

รายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการทำกิจกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย แผนงานวิจัยทุนบัณฑิตศึกษา
ประจำปีงบประมาณ 2560

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
1. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	การพัฒนาารูปแบบการจัดการส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันอันตรายทางสุขภาพในชุมชนที่ประสบภาวะอุทกภัย	นายวิศิษฐ์กร คล้ายเกตุ	รศ.ดร.เรณูมาศ มาอ่อน	คณะศึกษาศาสตร์
2	การวิเคราะห์โหมดแกลเลอรีวีลเพื่อริงกำเนิดโดยเรโซเนเตอร์วงแหวนแบบไม่เป็นเชิงเส้น	นายประทีป ภัทรนคร	รศ.ดร.สุรศักดิ์ เชียงกา	คณะวิทยาศาสตร์
3	แบบจำลองการแพร่เชื้อสำหรับวัณโรคคอตีบ	นายตัม บัญรอด	ผศ.ดร.ลีลี อิงศรีสว่าง	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม				
4	การชักนำการสร้างแคโรทีนอยด์ในสาหร่าย <i>Dunaliella salina</i> และ <i>Dunaliella viridis</i> ด้วยแสงยูวีซี	นางสาวทัศนภา ว่องสนั่นศิลป์	รศ.ดร.นิรันดร์ จันทวงศ์	คณะวิทยาศาสตร์
5	ความหลากหลายและศักยภาพการผลิตสารกลุ่มแคโรทีนอยด์ของสาหร่ายสีเขียวบนบกสกุล <i>Trentepohlia</i> ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเชียงดาวทางภาคเหนือของประเทศไทย	นายสันติ สาระพล	อาจารย์ณัฐธา เสนีवास	คณะวิทยาศาสตร์
6	การยับยั้งของชุมชนเพื่อการดำรงอยู่ในพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากจังหวัดนครสวรรค์	นางสาวสาวิตรี สอาดเทียน	รศ.ดร.ประสงค์ ต้นพิชัย	คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
7	การขับเคลื่อนชุมชนประมงพื้นบ้านด้วยการจัดการความรู้เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจังหวัดสงขลา	นายสายัญ ทองศรี	ผศ.วรรณิ์ เนียมหอม	คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
8	แบบจำลองเชิงพื้นที่เพื่อจำแนกความเหมาะสมของที่ดินสำหรับการปลูกไม้จันทร์ทองเทศในเขตพื้นที่โครงการหลวง จังหวัดเชียงใหม่	นายภาติยะ พัฒนาศักดิ์	ดร.วาทีณี สนวนภา	คณะโครงการบัณฑิตศึกษา

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
9	พหุภาษาเคมีเปรียบเทียบของพืชสกุลสนัสนอก (วงศ์ส้ม) และฤทธิ์ทางชีวภาพ	นางสาวณัฐวดี วงษ์เทศ	รศ.ดร.สร้อยญา วัชรโรทัย	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการศึกษ การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
10	การบูรณาการกรอบอ้างอิงทางภาษา (The CEFR) กับกิจกรรมการใช้โครงงานเพื่อส่งเสริมความสามารถในการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรมของนักศึกษาไทยในระดับมหาวิทยาลัย	นางสาวกนกเนตร วรวงษ์	ผศ.ดร.กาญจนา ชาดตระกูล	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
11	การพัฒนาแบบจำลองการเรียนการสอนบนเว็บโดยใช้ปัญหาเป็นฐาน เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ดิจิทัลสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี	นางสาวธิดา แซ่ซุ่น	รศ.ดร.ณรงค์ สมพงษ์	คณะศึกษาศาสตร์
12	การพัฒนารูปแบบการเป็นศูนย์กลางการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ของประเทศไทย	นางสาวอรสา ชูสกุล	รศ.ดร.นัตยา ปิลันธนานนท์	คณะศึกษาศาสตร์
13	การพัฒนารูปแบบการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ของนักศึกษาปริญญาตรีสถาบันการพลศึกษา	นายจักรกฤษณ์ พลราชม	ผศ.ดร.กรัณพรัตน์ บุญช่วยธนาสิทธิ์	คณะศึกษาศาสตร์
14	การพัฒนากระบวนการเรียนการสอนที่ส่งเสริมความสามารถในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โดยใช้การสร้างตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ การจัดการเรียนรู้แบบ Model Eliciting Activities (MEAs) และ การเชื่อมโยงทางคณิตศาสตร์	นางสาวขวัญหทัย พิกุลทอง	ผศ.ดร.ชนิศวรา เลิศอมรพงษ์	คณะศึกษาศาสตร์
15	การพัฒนากระบวนการเรียนการสอนรายวิชาแคลคูลัส 1 ตามแนวคิดการเรียนการสอนที่เน้นให้รู้คิด การเรียนรู้ร่วมกัน และรูปแบบการแปลงของเลขสำหรับนักศึกษาครู	นางเกษสุดา บุรณพินศักดิ์	รศ.ดร.ชานนท์ จันทรา	คณะศึกษาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
16	การสร้างพื้นที่ทางสังคมวิถีชีวิตใหม่ของกลุ่มชาติพันธุ์ชาวไทยภูเขาในจังหวัดกำแพงเพชร	นางสาวโอภามา จำเภา	รศ.ดร.ประสงค์ ตันพิชัย	คณะศึกษาศาสตร์และ พัฒนศาสตร์
17	การพัฒนาความเข้าใจเกี่ยวกับ สะเต็มศึกษาและการออกแบบ การสอนแบบสืบเสาะหาความรู้ ในเนื้อหาสะเต็มของนิสิตครู สาขาวิทยาศาสตร์	นางสาวศิริพร เครือทอง	ผศ.นันทรัตน์ เครืออินทร์	คณะศึกษาศาสตร์และ พัฒนศาสตร์
18	สัมถึยะด้านว้จนปฏิบัติศาสตร์ ระหว่างวัฒนธรรมของนักศึกษา ระดับปริญญาตรีที่เรียน ภาษาอังกฤษเป็นภาษาสากลโดย ใช้ Intercultural Interaction Model (IIM)	นางอุไรวรรณ รัตนพันธ์ หนูนง	ดร.อนามย์ ดำเนตร	คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
19	ขนาดเส้นรอบลำต้นเมื่อเปิดกรีด ต่อปริมาณเนื้อเยื่อแห้งของ ยางพาราพันธุ์ RRIM 600 และ การตรวจสอบคุณภาพยางพารา โดยใช้เทคนิคสเปกโตรสโกปี เนียร์อินฟราเรด	นายสายัญ พันธุ์สมบูรณ์	ดร.สุจินต์ เจนวนิวัฒน์	คณะศึกษาศาสตร์และ พัฒนศาสตร์
20	การพัฒนารูปแบบการเสริมสร้าง พฤติกรรมการใช้สารเคมีทาง การเกษตรอย่างถูกต้องและ ปลอดภัยในกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูก ข้าว ในเขตพื้นที่ภาคกลาง	นายวรพจน์ ทำเนียบ	รศ.ดร.เรณูมาศ มาอุ่น	คณะศึกษาศาสตร์
21	การผลิตรีคอมบิแนนท์โปรตีน KU_Sej_LRR_2012 ของเชื้อ เลปโตสไปรา ด้วยแบคทีเรียกรด แลคติก เพื่อการพัฒนาวัคซีน ระบบเยื่อเมือกในปศุสัตว์	นางสาวฉัตรทิพย์ สุภัทรรพาทิรผล	ผศ.สพญ.ดร.ศิริวรรณ พราพงษ์	คณะโครงการสห วิทยาการระดับ บัณฑิตศึกษา
22	การต้านจุลินทรีย์และปฏิกิริยา ออกซิเดชันของไส้บรรจุไส้กรอก ที่อัดแน่นด้วยสารออกฤทธิ์จาก ธรรมชาติ	นางสาวจุฑามาศ ทันตะละ	ผศ.ดร.จิตศิริ ราชชนะพันธุ์	คณะอุตสาหกรรม เกษตร

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
23	การระบุชนิดและศึกษาคุณสมบัติของโปรตีนที่มีการแสดงออกแตกต่างกันที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการ somatic embryogenesis จากเนื้อเยื่อปาล์ม	นายสุวิจักขณ์ อรุณลักษณ์	ผศ.ดร.ชัชวาล จันทราสุริยารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์
24	พารามิเตอร์ทางพันธุกรรมและรูปแบบทางพันธุกรรมของยีนโปรแลคตินสำหรับลักษณะการให้ผลผลิตไข่ในไก่เบตง (สายเคยู)	นายกนก เขาวภาชี	ผศ.ดร.พรรณวดี โสพรรณรัตน์	คณะเกษตร
25	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ซูบักิ้งสำเร็จรูปจากข้าวกล้องไรซ์เบอร์รี่ผสมรำข้าวสำหรับผู้สูงอายุ	นางสาวพรทิพย์ วิริยะวัฒนา	รศ.ดร.สุนทรี สุวรรณสิขณัม	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
26	บทบาทของบราสซิโนสเตรอยด์มีมิทอระบบของกระบวนการสังเคราะห์แสง และคาร์โบไฮเดรตในข้าวภายใต้ภาวะเครียดจากอุณหภูมิสูง	นายวีรศิลป์ สอนจรรยา	รศ.ดร.คณพล จุฑามณี	คณะวิทยาศาสตร์
27	ผลของการเสริมดีแอลเมทไธโอนีนไฮดรอกซีอะนาลอกและแคปไซซินในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิต จุลินทรีย์ในระบบทางเดินอาหาร สันฐานวิทยาของลำไส้ของไก่เนื้อที่เลี้ยงในโรงเรือนแบบเปิด	นางสาววารรัตน์ อภาจิรสกุล	ผศ.ดร.ธีรวิทย์ เปี้ยคำภา	คณะเกษตร
28	การพัฒนาและทดสอบเครื่องหมาย SNP เพื่อคัดเลือกลักษณะความต้านทานโรคแอนแทรกคโนสของพริก	นางสาววาสนา เกษหอม	รศ.ดร.อรรรัตน์ มงคลพร	คณะเกษตร
29	การประยุกต์ใช้เส้นใยผลลูกตาลในสิ่งทอเทคนิคเพื่อผลิตวัสดุดูดซับเสียง	นางสาวกิตติยาพรรณ โพธิ์ล้ำ	รศ.ดร.เอ็จ สโรบล	คณะเกษตร
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
30	องค์กรแห่งการเรียนรู้ในการจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชนในพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่	นางสาวสุภาวดี ทรวงพรพาณิชย์	ผศ.ดร.ดรรรชนี เอมพันธุ์	คณะวนศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
31	การวิเคราะห์พฤติกรรมกรรมการปฏิบัติตามกฎระเบียบของผู้มาเยือนอุทยานแห่งชาติในประเทศไทย	นายธนกฤต สังข์เฉย	รศ.ดร.นภวรรณ ฐานะกาญจน์ พงษ์เขียว	คณะวนศาสตร์
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
32	ความหลากหลายของพริกป่นที่มีต่อ อารมณ์ ความรู้สึกของผู้บริโภคและ รูปแบบความสัมพันธ์เชิงสาเหตุ	นายภูฤทธิ เงินชัย	รศ.ดร.ธงชัย สุวรรณลิขณณ์	คณะอุตสาหกรรม เกษตร
ระดับปริญญาโท				
ด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม				
33	ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลง ภูมิอากาศต่อการกระจายของ สัตว์เลื้อยลูกด้วยนมขนาดใหญ่ ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ	ว่าที่ร้อยตรีศุภกริช ผลานิสงค์	ศ.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	คณะวนศาสตร์
34	โครงสร้างรังและการสร้าง อาณาจักรใหม่อย่างรวดเร็วของ มดแดง	นางสาวทิพากร ภูสาคร	รศ.เดชา วิวัฒน์วิทยา	คณะวนศาสตร์
35	ศักยภาพของแบคทีเรียหนเค็มที่ คัดแยกได้จากดินในการเป็น แบคทีเรียส่งเสริมการเจริญของพืช	นางสาวสุกัญญา เทพธีร์	ผศ.ดร.สาวิตร ตระกูลนำเลื่อมใส	คณะวิทยาศาสตร์
36	ประสิทธิภาพในการกำจัด แคดเมียม และ ตะกั่ว ด้วย กระบวนการดูดซับของเปลือก หอยนางรมสายพันธุ์ตะไกร กรมขาวและตะไกรกรมดำ	นางสาวณัฐธิดา นิลประดับแก้ว	รศ.คณิตา ตั้งคณานุกรักษ์	คณะสิ่งแวดล้อม
37	การแบ่งส่วนทรัพยากรอาหารใน ปูแสม (<i>Grapsidae</i>) บริเวณ คลองโค่นและแหลมใหญ่ จังหวัด สมุทรสงคราม	นางสาวธีรดา น้อย ถนอม	ผศ.ดร.ศิริประภา เปรมเจริญ	คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์
38	การระบุชนิดและวิเคราะห์ความ หลากหลายทางพันธุกรรมของ จระเข้ไทยและจระเข้แม่น้ำเค็ม ภายในฟาร์มโดยใช้เครื่องหมาย ทางไมโทคอนเดรียดีเอ็นเอและ เครื่องหมายทางนิวเคลียร์ยีน	นายสรวิศ ลาภเบญจกุล	ผศ.ดร.ครุสร ศรีกุลนาถ	คณะวิทยาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
39	ผลกระทบจากกิจกรรมบ่อกักต้อ ประชาคมสัตว์หน้าดินขนาดใหญ่ บริเวณคลองโคกและแหลมใหญ่ จังหวัดสมุทรสงคราม	นางสาวสรนันท์ วีธีรวาท	ผศ.ดร.ศิริประภา เ ปรมเจริญ	คณะศิลปศาสตร์และ วิทยาศาสตร์
40	ความผันแปรของการเติบโต รูปทรง และปริมาณแก่นของไม้ พะยุง ณ สถานีวนวัฒนวิจัยหภูมิ จังหวัดนครราชสีมา	นางสาวพรรัชชล หนูเทพ	ผศ.ดร.กอบศักดิ์ วันธงไชย	คณะวนศาสตร์
41	การประเมินผลผลิตของป่าชาย เลนที่ปลูกทดแทนภายหลังการ ทำนาแก้ง ด้วยการวิเคราะห์ ภาพถ่ายดาวเทียม อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	นางสาวขวัญเนตร ทองศรี	ดร.วาทีณี สนวนพกา	คณะวนศาสตร์
42	การบรรเทาความขัดแย้งระหว่างคน กับช้างป่า ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า สลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี	นางสาวพิชฎารัตน์ พรมเหล่า	รศ.ดร.นริศ ภูมิภาคพันธ์	คณะวนศาสตร์
43	การศึกษาจำนวนโครโมโซมของ พืชกลุ่มโมนิโลไฟต์ บริเวณเขา แหลม อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะ ช้าง จังหวัดตราด	นางสาวศศิษฐา ไพฑูรยากุล	นายทศไนย จารุวัฒนพันธ์	คณะเกษตร
44	สัณฐานวิทยา การเจริญเติบโตและ พฤติกรรมบางประการของไก่ฟ้าหาง ลายขวางในสภาพกรงเลี้ยง	นางสาวศุภรัตน์ รัตนจักร์	ศ.ดร.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	คณะวนศาสตร์
45	ความสามารถในการสร้าง ตะกอนของเถ้าลอยลิกไนต์ต่อ การบำบัดน้ำเสียชุมชน เปรียบเทียบกับสารส้ม	นางสาวกมลชนก กองกุล	รศ.ดร.นิพนธ์ ตั้งคณานุรักษ์	คณะสิ่งแวดล้อม
46	การบำบัดน้ำเสียจากโรงงานผลิต แป้งมันสำปะหลังด้วย กระบวนการทางชีวภาพโดยเติม แหล่งสารอาหารไนโตรเจนที่ เหมาะสม	นางสาวกุลยา โรจน์พานิช	รศ.ดร.นิพนธ์ ตั้งคณานุรักษ์	คณะสิ่งแวดล้อม
47	การศึกษาไมโตคอนเดรียลจีโนม ของแก้งหม้อ (<i>Muntiacus feae</i> Thomas and Doria)	นางสาวสุทธิกานต์ ศรีสดสุข	ผศ.ดร.สุธีร์ ดวงใจ	คณะวนศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
48	การขยายพันธุ์เฟินก้านดำทองแถม (<i>Adiantum thongthamii</i> Suksathan) เพื่อการอนุรักษ์เฟินที่มีความเสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ในประเทศไทย	นายอนุชิต นิมเพ็ชร	นายศักดิ์ไฉน จารุวัฒน์พันธ์	คณะเกษตร
49	ประชากรและการใช้พื้นที่อาศัยของช้างป่าในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่	นางสาวมนันยา พลาอาด	รศ.ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	คณะวนศาสตร์
50	ความสามารถในการลดอุณหภูมิอากาศของต้นไม้บางชนิดในเขตเมือง	นางสาวสุพรรณนิการ์ กุศลชู	รศ.ดร.ลดาวลัย พวงจิตร	คณะวนศาสตร์
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
51	การเติบโตของเมืองและความจำเป็นของระบบขนส่งมวลชนทางรางในเมืองระยอง	นางสาวณิชาภัทร เพชรแก้ว	ผศ.ดร.สุภาพร แก้วกอก เลี้ยวไพโรจน์	คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
52	การชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ในลินเดอร์เนียโดยใช้รังสีแกมมาในสภาพปลอดเชื้อ	นางสาวสุพิชชา สิทธินิสัยสุข	รศ.ธัญญา เตชะศีล พิทักษ์	คณะเกษตร
53	การถ่ายทอดลักษณะพันธุ์กรรมสองฝักต่อต้านจากสายพันธุ์อินเบรดไปยังลูกผสมเดี่ยวในข้าวโพด เลี้ยงสัตว์	นายภูมรินทร์ เฟื่องเพชร	รศ.ดร.ชูศักดิ์ จอมพุก	คณะเกษตร
54	อิทธิพลของการตัดแปรด้วยความร้อนร่วมกับความชื้นต่อสมบัติทางเคมีเชิงฟิสิกส์ของข้าวไรซ์เบอร์รี่	นายพิชิตชัย พจนเลขา	นางสาวสุพัตรา โพธิเศษ	คณะ ทรัพยากรธรรมชาติและ อุตสาหกรรม เกษตร
55	การโคลนและการศึกษาลักษณะสมบัติของ mannose binding protein ในกุ้งกุลาดำ (<i>Penaeus monodon</i>)	นางสาวนพรัตน์ พุ่มกุมาร	ผศ.ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา	คณะวิทยาศาสตร์
56	การศึกษาเครื่องหมายโมเลกุลจำเพาะเจาะจงกับกล้วยไม้สกุลหวาย (<i>Dendrobium</i> Sw.) ในประเทศไทยที่มีสารกลุ่ม Bibenzyl โดยใช้เทคนิค Inter-Simple Sequence Repeat (ISSR)	นางสาวอุทัยวรรณ ทรัพย์แก้ว	ผศ.ดร.เมธามาลย์ วงศ์ชาวจันทน์	คณะเกษตร

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
57	ผลของไมคอร์ไรซาร่วมกับผลผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพต่อการเจริญเติบโตของต้นกล้วยน้ำว้าพันธุ์ปากช่อง 50 ในแปลงปลูก	นายพีรยุทธ สิริฐนกร	ดร.อารยา อัจเจริญ เทียนหอม	คณะเกษตร
58	การปนเปื้อนของโลหะหนักในข้าวเจ้าและข้าวเหนียวจากพื้นที่เพาะปลูกบริเวณรอบเหมืองทองคำ	นางสาวกานต์มณี ทองศรี	รศ.ดร.นิพนธ์ ตั้งคณานุรักษ์	คณะวิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม
59	การสังเคราะห์ด้วยแสงและประสิทธิภาพการใช้น้ำของใบยางพารา 5 พันธุ์ในรอบปี	นางสาวรุ่งตะวัน ทาบคำ	รศ.ดร.พูนพิภพ เกษมทรัพย์	คณะเกษตร
60	โรค Huanglongbing ของส้มโอและการใช้สารปฏิชีวนะเพื่อการควบคุมโรค	นายศรัณยู ใจเขียน แก้ว	รศ.ดร.อำไพวรรณ ภรตร์นุวัฒน์	คณะเกษตร
61	ความหลากหลายทางพันธุกรรม ความรุนแรงและความสามารถในการก่อโรคของเชื้อ <i>Xanthomonas campestris</i> pv. citri สาเหตุโรคแคงเกอร์มะนาว	นางสาวอมรรัตน์ กุสกลางกูรวัฒน์	รศ.ดร.อำไพวรรณ ภรตร์นุวัฒน์	คณะเกษตร
62	ความหลากหลายทางชีวภาพของเชื้อรา <i>Dematiaceous</i> <i>Hyphomycetes</i> จากดินและพืช และประสิทธิภาพในการควบคุมเชื้อสาเหตุโรคพืช	นางสาวปิยาภรณ์ ทองบ้านไทร	ผศ.ดร.อรอุมา เพี้ยชัย	คณะเกษตร
63	สภาวะที่เหมาะสมต่อการผลิตสารทุติยภูมิของแบคทีเรียปฏิชีวนะสำหรับใช้ควบคุมเชื้อ <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> สาเหตุโรคขอบใบแห้งของข้าว	นางสาวพัชรภรณ์ หอมกรุ่น	ดร.สุพจน์ กาเข็ม	คณะเกษตร
64	ผลของสภาวะการทำแห้งแบบฟั่นฝอยและชนิดของสารให้ความหวานทดแทนน้ำตาลต่อคุณภาพของผลิตภัณฑ์น้ำนมข้าวโพดอัดเม็ด	นายอภิเดช พงษ์ประจักษ์	รศ.ดร.สุนทรี สุวรรณสิขณณ์	คณะอุตสาหกรรม เกษตร

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
65	ความหลากหลายของเชื้อ <i>Sclerotium rolfsii</i> Sacc. สาเหตุโรครากเน่าโคนเน่ากล้วยไม้ และการควบคุมโรคด้วยเชื้อแบคทีเรียปฏิปักษ์	นางสาวนฤมล สุขวิบูลย์	รศ.ดร.อำไพวรรณ ภราดรนิววัฒน์	คณะเกษตร
66	การประเมินคุณภาพภายในแบบไม่ทำลายตัวอย่างของมะม่วงดิบด้วยเทคนิคสเปกโตรสโกปีย่านใกล้อินฟราเรดและเทคนิคการวัดไดอิเล็กทริก	นางสาวดวงกมล ด่านขับต้อน	รศ.ดร.ธงชัย สุวรรณสิขณน์	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
67	ประสิทธิภาพของราที่เจริญร่วมกับพองน้ำทะเลในการควบคุมโรคไหม้ของข้าวที่เกิดจากเชื้อรา <i>Pyricularia grisea</i> Sacc	นางสาววิณัสชา เอกจำนงค์	ผศ.ธิดา เดชฮวบ	คณะเกษตร
68	คุณสมบัติด้านการต้านแบคทีเรียก่อโรคและแบคทีเรียที่ทำให้เกิดการเน่าเสียในอาหารของสารสกัดจากกระเจียบเขียวผง	นางสาวฉัตรมณี นำพวง	ดร.กุลนาถ ทองขาว	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
69	การเข้าทำลายและการถ่ายทอดเชื้อผ่านทางเมล็ดของเชื้อรา <i>Ustilaginoidea virens</i> สาเหตุโรคดอกกระถินของข้าว	นางสาวกัลยา ประกอบทรัพย์	รศ.ดร.สมศิริ แสงโชติ	คณะเกษตร
70	ผลของตำแหน่งใบ แสง LEDs และสูตรอาหารต่อการขยายพันธุ์ฮาโวเทียในสภาพปลอดเชื้อ	นายวศิน ทองพิสิฐสมบัติ	ผศ.ดร.พัชรียา บุญกอกแก้ว	คณะเกษตร
71	การตรวจสอบเชื้อราที่สร้างสารพิษอะฟลาทอกซิน และฟูโมนิซินในผลผลิตเกษตร	นายพิสุทธิ์ เขียวมณี	ผศ.ดร.ชัยณรงค์ รัตนกริธากุล	คณะเกษตร
72	การศึกษาศักยภาพของราที่เจริญร่วมกับสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังในทะเลในการยับยั้งการเจริญของเชื้อสาเหตุโรคพืช	นางสาวธนภรณ์ เถลิสมศรีเมือง	ผศ.ดร.ธิดา เดชฮวบ	คณะเกษตร
73	ความหลากหลายทางพันธุกรรมของเชื้อไฟโตพลาสมาสาเหตุโรคไม้ดอกไม้ประดับในประเทศไทย และการพัฒนาเทคนิคด้านชีวโมเลกุลเพื่อการพิสูจน์โรค	นางสาวโสภิตา อิศรางกูร ณ อยุธยา	รศ.ดร.อำไพวรรณ ภราดรนิววัฒน์	คณะเกษตร

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
74	ผลของ GA3, NAA และ CPPU ต่อขนาดและคุณภาพผลของแก้วมังกร	นายธนากร บุญกล้า	ดร.ภาสันต์ ศารทูลทัต	คณะเกษตร
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
75	การศึกษาผลของการอบแห้ง ตักแต่้ใหม่ด้วยไมโครเวฟร่วมกับ สุนัขวิทยาศาสตร์สำหรับการผลิตตักแต่้ใหม่ที่ไม่ใช้การทอดและโปรตีนไฮโดรไลเซต	นายศตวรรษ ยนต์ตัน	รศ.ดร.นันทวัน เทอดไทย	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
2. มหาวิทยาลัยมหิดล				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	การตัดสินใจขยายการเกษียณอายุของพยาบาลวิชาชีพซึ่งปฏิบัติงานสังกัดกระทรวงสาธารณสุข	นางบุญชรัสมิ์ ศิริทรัพย์	รศ.ดร.นวรรตน์ สุวรรณผ่อง	คณะสาธารณสุขศาสตร์
2	ฤทธิ์ การต้านอนุมูลอิสระ และชะลอความแก่ของสารสกัดจากปลิงทะเลขาว <i>Holothuria scabra</i>	นางสาวประภาภรณ์ จิตจันทร์	ผศ.ดร.ไกร มีมล	คณะวิทยาศาสตร์
3	ผลของพลาสติกตามข้อเท้าแบบไม่มีข้อต่อและแบบมีข้อต่อต่อการเดินในเด็กพิการทางสมองที่มีอาการเกร็งขมกกว่าแขน	นางสาวศิวพร ลิมนิลชาติ	ผศ.ดร.สายพิน ประเสริฐสุขดี	คณะกายภาพบำบัด
4	ปัจจัยทางด้านเภสัชพันธุศาสตร์และด้านคลินิกที่มีผลต่อภาวะน้ำหนักเพิ่มและความผิดปกติทางด้านเมตาบอลิซึมจากการใช้ยาริสเพอริโดนในผู้ป่วยออสติกไทย	นางสาวณัฐชยา แหวนวนงค์	รศ.ดร.ชลภัทร สุขเกษม	คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาริบัติ
5	ปัจจัยร่วมทางชีววิทยาของยุงสิ่งแวดล้อมและมนุษย์ ที่ส่งผลกระทบต่อความหนาแน่นตามธรรมชาติของยุงลาย	นายปฐวี แว่ววั	ดร.สังสิทธิ์ สัจวรโยธิน	คณะ เวชศาสตร์เขตร้อน
6	เภสัชพันธุศาสตร์ของยา irinptecan กับผลกระทบทางคลินิกในประชากรไทย	นางสาวเฉลิมพร อรรถศิลป์	รศ.ดร.ชลภัทร สุขเกษม	คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาริบัติ
7	การพัฒนาวิธีการใหม่ซึ่งรวมการจัดจำแนกชนิดทั้งในเชิงโมเลกุล	นางเรวดี คำเลิศ	ดร.สังสิทธิ์ สัจวรโยธิน	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	และในเชิงสัญญาณวิทยา ของไร อ่อนจากพื้นที่ก่อโรคศครบไทฟัส			
8	การพัฒนาเครื่องมือในการคัด กรองความเสี่ยงต่อการกลับมา รักษาซ้ำสำหรับผู้สูงอายุที่มีโรค หลอดเลือดสมอง	นางสาวจันทร์ภา แก้วภักดี	ศ.ดร.พิมพ์พรรณ ศิลปสุวรรณ	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
9	การรอดชีพที่มีคุณภาพในผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมองชนิดสมอง ขาดเลือดและเลือดออกในสมอง	นางสาวนิภาพร บุตรสิงห์	ผศ.ดร.มธุรส ทิพยมงคลกุล	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
10	คุณภาพชีวิตของผู้ป่วยมะเร็ง ปากมดลูก : แบบจำลองเชิง สาเหตุ	นางสาวมาลี งามประเสริฐ	รศ.ดร.เกศรินทร์ อุทธิยประสิทธิ์	คณะพยาบาลศาสตร์
11	การศึกษารูปแบบการแสดงออก ของโปรตีนในปัสสาวะผู้ป่วย เพื่อ สร้างความรู้ถึงกลไกเชิงลึกใน ความสัมพันธ์ระหว่างภาวะ น้ำตาลกลูโคสในเลือดสูง ความ ดันสูง และระบบการทำงานของ ไต รวมทั้งเป็นแนวทางใน การ ค้นหาตัวบ่งชี้ทางสุขภาพ (biomarker) ต่อภาวะความ ผิดปกติของระบบไตในผู้ป่วย เบาหวาน	นางสาวปิยดา ณ นคร	ศ.ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา	คณะเทคนิคการแพทย์
12	ประสบการณ์ของพยาบาลไทย ในการให้การดูแลผู้ป่วยใน สถานการณผู้ป่วยแอดในห้อง ฉุกเฉินโรงพยาบาลตติยภูมิ กรุงเทพมหานคร	นางสาวเสาวรส คงชีพ	รศ.ดร.มณี อาภานันท์กุล	คณะพยาบาลศาสตร์
13	การขับเคลื่อนของชุมชนเพื่อบ้าน ปลอดบุหรี่ อำเภอธัญบุรี จังหวัด ปทุมธานี ประเทศไทย	ร้อยตำรวจเอกหญิง พริยา สุธีรางกูร	รศ.ดร.สุนีย์ ละกำป็น	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
14	กระบวนการอ้างอิงมาตรฐานสำหรับ โซ่อุปทานของผลิตภัณฑ์ยาใน โรงพยาบาล	นางสาววิรัชญา จันทายเพ็ชร	รศ.ดร.ดวงพรรณ ศฤงคารินทร์	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
15	ทำนองเทศน์มหาชาติ “ระบำเทศน์ใน 7 จังหวัดล้านนา”	นายองอาจ อินทนิเวศ	รศ.ดร.ณรงค์ชัย ปิฎฐิษฐ์	คณะวิทยาลัยดุริยางคศิลป์
16	โปรแกรมการมีส่วนร่วมโดยใช้โรงเรียนเป็นฐาน เพื่อป้องกันพฤติกรรมเสี่ยงที่หลากหลายในนักเรียนชายระดับชั้นมัธยมศึกษา	นางสาวพิมพ์รัตน์ ธรรมรักษา	รศ.ดร.อาภาพร เผ่าวัฒนา	คณะสาธารณสุขศาสตร์
17	การพัฒนาารูปแบบการดูแลก่อนถึงโรงพยาบาลสำหรับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูงต่อโรคหลอดเลือดสมองในชุมชนที่เลือกสรร	นางวันเพ็ญ แววีร์คุปต์	รศ.ดร.ปัญญารัตน์ ลากวงศ์วัฒนา	คณะสาธารณสุขศาสตร์
18	กิจกรรมการเรียนรู้แบบสืบเสาะเป็นฐานเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจของผู้เรียนในการเชื่อมโยงบทเรียนเรื่อง การไทเทรตกรดและเบส ค่า pKa จุดสมมูล และค่าสัมประสิทธิ์การดูดกลืนแสง	นางสาวชัชฎาภรณ์ พิณทอง	ดร.ภิรมย์ เชนประโคน	คณะสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้
19	การพัฒนาารูปแบบการให้บริการของศูนย์บริการคนพิการในการเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการสังคม+ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของกลุ่มคนพิการในสังคมไทย	นายธฤชณู รอดรักษา	ผศ.ดร.สมศักดิ์ อมรสิริวงศ์	คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
20	ความเชื่อของครูเกี่ยวกับการสอนเคมีสะอาด และการพัฒนาการทดลองเคมีสะอาดเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของนักเรียนที่มีต่อเคมีสะอาด	นายเปรมปรีดี ดวงภุมเมศ	ดร.ภิรมย์ เชนประโคน	คณะสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
21	ผลของสารสกัดเมทลวงในหนูที่มีระดับคอเลสเตอรอลในเลือดสูง	นางสาวอรุณวรรณ อุดมเกษมทรัพย์	ดร.พัฒน์ยา ปรากฏทิพย์	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน
22	คุณลักษณะของสารฮอร์โมนที่กระตุ้นและยับยั้งต่อมเพศในปลิงทะเลขาว (<i>Holothuria scabra</i>) และบทบาทในการควบคุมระบบสืบพันธุ์	นางสาวอารดา ไชยมูล	ดร.วรวิทย์ ศุภมังมี	คณะวิทยาศาสตร์
23	กลไกของจินเซนโนไซด์อาร์อีต่อกระแส SKCa ในเซลล์บุโพรงหลอดเลือดแดงหัวใจมนุษย์	นายกิติณัฐ รอดทองดี	นพ.ลือชา บุญทวีกุล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
24	กลไกของเฮสเพอริทินต่อกระแส L- type แคลเซียมในกล้ามเนื้อเรียบของหลอดเลือดมนุษย์	นางสาวกฤษณา ทิพย์คำ	ผศ.ดร.พญ.วัฒนา วัฒนาภา	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
25	รูปแบบการจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงอัตลักษณ์บนฐานสิ่งแวดล้อมศึกษาในจังหวัดชัยภูมิ	นางสาวสุธิดา ธงภักดิ์	ดร.วีร์ ระวัง	คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
26	การพัฒนาารูปแบบการท่องเที่ยวเชิงจิตวิญญาณโดยมีส่วนร่วมของชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนจังหวัดนครพนม	นางสาวปริดาณี ศิริรัตน์	ดร.ภัทริยา กิจเจริญ	คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
27	ผลของการยืดกล้ามเนื้อหายใจแบบประยุกต์ต่อการเคลื่อนไหวและการทำงานของทรวงอกและข้อไหล่ภายหลังการผ่าตัดเปิดทรวงอก	นางสาวอัมพิกา พรหมศรี	ดร.นันทินี นวลนิ่ม	คณะกายภาพบำบัด
28	ผลการฝึกด้วยเกมส์เทคโนโลยีเสมือนจริงเชิงพาณิชย์พร้อมกับการให้ข้อมูลป้อนกลับแบบสมรรถนะต่อการเคลื่อนไหวชุดเซยของแขนในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองกึ่งเฉียบพลัน	นางสาวศิริดา หล่อลักษณ์	รศ.ดร.วิมลวรรณ เหยียงแก้ว	คณะกายภาพบำบัด
29	การยอมรับการตรวจหาการติดเชื้อเอชไอวีด้วยตนเองของกลุ่มชายมีเพศสัมพันธ์กับชายในกรุงเทพมหานคร	นางสาวกัญชกานต์ นิลสุ่ม	ดร.ยุวณูช สัตยสมบุรณ์	คณะสาธารณสุขศาสตร์
30	การเปรียบเทียบการได้รับธาตุเหล็กจากอาหารระหว่างหญิงชาวเขาและหญิงชาวเมือง อายุ 19-50 ปี ในจังหวัดเชียงราย	นางสาวดวงตะวัน แสงเงิน	Dr.Carol Hutchinson	คณะสาธารณสุขศาสตร์
31	เภสัชพันธุศาสตร์ของยาอีฟาวิเรนซ์ที่เหนี่ยวนำให้เกิดภาวะไขมันในเลือดผิดปกติในผู้ป่วยชาวไทยที่ติดเชื้อเอชไอวีร่วมกับวัณโรค	นายรัชพล บุญฤกษ์	รศ.ดร.ชลภัทร สุขเกษม	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
32	การยับยั้งเอนไซม์ <i>flavin-dependent thymidylate synthase</i> ของ <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ด้วยแบคทีเรียกลุ่มสเตรปโตมัยซีตที่แยกได้จากดินในประเทศไทย	นางสาวยุวายุรีหะห์ มุหะหมัด	รศ.ดร.มณี ชะนะมา	คณะสาธารณสุขศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
33	มาตรการในการควบคุมและป้องกันภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข ระหว่างประเทศ : กรณีศึกษาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ด้านพรมแดนแม่สอด จังหวัดตาก ประเทศไทย	นางสาวนรินทิพย์ ชัยพรมเขียว	รศ.ดร.ฉัตรสุมน พฤตมิถุนิโย	คณะสาธารณสุขศาสตร์
34	การศึกษาเปรียบเทียบการตรวจคัดกรองการได้ยินของทารกแรกเกิดก่อนออกจากโรงพยาบาลและอายุประมาณ 1 เดือน	นายธนากิจ ช่วยบุญชุม	รศ.กฤษณา เลิศสุข ประเสริฐ	คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี
35	การใช้ไมโครอาร์เอ็นเอในสารน้ำลูกตาเพื่อประเมินระยะเวลาเสียชีวิต	นางสาวธัญสุดา จุสนิทธิ	รศ.ดร.บุษบา ฤกษ์อำนาจโชค	คณะแพทยศาสตร์
36	ประสิทธิผลเชิงสุขภาพของข้าวกล้องงอกหนึ่งต่อการแสดงออกของยีนผลิตเอนไซม์ต้านอนุมูลอิสระและการเกิดพังผืดในหัวใจหนูทดลองความดันโลหิตสูง	นางสาวกนกนาฏ แสงงามขำ	ดร.เขาวนีย์ ชูพีร์ชน	สถาบันโภชนาการ
37	ปัจจัยทำนายภาวะสุขภาพของผู้ดูแลผู้สูงอายุที่มีภาวะสมองเสื่อม	ร้อยตรีหญิงชยุตรา สุทธิลักษณ์	ผศ.ดร.วิราพรธณ วิโรจน์รัตน์	คณะพยาบาลศาสตร์
38	ประสิทธิผลเชิงสุขภาพของข้าวกล้องงอกหนึ่งต่อการต้านภาวะไตถูกทำลายจากความดันโลหิตสูงในหนูทดลอง	นางสาวทัศนีย์ เพชรไทย	ดร.เขาวนีย์ ชูพีร์ชน	สถาบันโภชนาการ
40	ปัจจัยทำนายพฤติกรรมการจัดการตนเองของผู้สูงอายุโรคเบาหวานชนิดที่ 2	นางสาวกมลพร สิริคุตจตุพร	ผศ.ดร.วิพาพรธณ วิโรจน์รัตน์	คณะพยาบาลศาสตร์
41	กลไกการทำงานของนิวโทรฟิลในโรคธาลัสซีเมีย	นางสาวชญาดา เทียงถาวร	ดร.พรทิพย์ ชัยชมภู	คณะวิทยาศาสตร์
42	การพัฒนาผลิตภัณฑ์มะม่วงเพื่อสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ	นางสาวรัตนชฎาพร ลักษณะโยธิน	ดร.วรางคณา ศรีจำนงค์	สถาบันโภชนาการ
43	ผลของการฝึกกระบวนจินตภาพการเคลื่อนไหวแบบทั่วไปและแบบจำเพาะเจาะจงต่อความสามารถการเดินในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง	นางสาวพลอยนวล พันธุ์อมรชัย	ผศ.ดร.สุนีย์ บวรสุนทรชัย	คณะกายภาพบำบัด
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
44	การวิเคราะห์ความเปราะบางของชุมชนที่เพาะปลูกข้าวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและนโยบายเกษตรเฉพาะ	นางสาวทิพวัลย์ ชุ่มชื่น	ดร.มณฑิรา ยุติธรรม	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	พื้นที่ กรณีศึกษาชุมชนตำบลกระเสียว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี			
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
45	ผลของต้นแบบโปรแกรมโภชน ศึกษาแบบบูรณาการต่อการ เปลี่ยนแปลงความรู้ ทักษะ และ พฤติกรรมการบริโภคของเด็กที่มี ความบกพร่องทางการเห็น	นางสาวสิริพร รัตนชัยสิทธิ์	ผศ.วราภรณ์ เสถียรนพแก้ว	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
46	ผลของโปรแกรมการพยาบาลเพื่อ ป้องกันการหกล้มของผู้สูงอายุใน ชุมชน	นางศศิมา ชีพัฒนา	ดร.เพลินพิศ สุวรรณอำไพ	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
47	ปัจจัยที่สัมพันธ์กับบทบาทผู้นำการ เปลี่ยนแปลงด้านการสร้างเสริม สุขภาพของผู้บริหารทางการ พยาบาลในระดับอำเภอ	นางสาวศศิธร ภูเขาแก้ว	รศ.ดร.อาภาพร เผ่าวัฒนา	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
48	ผลของแรงสนับสนุนทางสังคมที่มี ต่อการเข้ารับการรักษาอย่างต่อเนื่อง สำหรับผู้ติดยา Methamphetamine	นางสาวลชา เรืองกิจ	ดร.ประภาพรธณ จูเจริญ	คณะสถาบันพัฒนา สุขภาพอาเซียน
49	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการสูงวัย อย่างประสบความสำเร็จของผู้สูงอายุ ในชุมชนเขตกรุงเทพมหานคร	นางสาวศรัญญา วงศ์กำปั่น	รศ.ดร.วีณา เทียงธรรม	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
50	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรม เสี่ยงที่หลากหลายของนักเรียน อาชีวศึกษา ในเขตกรุงเทพมหานคร	นางสาวกอปรชนบ ดวงแก้ว	รศ.ดร.อาภาพร เผ่าวัฒนา	คณะสาธารณสุข ศาสตร์
51	การเปิดเผยตนเองของวัยรุ่นอายุระหว่าง ๑๘-๒๕ปี ที่เสพติดยาบ้าและมารับการ รักษาที่ศูนย์บริการสาธารณสุขสำนัก อนามัยกรุงเทพมหานคร : การวิจัยเชิง คุณภาพ	นางภคพร บุศย์ประจง	ดร.บังอร เทพเทียน	คณะสถาบันพัฒนา สุขภาพอาเซียน
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางด้านเกษตร				
52	การศึกษาเปรียบเทียบปริมาณโลหะ หนักในดินจากนาข้าวดั้งเดิมและ นาอินทรีย์	นางสาวชุตินันท์ พวงสำลี	รศ.ประพฤติ เกิดสืบ	คณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์
53	การป้องกันการสะสมของอะมัย ลอยด์ เบต้าในแมลงหวี่โดยฝักกูด	นายฐานิศร์ ขุนแก้ว	ดร.ปิยะ เต็มวิริยะนุกูล	คณะสถาบันโภชนาการ
54	ผลของสารสกัดจากยางพาราต่อ การอักเสบของเซลล์เกลีย C6 ที่ถูก กระตุ้นด้วยสารลิโปโพลีแซคคาไรด์	นางสาวจิตราภา ภิญโญมหากุล	ผศ.ดร.สุจิตรา มุกดา	คณะสถาบันชีววิทยา ศาสตร์โมเลกุล

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
55	การเพิ่มผลผลิตและความหอมของข้าวหอมภายใต้สภาวะเค็มปานกลางในระดับโรงเรือน	นางสาวสุภิญญา เดชพิทยานันท์	ผศ.อุษณีย์ พิษกรรม	คณะวิทยาศาสตร์
56	ผลของสารสกัดจากเม่าหลวงต่อโรคไขมันพอกตับที่ไม่ได้เกิดจากแอลกอฮอล์ในหนูแรทที่ให้อาหารไขมันสูง	นางสาวฉัตรยา งามเลิศ	รศ.ดร.รัชนี คงคาอุยฉาย	สถาบันโภชนาการ
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
57	การเมืองของการสร้างอัตลักษณ์เมืองตรัง : การวิเคราะห์การสร้างภาพตัวแทนผ่านห้าสินค้าทางวัฒนธรรมประจำจังหวัด	นางสาวพิไลรัตน์ ศรีวีเชียรอำไพ	ดร.ณรงค์ อาจสมิติ	คณะสถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเชีย (RILCA)
3. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	ต้นทุนประสิทธิผลการใช้ Xpert MTB/ RIF สำหรับวินิจฉัยวัณโรคปอดในประเทศไทย	นางสาวจิราภรณ์ คุ่มศรี	ศ.ดร.นพ.นรินทร์ หิรัญสุทธิกุล	คณะแพทยศาสตร์
2	ผลของโปรแกรมการดูแลผู้ป่วยล้างไตทางหน้าท้องของพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชนต่อคุณภาพชีวิตและผลลัพธ์การรักษาผู้ป่วยในจังหวัดน่าน ประเทศไทย	นายปรัชวิชญ์ พรหมจักร	รศ.ดร.รัตนา สำโรงทอง	คณะวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
3	การจัดบริการผู้ป่วยนอกกับผลลัพธ์สุขภาพของเครือข่ายสุขภาพระดับอำเภอ โดยใช้กรณีการดูแลผู้ป่วยเบาหวานเป็นตัวตามรอยระบบ	นางสาวดารารุ่ง คำวงศ์	รศ.ดร.นพ.จิรุตม์ ศรีรัตนบัลล์	คณะแพทยศาสตร์
4	การตอบสนองทางภูมิคุ้มกันของผู้ป่วยติดเชื้อโรคพิษไอซีสที่ได้รับการรักษาด้วยแอนติเจนของเชื้อพิเทียม อินซิติโอซุม (PIA)	นางสาวนพพร วรศิลป์ชัย	รศ.ดร.อริยา จินตามพร	คณะแพทยศาสตร์
5	ความสัมพันธ์ระหว่างการทำงานกับความเสี่ยงต่อการเป็นโรคเบาหวานชนิดที่ 2 และภาวะก่อนเป็นเบาหวานในบุคลากร 2 องค์การขนาดใหญ่ใน กรุงเทพมหานคร	นางสาวนิต หาญประเทศ	รศ.ดร.นพ.วิโรจน์ เจริญศรีรังษี	คณะแพทยศาสตร์
6	การทดลองแบบสุ่มและมีกลุ่มควบคุมของการฝึกปรีชานปัญญา	นางสาวมูทิทา พนาสถิตย์	รศ.ดร.นพ.วิฑูรย์ โล่ห์สุนทร	คณะแพทยศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	ในผู้สูงอายุไทยในศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ			
7	ผลของดนตรีที่มีต่อความวิตกกังวลและการรับรู้ความเจ็บปวดเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตด้านสุขภาพในผู้ป่วยไตวายเรื้อรังระยะสุดท้ายที่ได้รับการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม : การศึกษาแบบสุ่มและมีกลุ่มควบคุม	นางสิริกาญจน์ เดชวรกุล	รศ.ดร.รัตนา สำโรงทอง	คณะวิทยาลัย วิทยาศาสตร์ สาธารณสุข
8	ความสัมพันธ์ระหว่างระดับฟลูออไรด์ในมารดากับการคลอดก่อนกำหนดและทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์พื้นที่มีฟลูออไรด์ในจังหวัดลำพูน, ประเทศไทย : การศึกษาไปข้างหน้า	นายณณธภัทร ธีระวรรณะสิริ	ศ.นพ.สุรศักดิ์ ฐานิพนิชสกุล	คณะแพทยศาสตร์
9	ประสิทธิผลของการออกกำลังกายบำบัดโดยใช้ไม้กดลิ้นเพื่อเพิ่มความสามารถในการไอพ่นและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคหอบเรื้อรังบริเวณศีรษะและลำคอในโรงพยาบาล จังหวัดขอนแก่น ประเทศไทย	นางสาวพิศมัย นาทัน	นพ.โรเบิร์ต เซวิก แซฟแมน	คณะวิทยาลัย วิทยาศาสตร์ สาธารณสุข
10	การศึกษาเปรียบเทียบประสิทธิผลของการใช้และไม่ใช้แอฟลิเคชั่นเตือนเสียงดังรบกวนต่อการส่งเสริมพฤติกรรมการใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงดังของคณงานในโรงงานอุตสาหกรรมเหล็กในจังหวัดสมุทรปราการ ประเทศไทย	นางเพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก	ศ.นพ.สุรศักดิ์ ฐานิพนิชสกุล	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
11	การพัฒนารูปแบบการประเมินเพื่อการเรียนรู้การตัดสินใจทางคลินิกด้านการพยาบาล สุตติศาสตร์ของนักศึกษาพยาบาล	พ.ต.ท.หญิง ปารีชาติ สุขสวัสดิพร	รศ.ดร.โชติกา ภาชีผล	คณะครุศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	โดยใช้คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์			
12	ผลของโปรแกรมกิจกรรมกลุ่มโดยใช้วิธีการบำบัดเพื่อเสริมสร้างแรงจูงใจต่อพฤติกรรม การติดสื่อสังคมออนไลน์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นในจังหวัดอุบลราชธานี	นางเมธีรัตน์ มั่นวงศ์	รศ.ดร.นพ.วิฑูรย์ โล่ห์สุนทร	คณะแพทยศาสตร์
13	การศึกษาเปรียบเทียบการออกแบบเรขศิลป์โดยใช้ทฤษฎีต้นแบบบุคลิกภาพสำหรับสินค้าที่มีความเกี่ยวพันสูง ระหว่างกลุ่มแม่โธร์ เซ็กซ์วอล และ กลุ่มอูเบอร์ เซ็กซ์วอล	นายณพงศ์ หอมแย้ม	รศ.เอื้อเอ็นดู ดิศกุล ณ อยูธยา	คณะศิลปกรรมศาสตร์
14	การสร้างสรรค์นาฏศิลป์ร่วมสมัยเรื่องสตรีที่ได้รับผลกระทบทางด้านจิตใจจากเหตุการณ์ความไม่สงบในเขตชายแดนภาคใต้ของประเทศไทย	นางสาวธนาภรณ์ แสนอ้าย	ศ.ดร.นราพงษ์ จรัสศรี	คณะศิลปกรรมศาสตร์
15	การเปรียบเทียบผลการวินิจฉัยพยาธิปัญญาโดยใช้แผนที่ตัวแปรเชิงทฤษฎีและแบบทดสอบวินิจฉัยสามระดับในกระบวนการพยาบาลพื้นฐาน	นางศุภามณ จันทร์สกุล	รศ.ดร.ศิริเดช สุขีวะ	คณะครุศาสตร์
16	วิธีการเรียนรู้แบบกลุ่มเล็กของนิสิตเภสัชศาสตร์:การวิเคราะห์หุ้ระดับ	นางสาวชามิภา ภาณุตุลภิตติ	ผศ.ดร.ร.ต.อ หญิง ฐณัญญา กิตติโสภี	คณะเภสัชศาสตร์
17	การพัฒนาารูปแบบการจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาความสามารถในการถ่ายโยงองค์ความรู้ทางศิลปะของนักศึกษาศิลปศึกษา	นางสาวประไพลิน จันทน์หอม	ดร.โสมฉาย บุญญานันต์	คณะครุศาสตร์
การเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
18	บทบาทและการควบคุมของระบบควอรัมเซนซิงชนิดเอไอ-2 ใน <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ที่อาศัยอยู่บนตัวกรองชีวภาพไนตริฟิเคชันในระบบเพาะเลี้ยงกุ้งแบบหมุนเวียนน้ำ	นายมนต์ชัย พุ่มแก้ว	รศ.ดร.วิบูลย์ลักษณะ พิ๊งรัมย์	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
19	รูปแบบการจัดการการท่องเที่ยวเชิงกาแฟในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย	นางสาวณัฐนรี สมิตร	ศ.ดร.สมบัติ กาญจนกิจ	คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
20	การพัฒนาารูปแบบการจัดการการท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมไทยพวนโดยชุมชน	นางสาวชมพูนุท ภาณุภาส	ศ.ดร.สมบัติ กาญจนกิจ	คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
21	การพัฒนาความสัมพันธ์ของภาวะพหุสัญญาณของยีน RRM1 ERCC1 และ CTR1 กับการตอบสนองต่อการรักษาและการเกิดพิษจากยาเคมีบำบัดเจมิไซจาบินและแพลทินัมในผู้ป่วยมะเร็งท่อน้ำดีที่ไม่สามารถผ่าตัดได้	นายสกลชาติ พงษ์มณีรัตนกุล	ร.ศ.ภกญ.ดร.ธิตีมา เพ็งสุภาพ	คณะเภสัชศาสตร์
22	การพัฒนาวัดดูดปิดแผลจากแบคทีเรียเซลลูโลสผสมสารสกัดสำคัญจากว่านหางจระเข้ และอนุภาคนาโนซิลเวอร์สีม่วง เพื่อรักษาแผลไฟไหม้	นางสาวลลิตพรรณ ชัชวาลวิโรจน์	ศ.ดร.พิชญ์ ศุภผล	สถาบันการศึกษา วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี
23	นวัตกรรมไฮโดรเจลที่ตอบสนองต่ออุณหภูมิจากเจลแลนกันและเมทิลเซลลูโลสเพื่อการใช้งานด้านแผ่นปิดแผลขั้นสูง	นางสาวนัฐกานต์ หวันกะมา	ศ.ดร.พิชญ์ ศุภผล	สถาบันการศึกษา วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี
24	ผลของภาวะพหุสัญญาณของยีน ERCC1 GSTP1 และ CTR1 ต่อการตอบสนองต่อการรักษาและการเกิดพิษจากการใช้ยาเคมีบำบัดกลุ่มแพลทินัมในผู้ป่วยมะเร็งปอดชนิดไม่ใช้เซลล์เล็กระยะลุกลาม	นางสาวศิริลักษณ์ คำภีโร	ภกญ.ดร.ณัฐธาดา อารีเปี่ยม	คณะเภสัชศาสตร์
25	การเตรียมและวิเคราะห์ไฮโดรเจลจากพอลิเมอร์ผสมระหว่างพอลิไวนิลแอลกอฮอล์ คาร์บอกซีเมทิลไคโตซาน และเพคติน ผสมอนุภาคนาโนซิลเวอร์โดยฉายรังสีแกมมา เพื่อใช้เป็นวัสดุรักษาแผลกดทับ	นางสาวฉัตรสุดา ช้อยเพ็ง	ศ.ดร.พิชญ์ ศุภผล	สถาบันการศึกษา วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
26	ปัจจัยคัดสรรที่สัมพันธ์กับภาวะเปราะบางของผู้สูงอายุที่อยู่ในบ้านพักคนชราของภาครัฐในเขตกรุงเทพมหานคร	ร.ต.ท.หญิง ประกาย มาศ เนตรจันทร์	รศ.ดร.รัตน์ศิริ ทาโต	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
27	ความสัมพันธ์ระหว่างประชาคมโคฟีพอดและปัจจัยสิ่งแวดล้อมบริเวณเกาะสีซัง จังหวัดชลบุรี	นางสาวดีพร รัตนานุพงศ์	รศ.ดร.อัจฉราภรณ์ เปี่ยมสมบูรณ์	คณะวิทยาศาสตร์
28	การเปรียบเทียบการชะละลายโลหะหนักจากคอนกรีตและจีโอโพลิเมอร์คอนกรีตที่มีเถ้าลอยประเภทบิทูมินัสและลิกไนต์เป็นส่วนผสมเปรม	นางสาวปณิธิ สัตย์ธรรม	ดร.ดาว สุวรรณแสง จันทเจริญ	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
29	ผลของกลุ่มการศึกษาระดับจิตวิทยาแนวปัญญาพฤติกรรมนิยมต่อความสามารถในการฟื้นพลังและความสามารถในการกำกับอารมณ์ในวัยเด็กตอนกลาง	นางสาวดวงพร กิตติสุนทร	ผศ.ดร.กุลยา พิสิทธิ์สังฆการ	คณะจิตวิทยา
30	การประเมินการเข้าถึงคอลเลกชันหนังสือพิมพ์เก่าฉบับดิจิทัลของหอสมุดแห่งชาติด้วยวิธีการสืบค้นจากหัวเรื่องและเนื้อหาฉบับเต็ม	นางสาวงามเพ็ญ ยาวงษ์	ผศ.ดร.พิมพ์ร่ำไพบรมสมิทธิ์	คณะอักษรศาสตร์
31	การออกแบบเรขศิลป์สำหรับร้านอาหารไทยประเภทต่างๆ เพื่อเสนอเรช่นวาย	นางสาวมุกด์ตรา ทองเวสกา	รศ.เอื้อเอ็นดู ดิศกุล ณ อยู่ธยา	คณะศิลปกรรมศาสตร์
การเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางด้านการเกษตร				
32	ประสิทธิภาพของถังปฏิกรณ์ไบโอฟล็อกแบบแยกส่วนในการควบคุมคุณภาพน้ำ ของการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบน้ำหมุนเวียนระบบปิด	นายสุตา คุณวงศ์	รศ.ดร.วิบูลย์ลักษณ์ ฟิ่งรัมย์	คณะวิศวกรรมศาสตร์
33	ฤทธิ์ ขจัดอนุมูลอิสระ และลักษณะสมบัติเชิงหน้าที่ของเพปไทด์จากเห็ดหัวลิง <i>Hericium erinaceus</i>	นางสาวรณิยา สังข์ทิตนุ	รศ.ดร.อภิชาติ กาญจนทัต	คณะวิทยาศาสตร์
4. มหาวิทยาลัยบูรพา				
ระดับปริญญาเอก				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	โมเดลสมการโครงสร้างของพฤติกรรมกรรมการจัดการตนเองในผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังระยะแรก	นางนุจรินทร์ โพธารส	รศ.ดร.จินตนา วัชรสินธุ์	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
2	การตรวจสอบคุณสมบัติของไมเทลโลเจนินจากปลากะพงขาว (<i>Lates calcarifer</i>) และประยุกต์ใช้เป็นตัวชี้วัดทางชีวภาพสำหรับตรวจสอบการรับสัมผัสสารรบกวนการทำงานของระบบต่อมไร้ท่อ	นางสาววิชชุดา ประสาธแก้ว	ดร.พจจิต นันทนาวัฒน์	คณะวิทยาศาสตร์
3	ผลของสภาพภูมิศาสตร์ต่อความแปรปรวนทางพันธุกรรมของปลาลำธาร (<i>Garra cambodgiensis</i>) ในแม่น้ำน่านตอนบน	นางสาวเขาวลัย ใจสุข	ดร.วันศุกร์ เสนานาญ	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
4	การศึกษาอัตลักษณ์เครื่องประดับกลุ่มประเทศอาเซียนเพื่อการออกแบบร่วมสมัย	นางสาวศมลพรรณ ภู่อเล็ก	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง	คณะศิลปกรรมศาสตร์
5	การปรับความคิดอย่างมีสติเพื่อลดการติ่มเครื่องติ่มแอลกอฮอล์สำหรับนักเรียนอาชีวศึกษาที่ติ่มแบบเสี่ยง : การศึกษาคลิ้นไฟฟ้าสมอง	นางพรรณปพร ลี วิโรจน์	รศ.ดร.ม.ร.ว. สมพร สุทัศน์ีย์	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
6	ผลการพัฒนาพฤติกรรมเอื้อต่อสังคม ในวัยผู้ใหญ่ตอนต้น โดยใช้โปรแกรมการปรับพฤติกรรมทางปัญญาแบบบูรณาการ: การศึกษาคลิ้นไฟฟ้าสมองสัมพันธ์กับเหตุการณ์	นายกุลพัฒน์ ยิ่งดำเนิน	รศ.ดร.เสรี ชัดรัมย์	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
7	การออกแบบแอนิเมชันเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้จิตพิสัยของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นในเขตกรุงเทพฯ	นายเกียรติพงษ์ ศรีจันทิก	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง	คณะศิลปกรรมศาสตร์
8	การนำเสนอสาระพิพิธภัณฑจากปัจจุบันสู่อดีตผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับพิพิธภัณฑท้องถิ่น :	นายโกวิท ทะลี	ศ.สุชาติ เถาทอง	คณะศิลปกรรมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	กรณีศึกษาพิพิธภัณฑสถานท้องถิ่นอ่างศิลา			
9	การเพิ่มความแข็งแรงของกล้ามเนื้อและความสามารถในการลุกขึ้นยืนโดยใช้โปรแกรมควบคุมจินตภาพการเคลื่อนไหวร่วมกับการออกกำลังกายในผู้สูงอายุ : การศึกษาคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อและคลื่นไฟฟ้าสมอง	นางสาวบุญรัตน์ ไฉ้วตระกูล	รศ.ดร.เสรี ชัดเข้ม	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
10	การพัฒนาระบบคลังคำภาษาไทยที่สื่อความหมายทางด้านอารมณ์ความรู้สึก	นางสาวจันทร์เพ็ญ งามพรม	รศ.ดร.เสรี ชัดเข้ม	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
11	การพัฒนาโปรแกรมวัดผลสมรรถภาพการนวดไทยแบบราชสำนักกับขนาดจุดกดแบบจีน สำหรับผ่อนคลายความเครียดและคุณภาพการนอนหลับในผู้ที่มีอาการนอนไม่หลับ ชนิดปฐมภูมิ	นางขวัญเรียม นิมสุวรรณ	ผศ.ดร.สุชาดา กรเพชรปानी	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
12	แบบแผนการถูกล้วงละเมียดทางอารมณ์ของเยาวชนไทยที่กระทำผิด	นายภูริทัต สิงหเสม	รศ.ดร.ม.ร.ว.สมพร สุทัศนีย์	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
13	การเพิ่มความจำขณะคิดในผู้สูงอายุด้วยโปรแกรมการนวดโดยการประยุกต์ทฤษฎีเส้นประธานสิบกับการนวดกดจุดแผนจีน	นายจิตรเสน เอื้อวงศ์ ตระกูล	ผศ.ดร.สุชาดา กรเพชรปानी	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
14	การพัฒนาแบบทดสอบวัดความถนัดทางวิชาชีพพยาบาล	นางสาวสารนิตี บุญประสพ	รศ.ดร.ไพรัตน์ วงษ์นาม	คณะศึกษาศาสตร์
15	การพัฒนาแผนการเรียนรู้แบบจิตตปัญญาศึกษาเพื่อสร้างเสริมคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของนักศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ	นางสาวพัชรินทร์ รุจิรานุกูล	รศ.ดร.จันทร์ชลิ มาพุทธ	คณะศึกษาศาสตร์
16	ผลของการเพิ่มความจำภาพขณะทำงานของนักเรียนชั้นประถมศึกษาตอนปลายโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์แอคชั่นเกม : การศึกษาค้นคว้าอิสระ	นางสาวรัชกร โชติประดิษฐ์	รศ.ดร.เสรี ชัดเข้ม	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
17	การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ ในชั้นเรียนโดยประยุกต์ กระบวนการประเมินเพื่อพัฒนา ผู้เรียน สำหรับนักเรียนระดับ ประถมศึกษา	นายวิษณุวัฒน์ ทองแมน	ผศ.ดร.สุชาดา กรเพชรปानी	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการปัญญา
18	ประสิทธิผลของโปรแกรม เสริมสร้างความสุขและความ เข้มแข็งทางจิตโดยใช้ครอบครัว เป็นฐานต่ออาการซึมเศร้าในวัยรุ่น	นางชนกพร ศรีประสาร	รศ.ดร.จินตนา ชรสินธุ์	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
19	การบริหารจัดการเชิงกลยุทธ์ สำหรับตัวกลางจัดจำหน่าย บริการท่องเที่ยวกีฬากอล์ฟใน ประเทศไทย	นางสาวหนึ่งฤทัย แจ้สุวรรณ	ผศ.ดร.มานะ เขาวรัตน์	คณะโลจิสติกส์
20	การพัฒนาเกณฑ์การประเมิน ความสามารถในการแข่งขันการ ท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนขององค์กร บริหารส่วนตำบล	นางสาวอนงค์นาถ ตั้งแดง	รศ.ดร.เสรี ชัดเข้ม	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
ระดับปริญญาโท				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
21	การสร้างข้อสอบอัตโนมัตินวิชา คณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์	นางสาวศศิธร จันทรมหา	ดร.สุชาดา สกลกิจ รุ่งโรจน์	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
22	การเพิ่มความสามารถการรับรู้ ทางการมองเห็นของผู้ขับขี่ รถจักรยานยนต์รับจ้างด้วย โปรแกรมฝึกติดตามการเคลื่อนที่ ของวัตถุแบบสามมิติ	นายวิฑูรย์ เพ็ญภู	ผศ.ดร.สุชาดา กรเพชรปानी	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
23	การพัฒนาความฉลาดทาง อารมณ์และความฉลาดทาง สังคมของนักเรียนอาชีวศึกษา	นายวิริยะ ผดาศรี	ดร.ปริญญา เรืองทิพย์	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา
24	การพัฒนาเกณฑ์การประเมิน ทักษะชีวิตสำหรับนักศึกษา อาชีวศึกษา: การวิเคราะห์โมเดล พุทธระดับแบบผสานวิถี	นางสาววิระญา กิจรัตน์	ดร.ภัทราวดี มากมี	คณะวิทยาลัยวิทยาการ วิจัยและวิทยาการ ปัญญา

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
25	การเพิ่มความสามารถด้านมิติสัมพันธ์ของนักเรียนอาชีวศึกษาโดยใช้โปรแกรมการฝึกทักษะทางปัญญาอย่างมีวิจารณ์ญาณ	นางสาวพัชรา สิริวัฒนเกตุ	ดร.กนก พานทอง	คณะวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
26	โมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของการกินตามอารมณ์ของผู้ปกครองที่มีต่อการกินตามอารมณ์ของเด็กปฐมวัย โดยมีการกำกับตนเองของเด็กเป็นตัวแปรกำกับ	นางสาวสุภา บุญอุไร	ดร.สุชาดา สกलग รุ่งโรจน์	คณะวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
5. มหาวิทยาลัยขอนแก่น				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	ความสัมพันธ์ของการสูบบุหรี่และความหลากหลายทางพันธุกรรมของยีนที่เกี่ยวข้องกับสารต้านออกซิเดชันกับการเกิดปฏิกิริยาออกซิเดชันของไขมันและปัจจัยเสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือดในคนไทยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นางสาวนิสา เดชาราชกุล	ผศ.ดร.ชาติเรศรชฐเสถียร	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
2	พลวัตความเหลื่อมล้ำด้านการศึกษาของคนจนเมืองกับแนวทางการจัดการที่เหมาะสม	นางสาวพิมพ์ชนก ไพรีพินาศ	รศ.ดร.อภิศักดิ์ธีระวิศิษฐ์	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
3	การผลิตสารฟลาโวนอยด์จากเซลล์เพาะเลี้ยงกระชายดำ	นางสาวหทัยรัตน์ กิจเวชเจริญ	รศ.ดร.พรเทพ ถนนแก้ว	คณะเทคโนโลยี
4	การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีของยางนาต่อฤทธิ์ต้านมะเร็ง	นายชวลิต โยงรัมย์	ดร.เพลินทิพย์ ภูทองกิ่ง	คณะเภสัชศาสตร์
5	ผลของเตตระไฮโดรเคอร์คูมินต่อระบบเอ็นไซม์ที่เมแทบอลิซึมยาในหนูไมซ์ที่ถูกชักนำด้วยไขมันและน้ำตาลฟรุคโตสปริมาณสูง	นางสาวณัฐรัตน์ เจียรพงษ์	รศ.ดร.กนกวรรณ จารุกัจจร	คณะเภสัชศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
6	การพัฒนานวัตกรรมในการเพิ่มอัตราการผสมติดและอัตราส่วนลูกโคนมเพศเมีย	นางสาววิไลวรรณ ชั้นชูแสง	รศ.ดร.ไชยณรงค์ นาวานุเคราะห์	คณะเกษตรศาสตร์
7	การศึกษาประสิทธิภาพการย่อยอาหาร (<i>in vitro</i> และ <i>in vivo</i>) ร่วมกับกิจกรรมของเอนไซม์โปรตีนเอสในระบบย่อยอาหาร และการใช้ประโยชน์จากขนไก่ป่นไฮโดรไลซ์ต่อการเจริญเติบโตของปลาไนล (<i>Oreochromis niloticus</i> L.)	นางสาวทัศนีย์ อนุกุล ประเสริฐ	ผศ.ดร.รักพงษ์ เพชรคำ	คณะเกษตรศาสตร์
8	การปรับเปลี่ยนสภาพแวดล้อมของมดลูกและรังไข่เพื่อเพิ่มอัตราการมีชีวิตรอดของเอ็มบริโอในโคนม	นางสาวอารีย์ ไกรสุรย์	รศ.ดร.ไชยณรงค์ นาวานุเคราะห์	คณะเกษตรศาสตร์
ด้านการจัดการการท่องเที่ยว				
9	การสร้างแบรนด์เมือง ภูมิศึกษาจังหวัดบุรีรัมย์	นางสาวพัชรรัตน์ หารไชย	ผศ.ดร.มนสิชา เพชรานนท์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
10	รูปแบบนวัตกรรมเมืองจัดกิจกรรมกีฬาระดับนานาชาติของจังหวัดบุรีรัมย์	นางสาวชัชญา เล่ห์รักษา	ผศ.ดร.ฐิรัชญา มณีเนตร	คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี
11	ต้นแบบศูนย์กลางเครือข่ายโลจิสติกส์สำหรับนักเดินทางไมซ์แนวระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก-ตะวันตก ประเทศไทย	ว่าที่ร้อยตรี ปฏิพัทธ์ ตันมิ่ง	ดร.ดลฤทัย โกวรรณะกุล	คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
12	นวัตกรรมองค์กร: การศึกษาองค์กรวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในประเทศไทย	นายอภิวิทย์ ตันชู	ดร.ขวัญฤดี ตันตระกูลทิพย์	คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
13	ผลของสารกลุ่มโพลีฟีนอลในชาเขียวต่อการแสดงออกของ Breast Cancer Resistance Protein และการขับสารอะฟลาทอกซิน ปี 1 ผ่าน Breast	นายพีรตน์ ตันติธีรวิทย์	ผศ.ดร.สุพัตรา ประศุพัฒนา	คณะเภสัชศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	Cancer Resistance Protein ในเซลล์ Caco-2			
14	คุณสมบัติของสารสกัดจากเชื้อ <i>Klebsiella pneumoniae</i> ต่อ การยับยั้งการเจริญของเชื้อ <i>Pythium insidiosum</i>	นางสาวสาลินี เหล่าฤทธิ์	รศ.ดร.จุฬารัตน์ ปรีชาติกุล	คณะเทคนิคการแพทย์
15	การพัฒนาแนวทางการเสริมสร้าง พลังอำนาจชุมชนในการเพิ่ม ศักยภาพการจัดการตนเองเพื่อ ป้องกันภาวะไตวายในผู้ป่วย เบาหวาน	นายเกษม ดำนอก	รศ.ดร.สมจิต แดนสีแก้ว	คณะพยาบาลศาสตร์
16	การศึกษาฤทธิ์ปกป้องรังสียูวีบี ของสารสกัดเถาวัลย์เปรียงใน เซลล์เคอราติโนไซต์	นายสัมฤทธิ์ สุคนธ์สีลกุล	ผศ.ดร.นาฏศจี นวลแก้ว	คณะเภสัชศาสตร์
17	การศึกษาฤทธิ์ต้านออกซิเดชัน และการศึกษาความคงตัวของ สารสกัดจากผลมะขามป้อมใน ตำรับนีโอโชม	นางสาวกุลวรินทร์ ชาติยานนท์	ผศ.ดร.สุธาสินี ทัฬหสารพงศ์	คณะเภสัชศาสตร์
18	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการ วิเคราะห์แนวทางเพื่อลดการ บริโภคเกลือในผู้ป่วยความดัน โลหิตสูง	นางสาวกาญจนา มณีทัฬห	รศ.ดร.สมจิต แดนสีแก้ว	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อม				
19	ศึกษาการลดความเป็นพิษของทองแดง ในมูลสุกรโดยเทคโนโลยีไส้เดือน	นางสาวอาภรณ์ ทองบูรณ	ผศ.ดร.ชูลีมาศ บุญไทย อิวาย	คณะเกษตรศาสตร์
20	ลักษณะทางสัณฐานวิทยา สารพฤษเคมี การสะสมปริมาณ แอนโทไซยานิน และการ แสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องใน ผักไม้โครกรีน ภายหลังจากได้รับ แสงจากหลอด Light-Emitting Diodes	นายอลงกรณ์ วงษ์นิล	ดร.ดนุพล เกษไชยสง	คณะเกษตรศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
21	ภูมิปัญญาไม้ไผ่เขตเพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบเครื่องดนตรีประเภทเครื่องสาย	นางสาวพิชญ์ระวี สุระอารีกุล	ผศ.ดร.ธนสิทธิ์ จันทะรี	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
ด้านการจัดการการท่องเที่ยว				
22	การจัดการการไหลเข้าออกของนักท่องเที่ยวชาวจีนในรูปแบบการวานโดยใช้ด่านตรวจคนเข้าเมืองเชียงของเป็นฐาน	นางสาวศิริพร แก้วกิ่ง	ผศ.ดร.ฐิรชญา มณีเนตร	คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี
ด้านพลาสติกชีวภาพ				
23	การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมของการผลิตกรดแลคติกจากเศษอาหารโดยแบคทีเรียทนร้อน Bacillus NF11 ด้วยวิธีทางสถิติ	นายอัยพลฤกษ์ ม่วงประยูร	ผศ.ดร.วิชัย ลีลาว์ชรมาศ	คณะเทคโนโลยี
6. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	ผลของการปรับการจับลื้อต่อการทำงานของกล้ามเนื้อและสมรรถนะทางการกีฬาในนักกีฬาวิลแชร์บาสเกตบอล	นายอาริสร์ กาญจนศิลาพันธ์	ดร.พัชรี คุณคำชู	คณะวิศวกรรมศาสตร์
2	การศึกษาความชุกและความรุนแรงของโรคหืด โรคเยื่อจมูกและตาอักเสบจากภูมิแพ้และโรคผิวหนังอักเสบจากภูมิแพ้ของประชากรเด็กในกรุงเทพมหานคร	นอ.ศศวรรณ ชินรัตน์พิสิทธิ์	รศ.นพ.ภาสกร ศรีทิพย์สุโข	คณะแพทยศาสตร์
3	การตรวจวัดความล้าและความเครียดทางจิตใจด้วยวิธีการแปลงเวฟเล็ตในการขับรถบนถนนจริงกรณีศึกษา คนขับรถรับจ้างสาธารณะ ไม่เกิน 7 คน (รถแท็กซี่)	นายคมกฤต เมฆสกุล	รศ.ดร.นภดล อุชายภิชชาติ	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
ด้านพลาสติกชีวภาพ				
3	การผลิตและสมบัติด้านจุลชีพของเส้นใยนาโนบรีโกลด์แบบปั่นด้วยไฟฟ้าสถิตเสริมน้ำมันหอมระเหย	นางสาวจรรยาพร สมทรัพย์	ดร.รชา เทพขร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
5	การพัฒนาวัสดุเชิงประกอบของแบคทีเรียเซลลูโลสและเจลาตินสำหรับระบบนำส่งยา	นางสาวชนิกา เสี่ยงสนาะ	ดร.ศรุต อำนวยโยธิน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
6	“การพัฒนา Carbon Quantum Dots ด้วยอนุภาคโคโตซานเพื่อตรวจวัด Staphylococcus aureus”	นางสาวอัจฉิมา พุ่มเกลี้ยง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริยา ญ นคร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
7	การสังเคราะห์และทดสอบฤทธิ์ทางชีวภาพของbivalent SFTI-1 และอนุพันธ์	นายยุทธนา เสนประดิษฐ์	ดร.ภานุมาศ ทองอยู่	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
8	การสังเคราะห์และศึกษาคุณสมบัติของพอร์ไฟรินประเภทสายยาวและอนุพันธ์ เพื่อใช้ประโยชน์ตรวจวัดปริมาณแอลกอฮอล์และไอของสารอินทรีย์	นางสาวมณฑา มาลัยทอง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภากร บุญยีน	คณะพยาบาลศาสตร์
9	ปัจจัยทำนายพฤติกรรมการป้องกันโรคของผู้สัมผัสร่วมบ้านกับผู้ป่วยโรคปอดที่ พักอาศัยในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	นางขวัญใจ มอนไรสง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราภรณ์ กรรรมบุตร	คณะวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ จุฬารักษ์
10	การศึกษาปฏิสัมพันธ์ของโปรตีนคัดหลังจากเซลล์ต้นกำเนิดมีเซนไคม์และเซลล์ต้นกำเนิดเม็ดเลือดแดงในผู้ป่วยเบต้าธาลัสซีเมียชนิดฮีโมโกลบินอี	นางสาวมณฑา ไพสาณย์	ดร.ศรัณยู พลนิกร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
11	การพัฒนาวัสดุเชิงประกอบของแบคทีเรียเซลลูโลสเพื่อการประยุกต์ใช้งานเป็นแผ่นรองรับสำหรับเซลล์แสงอาทิตย์โครงสร้างสถาปัตยกรรม	นางสาวจันทิปปภา ปลื้มผล	ดร.ศรุต อำนวยโยธิน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
12	การศึกษาความสามารถในการรับแรงของพื้นสำเร็จรูปที่ทำจาก ไม้ลำที่มีการเสริมแรงในงานออกแบบ	นายสุทธสุข จันทร์ถนอมสุข	ผศ.ดร.สุปรีย์ ฤทธิรงค์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง
13	โครงข่ายโลหะ-สารอินทรีย์ซิงค์ชนิดใหม่ ที่ขึ้นอยู่กับลิแกนด์อะโรมาติกไตรคาร์บอกซิเลท: การสังเคราะห์ โครงสร้าง และสมบัติการดูดซับ	นายณัฐฎากร ผดุงศักดิ์	ผศ.ดร.กิตติพงษ์ ไชยนอก	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
14	การห่อหุ้มอินซูลินเพื่อใช้รับประทาน	นายภาณุรัตน์ พงศ์พัฒนะนุกุล	ดร.สิรินดา กุสุมภ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
15	การสกัดระดับไมโครลิตรแบบหยดเดียวสำหรับการหาปริมาณอะคริลาไมด์ในอาหารด้วยวิธีแก๊สโครมาโทกราฟี	นายอนุวัฒน์ รัตมีสมศรี	ดร.วราวุธ ดิยพงศ์พัฒนา	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
16	คุณสมบัติต้านจุลชีพของไมโครแคปซูลน้ำมันหอมระเหยจากพืชวงศ์ Piperaceae และพืชวงศ์ Zingiberaceae ต่อการยับยั้งแบคทีเรียก่อโรคที่มีอาหารเป็นพาหะ	นางสาวบุษบา ภูศรี	ดร.รชา เทพพร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
17	การศึกษาผลการปรับสภาพเถ้าที่ได้จากการไฟโรไลซิสของยางรถยนต์ที่ใช้แล้วต่อการปรับปรุงสมบัติการเสริมแรงของผลิตภัณฑ์คอมโพสิตจากยางธรรมชาติ	นายไชยวัฒน์ อธิคมสมบัติ	รศ.ดร.แคทลียา ปัทมพรหม	คณะวิศวกรรมศาสตร์
18	การห่อหุ้มสารสกัดจากโล่ตีนลงในฟิล์มพอลิแลคติกแอซิดป้องกันแมลง: เชนโครงสร้างและเชิงสภาวะจุลศาสตร์	นางสาวกัลยรัตน์ สิทธิภูมิมงคล	ผศ.ดร.ชिरารุณี เพชรเย็น	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
19	การพัฒนาถาดไอโซแทคติกพอลิโพรพิลีน/พอลิเอทิลีนไวไนลอะซิเตท/ไมโครเซลลูโลส สำหรับบรรจุภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปแช่แข็ง	นางสาวชุตติกาญจน์ หมู่มาก	ผศ.ดร.ชिरารุณี เพชรเย็น	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
20	การศึกษาสมบัติบริเวณรอยต่อฉลากของชิ้นงานที่ขึ้นรูปด้วยกระบวนการตีฉลากจากแม่พิมพ์ฉีดผนังบาง	นางสาวรัชชนก กิ่งทอง	ผศ.ดร.ชिरารุณี เพชรเย็น	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
21	ผลของการปรับปรุงคุณภาพของพลอยดิบสปิเนล (MgAl ₂ O ₄) ด้วยกระบวนการทางความร้อนและกระบวนการยิงด้วยลำไอออนต่อโครงสร้างผลึก สมบัติทางแสงและสมบัติเชิงกล	นางสาวชนากา พานทอง	ผศ.ดร.เบญญา เชิดหิรัญกร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
22	การนำตะกอนอลูมิเนียมเหลือทิ้งจากอุตสาหกรรมการหลอมหล่ออลูมิเนียมขั้นทุติยภูมิมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตวัสดุอีโพอลิเมอร์ด้วยกระบวนการเคมีเชิงกล	นางสาวพิมพ์ชนก ปักซี่สุวรรณ	ผศ.ดร.เบญญา เชิดหิรัญกร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

7. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ระดับปริญญาเอก

ด้านการแพทย์ สาธารณสุข

1	ความชุกและความสัมพันธ์ของพยาธิใบไม้ระยะเมตาเซอร์คาเรียในปลาเกล็ดขาว และไขในอุจจาระคน กับพฤติกรรมการบริโภคอาหารของประชาชนในบริเวณพื้นที่ชุ่มน้ำหนองหลวง จังหวัดเชียงราย	นางสาวพิณภัฏฐิณีย์ จิตคำ	ผศ.ดร.ชิตชล ผลารักษ์	คณะวิทยาศาสตร์
---	--	--------------------------	----------------------	----------------

ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม

2	การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของการบริการทางระบบนิเวศลุ่มน้ำเพื่อสนับสนุนการดำเนินการจ่ายค่าบริการทางระบบนิเวศ ในลุ่มน้ำแม่สา จังหวัดเชียงใหม่	นางสาวอรพรรณ ประดิษฐ์	ดร.จิรวรรณ กิจชัยเจริญ	คณะเกษตรศาสตร์
3	การพัฒนาตัวดูดซับราคาถูกและอุปกรณ์เก็บตัวอย่างสำหรับการวิเคราะห์พอลิไซคลิกอะโรมาติกไฮโดรคาร์บอนที่อยู่ในสภาวะแก๊สด้วยแก๊สโครมาโทกราฟี-แมสสโทรมetrie	นายวิทยา ทาลา	ผศ.ดร.สมพร จันทระ	คณะวิทยาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
4	อาหารจี เอ็ม โอ ในงานประติมากรรมสื่อผสม	นายสุรชัย ดอนประศรี	ศ.พงศ์เดช ไชยคุตร	คณะวิจิตรศิลป์
5	ศิลปะสื่อผสมเชิงปฏิสัมพันธ์เพื่อการตระหนักรู้คุณค่าของจิตใจ	นายวรรณฉัตร ลิขิตมานนท์	ศ.พงศ์เดช ไชยคุตร	คณะวิจิตรศิลป์
6	การพัฒนาารูปแบบการบริหารสถานศึกษาที่มีประสิทธิผลสำหรับบุคคลที่มีความบกพร่องทางการเห็น	นายประมวล พลอยกมลสุขุณห์	ดร.ยงยุทธ ยะบุญธง	คณะศึกษาศาสตร์
7	ศิลปะสื่อผสมเกี่ยวกับเครื่องประดับร่างกายซึ่งมีที่มาจากรูปทรงของอวัยวะภายในภายใต้แนวคิด “เครื่องประดับแห่งชีวิต”	นางสาวรงคร อนันตศานต์	ศ.รสลิน กาสต์	คณะวิจิตรศิลป์
8	แบบจำลองเชิงสาเหตุของความเครียดจากการเลี้ยงดูบุตรในวัยรุ่นที่เป็นมารดาครั้งแรก	นางกิงฟ้า แสงลี	รศ.ดร.ลินจง โปธิบาล	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
9	การพัฒนาเส้นใยนาโนกักเก็บสารสกัดเปลือกทับทิมพันธุ์ศรีปัญญาด้วยเทคนิค อิเล็กโตรสปินนิงเพื่อใช้ในทางเวชสำอาง	นางสาวณัชชาธิณี เหล่าศิริเสถียร	รศ.ดร.ภก.จักรพันธ์ ศรีธัญญาลักษณ์	คณะเภสัชศาสตร์
10	การแทรกผ่านความร้อนและการเกิดรีโทรเกรเดชันระหว่างการเก็บรักษาในผลิตภัณฑ์ข้าวเหนียวกลัองผสมถั่วที่บรรจุในรีทอร์ทแพคเกจจิ้ง	นางสาวพรพรรณ วิรัช	ศ.ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
11	การตรวจหามะเร็งเต้านมในหนูโดยใช้เลคตินไรซินัสคอมมูนิส แอ็กกลูตินิน-1	นางสาวนิพัทธา ศรีอ้วน	ผศ.ดร.พัชณี แสงทอง	คณะวิทยาศาสตร์
12	ผลของการสร้างเสริมสมรรถนะแห่งตนต่อพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อของผู้ที่เป็นโรคไตระยะสุดท้ายที่ได้รับการล้างไตทางช่องท้องแบบต่อเนื่อง	นางสาวสุมิตรา เอี่ยมประเสริฐสุข	ผศ.ดร.ทวีลักษณ์ วรรณฤทธิ์	คณะพยาบาลศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
13	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนสมาร์ตโฟนในการป้องกันการติดเชื้อสำหรับเด็กวัยเรียน	นางสาวรุ่งทิพย์ กั้นทะวงค์	รศ.ดร.วันชัย เลิศวัฒนวิลาส	78,000
14	ความเชื่อทางพุทธศาสนาและภาวะในการดูแลของผู้ดูแลผู้สูงอายุที่มีภาวะหัวใจล้มเหลว	นางสาวสารณี ศรีโสภณ	รศ.ดร.ลินจง โปธิบาล	คณะพยาบาลศาสตร์
15	การพัฒนาแนวปฏิบัติทางการพยาบาลสำหรับการป้องกันการติดเชื้อในเรือนจำ	นางสาวศรีแพร ม่วงแย้ม	รศ.ดร.อะเคื้อ อุนทলেখกะ	คณะพยาบาลศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
16	วิทยาแร่และการเกิดแหล่งแร่เบนทอไนต์ในแนวหินภูเขาไฟอายุซีโนโซอิกในพื้นที่ลำน้ำรายณ์ จังหวัดลพบุรี	นายอนุชิต ศิริทองคำ	ผศ.ดร.วีรพันธ์ ศรีจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
17	การพัฒนาตัวบ่งชี้สมรรถนะการทำงานข้ามวัฒนธรรมในประชาคมอาเซียนสำหรับนักศึกษาอาชีวศึกษา	นางนันทภรณ์ พุทธิรักษา	ผศ.ดร.สุนทรพจน์ ดำรงพานิช	คณะศึกษาศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
18	การผสมข้ามของข้าวขาวดอกมะลิ 105 (<i>Oryza sativa</i> L. cv. KDML105) กับข้าวชัยนาท 1 (<i>Oryza sativa</i> L. cv. Chai Nat 1) และการชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์เพื่อการปรับปรุงพันธุ์	นายวัชรินทร์ บำรุงกุล	ผศ.ดร.กานดา หวังชัย	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
19	สัณฐานวิทยาเมืองในการจัดรูปที่ว่างและองค์ประกอบของชุมชนในเขตเมืองเก่าเชียงใหม่	นายสิทธิกันต์ สัตย์ชื่อ	ผศ.ดร.ณวิทย์ อ่องแสงชัย	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
8. มหาวิทยาลัยนเรศวร				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	การประเมินมูลค่าของการบริการของระบบนิเวศบริเวณแหล่งต้นน้ำที่เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มและการประเมินความเป็นไปได้ทางเศรษฐศาสตร์ของวิธีเพิ่มเสถียรภาพของลาดดิน	นางสาวกัญจน์ชญา แม้าลิ้ว	รศ.ดร.จรัญธร บุญญาอนุภาพ	คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
2	ตัวแบบความสัมพันธ์โครงสร้างเชิงสาเหตุของปัจจัยที่ส่งผลต่อความสำเร็จด้านการจัดการโซ่อุปทานอิเล็กทรอนิกส์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ในอุตสาหกรรมชิ้นส่วนยานยนต์ไทย	นายธีรุตม์ หมื่นวงศ์เทพ	ผศ.ดร.วิษณุภานัน รัตน์วิบูลย์สม	คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการ สื่อสาร
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พหุกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
3	รูปแบบการป้องกันการตั้งครรภ์ไม่พึงประสงค์ในวัยรุ่นของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น อำเภอเมืองจังหวัดพิษณุโลก	นางเบญจมาภรณ์ นาคามดี	ผศ.ดร.สุภาภรณ์ สุดหนองบัว	คณะสาธารณสุขศาสตร์
4	ลักษณะเด่นและบทบาททางสังคมของบทคำสอน “คฺฎบะฮ์” ภาษาไทยที่มีต่อประชากรมุสลิมในประเทศไทย	นายณัฐ ย่าห์ลี	รศ.ดร.พัชรินทร์ อนันต์ศิริวัฒน์	คณะมนุษยศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางด้านการเกษตร				
5	ผลของนารินจินต่อการแสดงออกของ NADPH oxidase subunits ในหลอดเลือดและการทำงานของเยื่อบุหลอดเลือดในหนูคอเลสเตอรอลในเลือดสูง	นางสาวศิรินารถ เพ็งเนตร	ผศ.ดร.วชิราวดี มาลากุล	คณะวิทยาศาสตร์ การแพทย์
6	สมบัติเชิงกลและสมบัติทางกายภาพของวัสดุที่มีซีเมนต์เป็นฐานที่ผสมเถ้าหนักและเถ้าขานอ้อย	นายอนิรุจน์ อัครพงศ์ตระกูล	ดร.ทงศักดิ์ โนไชยา	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
7	การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวแบบเนิบช้าในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้กรณีศึกษาเมื่อง่าน ประเทศไทย และเมืองหลวงพระบาง ประเทศสปป.ลาว	นางสาววัชรภรณ์ สุรภิ	รศ.ดร.ฉลองศรี พิมพ์สมพงศ์	คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการ สื่อสาร
8	การสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้ทุนทางวัฒนธรรมเพื่อเพิ่ม	นางยุพาวดี นิศวอนนุตรพันธ์	รศ.ดร.จิรวัดน์ พิระสันต์	คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	คุณค่าผลิตภัณฑ์ทางการท่องเที่ยว ใน จังหวัดเชียงราย			
9	การพัฒนามาตรฐานวิชาชีพ สำหรับพนักงานโรงแรมใน ประเทศไทย	นายประหยัด ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์	คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการ สื่อสาร
10	การพัฒนาการท่องเที่ยวเชิง สุขภาพด้วยความเป็นเลิศทางภูมิ ปัญญาของประเทศไทย	นางนุชนาฎ หมื่นจันทร์	รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์	คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการ สื่อสาร
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
11	การส่งเสริมการทำงานของโปรไบโอติก ด้วยพรีไบโอติกในการยับยั้งการ เจริญเติบโตของจุลินทรีย์ก่อโรคในผู้	นายสันติชัย นุ่นปาน	ทพญ.ดร.กรชนก วัยคฆานนท์	คณะทันตแพทยศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
12	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพื่อขยายพันธุ์ กล้วยไม้พญาฉัททันต์	นางสาวอ่อนรัตน์ อันมะโน	ผศ.ดร.อนุพันธ์ กงบังเกิด	คณะวิทยาศาสตร์
13	การคัดแยกและจำแนกชนิดของ แบคทีเรียที่ทนต่อโลหะหนักและ ต้านทานต่อยาปฏิชีวนะจากพื้นที่ รอบฟาร์มสุกร	นางสาวธนิสรา นันทะโกมล	ผศ.ดร.จรรุญ สารินทร์	คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
14	การเมืองของอุดมการณ์ในกลุ่ม ยูวชนไทย	นางสาวสุพัตรา ปัญญา	ดร.วัชรพล พุทธรักษา	คณะสถาบันวิจัย พฤติกรรมศาสตร์
15	การศึกษาเปรียบเทียบความ ปลอดภัย และประสิทธิภาพจากการ ใช้ยา dual antiplatelet และ triple antithrombotic therapy ในผู้ป่วย โรคหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิด atrial fibrillation ที่มีการทำ Percutaneous coronary intervention และใส่ขดลวดค้ำยัน ในจังหวัดพิษณุโลก	นางสาวดวงกมล พูลพันธ์	ดร.เภสัชกรหญิง ปัทมวรรณ โกสุมา	คณะเภสัชศาสตร์
16	การวิเคราะห์กฎแห่งกรรมในขุน ช้าง - ขุนแผน	นายฐาปกรณ์ อ่วมสถิตย์	ผศ.ดร.ประภาส เพ็งพุ่ม	คณะมนุษยศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
17	การขยายพันธุ์กล้วยน้ำว้ามะลิอ่องโดยระบบไบโอรีแอคเตอร์แบบจมชั่วคราว (TIB)	นางสาวเขมณัฐ ธนกรณ์ไพศาล	รศ.ดร.ดวงพร เปรมจิต	คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
18	การศึกษาผลของเถาขานอ้อยและชิลิกาฟุ่มต่อสมบัติของคอนกรีตมวลเบาแบบผสมโฟม	นางสาวสุนีย์ วนาลีสิน	ดร.ทงศักดิ์ โนไชยา	คณะวิทยาศาสตร์
9. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	ความสามารถในการกระตุ้นภูมิคุ้มกันด้วยดีเอ็นเอวัคซีนต่อซิสทีอินโปรตีนของ <i>Leishmania martiniquensis</i> ในหนูไมส์	นาย ทันทวัต อังกุลดี	รศ.ดร.เบญจมาศ วงศ์สัตยนนท์	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
2	การพัฒนาแบบทดสอบทักษะกระบวนการคิดโดยใช้ SOLO Taxonomy ที่มีการให้คะแนนบางส่วน และการเสริมสร้างทักษะกระบวนการคิดทางการพยาบาลผู้ใหญ่โดยใช้ปัญหาเป็นหลัก	นางสาววิดาพร ทับทิมศรี	รศ.ดร.องอาจ นัยพัฒน์	คณะศึกษาศาสตร์
3	ความหมายและการเสริมพลังอำนาจภายในของแม่เลี้ยงเดี่ยวในสังคมไทย	นางสาวณัฐกา สงวนวงษ์	ผศ.ดร.พิศมัย รัตนโรจน์สกุล	คณะศึกษาศาสตร์
4	การศึกษาและการเสริมสร้างความกรุณาต่อตนเองของนักศึกษาสังคมสงเคราะห์โดยการให้คำปรึกษากลุ่ม	นางสาวปรีดา ตาสี	ดร.ครรชิต แสนอุบล	คณะศึกษาศาสตร์
5	การพัฒนาโปรแกรมเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะนักวิชาชีพนันทนาการด้านการดำเนินงาน	นางสาวรัชราวัล สว่างอรุณ	ดร.สรารุช ชัยวิจิต	คณะพลศึกษา
6	การวิจัยและพัฒนาความฉลาดทางวัฒนธรรมในบริบทวัฒนธรรมอาเซียนสำหรับนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรี	นายธีระชน พลโยธา	ผศ.ดร.พาสนา จุฬรัตน์	คณะศึกษาศาสตร์
7	การวิจัยปฏิบัติการเชิงวิพากษ์เพื่อสร้างรูปแบบและกลไกการจัดการขยะอย่างครบวงจรบน	นายเก ประเสริฐสังข์	รศ.ดร.ดุขมณี โยเหลา	คณะสถาบันวิจัยพุทธธรรมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	ฐานการมีส่วนร่วมของโรงเรียนและชุมชน			
8	การพัฒนารูปแบบเชิงสาเหตุและประสิทธิผลของโปรแกรมการควบคุมตนเองร่วมกับภาพแวดล้อมทางสังคมที่มีต่อคุณลักษณะทางจิตและพฤติกรรม การเรียนผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี	นายปิยะ บุษชา	ดร.กมลวรรณ คารม ปราชญ์ คล้ายแก้ว	คณะสถาบันวิจัย พฤติกรรมศาสตร์
9	การเสริมสร้างความภาคภูมิใจในตนเองและความมุ่งมั่นตัวของนักศึกษาระดับปริญญาตรีโดยการให้คำปรึกษากลุ่มแบบบูรณาการ	นางสาวธัญญภัทร์ ศิริธรรมาโรจน์	ผศ.ดร.สกล วรเจริญศรี	คณะศึกษาศาสตร์
10	การวิจัยและพัฒนาแบบการจัดการเรียนรู้แบบเน้นประสบการณ์เพื่อส่งเสริมความรู้ความตระหนักและทักษะปฏิบัติด้านอศศิกภัยของนักเรียนระดับประถมศึกษาสังกัดกรุงเทพมหานคร	นายกันต์สิทธิ์ พิมพ์สอาด	ดร.อิทธิพัทธ์ สุวทันพรกุล	คณะศึกษาศาสตร์
11	กลวิธีการจัดการเรียนรู้แบบใช้ปัญหาเป็นฐานของครูประถมศึกษาที่อยู่ในชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ: การวิจัยปฏิบัติการเชิงวิพากษ์	นางสาวจิราภรณ์ เรืองยิ่ง	รศ.ดร.ดุขฎิ โยเหลา	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
12	การพัฒนาโปรแกรมนันทนาการกลางแจ้งเพื่อสร้างเสริมการเป็นผู้นำของเยาวชนอาสาสมัครการท่องเที่ยว	นายวิรัตน์ ทองแก้ว	รศ.ดร.สุปราณีวี ขวัญบุญจันทร์	คณะพลศึกษา
13	การสังเคราะห์งานวิทยานิพนธ์ด้านการบริหารจัดการองค์กรกีฬาในประเทศไทย : การประยุกต์ใช้การวิเคราะห์ชาติพันธุ์วรรณนาอภิमान	นายสิทธิพงษ์ ปานนาค	ผศ.ดร.สุนันทา ศรีศิริ	คณะพลศึกษา
ระดับปริญญาโท				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
14	การพัฒนาแบบวัดความสามารถในการฟื้นฟูพลัง ของนักศึกษา การศึกษานอกระบบและ	นางสาวสุรีย์พร สุขสถาพร	ดร.อรอุมา เจริญสุข	คณะศึกษาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	การศึกษาตามอัธยาศัย โดยใช้เทคนิคการสัมภาษณ์เชิงพฤติกรรมและทฤษฎีการตอบสนองข้อสอบ			
15	ผลการจัดการเรียนรู้ที่เน้นโครงการและวิจัยเป็นฐานที่ส่งผลต่อความสามารถในการทำโครงการวิทยาศาสตร์ และการเห็นคุณค่าในตนเอง ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4	นางสาวนิลาวรรณ ทรงครุฑ	รศ.ดร. สุนีย์ เหมาะประสิทธิ์	คณะศึกษาศาสตร์
16	การพัฒนาตัวบ่งชี้คุณลักษณะพัฒนาการวัยรุ่นเชิงบวกในบริบทของวัยรุ่นไทย	นายคณินทร ล้อคำ	ผศ.ดร. สิทธิพงษ์ วัฒนภนทร์สกุล	คณะมนุษยศาสตร์
10 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	การระบุโมโคโรอาร์เอ็นเอในซีรัมเพื่อใช้เป็นตัวบ่งชี้การวินิจฉัยและทำนายผลการรักษาในโรคมะเร็งปอดชนิดเซลล์ไม่เล็ก	นางสาวเกสร ตระกูลรัมย์	ดร.ปฤษณา เรืองรัตน์	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
2	การวิเคราะห์ต้นทุนและผลประโยชน์สวนยางพาราเชิงเดี่ยวและสวนยางพาราวนเกษตรโดยรวมมูลค่าบริการทางระบบนิเวศในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง	นายนรินทร์ ญัฐฐารมณ	ผศ.ดร.เสาลักษณ์ รุ่งตะวันเรืองศรี	คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม
3	การประเมินศักยภาพของแอ่งสงขลาซี เพื่อการกักเก็บ CO ₂ ในเชิงธรณีของอ่าวไทยตอนล่าง	นายอภิชาติ ชุมคง	ผศ.ดร.สวัสดิ์ ยอดขยัน	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
4	การพัฒนารูปแบบการบริหารสถานศึกษาเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของนักเรียนในสถานศึกษาขั้นพื้นฐานในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้	นายสุทธิรักษ์ โรจนหัสติน	ดร.เรชา ชูสุวรรณ	คณะศึกษาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
5	ประสิทธิผลของโปรแกรมการจัดการสุขภาพของแรงงานต่างชาติ: การวิจัยเชิงปฏิบัติการโดยความร่วมมือของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคแรงงาน	นางสาวสุนันท์ ชัยชนะ	รศ.ดร.แพทย์หญิง พิชญา พรรคทองสุข	คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
6	การผลิตจากเชื้อ <i>Lactobacillus futsaii</i> CS3 โดยใช้สารอาหารราคาถูกและวัสดุเศษเหลือจากโรงงานอุตสาหกรรมอาหารและการประยุกต์ใช้	นางสาวกนกวรรณ ทองรักษ์	รศ.ดร.ศุภศิลป์ มณีรัตน์	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
7	การผลิตลิปิดจากวัสดุเศษเหลือโรงงานอุตสาหกรรมโดยยีสต์ไขมันสูงเพื่อผลิตไบโอดีเซล	นางสาวสายทิพย์ แซ่แง	รศ.ดร.เบญจมาศ เชียรศิลป์	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
8	การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศอย่างสร้างสรรค์ เพื่อการอนุรักษ์วิถีจาก นา เล ในพื้นที่อำเภอปากพะนึ่ง จังหวัดนครศรีธรรมราช	นางสาวธนาภา ช่วยแก้ว	รศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม	คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
9	ผลสำเร็จของการบำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติดโดยใช้การบูรณาการด้านการแพทย์แผนไทย ในแหล่งบำบัดยาเสพติดทางภาคใต้	นางสาวณัฐติยานกแก้ว	ดร.ขอพิยะห์ นิมะ	สถาบันการจัดการระบบสุขภาพ
10	การพัฒนารูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนแบบมีส่วนร่วมบนความร่วมมือขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส	นางโซเฟีย เพ็ชรฆาต	ดร.วรางคณา จูติดำรงค์พันธ์	สถาบันการจัดการระบบสุขภาพ
11	ความพร้อมของชุมชนในการใช้แนวทางการประเมินผลกระทบด้านสุขภาพโดยชุมชนเพื่อร่วมกันจัดการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ: กรณีศึกษาพื้นที่	นายยุทธนา หอมเกตุ	ดร.ขอพิยะห์ นิมะ	สถาบันการจัดการระบบสุขภาพ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	ก่อสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวลแห่งหนึ่ง ในภาคใต้ของประเทศไทย			
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
12	การประเมินฟุตพริ้นท์สิ่งแวดล้อม ของผลิตภัณฑ์ปุ๋ยกระป๋องพาสเจอร์ ไรซ์	นายเอกชัย ประทุมศรี	ผศ.ดร.ชัยศรี สุขสาโรจน์	คณะกรรมการจัดการ สิ่งแวดล้อม
13	ความชุกชุม และการแพร่กระจาย ของปูบริเวณทะเลสาบสงขลาตอน นอก	นางสาวณัฐชานา แก้วไผ่	ดร.มนัสวีณัฐ แสงศักดิ์ดา ภัทรธำรง	คณะสถาบันทรัพยากร ทะเลและชายฝั่ง
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
14	อิทธิพลของอีพ็อกซีเรซินที่ผสม ยางธรรมชาติอีพ็อกไซด์ และยาง ธรรมชาติอีพ็อกไซด์/ซิลิกานาโน คอมโพสิต ต่อสมบัติใบพัด อากาศยานไร้คนขับ	นายณัฐพล พิทักษ์เสรีธรรม	ดร.สุนิสา สุขชาติ	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
15	ชนิดและความคงตัวของแอน โทไซยานินในข้าวกล้องสังข์หยด หุงสุกพร้อมบริโภค	นางสาววิไลพร กลาย	ผศ.ดร.มุกิตา มีนุ่น	คณะอุตสาหกรรม เกษตร
11. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
1	แนวทางการออกแบบกราฟิก สภาพแวดล้อมที่ส่งเสริมระบบ นำทางของสถานีขนส่งมวลชน กรุงเทพมหานคร	นายภคชาติ พุทธิปกรณ์	ดร.ประพัทธ์พงษ์ อุปลา	คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
2	การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ โดยใช้ 4C-ID เพื่อเสริมสร้างทักษะ การแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์	นายวันชัย มาชูตระกูล	ดร.ธนิษฐ์ รัตน์โอฬาร	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
3	ความหลากหลายของแมงมุม และแมลงและบทบาทศัตรู ธรรมชาติในพื้นที่การปลูกบัวบก	นางสาวเจนจิรา นามิ	รศ.ดร.สุวรินทร์ บำรุงสุข	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
4	การพัฒนากระบวนการผลิตยาง คอมปาวด์สายพานลำเลียงอาหาร ชนิดใหม่แบบประหยัดพลังงาน	นายศุภัสชกรณ์ หลิมเฮงฮะ	ผศ.ดร.วิภู ศรีสีบสาย	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
5	การผลิตกรดแกลลิกจากกากตรีผลา ด้วยกระบวนการหมักแบบอาหารแข็งโดยใช้เชื้อรา <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16888	นางสาวภัทรภร ภควีระชาติ	ดร.ธีรินทร์ ฉายศิริโชติ	คณะวิศวกรรมศาสตร์
6	ประสิทธิภาพของน้ำมันหอมระเหยจากพืชสมุนไพรในการไล่และการกำจัดแมลงวันบ้าน (<i>Musca domestica</i> L.) และยุงลายบ้าน (<i>Aedes aegypti</i> Linn.)	นางสาวอักษร จันทร์เทวี	รศ.ดร.มยุรา สุนย์วีระ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
7	ประสิทธิภาพของน้ำมันหอมระเหยจากพืชสมุนไพรในการป้องกันการวางไข่ การฟักไข่ การกำจัดตัวอ่อนตัวไม่แก่และตัวเต็มวัยของยุงลายสวน (<i>Aedes albopictus</i> (Skuse)) และยุงก้นปล่อง (<i>Anopheles minimus</i> (Theobald))	นายณัฐวิชัย คชแก้ว	รศ.ดร.มยุรา สุนย์วีระ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
8	การเปลี่ยนแปลงและผลกระทบของการปรับการใช้สอยอาคารที่มีคุณค่าเชิงอนุรักษ์ โรงแรมขนาดเล็กในกรุงเทพมหานคร	นายโชติวิทย์ พงษ์เสริมผล	ดร.ประพัทธ์พงษ์ อูปลลา	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
ด้านพลาสติกชีวภาพ				
9	การปรับปรุงสมบัติเชิงกลและสมบัติเชิงความร้อนของวัสดุผสม Poly (lactic acid)(PLA) และ Poly (butylene adipate-co-terephthalate) (PBAT) สำหรับบรรจุภัณฑ์อาหารแช่เยือกแข็งย่อยสลายได้	นางสาวผกายมาศ พูลสมบัติ	ดร.เจษฎา ชัยโฉม	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
10	การออกแบบอุปกรณ์ฟักเข็มเย็บแผลผ้าตัดเพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการป้องกันความผิดพลาดการยึดยัน จำนวนเข็มขณะปฏิบัติการผ้าตัด	นางสาวธัยนันท์ พิมพะสาสิทธิ์	ผศ.ดร.ญาติา ขวากุล	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
11	ศึกษาศิลปวัฒนธรรมกลุ่มชาติพันธุ์มอญเพื่อการพัฒนาเครื่องเรือนร่วมสมัย	นางสาวเกศินี เดชศักดิ์พร	ผศ.ดร.ธเนศ ภิรมย์การ	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
12	การศึกษานโยบายงานหัตถศิลป์เครื่องถมไทยจังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อประยุกต์สู่แนวทางการออกแบบเครื่องประดับ	นางสาวดวงกมล นาตุรัตน์	รศ.ว่าที่ร้อยโทพิชัย สดภิบาล	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
13	การออกแบบรูปแบบส่งเสริมการจำทางสายตาที่มีต่ออักษรไทยสำหรับเด็กบกพร่องด้านการอ่านช่วงวัยเรียน	นายคมกฤษ ตูลยะปรีชา	ผศ.ดร.เกษมรัสมิ์ วิจิตรกุลเกษม	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
12. มหาวิทยาลัยศิลปากร				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	การศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมสรรค์สร้างพื้นถิ่นชุมชนเกษตรแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	นายศิโรตม์ เสือคล้าย	ดร.เกรียงไกร เกิดศิริ	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
2	การออกแบบเรขาคณิตสำหรับการสร้างสรรค์งานจลนศิลป์ด้วยพลังงานทดแทน: แผงพลังงานไฟฟ้าโซลาร์เซลล์	นายวิวัฒน์ สายท่อม	ผศ.ดร.วิวัฒน์ สิริเวสมาศ	คณะมัณฑนศิลป์
3	การพัฒนาความสามารถการจัดการเรียนรู้ของนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูเพื่อเสริมสร้างทักษะการอ่านเชิงวิเคราะห์และคิดวิเคราะห์ของนักเรียนโดยใช้ Task Based Learning และ Coaching Approach	นายณัฐกิตติ์ นานา	ผศ.ดร.มีชัย เอี่ยมจินดา	คณะศึกษาศาสตร์
4	การสร้างสรรค์เทคนิคการสร้างแบบเสื้อผ้าด้วยเทคนิคการพับไบตองไทย	นางสาวชนากานต์ เรืองณรงค์	ผศ.ดร.น้ำฝน ไส้ศัตรูไกล	คณะมัณฑนศิลป์
5	กลวิธีการนำเสนอภาพลักษณ์ของบุคคลสาธารณะในการตอบคำถามของสื่อมวลชน: กรณีความขัดแย้ง	นางสาวฐิติภา คูประเสริฐ	ผศ.ดร.สมชาย สำเนียงงาม	คณะอักษรศาสตร์
6	รูปแบบกิจกรรมการเต้นบัลเล่ต์เพื่อส่งเสริมพฤติกรรมที่	นางสาวไปรยาวิริณ ศรีประเสริฐ	รศ.ดร.คณิต เขียววิชัย	คณะศึกษาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	เหมาะสมสำหรับเด็กสมาธิสั้นในระดับประถมศึกษา			
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
7	การพัฒนารูปแบบการประยุกต์ใช้ทุนทางสังคมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวคลองร้อยสายเชิงสร้างสรรค์	นางสาวจิราพร ไชยเชนทร์	ผศ.ดร.ไชยยศ ไพวิทยศิริธรรม	คณะศึกษาศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
8	องค์ประกอบและแหล่งกำเนิดของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10) ในพื้นที่อุตสาหกรรมของจังหวัดราชบุรี	นายทวีชัย ลิมปสันติเจริญ	ผศ.ดร.รัฐพล อันแจ่ม	คณะวิทยาศาสตร์
9	อิทธิพลของการปรับสภาพเบื้องต้นด้วยแคลเซียมไฮดรอกไซด์ต่อการผลิตก๊าซชีวภาพจากฟางข้าว	นางสาววิทยาภรณ์ คงอยู่	ดร.ดาวรุ่ง สังข์ทอง	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
10	การศึกษาและพัฒนาผลิตภัณฑ์ภูมิปัญญาพื้นบ้านการทำเครื่องเงินเพื่อการตกแต่งบ้านประเภทแสงสว่าง	นายฐปนัท แก้วปาน	นายชิตชัย ควบเดชะคุปต์	คณะมัณฑนศิลป์
ด้านพลาสติกชีวภาพ				
11	การแยก การผลิต และคุณลักษณะของเดกซ์แทรน ที่ผลิตจากจุลินทรีย์ที่คัดเลือกได้จากอาหารหมักของไทย	นางสาวอรพรรณ ชะเอม	ผศ.ดร.พิมพ์ชนก จตุรพิริย์	คณะวิศวกรรมศาสตร์ และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
13. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
1	ศักยภาพในการเปลี่ยนแปลงเป็นกระดูกของเซลล์ต้นกำเนิดจากพินสำหรับงานวิศวกรรมเนื้อเยื่อกระดูกที่ปราศจากโครงเลี้ยงเซลล์	นายพงศธร พูทองคำ	ผศ.ดร.อนรรฆ ชั้นระฆนะ	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
2	การศึกษาสมรรถนะของระบบผสมผสานการผลิตไฟฟ้าเซลล์แสงอาทิตย์และเทอร์โมอิเล็กทริกร่วมกับตัวสะท้อนรังสี	นายปวิวัฒน์ บำรุงพันธ์	ผศ.ดร.เจริญพร เลิศสถิตินกร	คณะพลังงาน สิ่งแวดล้อมและวัสดุ
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางด้านการเกษตร				
3	การศึกษาผลเสริมฤทธิ์ของระบบนำส่งชนิดกระตุ้นได้ด้วยแสงและการบำบัดด้วยแสงในการรักษาโรคสะเก็ดเงิน	นายชัยฤกษ์ หอมศิริกมล	รศ.ดร.ขวัญชนก พสุวัต	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านพลาสติกชีวภาพ				
4	การควบคุมการปลดปล่อยของแวนโคไมซินจากพอลิเมอร์เคลือบบนวัสดุฝังใน	นายปพน ธรรมวสุพงษ์	รศ.ดร.ขวัญชนก พสุวัต	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
5	การพัฒนาอิมมูโนเซ็นเซอร์เชิงแสงแบบหลากหลายตัววิเคราะห์สำหรับการวินิจฉัยโรคไวรัสตับอักเสบบี	นางสาวชุตติมณฑน์ อัคคะภิญโญ	ผศ.ดร.รุ่งทิวา ภู่อารมณ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์
6	การศึกษาบทบาทตัวควบคุมพันธุกรรม Asg1 ในการควบคุมการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับไมโทคอนเดรีย และความเชื่อมโยงกับโปรแกรมการตายของเซลล์ยีสต์ <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	นายณภาชัย รอดบุญ	ผศ.ดร.นิชกัณิภา สุนทรกุล	คณะทรัพยากรชีวภาพ และเทคโนโลยี
7	การปลูกถ่ายเซลล์เมลาโนไซต์จากต่อมรากผมสำหรับการรักษาโรคต่างขา	นางสาวปิยธิดา สุนนุช	รศ.ดร.ขวัญชนก พสุวัต	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
8	การพัฒนาสื่อรูปแบบอินโฟกราฟิกผสมกับเทคโนโลยีเสมือนจริง (AR) เรื่อง ความรู้	นางสาวเมตตา ไม้จันทร์	ผศ.ดร.สรัญญา เชื้อทอง	คณะ ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	เกี่ยวกับธุรกิจการบิน สำหรับ นักศึกษาปริญญาตรี สาขาวิชา ธุรกิจการบิน			
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
9	การยับยั้งการเกิดสีน้ำตาลและ การเจริญของเชื้อราที่เปลือกของ มะพร้าวหั่นหอมตัดแต่งโดยสาร ป้องกันการเกิดสีน้ำตาลและการ ลวกด้วยไอน้ำร้อน ร่วมกับการ หุ้มฟิล์มโพลีไวนิลคลอไรด์	นางสาวกฤตยา พยุหเมธากุล	รศ.ดร.ผ่องเพ็ญ จิตอารีย์รัตน์	คณะทรัพยากรชีวภาพ และเทคโนโลยี
14. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	การพัฒนาแบบจำลองการบริการ ดิจิทัลเพื่อสุขภาพของผู้สูงอายุใน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นายสุวิช ธีระโคตร	รศ.ดร.วีรพงษ์ พลนิกรกิจ	คณะเทคโนโลยีสังคม
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
2	การประยุกต์ภูมิสารสนเทศ สำหรับการประเมินความเสี่ยง โทรมดินในลุ่มน้ำลำเชียงไกร ตอนบน จังหวัดนครราชสีมา ประเทศไทย	นางสาวศศิกานต์ ไพกลาง	รศ.ดร.สุวิทย์ อ่องสมหวัง	คณะวิทยาศาสตร์
3	การพัฒนาแบบจำลองการ ประมาณค่ามวลชีวภาพเหนือ พื้นดินสำหรับการสร้างระดับการ ปลดปล่อยอ้างอิงภายใต้กลไก เรดด์โดยอาศัยเทคโนโลยีภูมิ สารสนเทศ	นายดิถณ์ ธีรกุลโตมร	รศ.ดร.สุวิทย์ อ่องสมหวัง	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
4	การศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อ การเลือกใช้ระบบขนส่งสินค้า ทางรางของสถานประกอบการ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นางสาววิลาสินี เป้า น้อย	รศ.ดร.วัฒนวงศ์ รัตนวราห	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
5	ผลของกรดอะซิติกต่อประสิทธิภาพ การกำจัดฟอสฟอรัสในระบบกำจัด ฟอสฟอรัสทางชีวภาพแบบเพิ่มพูน	นางสาวฉัตรลดา เพี้ยซ้าย	ดร.นิตยา บุญเทียน	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
6	การศึกษาการกำหนดตำแหน่งจุดให้บริการการแพทย์ฉุกเฉิน โดยให้อัตราการรอดชีวิตของผู้ป่วยฉุกเฉินสูงสุด	นายนิธิ์ดนัย จันลาวงค์	ผศ.ดร.พงษ์ชัย จิตตะมัย	คณะวิศวกรรมศาสตร์
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
7	การศึกษาลักษณะของบันไดที่เหมาะสมกับผู้สูงอายุ	นางสาวรชนีกร พลปลัฟี่	รศ.ดร.พรศิริ จงกล	คณะวิศวกรรมศาสตร์
8	การศึกษาความสูงของที่นั่งและท่าทางในขณะลุกที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการล้มของผู้สูงอายุ	นางสาวสุภารัตน์ ค้างสั้นเทียะ	ผศ.ดร.วีรชัย อัจจหาญ	คณะวิศวกรรมศาสตร์
9	ผลกระทบของสภาพการทำงานและพฤติกรรมการดูแลสุขภาพของสตรีที่ยืนทำงานแบบไม่สมดุลเป็นเวลานาน	นายวทัณญ์ จูเกษม	ผศ.ดร.วีรชัย อัจจหาญ	คณะวิศวกรรมศาสตร์
15. มหาวิทยาลัยพะเยา				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
1	การวิจัยและพัฒนาหลักสูตรเรียนรู้ด้วยตนเองสำหรับพนักงานในธุรกิจ โรงแรมขนาดเล็กเพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจพิเศษ จังหวัดเชียงราย	นางสาวศิรินพรรณ ชุ่มอินทจักร	ดร.วรัชต์ มัธยมบุรุษ	คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์
2	รูปแบบการตลาดทางการท่องเที่ยวเพื่อการกระจายตัวของกลุ่มนักท่องเที่ยวชาวจีนในพื้นที่อารยธรรมล้านนา ประเทศไทย	นายพิศาล แก้วอยู่	ผศ.ดร.ประกอบศิริ ภัคดีพินิจ	คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์
3	กลยุทธ์การพัฒนาการท่องเที่ยวชุมชนบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพ ตำบลนางพญา อำเภอท่าปลา จังหวัดอุตรดิตถ์	นายมณฑล ศรีสุข	ดร.วรัชต์ มัธยมบุรุษ	คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
4	การใช้หญ้าแฝกบำบัดน้ำเสียจากโรงฆ่าสัตว์เทศบาลนครเชียงราย	นางสาวณัฐสิริ สมใจ	ดร.สุมล นิลรัตน์ นิสากร	วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
5	การเปรียบเทียบการตกค้างของสารเคมีกำจัดแมลงกลุ่มคาร์บาเมตและกลุ่มออร์กาโนฟอสเฟตในผักตลาดค้าส่งและตลาดท้องถิ่น จังหวัดพะเยา	นายธราดล อินจันทร์	ผศ.ดร.บุหรีน พันธุ์สุวรรณค์	วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม
6	ประสิทธิภาพของเชื้อราไตรคอสเพนโซเดียมแอลจีเนตในการบำบัดน้ำเสียจากกระบวนการผลิตหัตถกรรมกระดาษสา	นางสาวพัชรีย์ เสวตวงษ์	ศ.ดร.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์	วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
7	แนวทางการส่งเสริมการลงทุนธุรกิจโลจิสติกส์ในเขตการค้าชายแดน จังหวัดเชียงราย	นางสาวยลดา ไชยชนะ	ดร.บังอร สวัสดิ์สุข	คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
8	แนวทางการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่ระลึกเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวจังหวัดพะเยา	นางสาววันทนา อินท่า	ดร.พจน์พิตดา ศรีสมพงษ์	คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์
16. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	การกระจาย subtype ของเชื้อโปรโตซัว Blastocystis ในสัตว์ในประเทศไทย	นางสาวกชพร ไวสู้ศึก	ผศ.ดร.วีระชัย สายจันทา	คณะสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช
2	การพัฒนาตัวแบบการป้องกันและควบคุมพฤติกรรมการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ในวัยรุ่นนตอนต้นจังหวัดขอนแก่น	นายเทพไทย โชติชัย	ผศ.ดร.ปราโมทย์ ทองกระจาย	คณะแพทยศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร				
3	ฤทธิ์ลดระดับน้ำตาล, กลไก และฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของพอลิแซ็กคาไรด์	นางสาวอภิญญา สุวรรณพงศ์	ผศ.ดร. วิลาวัลย์ พร้อมพรม	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
4	การวิจัยเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาแบบมีส่วนร่วมตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ในการจัดการท่องเที่ยวถนนสายวัฒนธรรมชุมชนหมื่นสาร จังหวัดเชียงใหม่	นางยุวดี ทัศนดี	รศ.ดร.ชำนาญ รอดเหตุภัย	คณะวัฒนธรรมศาสตร์
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
5	อัตลักษณ์ผ้าชาวญ้อ : การอนุรักษ์และออกแบบผลิตภัณฑ์ชุมชนเชิงพาณิชย์ จังหวัดสกลนคร	นางสาวจินตนา ลินโพธิ์ศาล	ผศ.ดร.พิสิฐภูมิ บุญไชย	วัฒนธรรมศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
6	การขยายพันธุ์ว่านเข้าพรรษา และกระเจียวราศีเพื่อการอนุรักษ์พืชหายากในประเทศไทย	นางสาวสุกัญญา นนทะลีการ	ผศ.ดร.ปิยะพร แสนสุข	คณะวิทยาศาสตร์
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
7	การประยุกต์ใช้ทฤษฎีการออกแบบโดยใช้มนุษย์เป็นศูนย์กลางเพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันมือถือ ระบบแผนที่ขนส่งสาธารณะในเขตเทศบาลเมืองมหาสารคาม	นายอัครอรอนี สาแมง	ดร.รัตนโชติ เทียนมงคล	คณะวิทยาการสารสนเทศ
17. มหาวิทยาลัยแม่โจ้				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
1	การปรับปรุงศักยภาพที่ดิน ปลูกลำไย โดยใช้ปุ๋ยหมักเสริมไบโอชาร์ในพื้นที่ ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	นายฉานวิชัย สุขสวัสดิ์	ผศ.ดร.ชลินดา อริยเดช	คณะบัณฑิตวิทยาลัย
2	การตอบสนองของระบบย่อยอาหารต่อสารสกัดสมุนไพรไทยในปลาบู่ทราย (<i>Oxyeleotris marmorata</i>)	นายจตุรงค์ มาติดต่อ	ผศ.ดร.จิราพร โรจน์ทินกร	คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ
3	การศึกษาฤทธิ์ของเคออสตินต่อการกระตุ้นภูมิคุ้มกันและการ	นางสาววิลาวรรณ เรือนสิทธิ์	ผศ.นสพ.ดร.วศิน เจริญต์ธนกุล	คณะวิทยาศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
	ยับยั้งการแบ่งตัวของไวรัสพรีอาร์อาร์เอส			
4	ผลของสีน้ำต่อปลากระพงขาวในอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำระบบปิดที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	นายวิญญู บุญประเสริฐ	ผศ.ดร.ประจวบ ฉายบุญ	คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
5	รูปแบบการพัฒนาสมรรถนะบุคลากร เพื่อรองรับธุรกิจการจัดประชุม การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล และการแสดงสินค้าในจังหวัดเชียงใหม่	นางสาวมยุรี สมบูรณ์	ผศ.ดร.บงกชมาศ เอกเอี่ยม	คณะวิทยาลัยบริหารศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
6	ประสิทธิภาพการกำจัดสารพาราควอตจากภาคเกษตรกรรม โดยใช้จุลินทรีย์	นางสาวฉันทนา สุโพ	ดร.มูจลินทร์ ผลจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์
18. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	การสังเคราะห์และออกแบบวงจรมอดูเลตแบบความกว้างของพัลส์โดยใช้อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สมัยใหม่และประยุกต์ใช้งานด้านการศึกษา	นายกังวาล พยัคฆกุล	รศ.ดร.มนตรี ศิริปรัชญานันท์	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
2	การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ด้วยห้องเรียนกลับด้าน เพื่อเสริมสร้างทักษะการแก้ปัญหา	นางสาวจันทร์เกษม ใจอารีย์	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
3	การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนที่ส่งเสริมกระบวนการคิดเชิงสร้างสรรค์ ด้วยการเรียนรู้แบบโครงงาน สำหรับนักศึกษาระดับอุดมศึกษา	นายณฤเทพ สุวรรณธาดา	ผศ.ดร.จรัญ แสนราช	คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
4	ตัวแบบการตลาดเชิงจริยธรรม เพื่อการเติบโตที่ยั่งยืนในภาค ธุรกิจอุตสาหกรรม	นางสาวนทยา กัมพลานนท์	รศ.ดร.ธานินทร์ ศิลป์จารุ	คณะบริหารธุรกิจ
19. มหาวิทยาลัยศรีปทุม				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	กรอบกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครอง สิทธิของธรรมชาติหรือสิทธิแม่ ธรณี	นางสาวจุฬาพัฒน์ กิริติภูมิธรรม	ศ.ดร.สุนีย์ มัลลิกะมาลย์	คณะนิติศาสตร์
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
2	รูปแบบการบริหารจัดการสินค้า เกษตรแนวใหม่ขององค์การ คลังสินค้า (อคส.)	นายณัฐวุฒิ เจียงเพ็ชร	ดร.อนุพงษ์ แต่ศิลปสาธิต	คณะนิติศาสตร์
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
3	ปัจจัยที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพ จัดการโดยระบบบัญชีบริหารของ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ในอุตสาหกรรมยางพาราประเทศไทย	นางสาวสุกฤษตา รักสุจริต	ดร.ประเวศ เพ็ญวุฒิกุล	คณะบัญชี
4	การพัฒนาตัวแบบวุฒิภาวะ ความสามารถสำหรับสร้างความคืบ สภาพได้ทางด้านไซเบอร์ของโซ่ อุปทานเพื่อการจัดการความต่อเนื่อง ทางธุรกิจดิจิทัลในวิสาหกิจขนาด กลางและขนาดย่อม	นายนิริส อุไรพันธ์	ผศ.ดร.ธรีณี มณีศรี	คณะวิทยาลัยโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน
20. มหาวิทยาลัยทักษิณ				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	เมตาจีโนมิกส์และการแยกเชื้อ แบคทีเรียผลิตเอนไซม์เซลลูเลสชอบ ร้อนจากสภาวะย่อยสลายของแข็ง สูงที่อุณหภูมิสูง	นางสาวอภิญา สิงห์มาพะ	ดร.สมพงศ์ โอทอง	คณะวิทยาศาสตร์
ระดับปริญญาโท				
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
2	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลาตุกร้าทอดสำเร็จรูป: กรณีศึกษากลุ่มปลาตุกร้าบ้านโงกน้ำ	นางสาวสุจิรา อ่ำไพฤทธิ	ผศ.ดร.อมรรัตน์ ถนนแก้ว	คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน
21. มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางการเกษตร				
1	ประสิทธิภาพการผลิตข้าวอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองในประเทศไทย	นายปิยะวิทย์ ทิพรส	รศ.ดร.พาชิตชนัดศิริพานิช	คณะบริหารธุรกิจ
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
2	การสื่อสารเพื่อการต่อรองกับความขัดแย้งและการปรับตัวของชุมชนการท่องเที่ยว กรณีศึกษาเปรียบเทียบจังหวัดแถบอันดามัน	นางวัชรีย์ หิรัญพันธ์ุ์	รศ.ดร.อัศวิน แสงพิบูล	คณะนิเทศศาสตร์
22. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการขนส่งระบบรางและระบบโลจิสติกส์				
1	รูปแบบการจัดการโลจิสติกส์เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันของอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ในประเทศไทย	นายกิตติชัย เจริญชัย	รศ.ดร.วีระกิตติ์ เสารัม	คณะวิทยาการจัดการ
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				
2	การจัดการกลยุทธ์การแข่งขันเพื่อความสำเร็จของธุรกิจสปาในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นางสาวเวธกา มณีเนตร	รศ.ดร.วีระกิตติ์ เสารัม	คณะวิทยาการจัดการ
23. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธธรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	ความปลอดภัยประสิทธิผลและความพึงพอใจของการอยู่ไฟหลังคลอดตามหลักการแพทย์แผนไทย	นางสาวศุภรัศม์ อัครพรธนาภัทร์	นายแพทย์วิชัย ไชวีวัฒน์	สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์
ด้านวิสาหกิจชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
2	การเพิ่มมูลค่าการพัฒนาขีดความสามารถ และสร้างตลาดอย่างยั่งยืนให้สินค้าพรีเมียมโอท็อปจากผักตบชวา	นางสาวอัสดา ปกมนตรี	ดร.ศรีปริญญา ฐูประจาง	คณะบัณฑิตวิทยาลัย
24. มหาวิทยาลัยรามคำแหง				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	นวัตกรรมคานไม้ไผ่ยักษ์	นางสาวชลิพรรณ ธรรมพรมย์	ผศ.ดร.วราชนันท์ คงสง	คณะวิศวกรรมศาสตร์
2	การศึกษาคุณสมบัติเชิงกลและการประเมินความเหมาะสมในการนำไปใช้งานของคอนกรีตผสมเทอร์โมเซตติงพลาสติกใช้แล้วโดยการตรวจสอบตามมาตรฐานและข้อกำหนดตามกฎหมาย	นายนพกร อุดาหะนันท์	ผศ.ดร.เสริย์ ตู้ประกาย	คณะวิศวกรรมศาสตร์
25. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	กระบวนการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรมในการจ้างแรงงานพม่าในพื้นที่ภาคใต้	นางสาวปรีดา นัคร	ศ.ดร.ยุบล เบ็ญจรงค์กิจ	คณะนิเทศศาสตร์และ นวัตกรรมการจัดการ
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				
2	ปัจจัยด้านการสื่อสาร และการจัดการชุมชน เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน	นางฉัตรฉวี คงดี	รศ.พัชนี เสงี่ยมรยา	คณะนิเทศศาสตร์และ นวัตกรรมการจัดการ
26. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พฤติกรรมศาสตร์ มุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	รูปแบบการบริหารจัดการแบบมีส่วนร่วมของศูนย์การเรียนรู้ชุมชนเพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ของประชาชนในจังหวัดพะเยา	นายพันธ์ศักดิ์ แสนพรมมา	ผศ.ดร. สุชาติ ลีตระกูล	คณะครุศาสตร์
27. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านพลาสติกชีวภาพ				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
1	การเตรียมด้วยกระบวนการไฮโดรเทอร์มอล วิเคราะห์และการนำไปใช้งานของแผ่นบางขนาดนาโนจากแร่แม่กเนติกลูโคซีนของไทย	นายวิษณุ เจริญถนอม	ผศ.ดร.สรพงษ์ ภาสุปรีย์	คณะวิศวกรรมศาสตร์
28. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย				
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และสิ่งแวดล้อม				
1	การใช้ประโยชน์จากมันเทศ (<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.) คุณภาพต่ำเพื่อการผลิตเอทานอล	นางสาวปาริฉัตร นิลอุปถัมภ์	ดร.สุภาชิต ชุกกลิ่น	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
29. มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย				
ระดับปริญญาเอก				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	รูปแบบการบริหารการจัดการกิจกรรมเพื่อส่งเสริมเบญจธรรมสำหรับสถานศึกษาสังกัดเขตพื้นที่การศึกษามัชฌมศึกษา	พระมหาธีรธรรม ธมมธีโร (บุญเสริม)	พระมหาสหัส ฐิตสาโร, รศ.ดร.	คณะครุศาสตร์
30. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง				
ระดับปริญญาโท				
ด้านการแพทย์ สาธารณสุข				
1	ปัจจัยที่สัมพันธ์กับการติดเชื้อเอชไอวีในกลุ่มชายขายบริการทางเพศชาย ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่	นายสุทธิภัทร แก้วเทพ	ผศ.ดร.ธวัชชัย อภิเดชกุล	คณะสำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
31. มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา				
ระดับปริญญาโท				
ด้านการศึกษา การพัฒนาจิต พุทธกรรมศาสตร์ มุขยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม				
1	การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการคิดวิเคราะห์โดยใช้ผังกราฟิก เรื่องประวัติเคาะสีพะห์ทั้งสี่สำหรับนักเรียนชั้นอิสลามศึกษา ตอนกลางปีที่ 1 โรงเรียนอาสาศุลดินวิทยา	นางสาวสารีนา กะลูแป	ดร.อับดุลรอแมะ สุลหลง	คณะครุศาสตร์
32. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์				
ระดับปริญญาโท				
ด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว				

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะ
1	แนวทางการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร พื้นที่ตำบลพราน อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ	นายศรณรงค์ ปล่องทอง	ผศ.ดร.คณินิตย์ ไสยโสภณ	คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์
33. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี				
ระดับปริญญาโท				
ด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตผลทางด้านการเกษตร				
1	ผลของสารสำคัญจากหยีน้ำต่อการเจริญเติบโต การเคลื่อนที่และการบุกรุกเซลล์ข้างเคียงของเซลล์มะเร็ง	นางสาวกัลยา แสงฉวี	ผศ.ดร.พรทิพย์ ไวกูฒิ	คณะเภสัชศาสตร์