

ตามหนังสือที่ นร 6209/0004/2555 ลงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2555 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้เชิญชวนหน่วยงานเข้าร่วมโครงการประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2554 ในครั้งนี้ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว โดยจัดส่งผลงานตีพิมพ์ และผลงานทางวิชาการที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการ (**proceedings**) ในปีพ.ศ. 2552-2553 เข้ารับการประเมินผลงานทางวิชาการ ซึ่งมีผลงานจากภาควิชาการจัดการศัตรูพืช ธรณีศาสตร์ พืชศาสตร์ พัฒนาการเกษตร วาริชศาสตร์ และสัตวศาสตร์

เมื่อเดือนมีนาคม 2556 ทางสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้แจ้งผลการประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ของสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2554 ให้แก่ภาควิชาดังกล่าวข้างต้น ดังรายละเอียดต่อไปนี้

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Pest Management (Entomology / Plant Pathology / Pest Management).....  
 สาขาวิชา/ภาควิชา ..... การจัดการศัตรูพืช.....  
 คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติ.....  
 มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์.....  
 จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 10 คน.....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ...8... บทความ

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	2	0	2
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกว.	1	1	2
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกว. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.025	3	1	4
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.01	0	0	0
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	0	0
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกันโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	0	0	0
08	สิทธิบัตรที่จดทะเบียนนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดทะเบียนภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0
รวม		6	2	8

ชื่อตัวชี้วัด (น้ำหนักคะแนน)	ภาพรวมของสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนที่ได้รับ	ระดับ	TRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.301	0.560	0.065	0.175	0.166	2	2.0	2
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.171	0.547	0.008	0.181	0.070	2		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	4.236	7.189	0.651	2.442	1.663	2		
4. Impact Factor (20 %)	2.328	6.566	0.076	2.190	0.700	2		

ระดับคุณภาพ (RATE)	ความหมาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ภาควิชาธรณีศาสตร์  
วันที่ 18 มี.ค. 56  
เวลา 15.00 น.

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Plant and Soil Science (Agronomy / Horticulture / Soil Science / Plant Science / Natural Resource).....  
สาขาวิชา/ภาควิชา ..... ธรณีศาสตร์ .....  
คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติ .....  
มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์ .....  
จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 9 คน .....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ...15... บทความ

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	3	0	3
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกว.	1	0	1
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกว. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.025	5	3	8
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.01	0	0	0
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	0	0
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกันโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	2	1	3
08	สิทธิบัตรที่จดระดับนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดระดับภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0
	รวม	11	4	15

ชื่อตัวชี้วัด (น้ำหนักดัชนี)	ภาพรวมของสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเฉลี่ยแบบมาตรฐาน	คะแนนที่วิจัย	ระดับ	IRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.394	1.843	0.017	0.394	0.244	2	1.8	2
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.209	0.660	0.000	0.189	0.068	1		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	7.778	25.663	0.188	7.796	2.194	2		
4. Impact Factor (20 %)	4.343	14.434	0.000	4.463	0.612	2		

ระดับคุณภาพ (RATE)	ความหมาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable

การประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2554

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Plant and Soil Science (Agronomy / Horticulture / Soil Science / Plant Science / Natural Resource).....  
 สาขาวิชา/ภาควิชา ..... ศึกษาศาสตร์.....  
 คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติและ.....  
 มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์.....  
 จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 17..... คน.....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ...๕๐... บทความ

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	1	0	1
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกว.	0	1	1
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกว. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.025	25	27	52
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.01	2	2	4
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	1	1
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกันโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	0	1	1
08	สิทธิบัตรที่จดระดับนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดระดับภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0
<b>รวม</b>		<b>28</b>	<b>32</b>	<b>60</b>

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

ชื่อตัวชี้วัด (น้ำหนักตัวชี้วัด)	ภาพรวมของสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนที่ได้รับ	ระดับ	TRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.394	1.845	0.017	0.394	0.733	4	3.6	4
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.209	0.662	0.000	0.189	0.264	3		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	7.780	25.665	0.188	7.798	12.458	4		
4. Impact Factor (20 %)	4.345	14.436	0.000	4.465	4.491	3		

ระดับคุณภาพ (RATE)	ความหมาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable

การประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2554

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Plant and Soil Science (Agronomy / Horticulture / Soil Science / Plant Science / Natural Resource).....  
 สาขาวิชา/ภาควิชา ..... ศึกษานานาชาติ .....  
 คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม .....  
 มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์ .....  
 จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 9 คน .....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ...2... บทความ

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	0	0	0
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกว.	0	1	1
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกว. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.025	0	0	0
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่ต่ำกว่า 0.01	0	0	0
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	0	0
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกับโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	0	1	1
08	สิทธิบัตรที่จดระดับนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดระดับภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0
<b>รวม</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

ชื่อตัวชี้วัด (น้ำหนักคะแนน)	ภาพรวมของสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนที่ได้รับ	ระดับ	TRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.394	1.844	0.017	0.394	0.021	1	1.0	1
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.209	0.661	0.000	0.189	0.000	1		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	7.779	25.664	0.188	7.797	0.188	1		
4. Impact Factor (20 %)	4.344	14.435	0.000	4.464	0.000	1		

ระดับคุณภาพ (RATE)	ความหมาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Fishery (Aquatic Science) .....

สาขาวิชา/ภาควิชา ..... วิทยาศาสตร์ .....

คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติ .....

มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์ .....

จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 15 ..... คน .....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ..10.. บทความ

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	3	3	6
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกว.	0	4	4
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกว. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่น้อยกว่า 0.025	0	0	0
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่น้อยกว่า 0.01	0	0	0
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	0	0
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกันโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	0	0	0
08	สิทธิบัตรที่จดระดับนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดระดับภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0

ชื่อตัวชี้วัด (น้ำหนักเฉลี่ย)	ภาพรวมของสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนที่ได้รับ	อันดับ	TRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.155	0.281	0.045	0.078	0.148	2	2.9	3
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.070	0.162	0.000	0.062	0.150	4		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	3.766	18.438	0.406	5.775	2.227	3		
4. Impact Factor (20 %)	2.164	12.394	0.000	3.1002	2.247	3		

ระดับคุณภาพ (RATE)	ความหมาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable

โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สาขาที่ขอรับการประเมิน ..... Animal Science (Animal Husbandry).....  
 สาขาวิชา/ภาควิชา ..... สัตวศาสตร์.....  
 คณะ (หน่วยงานเทียบเท่า) ..... ทรัพยากรธรรมชาติ.....  
 มหาวิทยาลัย/สถาบัน ..... ม.สงขลานครินทร์.....  
 จำนวนอาจารย์และนักวิจัย ..... 13..... คน.....

จำนวนบทความปี พ.ศ. 2552-2553 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพ ...23... บทความ

รหัสบทความ	ประเภทบทความ	จำนวนบทความ		
		2552	2553	รวม
01	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Science Citation Index ของ Thomson Reuters (เดิมรู้จักในนามของ Institute for Scientific Information, ISI)	1	0	1
02	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอื่น นอกเหนือจากฐานข้อมูล Science Citation Index Expanded หรือวารสารวิชาการที่ยอมรับระดับนานาชาติที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของสกอ.	1	3	4
03	วารสารวิชาการระดับชาติที่ผ่านเกณฑ์ของคณะกรรมการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของ สกอ. หรือวารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่น้อยกว่า 0.025	3	4	7
04	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่อง มี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ไม่น้อยกว่า 0.01	1	1	2
05	วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์ต่อเนื่องมี impact factor เฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี (จากฐานข้อมูล TCI ปี 2551-2553) ต่ำกว่า 0.01 และไม่เท่ากับ 0	0	0	0
06	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (international conference) ที่มี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์ (full paper)	0	1	1
07	การประชุมวิชาการระดับชาติ (national conference) ที่จัดร่วมกันโดยสมาคม/สถาบันที่เป็นนิติบุคคลมากกว่า 1 แห่งขึ้นไป และต้องมี proceedings ตีพิมพ์ผลงานฉบับสมบูรณ์เผยแพร่หลังการประชุม	2	6	8
08	สิทธิบัตรที่จดระดับนานาชาติ	0	0	0
09	สิทธิบัตรที่จดระดับภูมิภาค	0	0	0
10	สิทธิบัตรที่จดในประเทศไทย	0	0	0
11	อนุสิทธิบัตร	0	0	0
รวม				

ผลประเมินตามตัวชี้วัดเฉลี่ยระหว่างปี พ.ศ. 2552-2553

ข้อดัชนีวัด (น้ำหนักขยับ)	ภาพรวมผลงานสาขาวิชา				ผลประเมิน			
	คะแนนเฉลี่ย	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	ค่าเฉลี่ยแบบมาตรฐาน	คะแนนที่ได้รับ	รวม	TRF Index	RATE
1. Equivalent International Journal Papers / Faculty Member (30 %)	0.405	1.304	0.020	0.459	0.319	3	2.6	3
2. Impact Factor / Faculty Member (20 %)	0.133	0.405	0.003	0.157	0.049	2		
3. Equivalent International Journal Papers (30 %)	6.454	22.828	0.438	7.505	4.146	3		
4. Impact Factor (20 %)	2.089	8.782	0.039	2.834	0.637	2		

ระดับคุณภาพ (RATE)	คำอธิบาย
ระดับ 5	Excellent
ระดับ 4	Very Good
ระดับ 3	Good
ระดับ 2	Fair
ระดับ 1	To Be Improved
ระดับ N/A	Not Applicable