

ตัวอย่างจำ

ตัวชี้วัดที่ 2.11 : ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่
การเก็บข้อมูล : ปีการศึกษา 2555 (1 มิถุนายน 2555 – 31 พฤษภาคม 2556)

สูตรการคำนวณ :

$$\frac{\text{ผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานที่ตีพิมพ์หรือเผยแพร่ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท}}{\text{จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททั้งหมด}} \times 100$$

จำนวนนักศึกษารับเข้าทั้งหมด (รหัสเดียวกัน)

ผลการดำเนินงาน : งานวิจัยที่ตีพิมพ์

ค่าน้ำหนัก	ระดับคุณภาพงานวิจัย	จำนวนผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
0.25	มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง	-	-
0.50	มีการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceedings)	2	1
0.75	มีการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceedings) หรือมีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ	4	3
1.00	มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ	-	-
รวม (เรื่อง) และรวมคะแนนถ่วงน้ำหนัก		6	4
จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา (คน)		10	
คิดเป็นร้อยละ (%)		4	
ผลคะแนนที่ได้ (เทียบบัญญัติไตรยางศ์ กำหนดร้อยละ 50 เท่ากับ 5 คะแนน)		4	

แบบรายงานผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์ (1 มิถุนายน 2556 – 31 พฤษภาคม 2557)

ที่	ชื่อผลงาน	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	ชื่อวารสาร/เล่มที่/หน้า	วัน/เดือน/ปี ที่ตีพิมพ์	ค่าน้ำหนัก	ปีที่สำเร็จ การศึกษา
1	Oxidative stress in cancer – bearing dogs assessed by measuring serum malondialdehyde	นางสาวอารยาพร มคธเทศ	BMC Veterinary Research 2013 Published:	11 May 2013	1.00	มิถุนายน 2556
2	เรื่อง ผลของโปรตีนหยาบในอาหารและยูเรียไนโตรเจนในซีรัมต่อประสิทธิภาพการสืบพันธุ์และผลผลิตน้ำนมของโคนมในฟาร์มโคนมขนาดเล็ก	นางสาวพัชรจาวรรณ สุขเทียบ	วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มช. วารสารวิชาการระดับชาติ สาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ปีที่ 23 ฉบับที่ 1 (พฤษภาคม 2556)	0.75 (TCL 0858-2297)	กรกฎาคม 2556
3	Thailand “Arsenic in Sediment, Water, and Freshwater Fish Collected from Rice Field Ponds in the Northeastern Region of Thailand”	นายสุภชาติ เงะปก	The second EnvironmentAsia International Conference on “Human Vulnerability and Global Environmental Change”	15 – 17 May 2013 A-ONE the Royal Cruise Hotel, Pattaya, Chonburi,	1.00	กรกฎาคม 2556
4	The study of the 3D-Fibroin Scaffolds by Gas Foaming Techniques in Rabbit Bone Healing Process	นายพงศธร รัชประมุข	VPAT Regional Veterinary Congress 2013 (VRVC 2013)	May 12-15,2013 IMPACT Forum building at IMPACT Exhibition and Convention Center, Muangthong Thani, THAILAND	0.75	ตุลาคม 2556
5	Title: An in Vitro Comparative Study of Aflatoxin B1 Adsorption by Thai Clays and	นายณัฐพล ภูมิพันธ์ุ	The Thai Journal of Veterinary Medicine as original article, Vol 43(4),	December 2013 Manuscript ID: TJVM 351-13	0.75 (TCL 0125- 6491	ตุลาคม 2556

	Commercial Toxin Binders					
6	Antimicrobial Resistance of Salmonella spp. Isolated from Pork and Butchers in Retail Markets, Laos PDR	Mr.DETHALOUN MEUNSENE	วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มข. วารสารวิชาการ ระดับชาติ สาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ฉบับล่าสุด)	(ปีที่ 23 ฉบับที่ 2)	0.75 (TCL 0858- 2297)	พฤศจิกายน 2556
7	To evaluate the efficacy of commercially available detergents on inactivation of Newcastle disease virus	Mr.Thet Naing Aye	วารสารสัตวแพทยศาสตร์ มข. วารสารวิชาการ ระดับชาติ สาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฉบับล่าสุด (ปีที่ 23 ฉบับที่ 1)	พฤษภาคม 2556 Vol.23 No.1 May 2013 ISSN 0858- 2297	0.75 (TCL 0858- 2297)	15 พฤษภาคม 2557 2/56
8	Prevalence and risk factors of Isospora suis infection in pig in Khon Kaen, Thailand	Mr.Nguyen Duc Truong	งานประชุมวิชาการเสนอ ผลงานวิจัยระดับ บัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 15 GRC 2014 Graduate Research Conference 50 ปี มข. กักับการอุทิศเพื่อ สังคม	28 มีนาคม 2557 ณ วิทยาลัยการปกครอง ท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น BMP 10, (734-741)	0.5 (TCL 1906- 201X)	15 พฤษภาคม 2557 2/56
9	Effect of Galangal (Alpinia galanga) ethanolic extracts against caecal coccidiosis	Mr.SOMPANH BOUNYAVONG	Faculty of Veterinary Medicine, Khon Kaen University 15 th KVAC	24 – 25 April 2014 Pullman Hotel, Khon Kaen,	0.75 (TCL 0858-	15 พฤษภาคม 2557

	caused by Eimeria tenella in broilers		International Conference “Sustainable Development on ONE HEALTH”	Thailand	2297)	2/56
10	Antiviral Activity of Tilmicosin on Highly Pathogenic PRRSV Isolated from North-Eastern Part of Thailand during 2010	Mr.HOANG CHUNG	งานประชุมวิชาการเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 15 GRC 2014 Graduate Research Conference 50 ปี มข. กัับการอุทิศเพื่อสังคม	28 มีนาคม 2557 ณ วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น BMP7 (หน้า 712 – 718)	0.5 (TCL 1906-201X	คาดว่าจะจบ 2/56