

สรุปงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ในระดับชาติหรือนานาชาติ
ปีงบประมาณ 2561

จำนวน 190 บทความ
เป็นจำนวนเงิน 554,000 บาท

สรุปผลงานวิจัย ผลงานวิชาการและผลงานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและระดับนานาชาติ

ที่ได้รับค่าตอบแทน ประจำปีงบประมาณ 2561 (1 ตุลาคม 2560 - 30 กันยายน 2561)

เดือนตุลาคม

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์ เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการ ตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนัก คะแนน
1	อาจารย์ ดร.พัชรา เดชโฮม	ครุศาสตร์	การบริหาร การศึกษา	แนวทางการพัฒนาประสิทธิภาพการจัดการ เรียนการสอนแบบใช้โครงงานเป็นฐานในราย วิชาการบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ฉบับที่ 1 ปีที่ 12 (มกราคม-เมษายน 2561) หมายเลข ISSN 1906-327x	2561	2,000	0.6
2	อาจารย์กุลธิดา ทุงคาโน	ครุศาสตร์	การ ประถมศึกษา	การพัฒนากระบวนการเรียนรู้ชุมชนแห่งการ เรียนรู้วิชาชีพบริบทคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสารวิจัยรำไพพรรณี ฉบับที่ 1 ปีที่ 12 (มกราคม-เมษายน 2561) หมายเลข ISSN 1906-327x	2561	2,000	0.6
3	ผศ.พิบูลย์ วิฑูรย์ปัญญากุล	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	นิติศาสตร์	The Trading of Individual Investors with Out Knowledge of Law Related to the Stock Market.	The IAFOR International Conference on the City - Barcelona , Spain (CITY2017) 14-16 กรกฎาคม 2560	2560	2,000	0.4
4	อาจารย์รัฐติกร สังข์แก้ว	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	สังคมศึกษา	Considering Parliament under Siege : Some Thoughts Concerning on Coercive Power and Relations of the Legislative Branch in Thai Politics.	Veridian E-Journal, Silpakorn University, International (Humanities, Social Sciences and Arts), Vol. 10 No.4 (Jan.-Jun.,2017) pp.410-429.	2560	5,000	0.8
5	ผศ.ดร.สุดถนอม ตันเจริญ	วิทยาการจัดการ	การเป็น ผู้ประกอบการ	The Potentials of Community Based Tourism Management Effecting the Sustainable Tourism Development of Bangkantaek Community, Samutsongkhram Province	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 6th International Symposium on the Fusion of Science and Technologies (ISFT2017) Jeju,KOREA (ISFT 2017 Proceedings)	2560	2,000	0.4
6	ผศ.ดร.สุดถนอม ตันเจริญ	วิทยาการจัดการ	การเป็น ผู้ประกอบการ	OVOP สร้าง OTOP ที่เข้มแข็งเพื่อการ ประกอบการธุรกิจชุมชนอย่างยั่งยืน	วารสารวิทยาการจัดการและการพัฒนาสังคม ฉบับที่พิเศษ วันที่ 19 มกราคม 2560	2560	1,000	0
7	ผศ.ดร.สุดถนอม ตันเจริญ	วิทยาการจัดการ	การเป็น ผู้ประกอบการ	การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนเพื่อการ พัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน	การประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาการ จัดการ ประจำปี 2560 ครั้งที่ 1 (National Conference of Management science ; NCMS2017) วันที่ 16 มิถุนายน 2560	2560	1,000	0.2

8	ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร	วิทยาการจัดการ	การประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์การ	Tourism Communication of Bangkok Governor.	The IAFOR International Conference on the City- Barcelona, Spain (CITY2017) 14-16 กรกฎาคม 2560	2560	2,000	0.4
9	ผศ.สรรพัชญ์ เจียรนนานนท์	วิทยาการจัดการ	การสื่อสารมวลชน	A Study of Cultural Transmission Through Thai Television Drama.	The IAFOR International Conference on the City- Barcelona, Spain (CITY2017) 14-16 กรกฎาคม 2560	2560	2,000	0.4
10	อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	กลยุทธ์การตลาดที่ยั่งยืนของธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	นำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 1 ในหัวข้อ "การศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน" วันที่ 23 กรกฎาคม 2560 จัดโดย บัณฑิตวิทยาลัย มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา	2560	1,000	0.2
11	อาจารย์พีระพงษ์ ยืนยงชัยวัฒน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การเพิ่มผลผลิตในอุตสาหกรรมอาหารกระป๋อง โดยใช้หลักการ Why Why Analysis	งานประชุมวิชาการราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 4 ม.ราชภัฏบุรีรัมย์ วารสารวิจัยราชภัฏพระนคร ฉบับพิเศษ ปีที่ 11 (22-24 พ.ย. 59)	2559	5,000	0.8
12	รศ.ดร.สาธิต โกวิทวที	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เกษตรศาสตร์	Growth and Survival of Juvenile Freshwater Mussel, chamberlainnia hainesiana (Lea,1856), at Three Densities in the Natural Reservoir and River Environment , Thailand	Journal of The World Aquaculture Society Vol. 48No. 4 August ,2017	2560	15,000	1
13	ผศ.ฉาน ปัทมะ พลอย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	ความชุกและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับความผิดปกติของระบบโครงร่างและกล้ามเนื้อในกลุ่มบุคลากรของโรงพยาบาลแห่งหนึ่ง จังหวัดระยอง	วารสารควบคุมโรค ปีที่ 43 ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2560 (ISSN : 1685-6481)	2560	5,000	0.8
14	อาจารย์เชิดศิริ นิลผาย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	การศึกษาปัญหาคุณภาพอากาศภายในอาคารที่มีผลต่อโรคการเจ็บป่วยจากอาคารของผู้ปฏิบัติงานถ่ายเอกสาร	วารสาร มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 9 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2560	2560	5,000	0.8
15	ผศ.ดร.วรรณรา ชื่นวัฒนา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาธารณสุขศาสตร์	การจัดการระบบสาธารณสุขชายแดนประเทศไทยกับราชอาณาจักรกัมพูชา	วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยปทุมธานี ปีที่ 9 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขISSN 1906-4284	2560	2,000	0.6

16	อาจารย์ ดร.เชียร ชีระวรรณวงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ชีววิทยา	Antibacterial Activity of Cinamon Stomachic Mixture against Enteric Pathogens.	International Conference entitled "HEALTH SCIENCE INNOVATION FOR AGING SOCIETY" , Royal City Hotel, Bangkok Noi, Thailand ,14 July 2017	2560	2,000	0.4
17	อาจารย์วงศ์ทอง เขียนวงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	การศึกษาและออกแบบอุปกรณ์รับประทาน อาหารจากเกลบข้าวสำหรับผู้สูงอายุช่วง ระหว่าง 75-80 ปี	นำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 1 ในหัวข้อ "การศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน" วันที่ 23 กรกฎาคม 2560 จัดโดย บัณฑิตวิทยาลัย มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา	2560	1,000	0.2
18	อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	The Study and Development of Paper Packaging from Rice Palmyra Palm's Fibers, Case study: The Learning Center of Palmyra Palm, Thamrong, Banlat, Phetchaburi.	The 1st National and International Conference on Education for Sustainable Locality Development 2017 , 29th July 2017 at BSRU	2560	2,000	0.4
19	อาจารย์ ดร.เกียรติศักดิ์ ลักษณะงาม	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมี	Dynamics of the protein structure of T1695 pyranose 2-oxidase in solution: Molecular dynamics simulation.	วารสารวิชาการระดับนานาชาติ PROTEINS: Structure, Function, and Bioinformatics ปีที่ 2017 ปีที่พิมพ์ 85 ฉบับที่ 10 หน้า 1913-1924 (Impact Factor 2.289 Quartile 2)	2560	15,000	1
20	อาจารย์ ดร.มาลี ลิขิตชัยกุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	Effect of rain-fed and drip irrigation on efficiency fertilizers and rice husk ash using Cassava Var HB 80 in late and early rainy seasons.	The Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017) ณ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ วันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560	2560	2,000	0.4
21	อาจารย์ ดร.ชยรัตน์ ศรีสุนนท์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	Water quality in extensive shrimp farming at Bangkhuntien District, Bangkok.	The Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017) ณ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ วันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560	2560	2,000	0.4

22	ผศ.ชนิษฐา หทัยสมิทธิ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	Preparation of commercial TiO2 coated on activated carbon for decolorization of methylene blue.	The Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017) ณ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ วันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560	2560	2,000	0.4	
23	ผศ.ดร.สุริยา พันธุ์โกศล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การจัดการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	Gibbs Energy Additivity Approaches in Estimation of Dynamic Viscosities of n-Alkane-1-ol	Journal of Physics: Conference Series ฉบับที่ 901 กันยายน 2017 (Siam Physics Congress 2017) IOP Publishing	2560	15,000	1	
24	นางสาวสุพรรณษา ยศแสง (นิสิต)	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	ศึกษาพฤติกรรมและความคิดเห็นของผู้ใช้บริการไฟฟ้าบีทีเอส เกี่ยวกับส่วนประกอบการตลาดบริการในส่วนต่อสายสีลม (ตากสิน-บางหว้า) กรุงเทพมหานคร	การประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาการจัดการ ประจำปี 2560 ครั้งที่ 1 (National Conference of Management science ; NCMS2017) วันที่ 16 มิถุนายน 2560	2560	500	0.2	
รวม								93,500	

เดือนพฤศจิกายน

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนักคะแนน
1	ผศ.ดร.จตุมา รัตนพลแสนย์	ครุศาสตร์	จิตวิทยา	การพัฒนาแบบวัดจริยธรรมวิชาชีพครู สำหรับนักศึกษาครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2560) หน้า 33-53 ISSN: 1906-117X	2560	5,000	0.8
2	ผศ.ดร.วิทยา วิสูตรเรืองเดช	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	สังคมศึกษา (ค.บ.5ปี)	การศึกษาความพึงพอใจของครูที่เลี้ยงในสถานศึกษาที่มีต่อนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสังคมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏ	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2560) หน้า 175-184	2560	5,000	0.8
3	ผศ.เพชรวัฒน์ เส้นทอง	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา	กลยุทธ์การบริหารจัดการองค์การทางสังคม: กรณีวัดในประเทศไทย	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "วารสารบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์" ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2560	2560	5,000	0.8
4	อาจารย์ ดร.คณินิจ คงพวง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคนิคการแพทย์	Population Genetics of Plasmodium vivax in Four High Malaria Endemic Areas in Thailand.	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ "Korean Journal of Parasitology" ฉบับที่ 55 ปีที่ 2560 เดือนตุลาคม	2560	15,000	1

5	อาจารย์ ดร.รุ่งลักษณ์ แก้ววิเชียร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ยีสต์ ในดินป่าชายเลนจากภาคกลางของประเทศไทยและความสามารถในการย่อยสลายแป้ง คาร์บอกซีเมทิล เซลลูโลส และไซแลน	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา" ปีที่ 22 (ฉบับพิเศษ) การประชุมวิชาการระดับชาติ "วิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ 9" ปี พ.ศ 2560 หน้า 411-422 (TCI กลุ่ม 1)	2560	5,000	0.8
6	อาจารย์ญาณิศา ตันติपालกุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมีอุตสาหกรรม	Efficiency Comparison of Tio2-coated Pine Wood, Bamboo and Coconut Shell Charcoals in Real Textile Wastewater Decolorization.	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "Science and Technology Asia Journal" (ชื่อเดิม Thammasat International Journal of Science and Technology) ฉบับที่ 22 หน้า 83-92 วันที่ 12 ตุลาคม 2560 ISSN: 2586-9000 (ISSN: 2586-9027 Electronic Version)	2560	5,000	0.8
7	อาจารย์พรทิพย์ เหลียงตระกูล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการติดสื่อสังคมออนไลน์ของนิสิตระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 (มกราคม – มิถุนายน 2560) หน้า 223-241	2560	5,000	0.8
รวม								

เดือนมกราคม

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนักคะแนน
1	อาจารย์ธนกร สรรยวราภิภู	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	นาฏยศิลป์	การศึกษาโครงสร้างกระบวนการสร้างสรรค์ผลงานนาฏยศิลป์ร่วมสมัยจากพื้นที่ชุมชนกรณีศึกษาชุดการแสดง "เราอยู่ร่วมกัน" ในชุมชนบ้านแขกมุสลิมบ้านสมเด็จ	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 ISSN : 1513-7015	2560	2,000	0.6
2	อาจารย์กรกช วนกรกุล	วิทยาการจัดการ	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (นานาชาติ)	ดัชนีชี้วัดความอยู่ดีมีสุข.	วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยหอการค้าไทยมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ปีที่พิมพ์ 37 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม - กันยายน ปี 2560 หน้า 162-178 หมายเลข ISSN 0125-2437 วารสารในฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 1 และ ACI	2560	5,000	0.8

3	อาจารย์พิศิษฐ์ ชำนาญนา	วิทยาการจัดการ	การตลาด	การศึกษาพฤติกรรมการตลาดสินค้าในร้านสะดวกซื้อของผู้บริโภคในพื้นที่หน้ามหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	งานประชุมวิชาการระดับชาติ : สันตพลองค์ความรู้งานวิจัยสู่การพัฒนา ครั้งที่ 2 ประจำปี 2560 ณ วิทยาลัยสันตพล จังหวัดอุดรธานี	2560	1,000	0.2
4	ผศ.ดร.ปวิวิทย์ ลอยพิมาย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ผลของการแช่ในสารละลายโซเดียมคลอไรด์ต่อสมบัติทางเคมีกายภาพและคุณภาพการหุงสุกของข้าวเหนียวหนึ่ง	วารสารแก่นเกษตร ฉบับที่ 4 ปีที่ 45 (ตุลาคม - ธันวาคม 2560) เลข ISSN: 0125-0485	2560	5,000	0.8
5	อาจารย์ทิพย์วรรณ หงกะเชิญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การพัฒนาชุดสาธิตสนามแม่เหล็กไฟฟ้า	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ การศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ประจำปี หน้า 901-906 จัดขึ้นในวันที่ 21 ก.ค. 60 ณ ครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา กทม.	2560	1,000	0.2
6	อาจารย์พีรวิจน์ มีสุข	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิศวกรรมไฟฟ้า	การลดสัญญาณรบกวนคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าจากอุปกรณ์ขับหลอดแอลอีดี	วารสารวิชาการและวิจัย มทร.พระนคร ฉบับที่ 2 ปีที่ 11 (กรกฎาคม - ธันวาคม 2560) ISSN: 1906-0432	2560	5,000	0.8
7	อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	การพัฒนาแบบบรรจุภัณฑ์ขนมฝรั่งกุฎีจีนด้วยการประยุกต์เอกลักษณ์ของชุมชนแขวงกัลยาณั เขตธนบุรี จังหวัดกรุงเทพมหานคร	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 ISSN : 1513-7015	2560	2,000	0.6
8	อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	การพัฒนาฟิล์มย่อยสลายได้จากแป้งผสมโคโคซานเพื่อประยุกต์ใช้เป็นบรรจุภัณฑ์อาหาร	การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่1 "การสร้างสรรค์และนวัตกรรมก้าวสู่ประเทศไทย 4.0" 10 พ.ย. 2560	2560	1,000	0.2
9	อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	The study and development of women's bag from talipot palm leaves, Case study: Housewife group of fine weaving Pla ta pien, Taladplu sub-district, Thonburi district, Bangkok	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Proceedings of 1st Creative Media and Innovation Conference (CMIC) วันที่ 1-2 ธันวาคม 2560 ณ โรงแรมโนโวเทลกรุงเทพฯ สยามสแควร์ ประเทศไทย	2560	2,000	0.4
10	อาจารย์จุฬาลักษณ์ จารุจฑารัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	The design of Tissue Paper Box By Nylon Stocking Fabric, Case Study: Silk Craft Group of Wathiranruji Community, Thonburi, Bangkok	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Proceedings of Research World International Conference วันที่ 6-7 พฤศจิกายน 2560 ณ โกเบ ประเทศญี่ปุ่น	2560	2,000	0.4

11	อาจารย์วงศ์ทอง เขียนวงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	The Design and Application of Furniture Products from Reed Mats: Case Study of MonBangadi Community, Samaedam, Bangkhuntien, Bangkok	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Proceedings of 1st Creative Media and Innovation Conference (CMIC) วันที่ 1-2 ธันวาคม 2560 ณ โรงแรมโนโวเทลกรุงเทพฯ สยามสแควร์ ประเทศไทย	2560	2,000	0.4
12	อาจารย์ธีรวิทย์ อัครศิลป์กุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ฯ	การพัฒนาชุดการทดลองหาค่าความเร่งเนื่องจากแรงโน้มถ่วงด้วยวิธีการตกอย่างอิสระของวัตถุ.	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่ 1 "การสร้างสรรค์และนวัตกรรมก้าวสู่ประเทศไทย 4.0" วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2560	2560	1,000	0.2
13	อาจารย์เพ็ญแข รุ่งเรือง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เกษตรศาสตร์	การใช้สารละลายสำหรับปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินเพื่อการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อว่านกระเจาจันทร์.	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ระหว่างวันที่ 7-8 ธันวาคม 2560 ISBN : 978-616-278-410-1	2560	1,000	0.2
14	ผศ.เกียรติคุณ โสภณภรณ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาการคอมพิวเตอร์	A Causal Relationship Model of Acceptance and Usage of Smartphone Educational Service Information System (SEIS) of Higher Education in Bangkok.	วารสารวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ปีที่ 28 ฉบับที่ 3 กันยายน - ธันวาคม 2560 หน้า 148-160	2560	5,000	0.8
รวม								

เดือนกุมภาพันธ์

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนักคะแนน
1	ผศ.ดร.วิเชียร อินทรสมพันธ์	ครุศาสตร์	การประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา	การพัฒนาจิตสาธารณะของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ด้วยรูปแบบการสอนตามแนวคิดจิตวิทยาร่วมสมัย	วารสารศึกษาศาสตร์ มสธ. ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 109-120 เลข ISSN 1905-4653 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8

2	ผศ.ดร.สุภาพร ศรีหามี่	ครุศาสตร์	การประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา	คุณลักษณะบัณฑิตคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติ.	วารสารศึกษาศาสตร์ มสธ. ปีที่10 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) หน้า 164-173 เลข ISSN 1905-4653 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
3	อาจารย์ ดร.ชลพร กองคำ	ครุศาสตร์	กลุ่มวิชาชีพครู	การศึกษาพฤติกรรมสุขภาพและผลของการใช้โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ เพื่อเสริมสร้างพฤติกรรมสุขภาพของนิสิต มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสาร "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 ISSN : 1906-117X	2560	5,000	0.8
4	รศ.ดร.ณรงค์วัฒน์ มิ่งมิตร	ครุศาสตร์	กลุ่มวิชาชีพครู	การสังเคราะห์งานวิจัยที่เกี่ยวกับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษาปีการศึกษา ๒๕๕๒-๒๕๕๘	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 ISSN : 1513-7015	2560	2,000	0.6
5	อาจารย์ ดร.ศศิภัฏชญา เย็นเอง	ครุศาสตร์	คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา	The System Evaluation for Report Writing Skills of Summary by HGA-SVM with Ontology : Medical Case Study in Problem Based Learning.	วารสาร AIP Conference Proceeding ฉบับที่ 1 ปี 1923 วันที่ 5 January 2018 เลข ISSN : 0094-243X Scopus Preview Citation : AIP Conference Proceeding 1923, 030057 (2018); View online : http://doi.org/10.1063/1.5019548 Published by the American Institute of Physics	2561	15,000	1
6	อาจารย์กันยารวรรณ กำเนิดสินธุ์	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	รัฐประศาสนศาสตร์	การมีส่วนร่วมของประชาชนชุมชนบางน้ำผึ้ง ในการจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และวัฒนธรรม	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 (เดือน มกราคม-มิถุนายน 2560) เลขที่ ISSN : 1513-7015	2560	2,000	0.6
7	อาจารย์เฉลิมทรัพย์ ภิรัมย์จักรวุดิ	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ (คบ.5ปี)	The P3C2R+GIRD Paradigm of Creating a Reading Comprehension Lesson for EFL Students: From Conceptual Model to Model Lesson.	Journal of Education and Practise ปีที่8 ฉบับที่ 32 (2017) เลขที่ ISSN (Paper) 2222-1735 เลขที่ ISSN (Online) 222-288X	2560	15,000	1

8	อาจารย์สายฝน ทรงเสีงไชย	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ (คบ.5ปี)	การเลือกและการดำเนินการของ กระบวนการพัฒนาครู : การสอนงานและที่ เลี้ยงในกระบวนการสอน (รูปแบบของสายฝน)	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 16 ฉบับที่ 2 (เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) เลขที่ ISSN : 1513-7015 *ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ERIC (http://www.eric.ed.gov/)	2560	2,000	0.6
9	อาจารย์ปาริชาติ สืบศิริวิริยะกุล	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ (คบ.5ปี)	ความท้าทายของนักศึกษาไทยกับการก้าวทัน เทคโนโลยีสืบค้นสารสนเทศ ประเภท ฐานข้อมูลออนไลน์	วารสาร "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 ISSN : 1906-117X	2560	5,000	0.8
10	อาจารย์สายสุนีย์ อุลิศ	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ (คบ.5ปี)	การเปิดโอกาสการใช้ภาษาอังกฤษในการ เรียนการสอน	วารสาร "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 (ISSN : 1906-117X)	2560	5,000	0.8
11	ผศ.ชรินทร์ มณีดำ	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	นิติศาสตร์	Legal Measure to Waive Abortion in ASEAN Regional Countries.	The IAFOR International Conference on the City - Barcelona , Spain (GLOBAL2017) 14-16 กรกฎาคม 2560	2560	2,000	0.4
12	อาจารย์ทักษิณา สุขพัทธ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ออกแบบนิเทศ ศิลป์	รูปแบบสื่อมัลติมีเดียเพื่อการสร้างสรรค์ ศิลปะนิทรรศการ	วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ใน พระบรมราชูปถัมภ์ สาขามนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ ปีที่ 12 ฉบับที่ 2 (เดือน พฤษภาคม-สิงหาคม 2560) ISSN : 2351-0374	2560	2,000	0.6
13	ผศ.เชิดศิริ นิลผาย	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	อาชีพอนามัย และความ ปลอดภัย	การศึกษาการใช้งานถุงมือปรับอุณหภูมิจาก ถั่วเขียวกับผู้ปฏิบัติงานสัมผัสความเย็น	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ฉบับที่ 3 ปีที่ 19 (กันยายน-ธันวาคม 2560)	2560	5,000	0.8
14	อาจารย์ประมูล อรุณจรัส	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคนิค การแพทย์	การสร้างพลาสมิดที่มีเอ็นคิวเมนต์การสร้างไล โปโปรตีน LipL32 ส่วนนอกเซลล์ของเชื้อ Leptospira interrogans.	การประชุมสวนสุนันทาวิชาการด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชาติ ครั้งที่1 "การสร้างสรรค์และนวัตกรรมก้าวสู่ประเทศ ไทย 4.0" วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2560	2560	1,000	0.2
15	อาจารย์วรุฒม์ พลอยสวยงาม	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิทยาการ คอมพิวเตอร์	การพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อสนับสนุน การจัดการเรียนการสอนสาขาวิชา คอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสาร "วิทยาการจัดการปริทัศน์" ปีที่ 8 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) สาขา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ISSN : 1906-8824	2560	2,000	0.6

16	ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญญา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การพัฒนาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ โดยรูปแบบการเรียนการสอนร่วมกับแผนผังมโนทัศน์ สำหรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสาร "ครุศาสตร์สาร" ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 ISSN : 1906-117X	2560	5,000	0.8
17	ผศ.ดร.สุรียา พันธุ์โกศล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์	วิธีพลังงานอิสระควมรวมสำหรับประมาณความหนืดไดนามิกส์ของน้ำมันพืชที่อุณหภูมิต่างๆ กับองค์ประกอบทางเคมี	วารสารวิชาการ วิศวกรรมศาสตร์ ม.อบ. คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) ISSN : 1906-392X	2560	5,000	0.8
18	อาจารย์ญาณิศา ตันติपालกุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมีอุตสาหกรรม	การศึกษาสารตกตะกอนที่เหมาะสมสำหรับกระบวนการผลิตน้ำประปา การประปานครหลวง	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปีที่ 23 ฉบับที่ 1 ม.ค.-เม.ย.2561 หน้า 207-220 (ISSN 2351-0781)	2561	5,000	0.8
19	อาจารย์ธงชัย เพ็งจันทร์ดี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์	Influence of Cutting Angle of Indexable Drill to Drilling Performance.	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 5th International Conference on Engineering, Energy and Environment ประจำปี 2560 ณ โรงแรมอโนมา แกรนด์ กทม. (1-3 พฤศจิกายน 2560)	2560	2,000	0.4
20	นางสาวดวงใจ ภัทรศรีธันวงศ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ประสิทธิผลการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ ฉบับที่ 1 ปีที่ 17 (เดือนมกราคม-มิถุนายน 2560)	2560	2,000	0.6

นักศึกษา

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนักคะแนน
1	นายฐิติพันธ์ พลับแจ็ง	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาชุดควบคุมหน้าตาอัจฉริยะด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์เพื่อแก้ปัญหาเปิดปิดหน้าต่างเมื่อฝนตก	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

2	นายสุทธิพันธ์ จันทร์เอียด	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	เกมแผนผังรู้วิชาภาษาไทย เรื่อง ขุนช้าง ขุนแผน ตอน ขุนช้างถวายฎีกา เพื่อส่งเสริม การศึกษาด้านการอนุรักษ์วรรณคดี สำหรับ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียน พิชัยรัตนาคาร จังหวัดระนอง	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
3	นายภูมิตะวัน โต๊ะทอง	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาระบบกันลื่นปิดประตู-หน้าต่างเพื่อ ลดปัญหาการลื่นปิดประตู-หน้าต่างสำหรับผู้ สูงอายุ	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
4	นางสาวอารีรัตน์ ครุฑชัยภัก	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง สื่อ การสอนการป้องกันไข้หวัดเบื้องต้นเพื่อลด ปัญหาการติดเชื้อหวัดของนักเรียนโรงเรียน บ้านห้วยทรายขาว จ.ชุมพร	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
5	นายอภิวัฒน์ มีสติ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง พระราชบัญญัติคอมพิวเตอร์เพื่อให้ความรู้ สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอน ปลาย	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
6	นายปฏิภาณ เย็นสวัสดิ์	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาสื่อแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง “ซบซี ปลอดภัยใส่ใจกฎจราจร” เพื่อให้ความรู้ใน ชุมชนตำบลบางเตย อำเภอเมือง จังหวัด ฉะเชิงเทรา	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
7	นางสาวสุภารัตน์ ชูทรัพย์	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาสื่อแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่องการ ต่อต้านยาเสพติดและการป้องกันตนเองจาก ยาเสพติดสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 2 กรณีศึกษาโรงเรียนราชวินิตบางแคปานขำ	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
8	นางสาวณัฐริกา อ่องแฉ่ม	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เพื่อ ศึกษาวิถีปฏิบัติสถานการณ์เสี่ยงต่อการมี เพศสัมพันธ์สำหรับนักเรียนหญิงชั้น มัธยมศึกษาตอนต้น	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

9	นางสาวเฉลิมทิพย์ สวัสดิ์วงศ์	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่ออนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง สุขอนามัยกับการล้างมือเพื่อส่งเสริมการล้างมือที่ถูกต้องสำหรับเด็กประถมศึกษา	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
10	นายฐานันท์ปรกรณ์ หอมริน	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาระบบการควบคุมไฟส่องสว่างเพื่อลดอันตรายในเวลากลางคืนในชุมชนท่ามะเกลือ จังหวัดเพชรบุรี	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
11	นายศิริณัฐ คงธนาคมธัญกิจ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การออกแบบการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่องอันตรายจากบุหรี่ เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับโทษของบุหรี่ของนักเรียนโรงเรียนวัดจันทร์ประดิษฐาราม	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
12	นางสาวจุฑามาศ ชัยทอง	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาเกมจิ๊กซอว์เพื่อฝึกสมาธิสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
13	นายธนาคาร ร้องหมอดิ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	สื่อการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง ปลูกฝังไม่ดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ก่อนขับซิ่งรถยนต์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
14	นางสาวปรียาภรณ์ ธนโรจน์เมธีกุล	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาสื่ออนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง แนวทางการศึกษาต่อสายอาชีพศึกษาสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
15	นายพิเชษฐ์ ปานช่อ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาชุดตรวจจับสัมภาระท้ายรถแท็กซี่ด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์เพื่อแก้ปัญหาการลืมสัมภาระไว้ท้ายรถแท็กซี่	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

16	นางสาวโสภิตา อารีชาติ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	ระบบนัดพบอาจารย์โดยใช้ไลน์บอท หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัย ราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
17	นายวรวิทย์ อินทร์นัม	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาแอปพลิเคชันการเก็บข้อมูลผู้ป่วย ในเขตบางไผ่ใต้ แขวงหิรัญญูจี เขตธนบุรี จังหวัดกรุงเทพมหานคร	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
18	นางสาวประภัสสร กรัดสุข	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	เกมฝึกทักษะทางสังคมสำหรับเด็กที่มีความ ต้องการพิเศษ โรงเรียนวัดรางบัว	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
19	นางสาวฐิติพร โอนนอก	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาแอปพลิเคชันเกมจับคู่ภาพบำบัด โรคอัลไซเมอร์สำหรับผู้สูงอายุ	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
20	นางสาวอรทัย แก้วดี	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ ธรณรงค์ การส่งเสริมสุขภาพในช่องปาก เรื่อง การ แปรงฟันที่ถูวิธีสำหรับนักเรียนระดับชั้น ประถมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนวัดโคกอุดม จังหวัดปราจีนบุรี	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
21	นายกิตติศักดิ์ ทองเทพ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง “ธรณรงค์ การแก้ปัญหาหายเสพติด” สำหรับผู้เข้ารับการ บำบัดยาเสพติด อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
22	นางสาวพรทิพย์ภา นันกลาง	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง “การ แนะนำการศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา ระบบ (Thai University Central Admission System: TCAS)” สำหรับ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียน มัธยมวชิราลงกรณวราราม นครราชสีมา	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

23	นายอิทธิพล พันลำ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการห้องสมุดโรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญา ราชวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
24	นายมฤคินทร์ เล็กคำ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ โรงเรียนนายเรือ จังหวัดสมุทรปราการ	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
25	นายธีระพล ทองเปลว	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาโมบายแอปพลิเคชัน สำหรับผู้บกพร่องทางการได้ยิน	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
26	นายเจี๊ยะกามา สื่อนิ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ3 เรื่อง โปรแกรม Microsoft Excel สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
27	นางสาวธนภรณ์ หิรัญวงษ์	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน รายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ 1 เรื่อง ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสตรี	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
28	นายวัชรพงษ์ วงษ์ประเสริฐ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อแอนิเมชั่น 2 มิติ เรื่อง “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ถึง ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนบ้านสวนหลวง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
29	นายณฤเบศร จันทา	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อโมชันกราฟิก เรื่อง ภัยจากสื่อโซเชียล	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

30	นางสาววรัญญา บุญขยาย	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนาสื่อกราฟิกเคลื่อนไหว เรื่อง วิธีการ คุมกำเนิด	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
31	นางสาวญาสุมินทร์ วงษ์ชิตี	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาเกมสำหรับฝึกทักษะการใช้ แป้นพิมพ์สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนมัธยมวัดสิงห์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
32	นายกิตติคุณ ผายทอง	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาสื่อกราฟิกเคลื่อนไหว 2 มิติ เพื่อ รณรงค์ป้องกันโรคไข้เลือดออก ของนักเรียน โรงเรียนสุวรรณารามวิทยาคม	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
33	นางสาวธนาภรณ์ กระแสโสม	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาระบบส่งการบ้านออนไลน์ รายวิชาการพัฒนาเว็บไซต์ โรงเรียนราช ประชาสมาสัย ฝ่ายมัธยม รัชดาภิเษก ในพระ บรมราชูปถัมภ์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
34	นายธนากร แก้วทงงค์	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาระบบสารสนเทศกลุ่มออมทรัพย์ เพื่อการผลิตออนไลน์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2
35	นายธัญฉศิลป์ จันทโชติ	ครุศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์/ หลักสูตร คอมพิวเตอร์ศึกษา	พัฒนาบทเรียนมัลติมีเดียบนเครือข่าย เรื่อง ภาษาซีเบื้องต้น โดยใช้ปัญหาเป็นฐาน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียน สวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน งานเกษตรกำแพงแสน ประจำปี 2560 จ.นครปฐม (7-8 ธันวาคม 2560)	2560	500	0.2

เดือนเมษายน

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์ เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการ ตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนัก คะแนน
1	อาจารย์ ดร.กาญจนา สุทธิเนียม	ครุศาสตร์	กลุ่มวิชาชีพครู	การศึกษาพฤติกรรมสุขภาพและผลการสร้างเสริมพฤติกรรมสุขภาพของอาจารย์ บุคลากร คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสารสถาบันวิจัยญาณสังวร มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2560) หน้า 172-181 ISSN: 2228-8376 TCI กลุ่ม 2 ลำดับที่ 182	2560	2,000	0.6
2	ผศ.ดร.อัศวิทย์ เรืองรอง	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาไทย	การสืบทอดแนวพระราชดำริ "ศาสตร์พระราช" เพื่อการพัฒนาคนุชย์" ในมิติมนุษยศาสตร์จาก "พระบรมราโชวาท" "พระมหาชนก" และ "ทองแดง"	วารสารศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
3	อาจารย์กันยารวรรณ กำเนิดสินธุ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	รัฐประศาสนศาสตร์	หลังสมัยใหม่กับการพัฒนาชุมชนไทยอย่างยั่งยืน	วารสารสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ปีที่ 2 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2560) หน้า 70-81	2560	1,000	0
4	ผศ.นนท์ณิธิ ดุลยทวีสิทธิ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	การพัฒนาเศรษฐกิจการค้าชายแดนกรณีศึกษาอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยภูเก็ต ครั้งที่ 10: 2560 "นวัตกรรมสร้างสรรค์ชุมชนกับการพัฒนางานวิจัยอย่างยั่งยืน" ในวันที่ 14 ธันวาคม 2560	2560	1,000	0.2
5	อาจารย์ภัทรเวช พึ่งเฟื่อง	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	“ทศมินทรราชสุดดี” สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร “พระผู้ทรงเป็นความหวังของพสกนิกร” บทอาศิรวาทเฉลิมพระเกียรติในโอกาสวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐	การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยศรีปทุม ครั้งที่ ๑๒ ประจำปี ๒๕๖๐ ในวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐	2560	1,000	0.2
6	อาจารย์ทักษิณา พรบุญยาพงศ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ออกแบบนิเทศศิลป์	ชุดกิจกรรมศิลปะเพื่อสร้างทักษะการเรียนรู้ในผู้บกพร่องทางการได้ยิน	สัปดาห์ : วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (สทมส.) ปีที่ 23 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2560 ISSN 2408-0845 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8

7	อาจารย์ทักษิณา พรบุญยาพงศ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ออกแบบนิเทศ ศิลป์	รูปแบบสื่อมัลติมีเดียเพื่อการเรียนรู้ในงาน คอมพิวเตอร์กราฟิกในผู้บกพร่องทางการได้ยิน	วารสารวิชาการสมาคมสถาบันอุดมศึกษา เอกชนแห่งประเทศไทย ปีที่ 23 ฉบับที่ 2 สิงหาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 21-33 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
8	อาจารย์กรองทอง ทีบโคกสูง	วิทยาการจัดการ	การจัดการโลจิสติกส์	ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการท่าเรือกรุงเทพ ฝ่ายกองบริการคลังสินค้า	งานประชุมวิชาการระดับชาติ : สันตพลองค์ ความรู้งานวิจัยสู่การพัฒนา ครั้งที่ 2 ประจำปี 2560 ณ วิทยาลัยสันตพล จังหวัดอุดรธานี	2560	1,000	0.2
9	อาจารย์พัชนี แสนไชย	วิทยาการจัดการ	ภาพยนตร์และ ดิจิทัลมีเดีย	กระบวนการสร้างภาพยนตร์และการสื่อสาร การตลาดแบบผสมผสานกับความสำเร็จของ ภาพยนตร์	งานประชุมวิชาการระดับชาติ : สันตพลองค์ ความรู้งานวิจัยสู่การพัฒนา ครั้งที่ 2 ประจำปี 2560 ณ วิทยาลัยสันตพล จังหวัดอุดรธานี	2560	1,000	0.2
10	ผศ.ดร.รัชพงศ์ เศรษฐบุตร	วิทยาการจัดการ	การบริหาร ทรัพยากรมนุษย์	การพัฒนาสมรรถนะนักทรัพยากรมนุษย์ ภาคอุตสาหกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ ประชาคมอาเซียน	วารสารสมาคมนักวิจัย ปีที่ 22 ฉบับที่ 2 (พฤษภาคม - สิงหาคม 2560) หน้า 176-190 (ISSN No.0859-2330); TCI กลุ่ม1	2560	5,000	0.8
11	ผศ.ดร.สุริยา พันธุ์โกศล	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมกร ผลิตและ ออกแบบ แม่พิมพ์	ความสัมพันธ์ความหนาแน่นและความหนืด ไดนามิกซ์ของน้ำมันพืชกับค่าสะพานนิฟิเค ชันและค่าไอโอดีน	วารสารมหาวิทยาลัยนเรศวร : วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ปีที่ 26 ฉบับที่ 1 (มกราคม- มีนาคม 2561) ISSN : 0858-7418 หน้า 88-97 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
12	ผศ.ดร.สุริยา พันธุ์โกศล	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมกร ผลิตและ ออกแบบ แม่พิมพ์	แบบจำลองพลังงานอิสระควบรวมสำหรับ การประมาณค่าความหนาแน่นของน้ำมันพืช ที่อุณหภูมิต่างๆ	วารสารมหาวิทยาลัยนเรศวร : วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ปีที่ 26 ฉบับที่ 1 (มกราคม- มีนาคม 2561) ISSN : 0858-7418 หน้า 63-71 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
13	ผศ.เกศริน มีมล	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	สมบัติทางโครงสร้างและแม่เหล็กของ Fe ₃ O ₄ เฟอร์ไรต์ด้วยวิธีเผาแคลไซน์ของผงหมึก เหลือใช้	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปีที่ 26 ฉบับที่ 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2561) หน้า 49-57 ; ISSN: 0858-4435 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
14	อาจารย์ ดร.อาทิตยา สามณา	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เคมี	Fractionation of Metals is Soil Surrounded Gold Mine at Phichit Province Using a Continuous-flow Sequential Extraction.	วารสารวิชาการระดับชาติ "Science and Technology RMUTT Journal" ปี 2017, ปีที่พิมพ์ 7 ฉบับที่ 2 หน้า 111-119 (Impact Factor 0.171) TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8

15	อาจารย์อุมาลี นามดวง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมี	Cytotoxic activity against B16F10 metastatic melanoma cells of Artocarpus lakoocha root.	วารสารวิชาการระดับชาติ "วารสารวิทยาศาสตร์ มข." (KKU Science Journal) ปี 2017, ปีที่พิมพ์ 45 ฉบับที่ 2 หน้า 254-261 (Impact Factor 0.1) ISSN: 0125-2364 ; TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
16	ผศ.ดร.ปวิวิทย์ ลอยพิมาย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	Ohmic heating: Factors affecting on its application in food processing.	วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ยังไม่เข้าฐาน Research & Knowledge ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 ปี2018 P.1-8	2561	1,000	0
17	อาจารย์รัชฎู เมยตง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	จุลชีววิทยา	Evaluation of probiotic Bacillus aerius B81e isolated from healthy hybrid catfish on growth, disease resistance and innate immunity of Pla-mong, Pangasius bocourti.	วารสารวิชาการระดับนานาชาติ "Fish and shellfish Immunology" ฉบับที่ 73 ปี 2018 (P.1-10) กุมภาพันธ์ 2561 ISSN: 1050-4648	2561	15,000	1
18	อาจารย์เพ็ญแข รุ่งเรือง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เกษตรศาสตร์	ผลของการจัดการน้ำที่มีต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวที่ปลูกในกระถางด้วยวิธีหว่านน้ำตม	วารสารเกษตรพระจอมเกล้า ปีที่ 36 (ฉบับพิเศษ) มีนาคม 2561 หน้า 111-117 ISSN. 0857-0108 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
19	ผศ.ฉาน ปัทมะ พลอย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	ปัจจัยด้านการยศาสตร์และผลกระทบต่อสุขภาพจากพฤติกรรมการใช้สมาร์ตโฟนของนิสิตมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่งในกรุงเทพมหานคร	วารสารการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีที่ 40 ฉบับที่ 4 (ตุลาคม-ธันวาคม 2560) เลข ISSN 0859-5453 TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
20	อาจารย์ณัฐมน สืบชุย	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สาธารณสุขศาสตร์	ประสิทธิผลของนวัตกรรมลูกปิดไม้ขนาดจุดลดอาการขาที่เท้าในกลุ่มผู้ป่วยโรคเบาหวานตำบลจระเข้สามพัน อำเภ่อู้อทอง จังหวัดสุพรรณบุรี	วารสารก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2560)	2560	2,000	0.6
21	อาจารย์พิชญภา อัดโตโนรักษ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แพทย์แผนไทย	Stress Relieving of Thai Traditional Medicine Students by using Thai Traditional Medicine.	The 2nd International Conference of Multidisciplinary Approaches on UN Sustainable Development Goals (UNSDGs) Bangkok Thailand ; 28-29 December 2017	2560	2,000	0.4

22	อาจารย์วรินทร์ สีเสียดงาม	วิทยาลัยการ ดนตรี	ภาควิชาดนตรี ตะวันตก	ความคิดเห็นของนิสิต และอาจารย์ที่ปรึกษา ที่มีต่อบทบาทหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาใน สาขาวิชาดนตรีศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	วารสารดนตรีรังสิต ปีที่ 13 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2561 (TCI กลุ่ม 1) ISSN. 1905-2707	2561	5,000	0.8
23	นางสาวกมลพรรณ แก้วเกิร์ต	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	นักวิทยาศาสตร์ สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี การอาหาร	การประยุกต์ใช้แปงกล้วยพรีเจลาทีนซ์ ทดแทนมันหมูในผลิตภัณฑ์หมูยอ	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติครั้งที่ 1 "การศึกษา เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน" ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 29 ก.ค. 2560	2560	1,000	0.2
รวม								

เดือนพฤษภาคม

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์ เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการ ตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนัก คะแนน
1	รศ.ดร.พนอเนือง สุทัศน์ ณ อยุธยา	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	Mobile Application Development for Cultural Tourism Attractions in Thailand's Lower Central Provinces.	วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี ปีที่ 14 ฉบับที่ 3 เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 เลข ISSN 1686-5715 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
2	อาจารย์ ดร.เพียรพิทย์ ไรจน บุญยา	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	สังคมศึกษา (ค.บ. 5 ปี)	การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการจัดการเรียน การสอนของนิสิตสาขาวิชาสังคมศึกษา รายวิชาอิสลามในสังคมไทย	Veridian E-Journal, Silpakorn University ฉบับภาษาไทย สาขามนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปะ ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 (มกราคม-เมษายน 2561) ISSN: 1906-3431 TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
3	อาจารย์สหัส อินทรีย์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	เอเชีย ตะวันออกเฉียง ใต้ศึกษา	ไชยเชษฐาธิราชกษัตริย์สองแผ่นดิน	วารสารสถาบันวิจัยและพัฒนา มบส. ปีที่ 2 ฉบับพิเศษ (ธันวาคม 2560) ISSN: 2465-4523	2560	1,000	0
4	อาจารย์นันทวัน จั่นแจ็ก	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	เอเชีย ตะวันออกเฉียง ใต้ศึกษา	ประเพณีแซนโดนตา กรณีศึกษา บ้านคุณตา กาญจน์ พรหมบุตร หมู่บ้านตุม ตำบลท่าตุม อำเภอท่าตุม จังหวัดสุรินทร์	วารสารสถาบันวิจัยและพัฒนา มบส. ปีที่ 2 ฉบับพิเศษ (ธันวาคม 2560) ISSN: 2465-4523	2560	1,000	0

5	อาจารย์ธนกร สรรยัรวราภิภู	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	นาฏยศิลป์	การยอมรับบุคคลภายนอกชุมชนบ้านแขก สะท้อนผ่านนาฏยศิลป์ร่วมสมัย	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ ระดับชาติ "มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2560" การวิจัยด้านศิลปะและวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ 23-27 สิงหาคม 2560	2560	1,000	0.2
6	อาจารย์ ดร.ปิยะ วงศ์ญาณิน	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคนิค การแพทย์	การพัฒนาเทคนิค Reverse Transcription Multiplex PCR สำหรับการตรวจการ แสดงออกของยีนไซโตไคน์ ในเม็ดเลือดขาว ชนิดนิวเคลียสเดียวของมนุษย์	วารสารเทคนิคการแพทย์ ปีที่ 45 ฉบับที่ 3 (ธันวาคม 2560) ISSN : 0125-2682 หน้า 6180-6192 ; TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
7	อาจารย์สุชาดา มานอก	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	แพทย์แผนไทย	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางจากใบ มะรุุมที่พบในชุมชนศรีภูมิในพื้นที่ฝั่งธนบุรี	วารสารเภสัชศาสตร์อีสาน ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 (เม.ย. - มิ.ย. 2560) หน้า 80-89 ISSN: 1905-0852 ; TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
8	ผศ.ดร.กิจจา จิตรภิมย์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	อาชีพอนามัย และความ ปลอดภัย	การปนเปื้อนแบคทีเรียที่ดื้อยาปฏิชีวนะจาก ส้วมที่ตั้งในเขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร	วารสารควบคุมโรค ปีที่ 44 ฉบับที่ 1 มกราคม - มีนาคม 2561 เลขISSN: 1685-6481 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
9	อาจารย์พีรวัฒน์ มีสุข	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการ ผลิต	การวิเคราะห์การกระจายตัวของ สนามแม่เหล็กของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า แม่เหล็กถาวรด้วยกล่องเครื่องมือ PDE ของ MATLAB	การประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏหมู่บ้าน จอมบึงวิจัยครั้งที่ 6 "การเกษตรก้าวไกล สังคมไทยยั่งยืน" ณ มรภ.หมู่บ้านจอมบึง วันที่ 1 มีนาคม 2561	2561	1,000	0.2
10	อาจารย์กวินชัย ต้องตรงทรัพย์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการ ผลิต	ระบบปลดล็อกประตูผ่านอินเทอร์เน็ตด้วย โทรศัพท์มือถือ (Smart Phone)	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบูรณ์ ครั้งที่ 5 วันที่ 8-9 มีนาคม 2561 ณ อิมพีเรียล ภูเก็ต ฮิลล์ รีสอร์ท อำเภอเขาค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์	2561	1,000	0.2
11	อาจารย์หทัยรัตน์ ธีระกาญจน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมการ ผลิตและโลจิสติกส์	การปรับปรุงระบบการสแกนบัตรของ พนักงานด้วยการจำลองสถานการณ์	การประชุมวิชาการด้านการพัฒนางานทาง อุตสาหกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ประจำปี 2561	2561	1,000	0.1
12	อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและ มัลติมีเดีย	การออกแบบและพัฒนาโมชันอินโฟกราฟิก เผยแพร่ความรู้การใช้ปุ๋ยชีวภาพ เพื่อนำเสนอ ข้อมูลในเชิงพาณิชย์	การประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏหมู่บ้าน จอมบึงวิจัยครั้งที่ 6 "การเกษตรก้าวไกล สังคมไทยยั่งยืน" ณ มรภ.หมู่บ้านจอมบึง วันที่ 1 มีนาคม 2561	2561	1,000	0.2

13	อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและมัลติมีเดีย	การออกแบบและพัฒนาสื่อดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการรับรู้การคิดแยกขยะของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี	การประชุมวิชาการระดับชาติ "เทคโนโลยีภาคใต้วิจัย" ครั้งที่ 8 ประจำปีการศึกษา 2560 หัวข้อ "Creative Economy : เศรษฐกิจสร้างสรรค์" วันศุกร์ที่16กุมภาพันธ์ 2561 ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้ SCT อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	2561	1,000	0.2
14	อาจารย์ณัฐธัสมน ทิปปจันทร์กริ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบบริหารจัดการงานจองห้องประชุม สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มบส. ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน 2560	2560	2,000	0.6
15	รศ.กำจร มุณีแก้ว	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ลำดับประเภทที่หนึ่ง	ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มบส. ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน 2560	2560	2,000	0.6
รวม								

เดือนกรกฎาคม

	ผู้เขียน	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนักคะแนน
1	ผศ.ดร.อัศวิทย์ เรืองรอง	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ภาษาไทย	แนวคิดและกลวิธีการสร้างนวนิยายแนวสยองขวัญของภาคินัย กลีร์ภักษ์	วารสารสถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 (ก.ค.-ธ.ค. 60) ISSN: 2465-4523	2560	1,000	0
2	อาจารย์ธนกร สรรยัรวราภิว	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	นาฏยศิลป์	การเชื่อมโยงสุนทรียศาสตร์ทางนาฏยศิลป์ ตะวันตกกับผู้บริโภค	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ม.ราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) หน้า90-109 ISSN: 1906-1102 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
3	อาจารย์ธนกร สรรยัรวราภิว	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	นาฏยศิลป์	การสร้างสรรค์ผลงานนาฏยศิลป์ร่วมสมัยจากการตั้งประเด็นคำถามในการสร้างสรรค์สู่องค์ประกอบการสร้างสรรค์ผลงานนาฏยศิลป์ร่วมสมัยชุด การอยู่ร่วมกัน	วารสารที่ทัศนวัฒนธรรม สำนักศิลปะและวัฒนธรรม ม.ราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ปีที่ 16 (มกราคม-ธันวาคม 2560) หน้า 1-16 ISSN: 1513-7376 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6

4	ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร	วิทยาการจัดการ	การ ประชาสัมพันธ์ และการ สื่อสารองค์การ	สื่อมวลชนประเทศเมียนมาร์	วารสารวิชาการ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ปีที่ 2 ฉบับที่ 4 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560)	2560	1,000	0
5	ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร	วิทยาการจัดการ	การ ประชาสัมพันธ์ และการ สื่อสารองค์การ	สื่อมวลชนกับรัฐธรรมนูญ 2560	วารสารนิเทศศาสตร์ ม.ราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยา ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 (กรกฎาคม- ธันวาคม 2560) ISSN: 2586-9582	2560	1,000	0
6	ผศ.สรรพัชญ์ เจียรนนนท์	วิทยาการจัดการ	การ สื่อสารมวลชน	บทบาทหน้าที่ของสื่อมวลชนกับการ เปลี่ยนแปลงไปของสังคม	วารสารนิเทศศาสตร์ ม.ราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยา ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 กรกฎาคม- ธันวาคม 2560 ISSN: 2586-9582	2560	1,000	0
7	อาจารย์ดร.ษ ประดิษฐ์ทรง	วิทยาการจัดการ	การ สื่อสารมวลชน	การบริโภคนิยมวัฒนธรรมของเยาวชนผ่าน ภาพยนตร์ซีรีส์เกาหลี	วารสารนิเทศศาสตร์ ม.ราชภัฏบ้านสมเด็จ เจ้าพระยา ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 กรกฎาคม- ธันวาคม 2560 ISSN: 2586-9582	2560	1,000	0
8	ผศ.ดร.พงศ์รัตน์ เพ็องฟู	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์ (ค.บ.5ปี)	การพัฒนาชุดกิจกรรมที่เน้นการเชื่อมโยงกับ สถานการณ์จริงวิชา พีแคลคูลัส สำหรับ นิสิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ. 5 ปี)	ครุศาสตร์สาร มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้าน สมเด็จเจ้าพระยา ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) ISSN: 1906-117X หน้า 135-151 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
9	ผศ.ดร.พงศ์รัตน์ เพ็องฟู	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์ (ค.บ.5ปี)	การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้วิชา คณิตศาสตร์ เรื่อง ความสัมพันธ์ สำหรับ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โดยใช้โปรแกรม เรขาคณิตพลวัต	วารสารวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปีที่ 11 ฉบับ ที่ 1 (สิงหาคม2559 - มกราคม 2560) ISSN: 1905-5536 หน้า 188-197 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
10	อาจารย์รัตนา ลีรุ่งนาวรัตน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี สารสนเทศ	การศึกษารูปแบบการจำหน่ายผลไม้ตาม ฤดูกาลของภาคตะวันออกเฉียงเหนือแบบออนไลน์ เพื่อ ส่งเสริมธุรกิจขนาดย่อม กรณีศึกษา สวนโชค ชัยนฤดี	วารสาร Veridian E-Journal Science and Technology Silpakorn University ปีที่5 ฉบับที่ 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2561) หน้า 87-102 ISSN: 2408-1248 TCI กลุ่ม 2	2561	2,000	0.6
11	อาจารย์รัตนสุดา สุกตัญยสร	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์	Determination of Cu ²⁺ and Cu ³⁺ by titration in Y134 and Y145 superconductor.	Materials Today: Proceedings 5 (2018) 14896-14900 ; ISSN: 2214-7853 ; เป็น วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีชื่ออยู่ใน ฐานข้อมูล Scopus	2561	15,000	1

12	อาจารย์ธีรฉวีลย์ ปานกลาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การศึกษาการเคลื่อนที่ของแท่งแม่เหล็กผ่านการจัดเรียงแม่เหล็กแบบฮอลล์แบ็ค	วารสารวิจัยราชภัฏพระนคร สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 13 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2561) ISSN: 1905-4963 หน้า 155-163 TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
13	ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญญา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การเปรียบเทียบความสามารถในการคิดวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ระหว่างกลุ่มที่ได้รับการสอน โดยใช้แผนผังมโนทัศน์กับกลุ่มที่ได้รับการสอนแบบปกติ	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัยประชาชน ครั้งที่ 4 ณ ม.เทคโนโลยีสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน 2561	2561	1,000	0.2
14	ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญญา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง ลม พ้า อากาศ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนฤทธิณรงค์รอน โดยการจัดการเรียนรู้แบบใช้เกมร่วมกับผังมโนทัศน์	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัยประชาชน ครั้งที่ 4 ณ ม.เทคโนโลยีสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน 2561	2561	1,000	0.2
15	ผศ.เกศริน มีมล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ด้วยชุดกิจกรรมการเรียนรู้แบบผสมเรื่อง คลื่น	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัยประชาชน ครั้งที่ 4 ณ ม.เทคโนโลยีสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน 2561	2561	1,000	0.2
16	อาจารย์ทิพย์วรรณ หงกะเชิญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การสร้างหัววัดสนามแม่เหล็กไฟฟ้าด้วยขดลวดเหนี่ยวนำ	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัยประชาชน ครั้งที่ 4 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน	2561	1,000	0.2

17	อาจารย์ทิพย์วรรณ หงกะเชิญ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิทยาศาสตร์ด้วยชุดกิจกรรมการทดลอง เรื่อง การแยกสารของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนวัดไทร(ถาวรพรหมนุกูล)	"การประชุมวิชาการเกษตรศาสตร์ครั้งที่ 6" ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน วันที่ 31 มกราคม 2561	2561	1,000	0.2
18	ว่าที่ร้อยตรีอนุวัฒน์ หัสดี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 เรื่องเซลล์ โรงเรียนบางมดวิทยา "สีสุกหวาดจวน อุปลัมภ" โดยการจัดการเรียนรู้แบบ กระบวนการกลุ่ม	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัย ประชาชน ครั้งที่ 4 ณ ม.เทคโนโลยีสุวรรณ ภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน 2561	2561	1,000	0.2
19	อาจารย์สุนิสา จิตสุนทรชัยกุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฟิสิกส์	อิทธิพลการเผาซินเตอร์ที่ส่งผลต่อโครงสร้าง ผลึก ขนาดอนุภาคและสมบัติความเป็น แม่เหล็กของผงหมึกเหลือใช้	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ครั้งที่ 3 และการประชุมวิชาการระดับชาติ เครือข่ายวิจัย ประชาชน ครั้งที่ 4 ณ ม.เทคโนโลยีสุวรรณ ภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา วันที่ 27 เมษายน 2561	2560	1,000	0.2
20	อาจารย์ ดร.สุภาภรณ์ คางคำ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมี	การนำกลับคืนเมทิลเมทาคริเลตมอนอเมอร์ ด้วยการแตกตัวเชิงเร่งปฏิกิริยาของอะคริลิก โดยใช้ตัวเร่งปฏิกิริยาซีโอไลต์ Ultrastable Y	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2561) หน้า 58-69 ISSN: 1906-1889 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
21	อาจารย์ ดร.เอียร ธีระวรวงค์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ชีววิทยา	การศึกษาเบื้องต้นของเชื้อแลคโตบาซิลลัส สายพันธุ์ไทยที่มีฤทธิ์ยับยั้งการเจริญของเชื้อ ก่อโรคในลำไส้	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว ปีที่ 34 ฉบับที่ 1 (2561) หน้า 139-150 ISSN: 0857-1600 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
22	อาจารย์เพ็ญแข รุ่งเรือง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เกษตรศาสตร์	การชักนำการเกิดยอดและรากของมะเดื่อฝรั่งสายพันธุ์แบล็คแจ๊ค (Ficus carica L. "Black Jack") ในสภาพปลอดเชื้อ	วารสารก้าวหน้าโลกวิทยาศาสตร์ คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.บ้านสมเด็จฯ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 (ก.ค.-ธ.ค. 2560) หน้า 42-53 ISSN: 1513-9980 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
23	ผศ.ปัญญา สารานุกานต์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	การควบคุมปริมาณการจัดเก็บแม่สีกรณีศึกษาโรงงานผลิตหนังเทียมตัวอย่าง	วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ปีที่ 1 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) หน้า 21-29 ISSN: 2586-9965	2560	1,000	0

24	ผศ.ปัญญา สำราญพันธ์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	การพัฒนาทักษะเทคโนโลยีการขนถ่ายวัสดุ อัตโนมัติ	วารสารก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.บ้านสมเด็จ ฯ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) หน้า 114-127 ISSN: 1513-9980 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
25	อาจารย์วรพงษ์ ชีววรรณตรี	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	การศึกษาเวลาและการเคลื่อนไหว กรณีศึกษากระบวนการทดสอบความดัน ระยะสั้นของท่อพีวีซีแข็ง (ท่อปลายเรียบ)	วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรม : มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ปีที่ 6 ฉบับ ที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2561) หน้า 26-38 ISSN: 2351-0811 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
26	ผศ.พนันต์ เมืองเหนือ	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เทคโนโลยี สารสนเทศ เพื่อโลจิสติกส์ อุตสาหกรรม	การพัฒนาต้นแบบประเมินประสิทธิภาพ กระบวนการโลจิสติกส์ของผู้ให้บริการด้านโล จิสติกส์	วารสารก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.บ้านสมเด็จ ฯ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) หน้า 128-141 ISSN: 1513-9980 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
รวม								

เดือนสิงหาคม

ลำดับ	ผู้เขียน	คณะ	สาขา	ชื่อบทความทางวิชาการ	แหล่งตีพิมพ์เผยแพร่	ปีที่ตีพิมพ์ เผยแพร่ (พ.ศ.)	ค่าตอบแทนการ ตีพิมพ์ฯ	ค่าน้ำหนัก คะแนน
1	อาจารย์เฉลิมทรัพย์ กรัณย์จักวุฒิ	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	Implementing Teaching Intercultural Communication in Class as Crucial Part of Learning in the 21st Century.	The 38th Thailand TESOL International Conference Proceedings 2018 on Digital Literacy in English Language Learning and Teaching (26-27 ม.ค. 2561) ณ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่	2561	2,000	0.4
2	อาจารย์สายฝน ทรงเสียงไชย	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	The Pedagogical Mantra of the 21st Century Teachers.	The 38th Thailand TESOL International Conference Proceedings 2018 on Digital Literacy in English Language Learning and Teaching (26-27 ม.ค. 2561) ณ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่	2561	2,000	0.4

3	ผศ.ดร.สุดอนอม ตันเจริญ	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนกับการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนของชุมชนบางชั้นแตก จังหวัดสมุทรสงคราม	วารสารวิชาการการท่องเที่ยวไทยนานาชาติ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560) ISSN: 2286-9018 TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
4	อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	การศึกษาภาพลักษณ์ตลาดน้ำในประเทศไทย พฤติกรรมนักท่องเที่ยว ปัจจัยกลยุทธ์ตลาดน้ำประเทศไทย 4.0 แบบยั่งยืน ผลสัมฤทธิ์ของการพัฒนาตลาดน้ำแบบยั่งยืนเพื่อพัฒนากลยุทธ์ตลาดน้ำในประเทศไทย	การประชุมวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติด้านวิทยาการจัดการ ประจำปี 2561 ครั้งที่ 2 "The Management of Digital Contents for Energizing Business Engine" ณ มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 23-24 ก.ค. 2561	2561	1,000	0.2
5	อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	ปัจจัยคุณลักษณะของผู้บริหารธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่ยั่งยืน ตามแนวคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	การประชุมวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติด้านวิทยาการจัดการ ประจำปี 2561 ครั้งที่ 2 "The Management of Digital Contents for Energizing Business Engine" ณ มรภ.บ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 23-24 ก.ค. 2561	2561	1,000	0.2
6	อาจารย์รัชก ปัญญาสุพัฒน์	วิทยาการจัดการ	การเป็นผู้ประกอบการ	การเดินทางในกรุงเทพมหานครเพื่อการตอบโจทยสังคมผู้สูงอายุแบบองค์รวม	วารสารสารสนเทศ ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2561) ISSN: 1513-7015 ; หน้า109-119 TCI กลุ่ม 2	2561	2,000	0.6
7	อาจารย์พิศิษฐ์ ชำนาญนา	วิทยาการจัดการ	การตลาด	Marketing Factors Affecting Customer Satisfaction in Service of Riverside Cruise Floating Restaurant.	12th International Conference on Business, Education, Humanities and Social Sciences (BEHSS-18). April 24-25, 2018 at Pattaya (Thailand)	2561	2,000	0.4
8	อาจารย์ประภาวิชญ์ พันสทรัพย์ สุข	วิทยาการจัดการ	การประชาสัมพันธ์ และการ	บทบาทผู้สอนระดับอุดมศึกษากับการจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 สำหรับศาสตร์ด้านการสื่อสาร	การประชุมวิชาการระดับชาติ การเรียนรู้เชิงรุก ครั้งที่ 6 "Active Learning ตอบโจทย์ Thailand 4.0 อย่างไร" วันที่ 26-27 มี.ค.	2561	1,000	0.2
9	อาจารย์เสาวลักษณ์ ศรีสุวรรณ	วิทยาการจัดการ	การสื่อสารมวลชน	การจัดการเรียนรู้แนวจิตตปัญญาศึกษา (Contemplative Education) เพื่อเข้าถึงความเป็นมนุษย์ของนักสื่อสารมวลชน	การประชุมวิชาการระดับชาติ การเรียนรู้เชิงรุก ครั้งที่ 6 "Active Learning ตอบโจทย์ Thailand 4.0 อย่างไร" วันที่ 26-27 มี.ค. 2561 ณ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	2561	1,000	0.2

10	อาจารย์พจน์ แสนไชย	วิทยาการจัดการ	ภาพยนตร์และ ดิจิทัลมีเดีย	ภาพยนตร์โฆษณาเพื่อสื่อสารอัตลักษณ์การ ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมไทยทรงดำ ต.บ้าน ดอน อ.อุ้มทอง จ.สุพรรณบุรี	การประชุมวิชาการระดับชาติและการประชุม วิชาการ มอบ.วิจัย ครั้งที่ 12 "วิจัยและ นวัตกรรมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต" 12-13	2561	1,000	0.2
11	ผศ.ดร.กิจจา จิตรภิมย์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	อาชีพอนามัย และความ ปลอดภัย	สภาพปัญหาของส้วม และพฤติกรรมของ ผู้ใช้บริการส้วมที่ตั้งในแขวงหริภุญจี เขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร	ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2560 หน้า 54-68 ISSN: 1513-9980 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
12	ผศ.ดร.ประไพ ศรีดามา	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิทยาการ คอมพิวเตอร์	Web cache optimization with Bayesian and maximum likelihood estimation.	Journal of heat and mass transfer ฉบับ Special Volume. Issue.2 (July 2018) ISSN.0973-5763 P.151-156	2561	15,000	1
13	อาจารย์พรชัย พรฤทธิ์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมการ ผลิตและออก แบบแม่พิมพ์	ชุดทดสอบกังหันสำหรับระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานน้ำ	ก้าวทันโลกวิทยาศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2560 หน้า 30-41 ISSN: 1513-9980 ; TCI กลุ่ม 2	2560	2,000	0.6
14	อาจารย์พรชัย พรฤทธิ์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วิศวกรรมการ ผลิตและ ออกแบบ แม่พิมพ์	The Improvement of Air Condition System for Electricity Generation.	วารสารวิชาการการจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศและนวัตกรรม ปีที่ 5 ฉบับพิเศษ ปี 2561 (สืบเนื่องจากงานประชุมวิชาการ) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราช ภัฏมหาสารคาม หน้า 173-180 ISSN. 2539-5866; TCI กลุ่ม 2	2561	2,000	0.6
15	ผศ.ดร.หนึ่งฤทัย เอกธรรมทัศน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	เคมี	Synthesis, Characterization and Antibacterial Activity of BiVO ₄ Microstructure.	Russian Journal of Physical Chemistry A Vol.92 No.5 pp.1036-1040 ปี 2018 ISSN.36-0244	2561	15,000	1
16	อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและ ดิจิทัลมีเดีย	ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ผ่านเครือข่าย สังคมออนไลน์ รายวิชาสถิติวิจัยสำหรับการ ดำรงชีวิตและการทำงาน ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ ทางการเรียนและทักษะการรู้สารสนเทศของ นักศึกษาระดับปริญญาตรีในศตวรรษที่ 21	วารสารบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏว ไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ปีที่ 12 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 หน้า 1-11 ISSN: 1905-9647; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
17	อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์	วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและ ดิจิทัลมีเดีย	การออกแบบและพัฒนาสื่อแอนิเมชัน 2 มิติ เพื่อนำเสนอข้อมูลการใช้ปุ๋ยชีวภาพเชิงพาณิชย์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ไอซีทีศิลปการ วิชาการ ประจำปี 2561 ณ อาคารอิมแพ็คชา เลนเจอร์ เมืองทองธานี จ.นนทบุรี วันที่ 29 มิ.ย. 2561	2561	1,000	0.2

18	อาจารย์ปนัดดา ใจบุญถือ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์แอนิเมชัน 2 มิติ เพื่อเผยแพร่ความรู้การคิดแยกขยะในสถาบันอุดมศึกษา	การประชุมวิชาการระดับชาติ ไอซีทีศิลปการวิชาการ ประจำปี 2561 ณ อาคารอิมแพ็คชาเลนเจอร์ เมืองทองธานี จ.นนทบุรี วันที่ 29 มิ.ย. 2561	2561	1,000	0.2
19	อาจารย์เจียรธาดา หิรัญญะชาติธาดา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย	การออกแบบสัญลักษณ์นำโชคประจำอำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม	การประชุมวิชาการระดับชาติ ไอซีทีศิลปการวิชาการ ประจำปี 2561 ณ อาคารอิมแพ็คชาเลนเจอร์ เมืองทองธานี จ.นนทบุรี วันที่ 29 มิ.ย. 2561	2561	1,000	0.2
20	อาจารย์รัตนสุดา สุกคนัยสร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	การออกแบบและสร้างเครื่องบดบอลมิลล์สำหรับการเตรียมสารตัวนำยวดยิ่ง Y134 อิเล็กทรอนิกส์	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปีที่ 23 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2561 ISSN: 2351-0781 หน้า 792-801 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
21	อาจารย์ดุขฎิ เทิดบารมี	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คอมพิวเตอร์ศึกษา	การพัฒนากระบวนการคิดเชิงเหตุผลด้านคอมพิวเตอร์ด้วยชุดฝึกการออกแบบแผนภาพอีอาร์ไดอะแกรม	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีที่ 12 ฉบับที่ 1 มกราคม-มีนาคม 2561 หน้า 302-308 ; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
22	อาจารย์สุธี จันทร์ศรี	วิทยาลัยการดนตรี	ดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ	Khab Tai Dam (Black Tai Folksongs): The Preservation and Adaptation of Musical Culture for the Maintenance of Ethnic Identity.	Silpakorn University Journal of Social Sciences, Humanities, and Arts. Vol. 17 No.3 (September-December) 2017 : P.131-154 ; ISSN 2586-8594 (Print), ISSN 2586-8519 (Online); TCI กลุ่ม 1	2560	5,000	0.8
23	ผศ.เอกชัย พุทธิัญญ	วิทยาลัยการดนตรี	ดนตรีตะวันตก	"นภขม้น" สำหรับวงฟลูตควินเตต	การประชุมวิชาการด้านศิลปกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 1 "ศิลปกรรมศาสตร์กับสังคม และวัฒนธรรมร่วมสมัย" วันที่ 28-29 มีนาคม 2561 ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาชิริาลงกรณ์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สวนสุนันทา	2561	1,000	0.2
24	ผศ.ธนาธิป เผ่าพันธุ์	วิทยาลัยการดนตรี	ดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ	กลวิธีการบรรเลงเดี่ยวฆ้องมอญวงใหญ่ทางครูสมภพ ข้าประเสริฐ กรณีศึกษา ครูวิบูลย์ธรรม เพียรพงษ์	การประชุมวิชาการระดับชาติ SMARTS ครั้งที่ 8 วันที่ 22 มิ.ย. 2561 ณ หอประชุม มรภ.นครปฐม จ.นครปฐม	2561	1,000	0.2

25	อาจารย์วงศ์วสันต์ วสันตสุรีย์	วิทยาลัยการ ดนตรี	ดนตรีไทยเพื่อ การอาชีพ	การสืบทอดองค์ความรู้ดนตรีไทย กลุ่มงาน ดุริยางค์ไทย กองการสังคีต สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว กรุงเทพมหานคร	การประชุมวิชาการระดับชาติ SMARTS ครั้งที่ 8 วันที่ 22 มิ.ย. 2561 ณ หอประชุม มรภ. นครปฐม จ.นครปฐม	2561	1,000	0.2
26	อาจารย์พนัส ต้องการพานิช	วิทยาลัยการ ดนตรี	ดนตรีตะวันตก	ชุดการสอนโน้ตและใช้ดนตรีประกอบ เพื่อ พัฒนาการเรียนการสอนเครื่องกระทบ	วารสารดนตรีรังสิต ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2561 ISSN.1905-2707 หน้า 31-44; TCI กลุ่ม 1	2561	5,000	0.8
รวม								

คณะ			
ครุศาสตร์	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	60,500.00 บาท	44 เรื่อง
มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	86,000.00 บาท	28 เรื่อง
วิทยาการจัดการ	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	40,500.00 บาท	24 เรื่อง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	349,000.00 บาท	88 เรื่อง
วิทยาลัยการดนตรี	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	18,000.00 บาท	6 เรื่อง
	ยอดจำนวน		
รวม	เงินทั้งหมด	554,000.00 บาท	190 เรื่อง

ประเภทตำแหน่ง

อาจารย์	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	533,000.00 บาท	152 เรื่อง
นิสิต/นักศึกษา	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	18,000.00 บาท	36 เรื่อง
บุคลากร/เจ้าหน้าที่	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	3,000.00 บาท	2 เรื่อง
รวม	ยอดจำนวน		
	เงินทั้งหมด	554,000.00 บาท	190 เรื่อง



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำปีเดือนตุลาคม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๒๒/๒๕๖๐ วันพฤหัสบดีที่ ๑๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งผลจำนวน ๒๕ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๒๓ เรื่อง (อาจารย์)

๑. เรื่อง “ แนวทางการพัฒนาประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอนแบบใช้โครงงานเป็นฐานในรายวิชาการบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา ”

โดย อาจารย์ ดร.พัชรา เดชโสม
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒. เรื่อง “ การพัฒนากระบวนการเรียนรู้ชุมชนแห่งการเรียนรู้วิชาชีพสำหรับคณาจารย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ”

โดย อาจารย์กุลธิดา พุ่งคาโน
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาการประถมศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๓. เรื่อง “ The Trading of Individual Investors with Out Knowledge of Law Related to the Stock Market. ”

โดย ผศ.พิบูลย์ วิฑูรย์ไญญานุสร
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชานิติศาสตร์
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๔. เรื่อง “ Considering Parliament under Siege : Some Thoughts Concerning on Coercive Power and Power Relations of the Legislative Branch in Thai Politics. ”

โดย อาจารย์ฐิติกร สังข์แก้ว
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาสังคมศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๕. เรื่อง “ The Potentials of Community Based Tourism Management Effecting the Sustainable Tourism Development of Bangkanlaek Community, Samutsongrakram Province. ”

โดย ผศ.ดร.สุคนธ์อม ตันเจริญ
คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง "OVOP สร้าง OTOP ที่เข้มแข็งเพื่อการประกอบการธุรกิจชุมชนอย่างยั่งยืน"
โดย ผศ.ดร.สุคนธ์อม ตันเจริญ
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๗. เรื่อง "การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน"
โดย ผศ.ดร.สุคนธ์อม ตันเจริญ
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๘. เรื่อง "Tourism Communication of Bangkok Governor."
โดย ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์การ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๙. เรื่อง "A Study of Cultural Transmission Through Thai Television Drama."
โดย ผศ.สรวิทย์ งามระมานนท์
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๐. เรื่อง "กลยุทธ์การตลาดที่ยั่งยืนของธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง"
โดย อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๑. เรื่อง "การเพิ่มผลผลิตในอุตสาหกรรมอาหารกระป๋อง โดยใช้หลักการ Why Why Analysis"
โดย อาจารย์พิระพงษ์ ยืนงจชัยวัฒน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๒. เรื่อง "Growth and Survival of Juvenile Freshwater Mussel, *Chambertainia hainesiana* (Lea, 1856), at Three Densities in the Natural Reservoir and River Environments, Thailand."
โดย รศ.ดร.สาธิต โกวิทวดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๓. เรื่อง "ความจุและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับความผิดพลาดของระบบโครงร่างและกล้ามเนื้อในกลุ่มบุคลากร
ของโรงพยาบาลแห่งหนึ่ง จังหวัดระยอง"
โดย ผศ.ฉาน ปัทมะ พลอย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง "การศึกษาปัญหาคุณภาพอากาศภายในอาคารที่มีผลต่อโรคการเจ็บป่วยจากอาคารของผู้ปฏิบัติงานภายในอาคาร"

โดย อาจารย์เชิดศิริ นิลฉาย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๕. เรื่อง "การจัดการระบบสาธารณสุขชายแดนประเทศไทยกับราชอาณาจักรกัมพูชา"

โดย ผศ.ดร.วรรณภา ชื่นวัฒนา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๖. เรื่อง "Antibacterial Activity of Cinnamon Stomachic Mixture against Enteric Pathogens."

โดย อาจารย์ ดร.เจียร อธิษรวงค์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาชีววิทยา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๗. เรื่อง "การศึกษาและออกแบบอุปกรณ์มีประพจนอาหารจากเมล็ดข้าวสำหรับผู้สูงอายุ ช่วงระหว่าง ๗๕-๘๐ ปี"

โดย อาจารย์วงศ์ทอง เขียนวงศ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๘. เรื่อง "The Study and Development of Paper Packaging from Ripe Palmyra Palm's Fibers, Case study: The Learning Center of Palmyra Palm, Thamrong, Banlat, Pratchaburi."

โดย อาจารย์อุมาลักษณ์ จารุจุฑารัตน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๙. เรื่อง "Dynamics of the protein structure of T1695 pyranose 2-oxidase in solution: Molecular dynamics simulation."

โดย อาจารย์ ทนเกียรติศักดิ์ สักขณสงาม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเคมี
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๒๐. เรื่อง "Effect of rain-foc and surface drip irrigation on efficiency fertilizers and rice husk ash using Cassava Var HB 80 in late and early rainy seasons."

โดย อาจารย์ ดร.มาลี มีชัยชุกุล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๑. เรื่อง "Water quality in extensive shrimp farming at Bangkhuntien District, Bangkok."

โดย อาจารย์ ดร.ชยารัตน์ ศรีสุนนท์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๒. เรื่อง "Preparation of commercial TiO₂ coated on activated carbon for decolorization of methylene blue."

โดย ผศ.ชนิษฐา ท้อยสมิทธิ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๓. เรื่อง "Gibbs Energy Additivity Approaches in Estimation of Dynamic Viscosities of n-Alkane-1-ol."

โดย ผศ.ดร.ศุริยา พันธุ์โกศล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๑ เรื่อง (นิสิต)

๓. เรื่อง "ศึกษาพฤติกรรมและความคิดเห็นของผู้ใช้บริการรถไฟฟ้าบีทีเอส เกี่ยวกับส่วนประสมการตลาดบริการในส่วนต่อสายสีลม (ตากสิน-บางหว้า) กรุงเทพมหานคร"

โดย นางสาวสุรธรรษา อุดแสง
คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๒๔ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๓,๕๐๐ บาท (เก้าหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าละสิทธิในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

รองศาสตราจารย์วิชาญ กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำเดือนพฤศจิกายน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการอำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๐ วันศุกร์ที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๗ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๗ เรื่อง (อาจารย์)

- เรื่อง “การพัฒนาแบบวัตถจริยธรรมวิชาชีพครู สำหรับนักศึกษาครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์”
โดย ผศ.ดร.จตุมา รัตนพลแสนย์ สาขาวิชาจิตวิทยา
คณะครุศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “การศึกษาความพึงพอใจของครูพี่เลี้ยงในสถานศึกษาที่มีต่อนิสิตฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสังคมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”
โดย ผศ.ดร.วิทยา วิสูตรเรืองเดช สาขาวิชาสังคมศึกษา (ค.บ.๕ปี)
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “กลยุทธ์การบริหารจัดการองค์การทางสังคม: กรณีวัดในประเทศไทย”
โดย ผศ.ดร.เพชรวัฒน์ เส้นทอง สาขาวิชาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “Population Genetics of Plasmodium vivax in Four High Malaria Endemic Areas in Thailand.”
โดย อาจารย์ ดร.คณินิจ คงพ่วง สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “ยีสต์ ในดินป่าชายเลนจากภาคกลางของประเทศไทยและความสามารถในการย่อยสลายแป้ง คาร์บอกซีเมทิล เซลลูโลส และไซแลน”
โดย อาจารย์ ดร.รุ่งลักษณ์ แก้ววิเชียร สาขาวิชาจุลชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง "Efficiency Comparison of TiO₂-coated Pine Wood, Bamboo and Coconut Shell Charcoals in Real Textile Wastewater Decolorization."

โดย อาจารย์อัญญาณิศา ตันติปาญกุล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

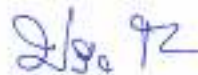
๗. เรื่อง "ปัจจัยที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการคัดซื้อสังคมออนไลน์ของนิสิตระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา"

โดย อาจารย์พรทิพย์ เหลียงตระกูล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๗ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๕,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มิใช่รายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐



รองศาสตราจารย์ปรีชาบุช กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา
เรื่อง การอนุมัติให้ค่าตอบแทนของบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับผลการประเมินผล
ของผลสัมฤทธิ์ของงานข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามประกาศคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา เรื่อง กำหนดขอบเขตผลการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับผลการประเมินผล พ.ศ. ๒๕๖๑ และผลสัมฤทธิ์ของงานของบุคลากรทางการศึกษาเป็นบริเวณและพิจารณาในการประเมินผล ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติให้ค่าตอบแทนของบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับผลการประเมินผลตามพื้นที่ของตำแหน่ง ๑๔ เรื่อง ดังนี้

บทเฉพาะคดีอื่นและบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับผลการประเมินผล จำนวน ๑๔ เรื่อง (๑๓ รายการ)

๑. เรื่อง " การศึกษาโครงการพัฒนากระบวนการจัดการองค์ความรู้ของบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณสมบัตินักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษของสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา " ในคุณสมบัตินักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ "

โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ
นครราชสีมา และผู้อำนวยการสำนัก

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
อนุมัติเงินอุดหนุนพิเศษ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท
(หักคืนมาจากเงิน)

๒. เรื่อง " สิทธิที่มีต่อความเชี่ยวชาญ "

โดย อธิการบดีและผู้อำนวยการ
คณะวิทยาศาสตร์การศึกษาศาสตร์

สาขาวิชาการศึกษาจัดการดูแลผู้เรียนระดับประถมศึกษา
อนุมัติเงินอุดหนุนพิเศษ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท
(หักคืนมาจากเงิน)

๓. เรื่อง " การศึกษาพฤติกรรมและการจัดตั้งนิเวศน์สังคมในวัยเรียนของเด็กที่มาจากครอบครัวที่มีปัญหาทางจิตเวชในโรงเรียน " ในคุณสมบัตินักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษของสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา "

โดย อธิการบดีและผู้อำนวยการ
คณะวิทยาศาสตร์การศึกษาศาสตร์

สาขาวิชาการศึกษา
อนุมัติเงินอุดหนุนพิเศษ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท
(หักคืนมาจากเงิน)

๔. เรื่อง " ผลของการดำเนินงานในโครงการสร้างเสริมวัฒนธรรมการอ่านในโรงเรียนประถมศึกษา " ในคุณสมบัตินักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษของสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา "

โดย ผศ.ดร.ปวีรัตน์ เกษศิริฉาย
คณะวิทยาศาสตร์การศึกษาศาสตร์

สาขาวิชาศึกษาศาสตร์และคณะในโรงเรียนการศึกษา
อนุมัติเงินอุดหนุนพิเศษ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท
(หักคืนมาจากเงิน)

๕. เรื่อง " การพัฒนาคุณภาพของงานวิจัยที่ตีพิมพ์ " ในคุณสมบัตินักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษของสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา "

โดย อธิการบดีและผู้อำนวยการ
คณะวิทยาศาสตร์การศึกษาศาสตร์

สาขาวิชาศึกษาศาสตร์
อนุมัติเงินอุดหนุนพิเศษ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท
(หักคืนมาจากเงิน)



๑๓. เรื่อง "การใช้สสารละลายสำหรับปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินเพื่อการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเห็ดออรันจนระเจจันทน"
โดย อาจารย์เกียรติยศ รุ่งเรือง สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง "A Causal Relationship Model of Acceptance and Usage of Smartphone Educational Service Information System (SESIS) of Higher Education in Bangkok."
โดย ผศ.เกียรติยศ โสภณภรณ์ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๑๔ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๕,๐๐๐ บาท (สามหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มิรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓

รองศาสตราจารย์ปรีชา นุชกิจรุ่งโรจน์
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๑ วันพุธที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๕๕ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๒๐ เรื่อง (อาจารย์)

๑. เรื่อง “การพัฒนาจิตสาธารณะของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยาด้วยรูปแบบการสอนตามแนวคิดจิตวิทยาร่วมสมัย”

โดย ผศ.ดร.วิเชียร อินทรสมพันธ์
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาการประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒. เรื่อง “คุณลักษณะบัณฑิตคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ.”

โดย ผศ.ดร.สุภาพร ศรีหามี่
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาการประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๓. เรื่อง “การศึกษาพฤติกรรมสุขภาพและผลการใช้โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ เพื่อเสริมสร้างพฤติกรรมสุขภาพของนิสิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย อาจารย์ ดร.ชลพร กองคำ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชากลุ่มวิชาชีพครู
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๔. เรื่อง “การสังเคราะห์งานวิจัยที่เกี่ยวกับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษาปีการศึกษา ๒๕๕๒-๒๕๕๘”

โดย รศ.ดร.ณรงค์วัฒน์ มิ่งมิตร
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชากลุ่มวิชาชีพครู
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๕. เรื่อง “The System Evaluation for Report Writing Skills of Summary by HGA-SVM with Ontology : Medical Case Study in Problem Based Learning.”

โดย อาจารย์ ดร.ศศิภัชญา เียนเอง
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง “การมีส่วนร่วมของประชาชนชุมชนบางน้ำผึ้งในการจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และวัฒนธรรม”
โดย อาจารย์กัญยาวรรณธ์ กำเนิดสินธุ์ สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๗. เรื่อง “The P3C2R+GIRD Paradigm of Creating a Reading Comprehension Lesson for EFL Students: From Conceptual Model to Model Lesson.”
โดย อาจารย์เฉลิมทรัพย์ ทรัพย์จักรวุฒิ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ค.บ.๕ปี)
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๘. เรื่อง “การเลือกและการดำเนินการของกระบวนการพัฒนาครู : การสอนงานและพี่เลี้ยงในกระบวนการสอน (รูปแบบของสายฝน)”
โดย อาจารย์สายฝน ทรงเสียงไชย สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ค.บ.๕ปี)
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๙. เรื่อง “ความท้าทายของนักศึกษาไทยกับการก้าวทันเทคโนโลยีสืบค้นสารสนเทศ ประเภทฐานข้อมูลออนไลน์”
โดย อาจารย์ปาริชาติ สืบศิริวิริยะกุล สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ค.บ.๕ปี)
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๐. เรื่อง “การเปิดโอกาสการใช้ภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน”
โดย อาจารย์สายสุนีย์ อุลิศ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ค.บ.๕ปี)
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๑. เรื่อง “Legal Measure to Waive Abortion in ASEAN Regional Countries.”
โดย ผศ.ชรินทร์ มณีดำ สาขาวิชานิติศาสตร์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๒. เรื่อง “รูปแบบสื่อมัลติมีเดียเพื่อการสร้างสรรค์ศิลปะนิทรรศการ”
โดย อาจารย์ทักษิณา สุขพัทธ์ สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๓. เรื่อง “การศึกษาการใช้งานถุงมือปรับอุณหภูมิจากถั่วเขียวกับผู้ปฏิบัติงานสัมผัสความร้อน”
โดย ผศ.เชิดศิริ นิลผาย สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง “การสร้างพลาสมิดที่มียีนควบคุมการสร้างไลโปโปรตีน LipL32 ส่วนนอกเซลล์ของเชื้อ *Leptospira interrogans*.”

โดย อาจารย์ประมุข อรุณจรัส
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๕. เรื่อง “การพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย อาจารย์วรุฒม์ พลอยสวยงาม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๖. เรื่อง “การพัฒนาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ โดยรูปแบบการเรียนการสอนร่วมกับแผนผังมโนทัศน์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญญา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาฟิสิกส์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๗. เรื่อง “วิธีพลังงานอิสระควรวรรวมสำหรับประมาณความหนืดไดนามิกส์ของน้ำมันพืชที่อุณหภูมิต่างๆ กับองค์ประกอบทางเคมี”

โดย ผศ.ดร.สุรียา พันธโกศล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๘. เรื่อง “การศึกษาสารตกตะกอนที่เหมาะสมสำหรับกระบวนการผลิตน้ำประปา การประปานครหลวง”

โดย อาจารย์ญาณิศา ตันติपालกุล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๙. เรื่อง “Influence of Cutting Angle of Indexable Drill to Drilling Performance.”

โดย อาจารย์ธงชัย เพ็งจันทร์ดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๐. เรื่อง “ประสิทธิผลการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย นางสาวดวงใจ ภัทรศรีธันวังค์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

บทความวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๓๕ เรื่อง (นักศึกษา)

๑. เรื่อง “การพัฒนาชุดควบคุมหน้าต่างอัจฉริยะด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์เพื่อแก้ปัญหาเปิดปิดหน้าต่างเมื่อฝนตก”
โดย นายฐิติพันธ์ พลับแจ่ม
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๒. เรื่อง “เกมแฟนพันธุ์วิชาภาษาไทย เรื่อง ขุนช้างขุนแผน ตอน ขุนช้างถวายฎีกา เพื่อส่งเสริมการศึกษาด้านการอนุรักษ์วรรณคดี สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนพิชัยรัตนาคาร จังหวัดระนอง”
โดย นายสุทธิพันธ์ จันทร์เอียด
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๓. เรื่อง “การพัฒนาระบบกันลื่นปิดประตู-หน้าต่างเพื่อลดปัญหาการลื่นปิดประตู-หน้าต่างสำหรับผู้สูงอายุ”
โดย นายภูมิตะวัน โต๊ะทอง
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๔. เรื่อง “การพัฒนากำรตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง สื่อการสอนการป้องกันไข้หวัดเบื้องต้นเพื่อลดปัญหาการติดเชื้อหวัดของนักเรียนโรงเรียนบ้านห้วยทรายขาว จ.ชุมพร”
โดย นางสาวอารีรัตน์ คุรุทัยักษ์
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๕. เรื่อง “การพัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง พระราชบัญญัติคอมพิวเตอร์เพื่อให้ความรู้สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย”
โดย นายอภิวัฒน์ มีสติ
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๖. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง “ขับขี่ปลอดภัยใส่ใจกฎจราจร” เพื่อให้ความรู้ในชุมชนตำบลบางเตยอำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา”
โดย นายปฏิภาณ เย็นสวัสดิ์
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๗. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่องการต่อต้านยาเสพติดและการป้องกันตนเองจากยาเสพติดสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ ๒ กรณีศึกษาโรงเรียนราชวินิตบางแคปานขำ”
โดย นางสาวสุดารัตน์ ชูทรัพย์
คณะครุศาสตร์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๘. เรื่อง “การพัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ เพื่อศึกษาวิธีปฏิบัติสถานการณ์เสี่ยงต่อการมีเพศสัมพันธ์สำหรับนักเรียนหญิงชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น”

โดย นางสาวณัฐริกา อ่องแฉ่ม
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๙. เรื่อง “การพัฒนาสื่ออนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง สุขอนามัยกับการล้างมือเพื่อส่งเสริมการล้างมือที่ถูกต้องสำหรับเด็กประถมศึกษา”

โดย นางสาวเฉลิมทิพย์ สวัสดิ์วงศ์
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๐. เรื่อง “การพัฒนาระบบการควบคุมไฟส่องสว่างเพื่อลดอันตรายในเวลากลางคืนในชุมชนท่ามะเกลือ จังหวัดเพชรบุรี”

โดย นายฐานันท์ปรกรณ์ หอมรื่น
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๑. เรื่อง “การออกแบบการ์ตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่องอันตรายจากบุหรี่ เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับโทษของบุหรี่ของนักเรียนโรงเรียนวัดจันทร์ประดิษฐาราม”

โดย นายศิริณัฐ คงธนาคมธัญกิจ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๒. เรื่อง “การพัฒนาเกมจิ๊กซอว์เพื่อฝึกสมาธิ สำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ”

โดย นางสาวจุฑามาศ ชัยทอง
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๓. เรื่อง “สื่อการ์ตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง ปลุกฝังไม้ติ่มเครื่องติ่มแอลกอฮอล์ก่อนขับขีรถยนต์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓”

โดย นายธนากร รื่องหมอดี
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง แนวทางการศึกษาต่อสายอาชีพศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓”

โดย นางสาวปริยาภรณ์ ธนโรจน์เมธิกุล
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๕. เรื่อง “การพัฒนาชุดตรวจจับสัมภาระท้ายรถแท็กซี่ด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์เพื่อแก้ปัญหาการสัมภาระไว้ท้ายรถแท็กซี่”

โดย นายพิเชษฐ์ ปานช่อ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๖. เรื่อง “ระบบนัดพบอาจารย์โดยใช้ไลน์บอท หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย นางสาวโสภิตา อารีชาติ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๗. เรื่อง “การพัฒนาแอปพลิเคชันการเก็บข้อมูลผู้ป่วยในเขตบางลำไ้ แขวงศิริบุญชัย เขตธนบุรี จังหวัดกรุงเทพมหานคร”

โดย นายวรวิทย์ อินทร์ตัน
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๘. เรื่อง “เกมฝึกทักษะทางสังคมสำหรับเด็กมีความต้องการพิเศษ โรงเรียนวัดรางบัว”

โดย นางสาวประภัสสร กรัดสุข
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๑๙. เรื่อง “การพัฒนาแอปพลิเคชันเกมจับคู่ภาพบำบัดโรคอัลไซเมอร์สำหรับผู้สูงอายุ”

โดย นางสาวฐิติพร โอนนอก
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๐. เรื่อง “การพัฒนาสื่อการ์ตูนแอนิเมชัน ๒ มิติ รณรงค์การส่งเสริมสุขภาพในช่องปาก เรื่อง การแปรงฟันที่ถูกรวิธี สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนวัดโคกอุดม จังหวัดปราจีนบุรี”

โดย นางสาวอรทัย แก้วดี
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๑. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง “รณรงค์การแก้ปัญหาหยาเสฟติด” สำหรับผู้เข้ารับการรักษาเสฟติด อ้าเกอ้อวลิก จังหวัดกระบี่”

โดย นายกิตติศักดิ์ ทองเทพ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๒. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง “การแนะแนวการศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาระบบ (Thai University Central Admission System: TCAS)” สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่๖ โรงเรียนมัธยมวชิราลงกรณวราราม นครราชสีมา”

โดย นางสาวพรทิพย์ภา นันกลาง
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๓. เรื่อง “การพัฒนาระบบฐานข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการห้องสมุดโรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญาวิทยาลั
กรุงเทพมหานคร”

โดย นายอิทธิพล พันลำ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๔. เรื่อง “การพัฒนาระบบฐานข้อมูลอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ โรงเรียนนายเรือ จังหวัดสมุทรปราการ”

โดย นายมฤคินทร เล็กคำ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๕. เรื่อง “การพัฒนาโมบายแอปพลิเคชัน สำหรับผู้บกพร่องทางการได้ยิน”

โดย นายธีระพล ทองเปลว
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๖. เรื่อง “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ๓
เรื่อง โปรแกรม Microsoft Excel สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒”

โดย นายเจี๊ยกามา สือณี
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๗. เรื่อง “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน รายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ๑ เรื่อง ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ
คอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ โรงเรียนสตรีรัตนบุรี”

โดย นางสาวธนาภรณ์ หิรัญวงศ์
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๘. เรื่อง “การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เรื่อง “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา
ปีที่ ๑ ถึง ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนบ้านสวนหลวง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์”

โดย นายวัชรพงษ์ วงษ์ประเสริฐ
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๒๙. เรื่อง “การพัฒนาสื่อโมชันกราฟิก เรื่อง ก๊วยจากสื่อโซเชียล”

โดย นายณฤเบศร จันทา
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๓๐. เรื่อง “การพัฒนาสื่อกราฟิกเคลื่อนไหว เรื่อง วิธีการคุมกำเนิด”

โดย นางสาววรัญญา บุญขยาย
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทูลสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

๓๓. เรื่อง "การพัฒนาเกมสำหรับฝึกทักษะการใช้แป้นพิมพ์สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่๓ โรงเรียนมัธยมวัดสิงห์"
โดย นางสาวอุษามินทร์ วงษ์อิ
คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๓๔. เรื่อง "การพัฒนาสื่อกราฟิกเคลื่อนไหว ๒ มิติ เพื่อรณรงค์ป้องกันโรคไข้เลือดออก ของนักเรียนโรงเรียน
สุวรรณารามวิทยาาคม"
โดย นายกิตติคุณ ฉายทอง
คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๓๕. เรื่อง "การพัฒนาระบบส่งการบ้านออนไลน์ รายวิชาการพัฒนาเว็บไซต์ โรงเรียนราชประชาสมาสัย ฝ่ายมัธยม
รัชดาภิเษก ในพระบรมราชูปถัมภ์"
โดย นางสาวธนาภรณ์ กระแสโสม
คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๓๖. เรื่อง "การพัฒนาระบบสารสนเทศกลุ่มออมทรัพย์เพื่อการผลิตออนไลน์"
โดย นายอนากร แก้วพวงค์
คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)
๓๗. เรื่อง "การพัฒนาบทเรียนมัลติมีเดียบนเครือข่าย เรื่อง ภาษาซีเบื้องต้น โดยใช้ปัญหาเป็นฐาน ของนักเรียนชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี"
โดย นายอรรถศิลป์ จันทร์โชติ
คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕๐๐ บาท
(ห้าร้อยบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๕๕ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๐๙,๕๐๐ บาท
(หนึ่งแสนเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วัน
ประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕/๑๑/๒๕๖๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

รองศาสตราจารย์ปริญญาญ กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำเดือนเมษายน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่
ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุม
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๑ วันจันทร์ที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการ
เผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๒๓ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๒๓ เรื่อง (อาจารย์และบุคลากร)

๑. เรื่อง “การศึกษาพฤติกรรมสุขภาพและผลการสร้างเสริมพฤติกรรมสุขภาพของอาจารย์ บุคลากร คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย อาจารย์ ดร.กาญจนา สุทธิเนียม
คณะครุศาสตร์

สาขาวิชากลุ่มวิชาชีพครู
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒. เรื่อง “การสืบทอดแนวพระราชดำริ “ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนามนุษย์” ในมิติมนุษยศาสตร์จาก “พระบรม
ราโชวาท” “พระมหาชนก” และ “ทองแดง””

โดย ผศ.ดร.อัศวิทย์ เรืองรอง
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาภาษาไทย
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๓. เรื่อง “หลังสมัยใหม่กับการพัฒนาชุมชนไทยอย่างยั่งยืน”

โดย ผศ.กันยารวรรณ กำเนิดสินธุ์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๔. เรื่อง “การพัฒนาเศรษฐกิจการค้าชายแดน กรณีศึกษาอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก”

โดย ผศ.นนท์ธนธิ์ ดุลยวิสิทธิ์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๕. เรื่อง “ทศมิตรราชสดุดี” สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร “พระผู้ทรงเป็นความหวัง
ของพสกนิกร” บทอาศิรวาทเฉลิมพระเกียรติในวโรกาสวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐”

โดย อาจารย์ภัทรเวช พุ่งเฟื่อง
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง “ชุดกิจกรรมศิลปะเพื่อสร้างทักษะการเรียนรู้ในผู้บกพร่องทางการได้ยิน”
โดย อาจารย์ทักษิณา พรบุญยาพงศ์ สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๗. เรื่อง “รูปแบบสื่อมัลติมีเดียเพื่อการเรียนรู้ในงานคอมพิวเตอร์กราฟิกในผู้บกพร่องทางการได้ยิน”
โดย อาจารย์ทักษิณา พรบุญยาพงศ์ สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๘. เรื่อง “ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการท่าเรือกรุงเทพ ฝ่ายกองบริการคลังสินค้า”
โดย อาจารย์กรรทอง ทิพย์โคกสูง สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๙. เรื่อง “กระบวนการสร้างภาพยนตร์และการสื่อสารการตลาดแบบผสมผสานกับความสำเร็จของภาพยนตร์”
โดย อาจารย์พัชนี แสนไชย สาขาวิชาภาพยนตร์และดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๐. เรื่อง “การพัฒนาสมรรถนะนักทรัพยากรมนุษย์ภาคอุตสาหกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน”
โดย ผศ.ดร.ธัชพงศ์ เศรษฐบุตร สาขาวิชาการบริหารทรัพยากรมนุษย์
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๑. เรื่อง “ความสัมพันธ์ความหนาแน่นและความหนืดไดนามิกซ์ของน้ำมันพืชกับค่าสะพานนิฟิเคชันและค่าไอโอดีน”
โดย ผศ.ดร.สุรียา พันธโกศล สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๒. เรื่อง “แบบจำลองพลังงานควมรวมสำหรับการประมาณค่าความหนาแน่นของน้ำมันพืชที่อุณหภูมิต่างๆ”
โดย ผศ.ดร.สุรียา พันธโกศล สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๓. เรื่อง “สมบัติทางโครงสร้างและแม่เหล็กของ Fe₃O₄ เฟอร์ไรต์ด้วยวิธีเผาแคลไซน์ของผงหมึกเหลือใช้”
โดย ผศ.เกศรินทร์ มีมล สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง "Fractionation of Metals in Soil Surrounding Gold Mine at Phichit Province Using a Continuous-flow Sequential Extraction."

โดย อาจารย์ ดร.อาทิตยา สามัญชา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเคมี
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๕. เรื่อง "Cytotoxic activity against B16F10 metastatic melanoma cells of Artocarpus lakoocha root."

โดย อาจารย์อุมาลี นามดวง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเคมี
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๖. เรื่อง "Ohmic heating: Factors affecting on its application in food processing."

โดย ผศ.ดร.ปฎิวิทย์ ลอยพิมาย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๗. เรื่อง "Evaluation of probiotic Bacillus aerius B81e isolated from healthy hybrid catfish on growth, disease resistance and innate immunity of Pla-mong, Pangasius bocourti."

โดย อาจารย์รัชชู เมียดง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาจุลชีววิทยา
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๑๘. เรื่อง "ผลของการจัดการน้ำที่มีต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของข้าวที่ปลูกในกระถางด้วยวิธีหว่านน้ำตาม"

โดย อาจารย์เพ็ญแข รุ่งเรือง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๑๙. เรื่อง "ปัจจัยด้านการยศาสตร์และผลกระทบต่อสุขภาพจากพฤติกรรมการใช้สมาร์ตโฟนของนิสิตมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่ง ในกรุงเทพมหานคร"

โดย ผศ.ฉาน ปัทมะ พलयง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๐. เรื่อง "ประสิทธิผลของนวัตกรรมลูกปิดไม้ชนิดกักจุดลดอาการขาที่เท้าในกลุ่มผู้ป่วยโรคเบาหวาน ตำบลจระเข้สามพัน อำเภอกู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี"

โดย อาจารย์ณัฐมน สืบสุข
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
อนุมัติเงินสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๑. เรื่อง "Stress Relieving of Thai Traditional Medicine Students by using Thai Traditional Medicine."

โดย อาจารย์พิชญานา อัดตโนรักษ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาแพทย์แผนไทย
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๒. เรื่อง "ความคิดเห็นของนิสิต และอาจารย์ที่ปรึกษา ที่มีต่อบทบาทหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาในสาขาวิชา
ดนตรีศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา"

โดย อาจารย์วรินทร์ สีเสียดงาม
วิทยาลัยการดนตรี

ภาควิชาดนตรีตะวันตก
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒๓. เรื่อง "การประยุกต์ใช้แปรงช่วยพรีเจลาที่ไนซ์ทดแทนมันหมูในผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยว"

โดย นางสาวกมลพรรณ แก้วเกร็ด
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
อนุมัติเงินทุนสนับสนุน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๒๓ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๗,๐๐๐ บาท
(เจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็น
ต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

Dr. K

รองศาสตราจารย์ปรีชาบุช กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำเดือนพฤษภาคม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๑ วันศุกร์ที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๑๕ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๑๕ เรื่อง (อาจารย์)

๑. เรื่อง “Mobile Application Development for Cultural Tourism Attractions in Thailand’s Lower Central Provinces.”

โดย รศ.ดร.พนอเนื่อง สุทัศน์ ณ อยุธยา
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒. เรื่อง “การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการจัดการเรียนการสอนของนิสิตสาขาวิชาสังคมศึกษารายวิชาอิสลามในสังคมไทย”

โดย อาจารย์ ดร.เพียรพิทย์ โรจนปุลญา
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาสังคมศึกษา (ค.บ. ๕ ปี)
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๓. เรื่อง “ไชยเชษฐาธิราชกษัตริย์สองแผ่นดิน”

โดย ผศ.สพท.ส อินทรีย์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๔. เรื่อง “ประเพณีแซนโดนตา กรณีศึกษา บ้านคุณตากาญจน์ พรหมบุตร หมู่บ้านตูม ตำบลท่าตูม อำเภотаตูม จังหวัดสุรินทร์”

โดย อาจารย์นันทวัน จันเจ็ก
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๕. เรื่อง “การยอมรับบุคคลภายนอกชุมชนบ้านแขกสะท้อนผ่านนาฏศิลป์ร่วมสมัย”

โดย อาจารย์ธนากร สรรยวราภิภู
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชานาฏศิลป์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง “การพัฒนาเทคนิค Reverse Transcription Multiplex PCR สำหรับการตรวจการแสดงออกของยีนไซโตไคน์ ในเม็ดเลือดขาวชนิดนิวเคลียสเดี่ยวของมนุษย์”

โดย อาจารย์ ดร.ปิยะ วงศ์ญาณิน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๗. เรื่อง “การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางจากใบมะรุมที่พบในชุมชนศรีภูมิในพื้นที่ฝั่งธนบุรี”

โดย อาจารย์สุชาดา มานอก
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาแพทย์แผนไทย
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๘. เรื่อง “การปนเปื้อนแบคทีเรียที่ดื้อยาปฏิชีวนะจากส้วมที่ตั้งในเขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร”

โดย ผศ.ดร.กิจจา จิตรภิมย์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๙. เรื่อง “การวิเคราะห์การกระจายตัวของสนามแม่เหล็กของเครื่องกำเนิดไฟฟ้าแม่เหล็กถาวรด้วยกล่องเครื่องมือ PDE ของ MATLAB”

โดย อาจารย์พีรวิจน์ มีสุข
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๐. เรื่อง “ระบบปลดล็อกประตูผ่านอินเทอร์เน็ตด้วยโทรศัพท์มือถือ (Smart Phone)”

โดย อาจารย์กวินชัย ต่องตรงทรัพย์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๑. เรื่อง “การปรับปรุงระบบการสแกนบัตรของพนักงานด้วยการจำลองสถานการณ์”

โดย อาจารย์หทัยรัตน์ ธีระกาญจน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและโลจิสติกส์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๒. เรื่อง “การออกแบบและพัฒนาโมชันอินโฟกราฟิกเผยแพร่ความรู้การใช้ปุ๋ยชีวภาพ เพื่อนำเสนอข้อมูลในเชิงพาณิชย์”

โดย อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๓. เรื่อง “การออกแบบและพัฒนาสื่อดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการรับรู้การคัดแยกขยะของนักศึกษาระดับปริญญาตรี”

โดย อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง “ระบบบริหารจัดการงานห้องประชุมสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา”

โดย อาจารย์ณัฐธรมน ทิบบจันทร์กรී
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๕. เรื่อง “ลำดับประเภทที่หนึ่ง”

โดย รศ.กำจร มณีแก้ว
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาคณิตศาสตร์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๑๕ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๗,๐๐๐ บาท (สามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑



**รองศาสตราจารย์ ดร. กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี**



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำปีเดือนกรกฎาคม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๑ วันพฤหัสบดีที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๒๖ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๒๖ เรื่อง (อาจารย์)

- เรื่อง “แนวคิดและกลวิธีการสร้างนวนิยายแนวสยองขวัญของภาคินัย กลีรักษ์”
โดย ผศ.ดร.อัศวิทธิ์ เรืองรอง สาขาวิชาภาษาไทย
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “การเชื่อมโยงสุนทรียศาสตร์ทางนาฏศิลป์ตะวันตกกับผู้บริโภค”
โดย อาจารย์ธนกร สรรยวราภิกุล สาขาวิชานาฏศิลป์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “การสร้างสรรค์ผลงานนาฏศิลป์ร่วมสมัยจากการตั้งประเด็นคำถามในการสร้างสรรค์สู่องค์ประกอบการสร้างสรรค์ผลงานนาฏศิลป์ร่วมสมัยชุด การอยู่ร่วมกัน”
โดย อาจารย์ธนกร สรรยวราภิกุล สาขาวิชานาฏศิลป์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “สื่อมวลชนประเทศไทยนัวร์”
โดย ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์การ
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
- เรื่อง “สื่อมวลชนกับรัฐธรรมนูญ ๒๕๖๐”
โดย ผศ.สิงห์ สิงห์ขจร สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์การ
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง “บทบาทหน้าที่ของสื่อมวลชนกับการเปลี่ยนแปลงไปของสังคม”
โดย ผศ.สรรพัชญ์ เจียรนนนท์
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๗. เรื่อง “การบริโภคนิยมวัฒนธรรมของเยาวชนผ่านภาพยนตร์ซีรีส์เกาหลี”
โดย อาจารย์ดรุษ ประดิษฐ์ทรง
คณะวิทยาการจัดการ
สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๘. เรื่อง “การพัฒนาชุดกิจกรรมที่เน้นการเชื่อมโยงกับสถานการณ์จริงวิชา พีร้แคลคูลัส สำหรับนิสิตสาขาวิชา
คณิตศาสตร์ (ค.บ. ๕ ปี)”
โดย ผศ.ดร.พงศรัศม์ เฟื่องฟู
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ. ๕ ปี)
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๙. เรื่อง “การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ความสัมพันธ์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่
๔ โดยใช้โปรแกรมเรขาคณิตพลวัต”
โดย ผศ.ดร.พงศรัศม์ เฟื่องฟู
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ. ๕ ปี)
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๐. เรื่อง “การศึกษารูปแบบการจำหน่ายผลไม้ตามฤดูกาลของภาคตะวันออกแบบออนไลน์ เพื่อส่งเสริมธุรกิจ
ขนาดย่อม กรณีศึกษา สวนโชคชัยนฤดี”
โดย อาจารย์รัตนา สิริรุ่งนาวารัตน์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๑. เรื่อง “Determination of Cu^{2+} and Cu^{3+} by titration in Y134 and Y145 superconductor.”
โดย อาจารย์รัตนสุดา สุกตัญยสร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๒. เรื่อง “การศึกษาการเคลื่อนที่ของแท่งแม่เหล็กผ่านการจัดเรียงแม่เหล็กแบบฮอลแบ็ค”
โดย อาจารย์ธีรฉวัลย์ ปานกลาง
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาฟิสิกส์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๓. เรื่อง “การเปรียบเทียบความสามารถในการคิดวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี
ระหว่างกลุ่มที่ได้รับการสอน โดยใช้แผนผังมโนทัศน์กับกลุ่มที่ได้รับการสอนแบบปกติ”
โดย ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญโญ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สาขาวิชาฟิสิกส์
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง “การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ เรื่อง ลม ฟ้า อากาศ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ โรงเรียนฤทธิณรงค์รอน โดยการจัดการเรียนรู้แบบใช้เกมร่วมกับผังโน้ตส์”
โดย ผศ.นันทนัช วัฒนสุภิญโญ สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๕. เรื่อง “การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ด้วยชุดกิจกรรมการเรียนรู้แบบผสม เรื่อง คลื่น”
โดย ผศ.เกษริน มีมล สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๖. เรื่อง “การสร้างหัววัดสนามแม่เหล็กไฟฟ้าด้วยขดลวดเหนี่ยวนำ”
โดย อาจารย์ทิพย์วรรณ หงกะเชิญ สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๗. เรื่อง “การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ด้วยชุดกิจกรรมการทดลอง เรื่อง การแยกสารของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ โรงเรียนวัดไทร(ถาวรพรหมนุกูล)”
โดย อาจารย์ทิพย์วรรณ หงกะเชิญ สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๘. เรื่อง “การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ เรื่องเซลล์ โรงเรียนบางมดวิทยา “สีสุก ทวาดจวนอุปถัมภ์” โดยการจัดการเรียนรู้แบบกระบวนการกลุ่ม”
โดย ว่าที่ร้อยตรีอนุวัฒน์ หัสดี สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๙. เรื่อง “อิทธิพลการเผาซินเตอร์ที่ส่งผลต่อโครงสร้างผลึก ขนาดอนุภาคและสมบัติความเป็นแม่เหล็กของผงหมึกเกลือใช้”
โดย อาจารย์สุนิศา จิตสุนทรชัยกุล สาขาวิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๒๐. เรื่อง “การนำกลับคืนเมทิลเมทาคริเลตมอนอเมอร์ด้วยการแตกตัวเชิงเร่งปฏิกิริยาของอะคริลิกโดยใช้ตัวเร่งปฏิกิริยาซีโอไลต์ Ultrastable Y”
โดย อาจารย์ ดร.สุภาภรณ์ คางคำ สาขาวิชาเคมี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๒๑. เรื่อง “การศึกษาเบื้องต้นของเชื้อแลคโตบาซิลลัสสายพันธุ์ไทยที่มีฤทธิ์ยับยั้งการเจริญของเชื้อก่อโรคลำไส้”
โดย อาจารย์ ดร.เอียร ธีระวงษ์ สาขาวิชาชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒๒. เรื่อง "การชักนำการเกิดยอดและรากของมะเดื่อฝรั่งสายพันธุ์แบล็คแจ๊ค (Ficus carica L. "Black Jack") ในสภาพปลอดเชื้อ"

โดย อาจารย์เจษฎา รุ่งเรือง

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๓. เรื่อง "การควบคุมปริมาณการจัดเก็บแม่สี กรณีศึกษาโรงงานผลิตหนังเทียมตัวอย่าง"

โดย ผศ.ปัญญา สำราญพันธ์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๒๔. เรื่อง "การพัฒนาทักษะเทคโนโลยีการขนถ่ายวัสดุอัตโนมัติ"

โดย ผศ.ปัญญา สำราญพันธ์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒๕. เรื่อง "การศึกษาเวลาและการเคลื่อนไหว กรณีศึกษากระบวนการทดสอบความดันระยะสั้นของท่อพีวีซีแข็ง (ท่อปลายเปิด)"

โดย อาจารย์วรพันธ์ ชิววรรณตรี

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒๖. เรื่อง "การพัฒนาต้นแบบประเมินประสิทธิภาพกระบวนการโลจิสติกส์ของผู้ให้บริการด้านโลจิสติกส์"

โดย ผศ.พนันต์ เมืองเหนือ

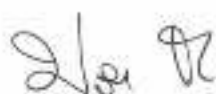
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อโลจิสติกส์
อุตสาหกรรม

อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๒๖ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



รองศาสตราจารย์ปริญญา กิจรุ่งโรจน์เจริญ
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
เรื่อง การอนุมัติค่าตอบแทนบทความวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
ประจำเดือนสิงหาคม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง ค่าตอบแทนการจัดทำบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ พ.ศ. ๒๕๕๙ และความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาในการประชุมครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๑ วันอังคารที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ รวมทั้งหมดจำนวน ๒๖ เรื่อง ดังนี้

บทความวิจัยและบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ จำนวน ๒๖ เรื่อง (อาจารย์)

๑. เรื่อง “Implementing Teaching Intercultural Communication in Class as Crucial Part of Learning in the 21st Century.”

โดย อาจารย์เฉลิมทรัพย์ ทรัพย์จักรวดี
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๒. เรื่อง “The Pedagogical Mantra of the 21st Century Teachers.”

โดย อาจารย์สายฝน ทรงเสี่ยงไชย
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๓. เรื่อง “การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนกับการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนของชุมชนบางชั้นแตก จังหวัดสมุทรสงคราม”

โดย ผศ.ดร.สุดถนอม ต้นเจริญ
คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๔. เรื่อง “การศึกษาภาพลักษณ์ตลาดน้ำในประเทศไทย พฤติกรรมนักท่องเที่ยว ปัจจัยกลยุทธ์ตลาดน้ำประเทศไทย ๔.๐ แบบยั่งยืน ผลสัมฤทธิ์ของการพัฒนาตลาดน้ำแบบยั่งยืนเพื่อพัฒนากลยุทธ์ตลาดน้ำในประเทศไทย”

โดย อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่
คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๕. เรื่อง “ปัจจัยคุณลักษณะของผู้บริหารธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่ยั่งยืน ตามแนวคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง”

โดย อาจารย์ ดร.ชัยวิชญ์ ม่วงหมี่
คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๖. เรื่อง “การเดินทางในกรุงเทพมหานครเพื่อการตอบโจทย์สังคมผู้สูงอายุแบบองค์รวม”
โดย อาจารย์รัชกร ปัญญาสุพัฒน์ สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการ
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๗. เรื่อง “Marketing Factors Affecting Customer Satisfaction in Service of Riverside Cruise Floating Restaurant.”
โดย อาจารย์พิศิษฐ์ ชำนาญนา สาขาวิชาการตลาด
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๘. เรื่อง “บทบาทผู้สอนระดับอุดมศึกษากับการจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ สำหรับศาสตร์ด้านการสื่อสาร”
โดย อาจารย์ประภวิษณ์ พันธ์ทรัพย์สุข สาขาวิชาการประชาสัมพันธ์และการสื่อสารองค์การ
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๙. เรื่อง “การจัดการเรียนรู้แนวจิตตปัญญาศึกษา (Contemplative Education) เพื่อเข้าถึงความเป็นมนุษย์ของนักสื่อสารมวลชน”
โดย อาจารย์เสาวลักษณ์ ศรีสุวรรณ สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๐. เรื่อง “ภาพยนตร์โฆษณาเพื่อสื่อสารอัตลักษณ์การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมไทยทรงดำ ต.บ้านดอน อ.อุ้มทอง จ.สุพรรณบุรี”
โดย อาจารย์พัชนี แสนไชย สาขาวิชาภาพยนตร์และดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาการจัดการ อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๑. เรื่อง “สภาพปัญหาของส้วม และพฤติกรรมของผู้ใช้บริการส้วมที่ตั้งในแขวงหิรัญรูจี เขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร”
โดย ผศ.ดร.กิจจา จิตรภิรมย์ สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๒. เรื่อง “Web cache optimization with Bayesian and maximum likelihood estimation.”
โดย ผศ.ดร.ประไพ ศรีดามา สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๓. เรื่อง “ชุดทดสอบกักกันสำหรับระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานน้ำ”
โดย อาจารย์พรชัย พรหฤทัย สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)

๑๔. เรื่อง “The Improvement of Air Condition System for Electricity Generation.”
โดย อาจารย์พรชัย พรเหตุทัย สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและออกแบบแม่พิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๒,๐๐๐ บาท
(สองพันบาทถ้วน)
๑๕. เรื่อง “Synthesis, Characterization and Antibacterial Activity of BiVO₄ Microstructure.”
โดย ผศ.ดร.หนึ่งฤทัย เอกธรรมทัศน์ สาขาวิชาเคมี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท
(หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๑๖. เรื่อง “ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ผ่านเครือข่ายสังคมออนไลน์ รายวิชาสถิติวิจัยสำหรับการดำรงชีวิตและการทำงาน ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการรู้สารสนเทศของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในศตวรรษที่ ๒๑”
โดย อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์ สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๑๗. เรื่อง “การออกแบบและพัฒนาสื่อแอนิเมชัน ๒ มิติ เพื่อนำเสนอข้อมูลการใช้ปุ๋ยชีวภาพเชิงพาณิชย์”
โดย อาจารย์ ดร.กัมปนาท คูศิริรัตน์ สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๘. เรื่อง “การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์แอนิเมชัน ๒ มิติ เพื่อเผยแพร่ความรู้การคัดแยกขยะในสถาบันอุดมศึกษา”
โดย อาจารย์ปณิตดา ใจบุญสื่อ สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๑๙. เรื่อง “การออกแบบสัญลักษณ์นำโชคประจำอำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม”
โดย อาจารย์เชียรธาดา หิรัญญูชาติธาดา สาขาวิชาแอนิเมชันและดิจิทัลมีเดีย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)
๒๐. เรื่อง “การออกแบบและสร้างเครื่องบดบอลลมิลล์สำหรับการเตรียมสารตัวนำยวดยิ่ง Y134”
โดย อาจารย์รัตนสุดา สุกดน้อยสร สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)
๒๑. เรื่อง “การพัฒนากระบวนการคิดเชิงเหตุผลด้านคอมพิวเตอร์ด้วยชุดฝึกการออกแบบแผนภาพอีอาร์ไดอะแกรม”
โดย อาจารย์ดุชฎี เทิดบารมี สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒๒. เรื่อง "Khab Tai Dam (Black Tai Folksongs): The Preservation and Adaptation of Musical Culture for the Maintenance of Ethnic Identity."

โดย อาจารย์สุธี จันทร์ศรี
วิทยาลัยการดนตรี

สาขาวิชาดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

๒๓. เรื่อง "นกขมิ้น" สำหรับวงฟูลต็อควินเทค

โดย ผศ.เอกชัย พุทธิรัฐ
วิทยาลัยการดนตรี

ภาควิชาดนตรีตะวันตก
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๒๔. เรื่อง "กลวิธีการบรรเลงเดี่ยวฆ้องมอญวงใหญ่ทางครูสมภพ ชำประเสริฐ กรมศึกษา ครูวิบูลย์ธรรม เพ็ชรพงษ์"

โดย ผศ.อนาธิป เม่าพันธ์
วิทยาลัยการดนตรี

สาขาวิชาดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๒๕. เรื่อง "การสืบพหุองค์ความรู้ดนตรีไทย กลุ่มงานดุริยางค์ไทย กองการสังคีต สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว กรุงเทพมหานคร"

โดย อาจารย์วงศ์วัฒน์ วสันตสุรีย์
วิทยาลัยการดนตรี

สาขาวิชาดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
(หนึ่งพันบาทถ้วน)

๒๖. เรื่อง "ชุดการสอนโน้ตและใช้ดนตรีประกอบ เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนเครื่องระฆัง"

โดย อาจารย์พนัส ตองการพานิช
วิทยาลัยการดนตรี

ภาควิชาดนตรีตะวันตก
อนุมัติเงินค่าตอบแทน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท
(ห้าพันบาทถ้วน)

รวมเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่จำนวน ๒๖ เรื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๘๕,๐๐๐ บาท (แปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ให้ผู้ที่มีรายชื่อในประกาศฉบับนี้มารับเงินภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศเป็นต้นไป มิฉะนั้นจะถือว่าละสิทธิในการรับเงินค่าตอบแทนบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



รองศาสตราจารย์ปริญญา กิจรุ่งโรจน์เจริญ
อธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี