์วริน ไชยวงศ์ และเมตตา อภัยรัตน์. (2560). การถ่ายทอดเทคโนโลยีเบเกอร์รี่เพื่อสุขภาพโดยการมีส่วนร่วมของโรงเรียนในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา. วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน. ปีที่ 9 ฉบับที่ 4, หน้า 257-273.

4. ชื่อ - สกุล : นางสาวเมตตา อภัยรัตน์

การศึกษา :

ลำดับ ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2550
2	วิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2542

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

วัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย พรพล รมย์นุกูล หงส์วริน ไชยวงศ์ และเมตตา อภัยรัตน์. (2560). การถ่ายทอดเทคโนโลยีเบเกอร์รี่เพื่อสุขภาพโดยการมีส่วนร่วมของโรงเรียนในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา. วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน. ปีที่ 9 ฉบับที่ 4, หน้า 257-273.

5. ชื่อ – สกุล: นางสาววาสุกรี เชวงกุล

การศึกษา :

ลำดับ ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	คหกรรมศาสตรมหา บัณฑิต	อาหารและโภชนาการ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2550
2	คหกรรมศาสตร์ บัณฑิต	อาหารและโภชนาการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพระนครศรีไต้	2547

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

- Joosiri, A., Seubsing, W., Padchasuwan Padchasuwan, N., Chavengkun, W., Kootanavanichpong, N., Norkaew, J., Ponphimai, S., Kaewpitoon, S. J. and Kaewpitoon, N. (2015). EVALUATION OF KNOWLEDGE, ATTITUDE, AND PRACTICE REGARDING DIARRHOEAL DISEASE AMONG RURAL COMMUNITY PEOPLE IN NORTHEAST THAILAND. **International Journal of Current Research**. Vol. 7, Issue, 08, August 2015, pp.19622-19627.
- Panpimanmas Likit Matrakool Taweesak Tongtawee Nusorn Kootanavanichpong, Ponthip Komporn, Wasugree Chavengkun, Jirawoot Kujapun, Jun Norkaew, Sukanya Ponphimai, Natnapa Padchasuwan, Poowadol Pholsripradit, Thawatchai Eksanti, Tanida Phatisena, Natthawut Kaewpitoon. (2015). Benefits of Metformin Use for Cholangiocarcinoma. **Asian Pac J Cancer Prev**. December 2015;16 (18), pp. 8079-8083.
- Janhom S, Boonwijit S, Padchasuwan N, Kootanavanichpong N, Norkaew J, Chavengul W, Kaewpitoon N. (2015). EVALUATION OF KNOWLEDGE, ATTITUDE, AND PRACTICE REGARDING DENGUE HAEMORRHAGIC FEVER IN RURAL COMMUNITY OF THAILAND. **International Journal of Current Pharmaceutical & Clinical Research**. Vol 5. Issue 4. August 2015, pp. 200-206.
- Pontip Komporn, Rattikarn Muang Karn, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Mali Photipim, Sukanya Ponphimai, Wasugree Chavengkun, Somkiat Phong Paew, Soraya Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Parichart Wakhuwathapong, Tanida Phatisena, Thawatchai Eksanti, Apinya Joosiri, Poowadol Polsripradistdist, Natnapa Padchasuwan, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Population-Based Intervention for Liver Fluke Prevention and Control in Meuang Yang District, Nakhon Ratchasima Province, Thailand. **Asian Pac J Cancer Prev**. February 2016;17(2), pp.685-689.

- Panida Phatisena, Tawatchai Eaksanti, Pitsanee Wichantuk, Jaruwan Tritipsombut, Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Parichart Wakkhuwattapong, Taweesak Tongtawee, Likit Matrakool, Sukij Panpimanmas, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Wasugree Chavengkun, Porntip Kompom, Mali Pothipim, Sukanya Ponphimai, Natnapa Padchasuwan, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Behavioral Modification Regarding Liver Fluke and Cholangiocarcinoma with a Health Belief Model Using Integrated Learning. **Asian Pac J Cancer Prev**, July 2016;17 (6), pp.2889-2894.
- Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Ryan A Loyd, Sukij Panpimanmas, Likit Matrakool, Taweesak Tongtawee, Porntip Kompom, Jun Norkaew, Wasugree Chavengkun, Parichart Wakkhuwattapong, Jirawoot Kujapun, Sukanya Ponphimai, Tanida Phatisena, Thawatchai Eaksanti, Poowadol Polsripradist, Apinya Joosiri, Inchat Sukkasam, Natnapa Padchasuwan, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Surveillance of Populations at Risk of Cholangiocarcinoma Development in Rural Communities of Thailand Using the Korat-CCA Verbal Screening Test. **Asian Pac J Cancer Prev**. April 2016;17(4), pp.2205-2209.
- Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Ryan A Loyd, Sukij Panpimanmas, Likit Matrakool, Taweesak Tongtawee, Porntip Kompom, Jun Norkaew, Wasugree Chavengkun, Jirawoot Kujapun, Sukanya Polphimai, Tanida Phatisena, Thawatchai Eaksanti, Poowadol Polsripradist, Natnapa Padchasuwan, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Re-Examination of *Opisthorchis viverrini* in Nakhon Ratchasima Province, Northeastern Thailand, Indicates Continued Needs for Health Intervention. **Asian Pac J Cancer Prev**. January 2016;17(1), pp.231-234.
- Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Amnat Sangkudloa, Sarochinee Kaewthani, Kritsakorn Khemplila, Karuna Cherdjirapong, Jirawoot Kujapun, Jun Norkaew, Wasugree Chavengkun, Sukanya Ponphimai, Poowadol Polsripradist, Natnapa Padchasuwan, Apinya Joosiri, Parichart Wakkhuwattapong, Ryan A Loyd, Likit Matrakool, Taweesak Tongtawee, Sukij Panpimanmas, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Distribution of the Population at Risk of Cholangiocarcinoma in Bua Yai District, Nakhon Ratchasima of Thailand Using Google Map. **Asian Pac J Cancer Prev**. March 2016; 17(3), pp.1433-1436.
- Natnapa Padchasuwan Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Parichart Wakkhuwattapong, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Sukanya Ponphimai, Wasugree Chavengkun, Porntip Kompom, Natthawut Kaewpitoon. (2016). *Modifying Health Behavior for Liver Fluke and Cholangiocarcinoma Prevention with the Health Belief Model and Social Support Theory*. **Asian Pac J Cancer Prev**, August 2016; 17(8), pp. 3721-3725.

- Soraya J Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Parichart Wakkuwattapong, Fuangfa Benjaoran, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Sukanya Ponphimai, Wasugree Chavenkun, Porntip Komporn, Natnapa Padchasuwan, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Development of a Health Education Modification Program Regarding Liver Flukes and Cholangiocarcinoma in High Risk Areas of Nakhon Ratchasima Province Using Self-Efficacy and Motivation Theory. **Asian Pac J Cancer Prev**, July 2016; 17 (6), pp. 2947-2951.
- Soraya J Kaewpitoon, Ryan A Loyd, Ratana Rujirakul, Sukij Panpimanmas, Likit Matrakool, Taweesak Tongtawee, Nusorn Kootanavanichpong, Prasit Pengsaa, Ponthip Komporn, Wasugree Chavengkun, Jirawoot Kujapun, Jun Norkaew, Sukanya Ponphimai, Natnapa Padchasuwan, Poowadol Polsripradist, Thawatchai Eksanti, Tanida Phatisena, Natthawut Kaewpitoon (2016). Helicobacter Species are Possible Risk Factors of Cholangiocarcinoma. **Asian Pac J Cancer Prev**. January 2016; 17(1), pp.37-44.
- Mongsawaeng C, Kokorn N, Kujapun J, Norkaew J, Kootanavanichpong N, Chavengkun W, Ponphimai S, Kaewpitoon SJ, Tongtawee T, Padchasuwan N, Pengsaa P, Komporn P, Kaewpitoon N. (2016). Knowledge, Attitude, and Practice Regarding Cervical Cancer among Rural Community Women in Northeast Thailand. **Asian Pac J Cancer Prev**. January 2016; 17(1), pp.85-88.
- Soraya J Kaewpitoon, Natthawut Kaewpitoon, Ratana Rujirakul, Parichart Wakkuwattapong, Likit Matrakool, Taweesak Tongtawee, Ryan A Loyd, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Wasugree Chavengkun, Sukanya Ponphimai, Poowadol Polsripradist, Thawatchai Eksanti, Tanida Phatisena. (2016). Nurses and Television as Sources of Information Effecting Behavioral Improvement Regarding Liver Flukes in Nakhon Ratchasima Province, Thailand. **Asian Pac J Cancer Prev**. March 2016; 17(3), pp.1097-1102.
- Soraya J Kaewpitoon, Ryan A Loyd, Ratana Rujirakul, Parichart Wakkuwattapong, Taweesak Tongtawee, Likit Matrakool, Sukij Panpimanmas, Pontip Komporn, Jun Norkaew, Jirawoot Kujapun, Wasugree Chavengkun, Sukanya Ponphimai, Mali Pothipim, Tanida Phatisena, Thawatchai Eksanti, Poowadol Polsripradist, Natnapa Padchasuwan, Fuangfa Benjaoran, Niwatchai Namvichaisirikul, Pattanapong Kuebkuntod, Natthawut Kaewpitoon. (2016). Primary Care Intervention to Prevent and Control Cholangiocarcinoma: Lesson From Nakhon Ratchasima, Thailand. **Asian Pac J Cancer Prev**. 2016 Oct; 9 Suppl 7S144-50.

Kaewpitoon, S.J, Wakkhuwatapong, P. Loyd, R.A. , Sangwalee, W. ,Kujapun, J., Norkaew, J. Pontip, K. , Chuatanam, J. , Ponphimai, S. , Chavengkun, W. , Pothipim, M., Padchasuwan, N. , Tongtawee, T. , Matrakool, L. , Panpimanmas, S. and Kaewpitoon, N. (2017). Detection of a carcinogenic liver fluke among migrant workers by three carpological concentration methods. **Tropical Biomedicine**. December 2017: 34(4), pp. 877–885.



แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย ระดับปริญญาตรี
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์
(ฉบับปี พ.ศ. 2560)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
Nakhon Ratchasima Rajabhat University

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ฉบับปี พ.ศ. 2560
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

6. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ : อยู่ระหว่างการเสนอเพื่อพิจารณารับทราบหลักสูตร
7. สภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่...../.....เมื่อวันที่.....
8. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาปีการศึกษา 2560 ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

9. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

เนื่องจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนิช คำบรรณสาร เกษียณอายุราชการ จึงเห็นควรเสนอปรับศักยภาพอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร โดยเสนอปรับ สพ.ญ.ดร.พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ ซึ่งเป็นบุคลากรสายวิชาการที่มีคุณสมบัติครบถ้วน ในการเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร แทนผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนิช คำบรรณสาร เพื่อให้เกิดการบริหารหลักสูตรได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

10. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

โดยมีรายละเอียดตามเอกสารที่แนบมา

5.1 ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเดิม

เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจาก	
					สถาบัน	ปี พ.ศ.
3411300469561	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	น.สพ.สมพงศ์ วงษ์มา	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2540
3303301026352	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	น.สพ.ประยุทธ กุศลรัตน์	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2539
3309900721952	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ดร.พนิช คำรณสาร	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2545
			Master of science	Animal Science	University of the Philipines at Los Banos	2531
			วิทยาศาสตร์บัณฑิต	เกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2525
3401300218445	อาจารย์	สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุขวรรณ	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	ชีวเวชศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2556
			สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548
ED6202973	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ดร.Xin Huo	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2555
			Master of Agriculture	Basic Veterinary Science	Guizhou University	2551
			Bachelor of Agriculture	Animal Medicine	Tianjin Agriculture College	2548

5.2 ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่เสนอปรับแก้ไข

เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิปริญญาตรี	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจาก	
					สถาบัน	ปี พ.ศ.
3411300469561	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	น.สพ.สมพงษ์ วงษ์มา	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2540
3303301026352	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	น.สพ.ประยุทธ์ กุศลรัตน์	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2539
3401300218445	อาจารย์	สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุขวรรณ	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	ชีวเวชศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2556
			สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548
ED6202973	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ดร.Xin Huo	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2555
			Master of Agriculture	Basic Veterinary Science	Guizhou University	2551
			Bachelor of Agriculture	Animal Medicine	Tianjin Agriculture College	2548
3309901177466	อาจารย์	สพ.ญ.ดร.พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ	วิทยาศาสตร์ดุขฎิบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2562
			สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2547

**ประวัติและผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ (ฉบับปี พ.ศ.2560)**

1. ชื่อ - สกุล : นสพ. สมพงศ์ วงษ์มา
ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2540

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

สมพงศ์ วงษ์มา, จารุภัทร ลิ้มศิริอังกูร, เจนจิรา แซ่ฉั่น และ พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ. (2563). ความชุกของปรสิตเม็ดเลือดของสุนัขจรจัดในเขตพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาและการเปลี่ยนแปลงทางโลหิตวิทยา. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 11. 30 กรกฎาคม 2563. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. หน้า 1323-1329.

Wongma S., Lohtongkam P., Moonpa R., Krisakun J., Kamma J. (2019). Prevalence of Gastrointestinal parasitic infections of Goats in Non Thai, Nakhon Ratchasima, Thailand. **The 20th Khon Kaen Veterinary Annual International Conference**. 19 - 20 March 2019, pp.48-51.

Moonpa, R. Wongma, S., Lohtongkam, P. Srichalee, P. and Saponwai, K. (2018). Effect of Dietary Sacha Inchi (*Plukenetia volubilis* L.) Addition on Blood Lipid Profiles in Broiler Chicken. **The 3rd MSU International Veterinary Conference**. June 7, 2018. Mahasarakham University, Thailand. pp. 227-234.

Kusolrat P., Sookwan C. and Wongma S. (2016). Species diversity, abundance and distribution of freshwater mollusks and their parasites infection of freshwater mollusks at upstream of Mun River. **The MSU Veterinary International Conference “Animal Health in AEC”** 2-3 August 2016. Taksila Hotel, Maha Sarakham, Thailand, pp. 7-9.

สมพงศ์ วงษ์มา. (2558). **ภูมิคุ้มกันวิทยาเบื้องต้น**. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. พิมพ์ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. นครราชสีมา. 272 หน้า.

2. ชื่อ - สกุล : นสพ. ประยุทธ์ กุศลรัตน์
ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2539

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

- Prayuth Kusolrat , Xin Huo , Panich Kumropthanasarn and Piyathida Kusolrat. (2019). Histological description and histometric assessment of the peripheral blood cells in wild Indochinese water dragon (*Physignathus cocincinus* Cuvier, 1982) from Nakhon Ratchasima, Thailand. **The 20th International Conference on Khon Kaen Veterinary Annual International Conference (KVAC)**. 19 - 20 March 2019. pp. 99-104.
- Kusolrat, P., Khumropthanasarn, P., Seeladlao, A. and Kusolrat, P. (2018). Detection of gastrointestinal parasites of goats in Sikhio district, Nakhon Ratchasima province, Thailand. **The 3rd MSU International Veterinary Conference Sustainable Animal Health and Production**. June 7, 2018. Mahasarakham. Thailand. pp. 235-243.
- Kusolrat P., Momklang P., Feekrathok A., Kusolrat PR. (2018). Intestinal parasitic infections on vegetables market in Nakhon Ratchasima Municipality, Thailand. **The 7th International Conference on Sciences and Social Sciences. 2017 : Innovative Research for Stability, Prosperity and Sustainability**. 11 - 12 January, 2018. Rajabhat Maha Sarakham University, pp. 92 - 98.
- Kusolrat P., Sookwan C. and Wongma S. (2016). Species diversity, abundance and distribution of freshwater mollusks and their parasites infection of freshwater mollusks atupstream of Mun River. **The MSU Veterinary International Conference "Animal Health in AEC"** 2-3 August 2016 Taksila Hotel, MahaSarakhm, Thailand. pp. 7-9.

3. ชื่อ - สกุล : สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุขวรรณ
ตำแหน่งทางวิชาการ : อาจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	วิทยาศาสตร์ดุขุฎีบัณฑิต	ชีวเวชศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี	2556
2	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

Praphat Deunkrathok , Nattida Prasnagsit , Krittanai Saokaew , Catthareeya Sukwan. (2019). Isolation of Pathogenic Fungi from Pigeon Feces in Populated Area in Mueang Nakhon Ratchasima, Thailand. **The 20th International Conference on Khon Kaen Veterinary Annual International Conference (KVAC)**. 19 - 20 March 2019. pp. 30-34.

Sukwan, C., Tanamool, V., a Chanlun, S. and Papirom, P. (2019). Sunflower Sprout: Nutraceuticals for Metabolic Syndrome. **Prawarun Agr. J.** 16(2). July - December 2019, pp. 415-426.

Rattanasing, S. Jindatham, S., Deunkrathok. P. and Sukwan, C. (2017). Effect of Zinc Oxide nanopowders (nZnO) Hydrogel Dressing on Wound Healing Enhancement in Rats. **The 18th Khon Kaen Veterinary Annual International Conference**. 30-31 March 2017. Khon Kaen. Thailand. pp. 85-89.

4. ชื่อ - สกุล : ดร. Xin Huo
ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2555
2	Master of Agriculture	Basic Veterinary Science	Guizhou University	2551
3	Bachelor of Agriculture	Animal Medicine	Tianjin Agriculture College	2548

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

Xin Huo, Panich Kumroptanasan and Pongchan Na-Lampang. (2019). A behavioral study of stray dogs in temples in Nakhon Ratchasima municipality, Thailand. **The Thai Journal of Veterinary Medicine**. 49 (4), December, 2019. pp. 421-425.

Xin Huo and Pongchan Na-Lampang. (2019). Effects of stocking density and age on spatial distribution of Thai crossbred chickens. **The 2nd International Conference on Native Chicken 2019**. Surasammanakhan Hotel. Nakhon Rachasima, Thailand, July 9-12, 2019. pp. 115-118.

Prayuth Kusolrat, Xin Huo, Panich Kumroptanasarn and Piyathida Kusolrat. (2019). Histological description and histometric assessment of the peripheral blood cells in wild Indochinese water dragon (*Physignathus cocincinus* Cuvier, 1982) from Nakhon Ratchasima, Thailand. **The 20th Khon Kaen Veterinary Annual International Conference**. Khon Kaen, Thailand, March 21-22, 2019. pp. 103-108.

Huo, X. and Na-Lampang, P. (2016). Effects of stocking density on feather pecking and aggressive behavior in Thai crossbred chickens. **Agriculture and Natural Resources**. 50. September, 2016, pp. 396-399.

5. ชื่อ - สกุล : สพ.ญ. ดร. พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ
ตำแหน่งทางวิชาการ : อาจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	วิทยาศาสตร์ดุขุฎิบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2562
2	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2547

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

สมพงษ์ วงษ์มา, จารุภัทร ลิ้มศิริอังกูร, เจนจิรา แซ่ฉั่น และ พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ. (2563). ความชุกของปรสิตเม็ดเลือดของสุนัขจรจัดในเขตพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาและการเปลี่ยนแปลงทางโลหิตวิทยา. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 11. 30 กรกฎาคม 2563. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. หน้า 1323-1329.

พิมพ์ชนก โล่ห์ทองคำ, วณิชยา คล่องแคล่ว, เนาวรัตน์ แจ่มใส และมณฑล วิสุทธิ. (2560). ฤทธิ์ต้านแบคทีเรีย *Staphylococcus intermedius* ของสารสกัดจากพืชสมุนไพร. วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์. 3(2). กรกฎาคม – ธันวาคม 2560, 57-70.

Kupittayanant P., and Lohtongkam P. (2019). Antibacterial Activity of Wood Vinegars from *Tamarindus indica*, *Mangifera indica* and *Azadirachta indica*. **The 67th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA)**. Innsbruck, Austria. 15 September 2019. pp. 1511.

Wongma S., Lohtongkam P., Moonpa R., Krisakun J., Kamma J. (2019). Prevalence of Gastrointestinal parasitic infections of Goats in Non Thai, Nakhon Ratchasima, Thailand. **The 20th Khon Kaen Veterinary Annual International Conference**. Khon Kaen, Thailand, March 21-22, 2019, pp. 88-92.

Moonpa R., Wongma S., Lohtongkam P., Suntornpithug A., Srichalee P., Saponwai K. (2018). Effect of Dietary Sacha Inchi (*Plukenetia volubilis* L.) Addition on Blood Lipid Profiles in Broiler Chicken. **3rd MSU International Veterinary Conference Sustainable Animal Health and Production**. June 7, 2018. Mahasarakam. Thailand, pp. 227-234.



แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย ระดับปริญญาตรี
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย
(ฉบับปี พ.ศ. 2560)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
Nakhon Ratchasima Rajabhat University

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย ฉบับปี พ.ศ. 2560
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

.....

11. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ : 13 กันยายน 2563
12. สภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่ เมื่อวันที่
13. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาปีการศึกษา 2564 ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป
14. **เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข**

ด้วยคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกายได้ประชุมแล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2563 มีมติเห็นควรปรับปรุงจำนวนแผนรับนักศึกษาให้สอดคล้องกับปัจจุบันที่มีผู้สนใจเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเป็นจำนวนมากและมีความต้องการบัณฑิตที่จบการศึกษาเพื่อเข้าปฏิบัติงานในสถานประกอบการด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกายที่เพิ่มมากขึ้น

15. **สาระในการปรับปรุงแก้ไข**

ปรับปรุงเพิ่มจำนวนการรับนักศึกษาภาคปกติ ที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- 5.1 แผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี (แผนการรับนักศึกษาเดิม)
 - ภาคปกติ ปีละ 70 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2560	2561	2562	2563	2564
ชั้นปีที่ 1	70	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 2	-	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 3	-	-	70	70	70
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	70	70
รวมจำนวนนักศึกษา	70	140	210	280	280
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	70	70

5.2 แผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี ภายหลังการปรับปรุงแก้ไข

- ภาคปกติ ปีละ 200 คน

ระดับชั้นปี	จำนวนนักศึกษาในแต่ละปีการศึกษา				
	2560	2561	2562	2563	2564
ชั้นปีที่ 1	70	70	70	70	200
ชั้นปีที่ 2	-	70	70	70	70
ชั้นปีที่ 3	-	-	70	70	70
ชั้นปีที่ 4	-	-	-	70	70
รวมจำนวนนักศึกษา	70	140	210	280	410
จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	70	70



แบบรายงานการปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย ระดับปริญญาโท
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560)

คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
Nakhon Ratchasima Rajabhat University

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

ฉบับปี พ.ศ. 2560

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

.....

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2563
2. สภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่ เมื่อวันที่.....
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาปีการศึกษา 2561 ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป
4. **เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข**

ด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริโมก เกิดจันทิก ได้รายงานตัวเข้าปฏิบัติงานในคณะสาธารณสุขศาสตร์ เมื่อวันที่ 4 มิถุนายน 2562 เป็นผู้มีประสบการณ์ด้านการสอนระดับปริญญาตรีในหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน มาแล้วเป็นระยะเวลา 1 ปี และมีผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง จำนวน 3 เรื่อง ในรอบ 5 ปี ซึ่งเป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ (เดิม) เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 และมีคุณสมบัติพร้อมที่จะเป็นอาจารย์ประจำและเป็นอาจารย์ผู้สอนระดับบัณฑิตศึกษา ดังนั้น คณะกรรมการบริหารหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต จึงมีมติเห็นชอบในการเสนอชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริโมก เกิดจันทิก เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรและเป็นอาจารย์ผู้สอนระดับบัณฑิตศึกษาเพิ่มเติม ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต ครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2563

ทั้งนี้ การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฯ ครั้งนี้ ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะสาธารณสุขศาสตร์ ในคราวประชุมคณะกรรมการประจำคณะสาธารณสุขศาสตร์ ครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว

สาระในการปรับปรุงแก้ไข

5.1 ข้อมูลอาจารย์ประจำหลักสูตรเดิม

ที่	เลขประจำตัวบัตรประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิตะดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	ที่สำเร็จการศึกษา	
						สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	3409940652XXX	รองศาสตราจารย์	นายพุมิพงศ์ สัตยวงศ์ทิพย์	ปร.ด. วท.ม. ภ.บ.	ประชากรศาสตร์ เภสัชศาสตร์ เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2544
						มหาวิทยาลัยมหิดล	2538
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2534
2	3249900193XXX	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางสาวจารุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ	ปร.ด. วท.ม. วท.บ.	ชีวเวชศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ เทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2550
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548
3	3200100944XXX	รองศาสตราจารย์	นางสาวทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์	ศษ.ด. วท.ม. ส.บ. วท.บ.	การบริหารการศึกษา สาธารณสุขศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์ สุขศึกษา	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล	2553
						มหาวิทยาลัยมหิดล	2541
						มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2534
						วิทยาลัยครุนครราชสีมา	2534
4	34999000168XXX	อาจารย์	นางพัชรี ศรีภูตา	ส.ด. ส.ม. วท.บ.	- อนามัยสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สุขภาพ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2558
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2554
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2545
5	3430101012XXX	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นายทิวากรณ์ ราชูธร	ส.ด. ส.ม. วท.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ อนามัยสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2561
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
						มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	2549

5.2 ข้อมูลอาจารย์ประจำหลักสูตรที่เสนอปรับแก้ไข

ที่	เลขประจำตัวบัตรประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	ที่สำเร็จการศึกษา	
						สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	3409940652XXX	รองศาสตราจารย์	นายพุมิพงศ์ สัตยวงศ์ทิพย์	ปร.ด. วท.ม. ภ.บ.	ประชากรศาสตร์ เภสัชศาสตร์ เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2544
						มหาวิทยาลัยมหิดล	2538
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2534
2	3249900193XXX	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางสาวจรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ	ปร.ด. วท.ม. วท.บ.	ชีวเวชศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ เทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2550
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548
3	3200100944XXX	รองศาสตราจารย์	นางสาวทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์	ศษ.ด. ส.ม. วท.บ. วท.บ.	การบริหารการศึกษา สาธารณสุขศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์ สุขศึกษา	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล	2553
						มหาวิทยาลัยมหิดล	2541
						มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2534
						วิทยาลัยครุนครราชสีมา	2534
4	34999000168XXX	อาจารย์	นางพัชรี ศรีภูตา	ส.ด. ส.ม. วท.บ.	- อนามัยสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สุขภาพ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2558
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2554
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2545
5	3430101012XXX	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นายทิวากรณ์ ราชูธร	ส.ด. ส.ม. วท.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ อนามัยสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2561
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
						มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	2549
6	3302000561XXX	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางสาวปาริโมก เกิดจันทิก	ปร.ด. ภ.บ. ภ.บ.	การบริหารทางเภสัชกรรม เภสัชศาสตร์ (Pharm D. ต่อเนื่อง 2 ปี) เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2552
						มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2545
						มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2540

**ประวัติและผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ฉบับปี พ.ศ. 2560)**

1. ชื่อ – สกุล : นายพุดผิงค์ สัตยวงศ์ทิพย์

ตำแหน่งทางวิชาการ : รองศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ประชากรศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2544
2	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2538
3	เภสัชศาสตรบัณฑิต	เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2534

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

งานวิจัย

อรรถวิทย์ สิงห์ศาลาแสง, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, พุดผิงค์ สัตยวงศ์ทิพย์, ทิวากรณ์ ราชูธร และศิริพร พึ่งเพ็ชร. (2562). การพัฒนาครัวเรือนต้นแบบในการจัดการขยะในครัวเรือน ตำบลหมื่นไวย อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา. ในการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 19 มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่. 10 พฤษภาคม 2562, หน้า 63-74.

พุดผิงค์ สัตยวงศ์ทิพย์ และทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์. (2561). การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้แบบบูรณาการกับกิจกรรมการเรียนรู้ครัวเรือนสร้างสุขภาพสำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. วารสารราชพฤกษ์; 16(1). มกราคม - เมษายน 2561, หน้า 46-54.

Bhuddhipong Satayavongthip, Tongtip Salawongluk, Thiwakorn Rachutorn, Parumol Noinarin and Nara Ravadchai. (2019) MODEL DEVELOPMENT OF WASTE MANAGEMENT IN ACCORDANCE WITH COMMUNITY WAY. **The 5th Joint Public Health Conference of University of Health Sciences**, Lao PDR and Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand on 10 May 2019 at UHS, Vientiane Capital, Lao PDR, pp 23-32, 2019.

Pakpoom Wangchuaiklang, Bhuddhipong Satayavongthip, Thiwakorn Rachutorn and Parumon Noinarin. (2019). Knowledge and behavior of waste management of students and personnel Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand. **The 5th Joint Public Health Conference of University of Health Sciences**, Lao PDR and Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand on 10 May 2019 at UHS, Vientiane Capital, Lao PDR, pp 16-22.

2. ชื่อ – สกุล : นางสาวจรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ
ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ชีวเวชศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
2	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	วิทยาศาสตร์การแพทย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2550
3	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	เทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2548

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

จรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ. (2561). การติดตามผลของโปรแกรมสุขศึกษาโดยการประยุกต์ใช้ทฤษฎีแรงจูงใจ เพื่อป้องกันโรคร่วมกับแรงสนับสนุนทางสังคมต่อการควบคุมระดับความดันโลหิตในประชากรกลุ่มเสี่ยง. *ศรีนครินทร์เวชสาร*; 33(6). พฤศจิกายน - ธันวาคม 2561, หน้า 543-550.

จรรุวรรณ ไตรทิพย์สมบัติ, ปิยธิดา บุราณผาย, อภิชาติ ป้องทองกลาง, วิไลรัตน์ โรจน์ฉิมพลี, กนกรัตน์ ปรีชา พุด และจิรศักดิ์ อินทร์อ่อน. (2561). ความรู้และเจตคติของนักศึกษาหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิตต่อการบริจาคเลือด. *วารสารวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีนครราชสีมา*; 24(1). มกราคม-มิถุนายน 2561, หน้า 104-116.

Seeda, S., Tritipsombut, J. (2016). The Effects of Health Education Program on Blood Pressure Control on the Risk Groups of Hypertension in Khoksanaun Sub-district, Chamni District, Buriram Province. *KKU Journal for Public Health Research*; 9(1), January-March 2016, pp 40-47.

Tritipsombut, J. and Kala, N. (2016). Dietary and Health Practices among the Overweight and Obese Students. *Srinagarind Med J*; 31(4). July - 31 August 2016, pp 225-231.

3. ชื่อ – สกุล : นางพัชรี ศรีฤดา
ตำแหน่งทางวิชาการ : อาจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2558
2	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	อนามัยสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2554
3	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	วิทยาศาสตร์สุขภาพ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2545

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

งานวิจัย

พัชรี ศรีฤดา, รชานนท์ วัฒนใจรัก, นรา ระวาดชัย และคณะ. (2560). ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ ทักษะคิดต่อพฤติกรรมการบริโภคอาหารของเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6 โรงเรียนบ้านบึงสาร อำเภอมือเมือง จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ครั้งที่ 4 งานวิจัย เพื่อพัฒนาท้องถิ่น. 10 มีนาคม 2560. เพชรบูรณ์: มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์, หน้า 328-336

ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, พัชรี ศรีฤดา, ขวัญภิรมย์ ชัยสงค์, พรธีรา สังคะลุน, วิชราพร แก้วกล้า, สมพร กลางนอก และสุจิตรา ละครชัย. (2559). ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการป้องกัน โรคความดันโลหิตสูงของกลุ่มเสี่ยงตำบลหนองไข่น้ำ อำเภอมือเมือง จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 3 ก้าวสู่ทศวรรษที่ 2: บูรณาการงานวิจัย ใช้อรรถความรู้สู่ความยั่งยืน. 17 มิถุนายน 2559. นครราชสีมา: วิทยาลัยนครราชสีมา, หน้า 378-383

พัชรี ศรีฤดา, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, ศิริวรรณ อินทร, นุจรี บัวผันสระน้อย, ปวีณา กองตรวจกลาง และวารุณี รัตสันเทียะ. (2559). การจัดการขยะมูลฝอยในระดับครัวเรือนของหมู่บ้านโป่งสุริยา ตำบลโป่งแดงอำเภอมือเมือง จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 6 ศาสตรแห่งวิทยาการจัดการเพื่อรับใช้สังคม 3 ทศวรรษแห่งการตามรอยแม่ของแผ่นดิน. 19 สิงหาคม 2559. นครราชสีมา: มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, หน้า 1116-1122.

4. ชื่อ – สกุล : นางสาวทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์
ตำแหน่งทางวิชาการ : รองศาสตราจารย์
การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ศึกษาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต	การบริหารการศึกษา	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล	2553
2	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2541
3	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2559
4	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	สุขศึกษา	วิทยาลัยครูนครราชสีมา	2534

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

อรรถวิทย์ สิงห์ศาลาแสง, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, พุฒิพงศ์ สัตยวงศ์ทิพย์, ทิวากรณ์ ราชูธร และศิริพร พึ่งเพ็ชร.

(2562). การพัฒนาครัวเรือนต้นแบบในการจัดการขยะในครัวเรือน ตำบลหมื่นไวย อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา. ในการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 19 มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่. 10 พฤษภาคม 2562, หน้า 63-74.

พุฒิพงศ์ สัตยวงศ์ทิพย์, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์. (2561). การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้แบบบูรณาการกับกิจกรรมการเรียนรู้ครัวเรือนสร้างสุขภาพสำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. วารสารราชพฤกษ์; 16(1). มกราคม - เมษายน 2561, หน้า 46-54.

ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, พัชรี ศรีกุดตา, ขวัญภิรมย์ ชัยสงค์, พรธีรา สังคะลุน, วัชรพร แก้วกล้า, สมพร กลางนอก และสุจิตรา ละครชัย. (2559). ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการป้องกันโรคความดันโลหิตสูงของกลุ่มเสี่ยงตำบลหนองไข่น้ำ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 3 ก้าวสู่ทศวรรษที่ 2: บูรณาการงานวิจัย ใช้องค์ความรู้สู่ความยั่งยืน. 17 มิถุนายน 2559. นครราชสีมา: วิทยาลัยนครราชสีมา, หน้า 378-383.

พัชรี ศรีกุดตา, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, ศิริวรรณ อินทร, นุจรี บัวผันสรน้อย, ปวีณา กองตรวจกลาง และวารุณี รัตสันเทียะ. (2559). การจัดการขยะมูลฝอยในระดับครัวเรือนของหมู่บ้านโป่งสุริยา ตำบลโป่งแดง อำเภอขามทะเลสอ จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 6 ศาสตรแห่งวิทยาการจัดการเพื่อรับใช้สังคม 3ทศวรรษแห่งการตามรอยแม่ของแผ่นดิน. 19 สิงหาคม 2559. นครราชสีมา: มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, หน้า 1116-1122.

Bhuddhipong Satayavongthip, Tongtip Salawongluk, Thiwakorn Rachutom, Parumol Noinarin and Nara Ravadchai. (2019) MODEL DEVELOPMENT OF WASTE MANAGEMENT IN ACCORDANCE WITH COMMUNITY WAY. The 5th Joint Public Health Conference of University of Health Sciences, Lao PDR and Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand on 10 May 2019 at UHS, Vientiane Capital, Lao PDR, pp 23-32, 2019.

Tongtip Slawongluk. (2016). The Waste Management Assessment by Using Balance Scorecard: A Case Study of Ban Sum School, Phimai District, Nakhon Ratchasima Province. The 12th International Conference Program 1026 ASIAN Community Knowledge Networks for the Economy, Society, Culture, and Environmental Stability. Manila: Phillipines. June 6–11, 2016. pp. 20-21.

5. ชื่อ – สกุล : นายทิวากรณ์ ราชูธร
ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์
การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2561
2	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	อนามัยสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2555
3	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ อุดรธานี	2549

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

ธิดารัตน์ ภูสวัสดิ์, มัลลิกา อักษร, สุชาติพิทย์ ชิดกลาง, นรา ระวาดชัย, ทิวากรณ์ ราชูธร และ อนิวัฒน์ จันแดง (2562). การประเมินคุณภาพน้ำฝนที่ใช้บริโภคและสภาพสุขภาพที่กักเก็บน้ำฝน ในหมู่บ้านโคกแปะ หมู่ 3 ตำบลเทพาลัย อำเภอคง จังหวัดนครราชสีมา. ในการประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏเลยวิชาการ ประจำปี 2562. เลย: มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย. 2 มีนาคม 2562, หน้า 2024-2030

อรรณวิทย์ สิงห์ศาลาแสง, ทองทิพย์ สละวงษ์ลักษณ์, พุฒิพงศ์ สัตยวงศ์ทิพย์, ทิวากรณ์ ราชูธร และ ศิริพร พึ่งเพ็ชร. (2562). การพัฒนาครัวเรือนต้นแบบในการจัดการขยะในครัวเรือน ตำบลหมื่นไวย อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 19. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่. 10 พฤษภาคม 2562. เชียงใหม่: มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่, หน้า 63-74.

Bhuddhipong Satayavongthip, Tongtip Salawongluk, Thiwakorn Rachutorn, Parumol Noinarin and Nara Ravadchai. (2019). MODEL DEVELOPMENT OF WASTE MANAGEMENT IN ACCORDANCE WITH COMMUNITY WAY. **The 5th Joint Public Health Conference of University of Health Sciences**, Lao PDR and Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand on 10 May 2019 at UHS, Vientiane Capital, Lao PDR. pp. 23-32.

Pakpoom Wangchuaiklang, Bhuddhipong Satayavongthip, Thiwakorn Rachutorn, and Parumon Noinarin. Knowledge and behavior of waste management of students and personnel Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand. **The 5th Joint Public Health Conference of University of Health Sciences**, Lao PDR and Nakhon Ratchasima Rajabhat University, Thailand on 10 May 2019 at UHS, Vientiane Capital, Lao PDR. pp. 16-22.

6. ชื่อ – สกุล : นางสาวปาริโมก เกิดจันทิก

ตำแหน่งทางวิชาการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

การศึกษา

ที่	หลักสูตร	สาขาวิชา	สถาบัน	ปี พ.ศ.
1	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	การบริหารทางเภสัชกรรม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2552
2	เภสัชศาสตรบัณฑิต	เภสัชศาสตร์ (Pharm D. ต่อเนื่อง 2 ปี)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2545
3	เภสัชศาสตรบัณฑิต	เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	2540

ข้อมูลผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ ก.พ.อ. ดังนี้

สุรียนต์ มิ่งขวัญ และปาริโมก เกิดจันทิก. (2560). การพัฒนาแบบประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดโรคปอดอักเสบติดเชื้อในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. *เภสัชศาสตร์อีสาน*. 13(3). กรกฎาคม - กันยายน 2560, หน้า 14-24.

ธาริณี ไชยทา, ปาริโมก เกิดจันทิก และสุรศักดิ์ ไชยสงค์. (2558). การพัฒนาเครื่องมือประเมินความเสี่ยงในการเกิดโรคไตวายเรื้อรังระยะที่ 4 ในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2. *เภสัชศาสตร์อีสาน*. 11(ฉบับพิเศษ). มีนาคม 2558, หน้า 174-182.

สันท์ทัศน์ ศรีโพหนอง, ปาริโมก เกิดจันทิก และสุรศักดิ์ ไชยสงค์. (2558). ระยะเวลาการดำเนินโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2 : การศึกษาย้อนหลังจากฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์. *เภสัชศาสตร์อีสาน*. 11(ฉบับพิเศษ). มีนาคม 2558, หน้า 168-173.