

ตาราง สมศ. ที่ 3-1 : จำนวนบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ
ปีการศึกษา 2556 (พ.ศ. 56 - เม.ย. 57)

ลำดับที่	สาขาวิชา/ หลักสูตร/ สำนักวิชา	จำนวนบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์ *							
		จำนวน บทความวิจัย จากวิทยานิพนธ์ (1)	มีการเผยแพร่ สาธารณะใน ลักษณะใด ลักษณะหนึ่ง (ค่าน้ำหนัก = 0.25)	มีการตีพิมพ์ใน รายงานสืบเนื่องจาก การประชุมวิชาการ ระดับชาติ (Proceedings) (ค่าน้ำหนัก = 0.50)	มีการตีพิมพ์ในงาน สืบเนื่องจากการประชุม วิชาการระดับนานาชาติ (Proceedings) หรือมี การตีพิมพ์ใน วารสารวิชาการระดับชาติ (ค่าน้ำหนัก = 0.75)	มีการตีพิมพ์ใน วารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ (ค่าน้ำหนัก = 1.00)	ผลรวมค่า น้ำหนัก (2)	จำนวนผู้สำเร็จ การศึกษาระดับ ปริญญาโท ปีการศึกษา 2556 (3)	ผลงานของ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโทที่ ได้รับการตีพิมพ์หรือ เผยแพร่ [(2)/(3)]*100
1	เคมี								
2	คณิตศาสตร์								
3	ชีววิทยา								
	- ชีวเวชศาสตร์								
	- ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม								
4	ฟิสิกส์								
5	การรับรู้จากระยะไกล								
6	เทคโนโลยีสารสนเทศและฟิสิกส์								
7	จุลชีววิทยา								
8	ชีวเคมี								
	รวมสำนักวิชาวิทยาศาสตร์								
9	ภาษาต่างประเทศ	-	-	-	-	-	-	-	
10	เทคโนโลยีสารสนเทศ	4	-	3	1	-	2.25	7.00	32.14
11	เทคโนโลยีการจัดการ	3	-	1	2	-	2.00	1.00	200.00
	รวมสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	7	-	4	3	-	4.25	8.00	53.13
12	เทคโนโลยีการผลิตพืช								
13	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์								
14	เทคโนโลยีชีวภาพ								
15	เทคโนโลยีอาหาร								
	รวมสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร								
16	วิศวกรรมการผลิต								
17	วิศวกรรมเกษตร								
18	วิศวกรรมขนส่ง								
19	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์								
20	วิศวกรรมเคมี								
21	วิศวกรรมเครื่องกล								
	- วิศวกรรมเครื่องกล								
	- วิศวกรรมอากาศยาน								
	- วิศวกรรมยานยนต์								
	- เมคคาทรอนิกส์								
	- การจัดการพลังงาน								
22	วิศวกรรมเซรามิก								
23	วิศวกรรมโพลิเมอร์								
	- วิศวกรรมโพลิเมอร์								
	- วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์								
24	วิศวกรรมไฟฟ้า								
25	วิศวกรรมโยธา								
	- วิศวกรรมโยธา								
	- การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค								
26	วิศวกรรมโลหการ								
27	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม								
28	วิศวกรรมอุตสาหกรรม								
29	เทคโนโลยีธรณี								
	รวมสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์								
30	อนามัยสิ่งแวดล้อม								
	- มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย								
	รวมสำนักวิชาแพทยศาสตร์								
	ภาพรวมมหาวิทยาลัย								

หมายเหตุ * หมายถึง การนับจำนวนบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์ที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ จะพิจารณาจากจำนวนบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์

ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในปีการศึกษา 2556 (โดยไม่สนใจว่าจะเป็นวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษาใด)

และในกรณีที่ตีพิมพ์เผยแพร่มากกว่า 1 ครั้ง ให้นับเพียง 1 ครั้ง

รายชื่อบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท
ที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ ปีการศึกษา 2556 (พ.ศ. 56 - เม.ย. 57)

สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม [ขอให้สำนักวิชาให้ข้อมูลโดยเรียงตามสาขาวิชา และตามค่าน้ำหนักจากมากไปน้อย (1.00-0.125)]

ลำดับที่	สาขาวิชา	ชื่อเจ้าของบทความ	ชื่อวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์	ชื่อบทความที่ได้รับการตีพิมพ์	วัน เดือน ปี ตีพิมพ์	ชื่อวารสารหรือรายงานสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการที่ตีพิมพ์	ค่าน้ำหนัก
1	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นายสุรจิต ภูมิคง	การออกแบบและพัฒนาขั้นตอนวิธี สำหรับการสกัดข้อความปลอดภัย	วิธีการสกัดข้อความความปลอดภัย	วันที่ 79-97 เมื่อ มีนาคม-ธันวาคม 2556	วารสารเทคโนโลยีสุรนารี	0.75
2	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นายณรินทร์ รอดพิทักษ์	การพัฒนากระบวนการจัดการสอบ	การพัฒนากระบวนการจัดการสอบ	เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2556 ณ มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ระดับชาติและนานาชาติประจำปี 2556 การวิจัย และพัฒนา : จากห้องถิ่นสู่ประชาคมอาเซียน นครราชสีมา: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	0.50
3	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวนุชจรินทร์ อุนิลักษ์	ระบบให้ป้ายระบุสำหรับพืชสมุนไพรไทย โดยใช้คอมพิวเตอร์	ระบบให้ป้ายระบุสำหรับพืชสมุนไพรไทย โดยใช้คอมพิวเตอร์	เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2556 ณ มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ระดับชาติและนานาชาติประจำปี 2556 การวิจัย และพัฒนา : จากห้องถิ่นสู่ประชาคมอาเซียน นครราชสีมา: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	0.50
4	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นายสมภพ จินดาพิ	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อปรับปรุง ประสิทธิภาพฟาร์มโคนม	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อปรับปรุง ประสิทธิภาพฟาร์มโคนม	เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2556 ณ มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ระดับชาติและนานาชาติประจำปี 2556 การวิจัย และพัฒนา : จากห้องถิ่นสู่ประชาคมอาเซียน นครราชสีมา: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราช ภัฏนครราชสีมา	0.50

5	เทคโนโลยีการจัดการ	นางสาวศนิภาณต์ ศิริศรี มังกร	ความสัมพันธ์ระหว่างประเภทของเนื้อหา ในการบริหารลูกค้าสัมพันธ์กับสังคม ออนไลน์ กับความผูกพันชุมชนของลูกค้า	ประเภทของเนื้อหาในการบริหารลูกค้า สัมพันธ์กับสังคม ออนไลน์ กับพฤติกรรม ความผูกพันชุมชนของลูกค้า	(หน้า 921-936) เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2556 ณ ห้อง Auditorium อาคาร 40 ปี ศรี ปทุม มหาวิทยาลัย ศรีปทุม บางเขน กทม.	ในการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยศรี ปทุม ครั้งที่ 8 ประจำปีการศึกษา 2556 (ผลการวิจัยและนวัตกรรมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน)	0.50
6	เทคโนโลยีการจัดการ	นายจักรินทร์ แซ่แต้	การตลาดของการใช้บริการภายนอกด้าน การบัญชีของธุรกิจขนาดกลางและขนาด ย่อมในจังหวัดนครราชสีมา	การตลาดของการใช้บริการภายนอก ด้าน การบัญชีของธุรกิจขนาดกลางและขนาด ย่อมในจังหวัดนครราชสีมา	กุมภาพันธ์- พฤษภาคม 2556	วารสารสารศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครราชสีมา. 1 (3) : กุมภาพันธ์-พฤษภาคม 2556	0.75
7	เทคโนโลยีการจัดการ	นายศรายุทธ ตรียติลาภินันท์	ความสัมพันธ์ห่วงโซ่อุปทานระหว่างผู้ จัดหาวัตถุดิบกับผู้ซื้อในอุตสาหกรรม อาหารจังหวัดนครราชสีมา	ความสัมพันธ์ห่วงโซ่อุปทานระหว่างผู้ จัดหาวัตถุดิบกับผู้ซื้อ ในอุตสาหกรรม อาหาร จังหวัดนครราชสีมา	มิถุนายน 2556. (อยู่ระหว่างรอ ตีพิมพ์)	วารสารเทคโนโลยีสุรนารี Suranaree Journal of Social Science มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุร นารี. 7 (1): มิถุนายน 2556. (อยู่ระหว่างรอ ตีพิมพ์)	0.75
รวม							4.25

หมายเหตุ * หมายถึง การนับจำนวนบทความวิจัยจากวิทยานิพนธ์ที่ได้รับรางวัลจากวิทยานิพนธ์

ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในปีการศึกษา 2556 (โดยไม่สนใจว่าเป็นวิทยานิพนธ์ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษาใด)

และในการตีพิมพ์ เผยแพร่มากกว่า 1 ครั้ง ให้นับเพียง 1 ครั้ง

อาเซียน หมายถึง สมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Association of South East Asian Nations) มี 10 ประเทศ ได้แก่ กัมพูชา ไทย บรูไน พม่า ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เวียดนาม สิงคโปร์ และอินโดนีเซีย

การเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ เป็นโครงการร่วมมือระหว่างประเทศไทยกับประเทศอื่น

การเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน เป็นการเผยแพร่เฉพาะในกลุ่มอาเซียน 10 ประเทศ (อย่างน้อย 5 ประเทศ หมายถึงบรรณรวมประเทศไทยด้วย) และการให้คะแนนตามแหล่งเผยแพร่ ไม่จำเป็นต้องไปแสดงในต่างประเทศ

การเผยแพร่ในระดับนานาชาติ เป็นการเผยแพร่ที่เปิดกว้างสำหรับทุกประเทศ (อย่างน้อย 5 ประเทศที่ไม่ได้อยู่ในกลุ่มอาเซียน)

ตาราง สมศ. ที่ 3-3 : จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอก
(ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2556)

ลำดับที่	สาขาวิชา/ หลักสูตร/ สำนักวิชา	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2556	
		ระดับปริญญาโท	ระดับปริญญาเอก
1	เคมี		
2	คณิตศาสตร์		
3	ชีววิทยา		
	- ชีวเวชศาสตร์		
	- ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม		
4	ฟิสิกส์		
5	การรับรู้จากระยะไกล		
6	เทคโนโลยีเลเซอร์และไฟโทนิกส์		
7	จุลชีววิทยา		
8	ชีวเคมี		
	รวมสำนักวิชาวิทยาศาสตร์		
9	ภาษาต่างประเทศ	-	8.00
10	เทคโนโลยีสารสนเทศ	7.00	2.00
11	เทคโนโลยีการจัดการ	1.00	-
	รวมสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	8	10
12	เทคโนโลยีการผลิตพืช		
13	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์		
14	เทคโนโลยีชีวภาพ		
15	เทคโนโลยีอาหาร		
	รวมสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร		
16	วิศวกรรมการผลิต		
17	วิศวกรรมเกษตร		
18	วิศวกรรมขนส่ง		
19	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์		
20	วิศวกรรมเคมี		
21	วิศวกรรมเครื่องกล		
	- วิศวกรรมเครื่องกล		
	- วิศวกรรมอากาศยาน		
	- วิศวกรรมยานยนต์		
	- เมคคาทรอนิกส์		
	- การจัดการพลังงาน		
22	วิศวกรรมเซรามิก		
23	วิศวกรรมโพรทมนาตม		
	- วิศวกรรมโพรทมนาตม		
	- วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์		
24	วิศวกรรมไฟฟ้า		
25	วิศวกรรมโยธา		
	- วิศวกรรมโยธา		
	- การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค		
26	วิศวกรรมโลหการ		
27	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		
28	วิศวกรรมอุตสาหการ		
29	เทคโนโลยีธรณี		
	รวมสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์		
30	อนามัยสิ่งแวดล้อม		
	- มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย		
	รวมสำนักวิชาแพทยศาสตร์		
	ภาพรวมมหาวิทยาลัย		