

แบบคำขอรับการพิจารณากำหนดตำแหน่งทางวิชาการ (แบบ ก.พ.อ.03)

ส่วนที่ 1 : แบบประวัติส่วนตัวและผลงานทางวิชาการ

แบบประวัติส่วนตัวและผลงานทางวิชาการ

เพื่อขอดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
โดย [วิธีปกติ /วิธีพิเศษ]

ในสาขาวิชา [สาขาวิชาที่ขอ] ของ [ชื่อ – สกุล ผู้ขอ]

สังกัดหลักสูตร/สาขาวิชา [ชื่อหลักสูตร] [ชื่อสาขาวิชา]

คณะ [ชื่อคณะ] มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด

1. ประวัติส่วนตัว

1.1 วัน เดือน ปีเกิด [วัน เดือน ปีเกิด]

1.2 อายุ [อายุ] ปี

1.3 การศึกษาระดับอุดมศึกษา (โปรดระบุชื่อเต็มและเรียงจากวุฒิสูงสุดตามลำดับ)

	คุณวุฒิ	ปี พ.ศ. ที่จบ	ชื่อสถานศึกษาและประเทศ
1.3.1	[ตัวอย่าง พร.ด.เคมี อินทรีย์]	[ตัวอย่าง 2556]	[ตัวอย่าง มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประเทศไทย]
	ชื่อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย) “		”
	(ภาษาอังกฤษ) “		”
1.3.2	[ตัวอย่าง วท.ม.เคมี อินทรีย์]	[ตัวอย่าง 2552]	[ตัวอย่าง มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประเทศไทย]
	ชื่อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย) “		”
	(ภาษาอังกฤษ) “		”
1.3.3	[ตัวอย่าง วท.บ.เคมี]	[ตัวอย่าง 2545]	[ตัวอย่าง มหาวิทยาลัยรามคำแหงประเทศไทย]

(ในกรณีที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทและปริญญาเอกและปริญญาบัตรใดๆ ให้ระบุหัวข้อเรื่องวิทยานิพนธ์และงานวิจัยที่ทำเป็นส่วนของการศึกษาเพื่อรับปริญญาหรือประกาศนียบัตรนั้นๆ ด้วย)

2. ประวัติการรับราชการ

2.1 ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง [ตำแหน่ง] รับเงินเดือน [จำนวนเงินเดือน] บาท

2.2 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ [วันที่] เดือน [เดือน] พ.ศ. [พ.ศ.]

2.3 อายุราชการ [จำนวนปี] ปี [จำนวนเดือน] เดือน

2.4 ตำแหน่งอื่นๆ

2.4.1 [ตัวอย่าง หัวหน้าสาขาวิชาเคมี]

2.4.2 [ตัวอย่าง รองหัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิจัยและพัฒนา]

2.4.3 [ตัวอย่าง กรรมการคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์]

3. ภาระงานย้อนหลัง 3 ปี (เป็นภาระงานที่ทำโดยความเห็นชอบจากเจ้าสังกัด)

3.1 งานสอน (โปรดระบุระดับว่าปริญญาตรี หรือบัณฑิตศึกษา)

ระดับ	รายวิชาที่สอน (รหัส/ชื่อวิชา)	ชั่วโมง/ สัปดาห์	เปิดสอนภาค/ ปีการศึกษา
[ตัวอย่าง ปริญญาตรี]	[ตัวอย่าง 4022207 เคมีอินทรีย์]	[ตัวอย่าง 3]	[ตัวอย่าง 1/2557]
ปริญญาตรี	14022208 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	3	1/2557
ปริญญาตรี	4023409 หัวข้อเลือกสรรทางเคมีอินทรีย์	3	1/2557
ปริญญาตรี	4024905a สัมมนาเคมีเฉพาะทาง 1	3	1/2557
ปริญญาตรี	CHM1101 เคมี 1	3	1/2557
ปริญญาตรี	CHM1102 ปฏิบัติการเคมี 1	3	1/2557
ปริญญาตรี	CHM2201 เคมีอินทรีย์	3	1/2557
ปริญญาตรี]	CHM2202 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์]	3]	1/2557]
[ตัวอย่าง ปริญญาตรี]	[ตัวอย่าง 4022102 เคมี 2]	[ตัวอย่าง 3]	[ตัวอย่าง 2/2557]
ปริญญาตรี	4022103 ปฏิบัติการเคมี 2	3	2/2557
ปริญญาตรี	4022209 เคมีอินทรีย์ 2	3	2/2557
ปริญญาตรี	4022210 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2	3	2/2557
ปริญญาตรี	4024908 วิจัยวิจัยทางเคมี	3	2/2557
ปริญญาตรี	CHM1103 เคมี 2	3	2/2557
ปริญญาตรี	CHM1104 ปฏิบัติการเคมี 2	3	2/2557
ปริญญาตรี]	GET4101 วิทยาศาสตร์เพื่อคุณภาพชีวิต]	3]	2/2557]
ระดับ	รายวิชาที่สอน (รหัส/ชื่อวิชา)	ชั่วโมง/ สัปดาห์	เปิดสอนภาค/ ปีการศึกษา
[ตัวอย่าง ปริญญาตรี]	[ตัวอย่าง 4022207 เคมีอินทรีย์]	[ตัวอย่าง 3]	[ตัวอย่าง 1/2558]
ปริญญาตรี	14022208 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	3	1/2558
ปริญญาตรี	4023409 หัวข้อเลือกสรรทางเคมีอินทรีย์	3	1/2558
ปริญญาตรี	4024905a สัมมนาเคมีเฉพาะทาง 1	3	1/2558
ปริญญาตรี	CHM1101 เคมี 1	3	1/2558
ปริญญาตรี	CHM1102 ปฏิบัติการเคมี 1	3	1/2558

ปริญญาตรี	CHM2201 เคมีอินทรีย์	3	1/2558
ปริญญาตรี	CHM2202 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์]	3]	1/2558]
[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง
ปริญญาตรี	4022102 เคมี 2	3	2/2558
ปริญญาตรี	4022103 ปฏิบัติการเคมี 2	3	2/2558
ปริญญาตรี	4022209 เคมีอินทรีย์ 2	3	2/2558
ปริญญาตรี	4022210 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2	3	2/2558
ปริญญาตรี	4024908 วิจัยวิจัยทางเคมี	3	2/2558
ปริญญาตรี	CHM1103 เคมี 2	3	2/2558
ปริญญาตรี	CHM1104 ปฏิบัติการเคมี 2	3	2/2558
ปริญญาตรี]	GET4101 วิทยาศาสตร์เพื่อคุณภาพชีวิต]	3]	2/2558]
[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง
ปริญญาตรี	4022207 เคมีอินทรีย์	3	1/2559
ปริญญาตรี	14022208 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	3	1/2559
ปริญญาตรี	4023409 หัวข้อเลือกสรรทางเคมีอินทรีย์	3	1/2559
ปริญญาตรี	4024905a สัมมนาเคมีเฉพาะทาง 1	3	1/2559
ปริญญาตรี]	CHM1101 เคมี 1]	3]	1/2559]
[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง	[ตัวอย่าง
ปริญญาตรี	4022102 เคมี 2	3	2/2559
ปริญญาตรี	4022103 ปฏิบัติการเคมี 2	3	2/2559
ปริญญาตรี	4022209 เคมีอินทรีย์ 2	3	2/2559
ปริญญาตรี]	4022210 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2]	3]	2/2559]

3.2 งานวิจัย (โปรดระบุเรื่องที่ทำการวิจัย และระยะเวลาที่ใช้ในแต่ละโครงการ)

3.2.1 [ตัวอย่าง “องค์ประกอบทางเคมีจากกิ่งของต้นสาธิตและทดสอบฤทธิ์ต้านเชื้อรา”

ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2560 ถึง 30 กันยายน 2561

แหล่งทุน สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ 2560]

3.2.2 [ตัวอย่าง “สารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากกิ่งของต้นเลือดแรด”

ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2559 ถึง 30 กันยายน 2560

แหล่งทุน สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และพัฒนามหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2559]

3.2.3 [ตัวอย่าง “สารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากผลต้นสาธิตและเปลือกต้นเลือดแรด”

ระยะเวลาดำเนินการ 2 พฤษภาคม 2559 ถึง 1 พฤษภาคม 2561

แหล่งทุน สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ประจำปีงบประมาณ 2559]

3.2.4. [ตัวอย่าง “การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีจากรากของต้นเลือดแรด”

ระยะเวลาดำเนินการ 2 มิถุนายน 2557 ถึง 1 มิถุนายน 2559

แหล่งทุน สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ประจำปีงบประมาณ 2557]

3.2.5. [ตัวอย่าง “การสกัดสารบริสุทธิ์เคอร์คูมินจากเหง้าขมิ้นชันเพื่อผลิตภัณฑ์สบู่ก้อน”

ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2557 ถึง 30 กันยายน 2558

แหล่งทุน ทุนอุดหนุนการวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ประจำปีงบประมาณ 2558]

3.2.6. [ตัวอย่าง “การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีจากผลของต้นสอ่งฟ้า”

ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2556 ถึง 30 กันยายน 2557

แหล่งทุน ทุนอุดหนุนการวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ประจำปีงบประมาณ 2557]

3.3 งานบริการทางวิชาการ (โปรดระบุประเภทของกิจกรรม และปริมาณเวลาที่ใช้ต่อสัปดาห์)

3.3.1 [ตัวอย่าง ปี 2560 ผู้ช่วยวิทยากร อบรมการทำสบู่และลิปมันแก่บุคคลทั่วไป ตำบลขามเปี้ย อำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด (6 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.2 [ตัวอย่าง ปี 2560 กรรมการประกวดโครงงานเกี่ยวกับข้าวหอมมะลิ ในงานข้าวหอมมะลิโลก ครั้งที่ 17 อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.3 [ตัวอย่าง ปี 2560 กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาโท สาขาเคมีอินทรีย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.4 [ตัวอย่าง ปี 2560 กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาเอก สาขาเคมีอินทรีย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.5 [ตัวอย่าง ปี 2560 วิทยากรกิจกรรมเรียนร่วมทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนโครงการห้องเรียนพิเศษ โรงเรียนเสลภูมิพิทยาคม อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด (6 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.6 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาโท สาขาเคมีอินทรีย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.7 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาเอก สาขาเคมีอินทรีย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.8 [ตัวอย่าง ปี 2559 วิทยากรสอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.9 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการดำเนินงานโครงการแข่งขันกีฬาภายใน (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.10 [ตัวอย่าง ปี 2558 กรรมการตัดสินการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (อำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.3.11 ปี 2558 ผู้ช่วยวิทยากร อบรมการย้อมผ้าไหมด้วยสีธรรมชาติ ตำบลทุ่งหลวง อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด (6 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.4 งานบริหาร (โปรดระบุงานบริหารที่มีส่วนรับผิดชอบโดยตรง และปริมาณเวลาที่ใช้ต่อสัปดาห์)

3.4.1 [ตัวอย่าง ปี 2559-ปัจจุบัน คณะกรรมการคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (7 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.4.2 [ตัวอย่าง ปี 2559-ปัจจุบัน รองหัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิจัยและพัฒนา (7 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.4.3 [ตัวอย่าง ปี 2557-ปัจจุบัน หัวหน้าสาขาวิชาเคมี (7 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5 งานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง (โปรดระบุประเภทของงานและปริมาณเวลาที่ใช้ต่อสัปดาห์)

3.5.1 [ตัวอย่าง ปี 2560 กรรมการทวนสอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา หลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.2 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการแข่งขันประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (6 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.3 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการตรวจรับครุภัณฑ์สาขาวิชาชีววิทยา มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (2 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.4 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการออกข้อสอบ นักศึกษาภาคปกติ รอบโควตา มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.5 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการจัดการความรู้ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.6 [ตัวอย่าง ปี 2559 กรรมการที่ปรึกษาและกลั่นกรองงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.7 [ตัวอย่าง ปี 2558 กรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.8 [ตัวอย่าง ปี 2557-2560 กรรมการกำกับ การสอบและคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์/ สอบปฏิบัติ นักศึกษาภาคปกติ ประเภททุนเรียนดีและทุนความสามารถพิเศษ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.9 [ตัวอย่าง ปี 2557 กรรมการแข่งขันประกวดการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

3.5.10 [ตัวอย่าง ปี 2556-2558 กรรมการฝึกซ้อมพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด (3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์)]

4. ผลงานทางวิชาการที่เสนอขอ

4.1 ผลงานทางวิชาการที่เสนอเพื่อประกอบการพิจารณาตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

4.1.1 [เลือกผลงานอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ ผลงานวิจัย/ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม/
ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ/ผลงานแต่งหรือเรียบเรียง ตำรา/ผลงานแต่งหรือเรียบเรียง
หนังสือ/บทความทางวิชาการ]

[ตัวอย่าง] ผลงานวิจัย

4.1.1.1 Uraiwan Sriphana*, Chavi Yenjai, Mayrin Koatthada. 2016.

Cytotoxicity of chemical constituents from the roots of *Knema globularia*,
Phytochemistry Letters, 16, 129-133

ปริมาณงานร้อยละ 75 และหน้าที่ความรับผิดชอบคือ วางแผนงานวิจัย
จัดหาวัตถุดิบและอุปกรณ์ในการวิจัย แก้ปัญหาที่เกิดขึ้นระหว่างการทำวิจัย วิเคราะห์ผลการวิจัย
เขียนและแก้ไขนิพนธ์ต้นฉบับจนได้รับการตีพิมพ์

ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร
SJR (SCImago Journal Rank:www.scimagojr.com) โดยวารสารจัดอยู่ในควอไทล์ที่ 2

ผลงานนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วย
ศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

() ไม่เคยใช้

() เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลการพิจารณาคุณภาพอยู่ใน
ระดับ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด)

4.1.1.2 Thurdpong Sribuhom, Uraiwan Sriphana, Yordhathai Thongsri,
Chavi Yenjai*.2015 Chemical constituents from the stems of *Alyxia schlechteri*,
Phytochemistry Letters, 11, 80-84

ปริมาณงานร้อยละ 10 และหน้าที่ความรับผิดชอบคือ แยกสกัดสารและ
วิเคราะห์ผลการวิจัย

ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร
SJR (SCImago Journal Rank:www.scimagojr.com) โดยวารสารจัดอยู่ในควอไทล์ที่ 2

ผลงานนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วย
ศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

() ไม่เคยใช้

() เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลการพิจารณาคุณภาพอยู่ใน

ระดับ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด)

4.1.1.3 Jittra Suthiwong, Uraiwan Sriphana, Yordhathai Thongsri, Pawantree Promsuwan, Chularut Prariyachatigul, Chavi Yenjai*. **2014**. Coumarinoids from the fruits of *Micromelum falcatum*, *Fitoterapia*, 94, 134-141

ปริมาณงานร้อยละ 10 และหน้าที่ความรับผิดชอบคือ แยกสกัดสารและวิเคราะห์ผลการวิจัย

ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Rank:www.scimagojr.com) โดยวารสารจัดอยู่ในควอไทล์ที่ 2 ผลงานนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

(√) ไม่เคยใช้

() เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลการพิจารณาคุณภาพอยู่ในระดับ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด)

4.1.1.4 Uraiwan Sriphana, Yordhathai Thongsri, Pispong Ardwichai, Kitisak Poopasit, Chularut Prariyachatigul, Sontaya Simasathiansophon, Chavi Yenjai*. **2013**. New lignan esters from *Alyxia schlechteri* and antifungal activity against *Pythium insidiosum*, *Fitoterapia*, 91, 39-43

ปริมาณงานร้อยละ 20 และหน้าที่ความรับผิดชอบคือ ทำการทดลองแยกสกัดสารและวิเคราะห์ผลการวิจัย

ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Rank:www.scimagojr.com) โดยวารสารจัดอยู่ในควอไทล์ที่ 2 ผลงานนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

(√) ไม่เคยใช้

() เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลการพิจารณาคุณภาพอยู่ในระดับ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด)

(ผลงานทางวิชาการทุกประเภท ให้เสนอโดยเขียนตามหลักของการเขียนเอกสารอ้างอิง อันประกอบด้วยชื่อผู้แต่ง ปี พ.ศ. ชื่อเรื่อง แหล่งพิมพ์ จำนวนหน้า เป็นต้น)

(ในกรณีที่มีผู้เขียนร่วมหลายคน ให้ผู้เขียนร่วมส่งหลักฐานรับรองว่า มีส่วนร่วมในผลงานเท่าใดมาประกอบการพิจารณาด้วย)

4.2 ผลงานทางวิชาการที่เสนอเพื่อประกอบการพิจารณาตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

4.2.1 [เลือกผลงานอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ ผลงานวิจัย/ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม/ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ/ผลงานแต่งหรือเรียบเรียง ตำรา/ผลงานแต่งหรือเรียบเรียงหนังสือ/บทความทางวิชาการ]

[ตัวอย่าง] หนังสือ

4.2.1 [ปริ่มมาลา ข้าคมเขตต์. เคมีอินทรีย์เบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กาศสินธุ์ :
กาศสินธุ์การพิมพ์, 2558. 184 หน้า.]

ผลงานนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์
มาแล้วหรือไม่

(√) ไม่เคยใช้

() เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลการพิจารณาคุณภาพอยู่ใน
ระดับ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด)

(ผลงานทางวิชาการทุกประเภท ให้เสนอโดยเขียนตามหลักของการเขียนเอกสารอ้างอิง
อันประกอบด้วยชื่อผู้แต่ง ปี พ.ศ. ชื่อเรื่อง แหล่งพิมพ์ จำนวนหน้า เป็นต้น)

(ในกรณีที่มีผู้เขียนร่วมหลายคน ให้ผู้เขียนร่วมส่งหลักฐานรับรองว่า มีส่วนร่วมในผลงาน
เท่าใดมาประกอบการพิจารณาด้วย)

ขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ เจ้าของประวัติ

([ชื่อ - สกุล])

ตำแหน่ง อาจารย์

วันที่ [วันที่] เดือน [เดือน] พ.ศ. [ปี พ.ศ.]

ส่วนที่ 2 : แบบประเมินคุณสมบัติโดยผู้บังคับบัญชา

แบบประเมินแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์

[○] วิธีปกติ ○ วิธีพิเศษ]

ในสาขาวิชา [สาขาวิชา] ของ [นาย/นาง/นางสาว ชื่อ - สกุล]

สังกัดหลักสูตร/สาขาวิชา [ชื่อหลักสูตร] [ชื่อสาขาวิชา]

คณะ [ชื่อคณะ] มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด

ได้ตรวจสอบคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แล้วเห็นว่า [นาย/นาง/
นางสาว ชื่อ - สกุล] เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติ ครบถ้วน ไม่ครบถ้วน ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.
กำหนด

ลงชื่อ

(ชื่อ - สกุล หัวหน้าภาค/ประธานหลักสูตร)

ตำแหน่ง [ตำแหน่งหัวหน้าภาควิชา/ประธานหลักสูตร]

วันที่ [วันที่] เดือน [เดือน] พ.ศ. [ปี พ.ศ.]

ความเห็นผู้บังคับบัญชาระดับคณบดีหรือเทียบเท่า

ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า [นาย/นาง/นางสาว ชื่อ - สกุล] เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติ เข้าข่าย
 ไม่เข้าข่าย ที่จะได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

ลงชื่อ

(ชื่อ - สกุล คณบดี)

ตำแหน่ง คณบดี [ชื่อคณะ]

วันที่ [วันที่] เดือน [เดือน] พ.ศ. [ปี พ.ศ.]