

รายละเอียดผลการดำเนินงาน							
ลำดับ	ชื่ออาจารย์ที่มีผลงานวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	แหล่งทุน		จำนวนเงิน	หน่วยงานที่สนับสนุนทุน	เลขที่สัญญา
1	รองศาสตราจารย์ชัยศรี ธาธาสวัสดิ์พิพัฒน์ 80% อาจารย์รัชศักดิ์ สารนอก (เทคโนโลยี) 10% คณนอก 5% นักศึกษา 5%	การนำน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียกลับมาใช้ในอาคารสำนักงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	✓		59,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	1
2	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศรีสุวรรณ เกษมสวัสดิ์ 60% รองศาสตราจารย์สิวพันธุ์ ชูอินทร์ 20% คณนอก 10% นักศึกษา 10%	ความเสื่อมโทรมของคุณภาพน้ำผิวดินกับการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเทศบาลตำบลสวนหลวง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		58,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	2
3	รองศาสตราจารย์ธีระดา ภิญโญ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อดิศักดิ์ โทวิชา	แนวทางการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาสู่ประชาคมอาเซียน	✓		35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	4
4	รองศาสตราจารย์ธีระดา ภิญโญ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อดิศักดิ์ โทวิชา	ความสัมพันธ์ระหว่าง ความรู้ ทักษะ และพฤติกรรมของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาสู่ประชาคมอาเซียน	✓		35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	5
5	อาจารย์กานต์ชญา สิทธิเหล่าถาวร	ผลของ freeze-dried ต่ออัตราการรอดชีวิตของ Lactobacillus bulgaricus และ Streptococcus thermophilus ในการผลิตโยเกิร์ตแคปซูล	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	10
6	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา สุดเจริญ 60% อาจารย์ ภญ.พิมพ์พร ทองเมือง (สหเวชศาสตร์) 10%	การประเมินประสิทธิภาพของชุดตรวจคัดกรอง Hemoglobin E screening test (E-Sure) ในโรงพยาบาลชุมชน	✓		90,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	11
7	อาจารย์ ดร.วิชาญ เลิศลพ	ศึกษาการละลายของออกซิเจนในน้ำเมื่อใช้รูปแบบของท่อเติมอากาศที่มีรูปร่างต่างกัน	✓		50,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	12
8	รองศาสตราจารย์สิวพันธุ์ ชูอินทร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศรีสุวรรณ เกษมสวัสดิ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพฑูริย์ แจ่มพงษ์	แนวทางการจัดการคุณภาพน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค อย่างยั่งยืนในเขตเทศบาลตำบลสวนหลวง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		15,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	15
9	รองศาสตราจารย์สิวพันธุ์ ชูอินทร์ 80% นักศึกษา 20%	การกระจายขนาดอนุภาคฝุ่นและองค์ประกอบทางเคมีประเภทสารโลหะหนักในอนุภาคฝุ่นในบรรยากาศริมถนน เขตเมือง ในช่วงโมแรงด่วน	✓		60,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	16
10	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพฑูริย์ แจ่มพงษ์ 50% รองศาสตราจารย์สิวพันธุ์ ชูอินทร์ 15% ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศรีสุวรรณ เกษมสวัสดิ์ 15 คณนอก 10% นักศึกษา 10%	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการทรัพยากรน้ำผิวดินเพื่อการอุปโภค และบริโภคในเขตเทศบาลตำบลสวนหลวง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	17

รายละเอียดผลการดำเนินงาน								
ลำดับ	ชื่ออาจารย์ที่มีผลงานวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	แหล่งทุน		จำนวนเงิน	หน่วยงานที่สนับสนุนทุน	เลขที่สัญญา	
11	รองศาสตราจารย์ศิวพันธ์์ ชูอินทร์ 60% ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศรีสุวรรณ เกษมสวัสดิ์ 20% คณนอก 10% นักศึกษา 10%	แนวทางการจัดการคุณภาพน้ำผิวดินในเทศบาลตำบลสวนหลวง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		55,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	18	
12	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพบุลย์ แจ่มพงษ์ 85% นักศึกษา 15%	ความตระหนักและพฤติกรรมการปฏิบัติในการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร ตำบลสวนหลวง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	21	
13	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิธินาถ เจริญโกคราช 85% อาจารย์เพชรพนม จิตมัน (สาธิต) 10% นักศึกษา 5%	ความหลากหลายชนิดของนกชายคลอง ตำบลยี่สาร อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	22	
14	อาจารย์เสถียร จันทร์ปลา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัลยณัฐ์ กุหลาบเพชรทอง อาจารย์รัตนทิพย์ รัตนชัย นักศึกษา	การพัฒนาสื่อการสอน วิชาการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ 1 บนอุปกรณ์แท็บเล็ต ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	39	
15	อาจารย์ ดร.สมรวย อภิชาติบุตรพงศ์	การพัฒนาสื่อการเรียนรู้ด้านสถิติประยุกต์ทางอุปกรณ์พกพา	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	42	
16	อาจารย์ ดร.ชูเกียรติ ผุดพรมราช 80% นักศึกษา 20%	การพยากรณ์ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคครัวเรือนและอุตสาหกรรมของประเทศไทย	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	46	
17	อาจารย์ ดร.ชูเกียรติ ผุดพรมราช	ตัวแบบพยากรณ์ปริมาณการจับกุมคดียาเสพติดในเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	✓		35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	48	
18	อาจารย์ ดร.ปิยะดา อาษายุทธการ นักศึกษา	การศึกษาคุณสมบัติทางกายภาพของแป้งโดว์สำหรับงานปั้นทดแทนด้วยแป้งข้าวเจ้า	✓		35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	63	
19	อาจารย์ปัทมา หิรัญโญภาส 75% อาจารย์ณฤมล เปี้ยชื่อ 25%	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมชั้นแซ่แข็งโดยการใช้แป้งดัดแปร	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	67	
20	รองศาสตราจารย์ณลินี โสพิศสถิตย์	การพัฒนามอดูลระบบนำร่องเส้นทางสั้นที่สุดเพื่อการสอนวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกส์	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	76	
21	รองศาสตราจารย์ทวีชัย อังกรนาค นักศึกษา	การพัฒนาออนไลน์สำหรับสืบค้นการบำบัดโรคด้วยสมุนไพรในงานสาธารณสุขมูลฐาน	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	78	
22	อาจารย์จาวรณม ฉัตรทอง 80% อาจารย์ณฤมล บุญมัน 20%	การเปรียบเทียบการรอดชีวิตของแลคติกแอซิดแบคทีเรียในโยเกิร์ตผงที่ผลิตด้วยวิธีการทำแห้งแบบ freeze dry ที่เก็บรักษาที่อุณหภูมิ 30 และ 4 องศาเซลเซียส	✓		57,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	79	
23	อาจารย์คุณยวิทย์ ปรากฏผล	การปรับปรุงประสิทธิภาพระบบบริหารการเบิกจ่ายแบบพิมพ์ออนไลน์สำหรับกองทัพไทย	✓		20,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	96	

รายละเอียดผลการดำเนินงาน								
ลำดับ	ชื่ออาจารย์ที่มีผลงานวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	แหล่งทุน		จำนวนเงิน	หน่วยงานที่สนับสนุนทุน	เลขที่สัญญา	
24	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤมล ประภาสุวรรณกุล 90% คนนอก 10%	ผลของระยะเวลาในการหมักต่อองค์ประกอบทางเคมีและคุณสมบัติการต้านอนุมูลอิสระของผลิตภัณฑ์กะปิคลองโคน	✓		52,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	100	
25	อาจารย์ชินวัฒน์ ศาสนนันท์ 50% อาจารย์วาสนา สุรีย์เดชะกุล (มนุษย์) 50%	การวิเคราะห์หาปริมาณโลหะหนักในผลิตภัณฑ์อุปโภคบริโภคที่ใช้ในชีวิตประจำวันของประชาชนในชุมชนเขตคูคตเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ยั่งยืน	✓		45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	104	
26	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทนา กาญจน์กมล	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อและฤทธิ์ทางชีวภาพของแก่นตะวัน	✓		55,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	109	
27	อาจารย์สมฤดี พงษ์เสนา 85% ผู้ช่วยศาสตราจารย์อดิศักดิ์ โทวิชา 15%	การติดตามผลผู้สำเร็จการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาสถิติประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ปีการศึกษา 2542 – 2555	✓		15,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	123	
28	อาจารย์พิจิตรา จอมศรี	การพัฒนาระบบแนะนำหนังสือในงานห้องสมุดโดยใช้เทคนิคการกรองแบบอ้างอิงเนื้อหา	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	127	
29	อาจารย์ ดร.จารีวัฒน์ พิษณุวงศ์ (สมานชาติ) 95% คนนอก 5%	การแยกหาเอนไซม์เบต้า-กลูโคซิเดสจากเมล็ดและต้นอ่อนของหูกะจาง	✓		45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	129	
30	อาจารย์ธนขวัญ บุษบัน 80% คนนอก 20%	การจัดจำแนกแบคทีเรียกรดน้ำส้มที่คัดแยกได้จากป่าในเขตอำเภอสวนผึ้งจังหวัดราชบุรี	✓		60,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	132	
31	อาจารย์ ดร.ณรงค์ สัจวารณที	การออกแบบสูตรกระจกกำบังรังสีโดยใช้วัสดุในประเทศ	✓		60,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	150	
32	อาจารย์ ดร.สุมิตรา นวลมีศรี	การพัฒนาชุดฝึกอบรมเครือข่ายสังคมบนฐานสมรรถนะเพื่อการส่งเสริมสินค้าวิสาหกิจชุมชน	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	160	
33	อาจารย์ปรีดาวรรณ เกษเมธิการุณ	การพัฒนาภาพเคลื่อนไหว เรื่องสมบัติของฟอผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	161	
34	อาจารย์ ดร.มณฑาทพ สุธาธรรม	การเปรียบเทียบผลผลิตของเห็ดเป๋าฮื้อ (<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Guel) ระหว่างฮอริโมนที่ผลิตเป็นการค้าและน้ำมะพร้าวที่มีผลต่อการออกดอกของเห็ดเป๋าฮื้อ	✓		50,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	162	
35	อาจารย์บุศรินทร์ เอี่ยมธนากุล 80% คนนอก 20%	ระบบการจัดการฐานข้อมูลรูปภาพโดยใช้หลักการประมวลผลภาพ	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	164	
36	อาจารย์ ดร.พรรณทิพย์ กาทย์ 80% นักศึกษา 20%	ความสามารถการดูดซึมโลหะหนักในมลพิษอากาศด้วยมอสเพื่อใช้เป็นตัวดูดซึมทางชีวภาพ	✓		45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	172	
37	อาจารย์ ดร.ศันสนีย์ แสนศิริพันธ์ 80% อาจารย์ ดร.อรวรรณ ริวทอง 10% คนนอก 10%	การศึกษาความเป็นไปได้ในการสร้างโรงไฟฟ้าจากฟางข้าวในพื้นที่ภาคกลางของประเทศไทย	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	177	
38	อาจารย์ ดร.นฤมล บุญมัน 70% ผู้ช่วยศาสตราจารย์จาร์วรรณ ฉัตรทอง 20% นักศึกษา 10%	การตรวจหาเชื้ออะแคนทามีบาในตัวอย่างฝุ่นที่เก็บจากเครื่องปรับอากาศ	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	178	

รายละเอียดผลการดำเนินงาน							
ลำดับ	ชื่ออาจารย์ที่มีผลงานวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	แหล่งทุน	จำนวนเงิน	หน่วยงานที่สนับสนุน	เลขที่สัญญา	
39	อาจารย์ ดร.นิศากร สัจวารณะที	การออกแบบลายบนเครื่องประดับที่ใช้เทคนิคศิลปะเส้นด้ายโดยใช้โปรแกรม The Geometer's Sketchpad (GSP)	✓	35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	185	
40	อาจารย์กัญญารัตน์ บุษบรรณ 50% อาจารย์ ดร.สาริสสา ปิ่นคำ 50%	การพยากรณ์ปริมาณน้ำฝนรายวันของประเทศไทยโดยใช้ข้อมูลดาวเทียม	✓	35,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	191	
41	อาจารย์ ดร.โกมล ไพศาล	การพัฒนาโปรแกรมสำหรับการหาค่าปริพันธ์เชิงตัวเลข	✓	30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	203	
42	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริลักษณ์ นามวงษ์	การปรับปรุงคุณภาพน้ำทิ้งที่มีสีย้อมโดยใช้วิธีทางชีวภาพ	✓	60,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	205	
43	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรรยาพัฒน์ แสงสุวรรณ 50% อาจารย์จิตาภา สหัสโพธิ์ 50% นักศึกษา	ฤทธิ์ยับยั้งเชื้อราในขนมปังด้วยไอ้มน้ำจากน้ำมันหอมระเหยของพืชสวนครัว	✓	40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	207	
44	อาจารย์ ดร.พลอยทราย โอฮามา	การศึกษาสภาวะการย้อมสีเขียวจากใบหมอนบนผ้า	✓	45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	213	
45	อาจารย์ณัฐกมล พึ่งสำราญ	การสังเคราะห์นาโนซิลเวอร์บนกระดาษเซลลูโลส	✓	50,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	214	
46	อาจารย์ธรรุ กรอบทอง	การสอนฟิสิกส์ระดับมหาวิทยาลัยโดยใช้วิธีการสอนแบบ Interactive Science Simulations	✓	20,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	233	
47	อาจารย์รัตนทิพย์ รัตนชัย 65% อาจารย์เสถียร จันทร์ปลา 10% เจ้าหน้าที่ 20% นักศึกษา 5%	ฐานความรู้เรื่องพรรณไม้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	✓	20,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	238	
48	อาจารย์พัฒนาธิศา เนียมมณี 70% อาจารย์กัญญา บวรโชคชัย 30%	แนวทางจัดการเพื่อความยั่งยืนของการท่องเที่ยวเชิงนิเวศในเขตอำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม	✓	40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	240	
49	อาจารย์ ดร.เสาวนีย์ คำพันธ์	ส่วนประกอบทางเคมี และฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระของต้นสองฟ้าแดงในเขตภาคอีสานของประเทศไทย	✓	50,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	249	
50	อาจารย์ ดร.โสพิศ สว่างจิตร์ 95% นักศึกษา 5%	การประเมินความสามารถในการย่อยสลายสารอาหารซินของเชื้อแบคทีเรียสายพันธุ์จากจังหวัดชลบุรีและฉะเชิงเทรา	✓	55,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	252	
51	ผู้ช่วยศาสตราจารย์รุจิจันทร์ วิชวานิเวศน์ 80% อาจารย์กิตติยา พูนศิลป์ 20% นักศึกษา	พฤติกรรมการใช้เครือข่ายสังคมของนักศึกษาสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	✓	15,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	256	
52	อาจารย์ณรัล ลีวรศิริกุล	การวัดรังสีตวงอาทิตย์และจุดคุ้มทุนในการใช้ระบบเซลล์สุริยะ	✓	25,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	257	
53	อาจารย์ ดร.มนัสวี เดชกล้า	การศึกษาคุณสมบัติเชิงโมเลกุลของโปรตีน Alkaline Phosphatase ที่เป็นตัวรับจำเพาะต่อโปรตีนสารพิษ Cry4Aa และ Cry4Ba จากแบคทีเรีย Bacillus thuringiensis ในผนังหุ้มเซลล์บุผิวกระเพาะของลูกน้ำยุงรำคาญ	✓	80,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	261	
54	อาจารย์ ดร.วนิดา วอนสวัสดิ์	การตรวจวัดโลหะในแหล่งน้ำบริเวณชุมชนโดยใช้สารสกัดจากพืช	✓	45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	267	

รายละเอียดผลการดำเนินงาน							
ลำดับ	ชื่ออาจารย์ที่มีผลงานวิจัย	ชื่อผลงานวิจัย	แหล่งทุน		จำนวนเงิน	หน่วยงานที่สนับสนุนทุน	เลขที่สัญญา
55	อาจารย์กิตติยา พูนศิลป์ 80% ผู้ช่วยศาสตราจารย์รุจิจันทร์ วิจิวานิเวศน์ 15% คณนอก 15%	ระบบสืบค้นสถานที่ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม โดยใช้เครือข่ายความหมาย	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	269
56	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิตานาด เตชะเพชรไพบูลย์ 50% ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัลยณัฐ กุหลาบเพชรทอง 30% อาจารย์ ดร.กิตติคุณ มีทองจันทร์ 10% นักศึกษา 10%	ระบบสารสนเทศภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านโภชนาการ	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	271
57	อาจารย์ ดร.กิตติคุณ มีทองจันทร์ 70% ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิตานาด เตชะเพชรไพบูลย์ 10% อาจารย์เสถียร จันทร์ปลา 10% นักศึกษา 10%	การฝึกอบรมตามสมรรถนะเพื่อพัฒนาทักษะการใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้นสำหรับประชาชนนอกวัยเรียน	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	273
58	อาจารย์ ดร.จิตรลดา ชูมี	การสังเคราะห์คาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลสจากเปลือกส้มโอเพื่อใช้ในผลิตภัณฑ์เคลือบผิวมะม่วง	✓		60,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	276
59	อาจารย์ ดร.รัตนชัย ไทยประทุม	การประเมินค่าฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของกระเจียบ	✓		45,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	278
60	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรา อธิพิงษ์	การศึกษาการใช้สื่อการสอนแบบ Cyber Lab เรื่อง วงแหวนของนิวตันที่มีผลต่อโมเมนต์ที่เปลี่ยนไปของการเรียนรู้	✓		30,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	297
61	อาจารย์นันท์ยง ชัมภรัตน์ 70% คณนอก 25%	การพัฒนาตำรับมาตรฐานขนมชั้นสู่การเป็นขนมไทยเพื่อสุขภาพ	✓		40,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	305
62	อาจารย์ ดร.โกมล ไพศาล	ยกระดับคุณภาพผลงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	✓		300,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	318
63	อาจารย์จรัสวัฒน์ วันทา	การวิเคราะห์รูปแบบภาพเขียนสีน้ำในพระวิมาดาเธอฯ	✓		25,000	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	319