

ผลงานที่ยื่นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา ย้อนหลัง 3 ปี  
(ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559-2561)

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 (1 ตุลาคม พ.ศ. 2558- 30 กันยายน พ.ศ. 2559)

- รวมทั้งสิ้น 49 ผลงาน

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
1.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	บรรจุภัณฑ์	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	23 กุมภาพันธ์ 2559	1602000522
2.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	บรรจุภัณฑ์	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	23 กุมภาพันธ์ 2559	1602000523
3.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001795
4.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001796
5.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001797
6.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001798
7.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001799
8.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	24 มิถุนายน 2559	1602001800
9.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	9 กันยายน 2559	1602003616
10.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	9 กันยายน 2559	1602003617
11.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ถุงบรรจุ	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง/ คณะศิลปกรรมศาสตร์	9 กันยายน 2559	1602003618
12.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	กล่องบรรจุ	นางสาว วารดา พุ่มผกา และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง / คณะศิลปกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1602003621
13.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	กล่องบรรจุ	นางสาว วารดา พุ่มผกา และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /	13 กันยายน 2559	1602003622

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
			คณะศิลปกรรมศาสตร์		
14.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	กล่องบรรจุ	นางสาว วารดา พุ่มผกา และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง / คณะศิลปกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1602003623
15.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลแบบสามมิติพลัส	อาจารย์เรณา พงษ์เรืองพันธ์ุ และอาจารย์ประสิทธิ์ พงษ์เรืองพันธ์ุ/วิทยาลัยนานาชาติ	2 กุมภาพันธ์ 2559	ว. 38424
16.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	คู่มือการใช้งานนวัตกรรม "การพยาบาลด้วยหัวใจ ห่างไกล แผลกดทับและภาวะแทรกซ้อน"	อาจารย์วริยา วชิราวัฒน์/คณะพยาบาลศาสตร์	2 กุมภาพันธ์ 2559	ว.38425
17.	ลิขสิทธิ์ประเภทศิลปกรรม	ภาพโลโก้ : ผลิตภัณฑ์ลูกชิ้นปลา (ปลาน้ำดอกไม้)	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ1. 40704
18.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์มะขามสวนทิพย์	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3127
19.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ Seasons corn	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3128
20.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ : ลูกชิ้นปลา	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3129
21.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ : ลูกชิ้นปลา	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3130
22.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์มะขามสวนทิพย์	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3131
23.	ลิขสิทธิ์ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ : ผงวุ้นสำเร็จรูป	อาจารย์สุพิศ เสียงก้องและนิสิต/คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3132

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
24.	ลิขสิทธิ์ ประเภทวรรณกรรม	การออกแบบบรรจุภัณฑ์ : ผงวุ้นสำเร็จรูป	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง และนิสิต/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3133
25.	ลิขสิทธิ์ ประเภทศิลปกรรม	ภาพโลโก้ : รุ่นมะพร้าวเผา คุณกัลยา	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง และนิสิต/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3134
26.	ลิขสิทธิ์ ประเภทศิลปกรรม	ภาพโลโก้ : กังวาล ลูกขึ้นปลา	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง และนิสิต/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3135
27.	ลิขสิทธิ์ ประเภทศิลปกรรม	ภาพโลโก้ : makham Suanthip	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง และนิสิต/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3136
30.	ลิขสิทธิ์ ประเภทศิลปกรรม	ภาพโลโก้ : Suanthip	อาจารย์สุพิศ เสียงก้อง และนิสิต/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ศ3. 3137
31.	ลิขสิทธิ์ ประเภทวรรณกรรม	สมุดประจำตัวผู้ป่วย ไทรอยด์เป็นพิษที่ได้รับการ รักษาด้วยแร่ไอโอดีน (ปรับปรุง ครั้งที่ ๑)	พญ.อลิสรา วงศ์สุทธิเลิศ/ คณะแพทยศาสตร์	30 มิถุนายน 2559	ว. 38425
32.	อนุสิทธิบัตร	การใช้สารเสริมอาหารโดย การประยุกต์ใช้เทคนิคการ ตรึงเซลล์ปรสิต Cryptocaryonirritans ระยะอีรอนต์ (theront) เพื่อกระตุ้น ภูมิคุ้มกันต่อ โรคจุดขาวน้ำเค็มที่เกิดจาก ปรสิต C. irritans ในปลา การ์ตูน	ดร. สุพรรณณี ลีโทชวลิต และคณะ/สถาบัน วิทยาศาสตร์ทางทะเล	21 ตุลาคม 2558	1503001861
33.	อนุสิทธิบัตร	การใช้สารเสริมอาหารโดย การประยุกต์ใช้เทคนิคการ ตรึงเซลล์ยีสต์ทะเล Pichia sp. เพื่อกระตุ้นภูมิคุ้มกัน ของปลากะพงขาว	ดร. สุพรรณณี ลีโทชวลิต และคณะ/สถาบัน วิทยาศาสตร์ทางทะเล	30 ตุลาคม 2558	1503001890

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
34.	อนุสิทธิบัตร	ผลิตภัณฑ์พาสต้าข้าวเจ้าเสริมสาหร่ายผักกาดทะเลผงและกรรมวิธีการผลิต	ผศ.ดร.กฤษยา ลิ้มรุ่งเรืองรัตน์ และคณะ/ คณะวิทยาศาสตร์	1 ธันวาคม 2558	1503002076
35.	อนุสิทธิบัตร	หุ่นจำลองเจลลาตินเพื่อฝึกการเจาะชิ้นเนื้อภายใต้การตรวจอัลตราซาวด์	พญ.ศรสุภา ลิ้มเจริญและนางสาววีรวัลย์ แสนสวัสดิ์/คณะแพทยศาสตร์	17 ธันวาคม 2558	1503002139
36.	อนุสิทธิบัตร	ส่วนผสมสำหรับสร้างเตาเครื่องปั้นดินเผาอุณหภูมิเล็ก	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง และนายกฤตยชญ์ คำมิ่ง/คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 มกราคม 2559	1603000094
37.	อนุสิทธิบัตร	โมนโคลอนอลแอนติบอดีต่อไวเทลโลเจนินในปลากระพงขาว	ดร.พอลจิต นันทนาวัฒน์ร่วมกับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย/คณะวิทยาศาสตร์	25 กุมภาพันธ์ 2559	1603000313
38.	อนุสิทธิบัตร	วิธีตรวจสอบการปนเปื้อนสารคล้ายเอสโตรเจนในแหล่งน้ำด้วยการวัดระดับไวเทลโลเจนิน	ดร.พอลจิต นันทนาวัฒน์และคณะ/คณะวิทยาศาสตร์	25 กุมภาพันธ์ 2559	1603000314
39.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตแคปซูลชนิดแข็งจากกัมของเมล็ดหางนกยูงฝรั่ง/ไทย/ราชพฤกษ์	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจโยธิน และคณะ/คณะวิศวกรรมศาสตร์	13 กรกฎาคม 2559	1603001232
40.	อนุสิทธิบัตร	การย้อมไข่มุกสีน้ำตาลด้วยสารละลายโพแทสเซียมเปอร์แมงกาเนท (ต่างทับทิม)	รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณและ ดร.เมทินี จามกระโทก/คณะอัญมณี	31 สิงหาคม 2559	1603001671
41.	อนุสิทธิบัตร	ส่วนผสมสำหรับสีเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและกรรมวิธีการทำส่วนผสมดังกล่าว	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	30 สิงหาคม 2559	1603001670
42.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตผงขัดผิวสมุนไพรดัดแปลงจากสารสกัดหยาบของผักข้าวและเปลือกหุ้มเมล็ดมะขาม	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจโยธิน และคณะ /คณะวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมกับสาวก.	26 กันยายน 2559	1603002052

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
43.	อนุสิทธิบัตร	ส่วนผสมสำหรับพลาสติกประเภท EVA (Ethylene vinyl acetate) และพลาสติกประเภท PVC (Polyvinyl chloride) เหลือใช้ในอุตสาหกรรมเพื่อออกแบบผลิตภัณฑ์และกรรมวิธีการผลิตส่วนผสมดังกล่าว	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง / คณะศิลปกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001834
44.	อนุสิทธิบัตร	ส่วนผสมสำหรับพลาสติกประเภท EVA (Ethylene vinyl acetate) และพลาสติกประเภท PVC (Polyvinyl chloride) เหลือใช้ในอุตสาหกรรมเพื่อออกแบบผลิตภัณฑ์และกรรมวิธีการผลิตส่วนผสมดังกล่าว	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง / คณะศิลปกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001835
45.	อนุสิทธิบัตร	ส่วนผสมสำหรับพลาสติกประเภท EVA (Ethylene vinyl acetate) และพลาสติกประเภท PVC (Polyvinyl chloride) เหลือใช้ในอุตสาหกรรมเพื่อออกแบบผลิตภัณฑ์และกรรมวิธีการผลิตส่วนผสมดังกล่าว	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง / คณะศิลปกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001836
46.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตสารกันสีจากเมล็ดทานตะวันไทยสำหรับใช้ในการเขียนผ้าบาติก	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจโยธิน และคณะ / คณะวิศวกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001233
47.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตสารกันสีจากกัมดัดแปรจากเมล็ดราชพฤกษ์สำหรับใช้ในการเขียนผ้าบาติก	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจโยธิน และคณะ / คณะวิศวกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001837
48.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตสารกันสี	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจ	13 กันยายน 2559	1603001838

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
		จากกัมดัดแปรของเมล็ดทาน นกงูยฝรั่งสำหรับใช้ในการ เขียนผ้าบาติก	โยธิน และคณะ /คณะ วิศวกรรมศาสตร์		
49.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตสารกันสี จากกัมดัดแปรจากทิมมา รินกัมดัดแปรสำหรับใช้ใน การเขียนผ้าบาติก	รศ.ดร.วันแข็ง สิทธิกิจ โยธิน และคณะ /คณะ วิศวกรรมศาสตร์	13 กันยายน 2559	1603001839

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 (1 ตุลาคม พ.ศ. 2559- 30 กันยายน พ.ศ. 2560)

- รวมทั้งสิ้น 53 ผลงาน

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
1.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	ระบบสมดุลงพลังงานในการกลั่นแยกตัวทำละลายกลับมาใช้ใหม่ (Solvent recovery system) โดยทำการระเหยและควบแน่นแบบต่อเนื่องด้วยระบบปั๊มความร้อน (Heat pump) ร่วมกับระบบฮีตเตอร์ของไหลร้อน (Diathermic fluid heater) ควบคุมสถานะ ออกซิเจนต่ำ ป้องกันการระเบิด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ/สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1601006885
2.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	เทคโนโลยีการสร้างไฮดรอกซิลแตรดิคอลปริมาณสูงจากปฏิกิริยาโฟโตแคทาไลติกด้วยแสงอัลตราไวโอเล็ต	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ/สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1601006886
3.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	วิธีการควบคุมแมลงพาหะนำโรคและสัตว์รบกวนด้วยระบบละออง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ/สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1601006887
4.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	กระบวนการยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรียในของเหลวที่มีอนุภาคแขวนลอยโดยใช้ปฏิกิริยาออกซิเดชันขั้นสูงโดยไม่ใช้ความร้อนในการฆ่าเชื้อ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ/สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1601006888
5.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	การสังเคราะห์อนุพันธ์ของอะเซทิลีนไกลโคไซด์และการตรวจสอบฤทธิ์ในยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ไทโรซิเนส (Synthesis of acetylene glycoside analogues and evaluation for their tyrosinase inhibitory activity)	ผศ.ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง และคณะ/คณะวิทยาศาสตร์	30 ธันวาคม 2559	1701000127

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
6.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	สารอนุพันธ์ของบิสอินโดล-1,4-ไดซับสทิทิวเต็ด-1,2,3-ไตรอะโซลชนิดใหม่ (New bis-indole-1,4-disubstituted-1,2,3-triazoles derivatives)	ผศ.ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง และคณะ/คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับ มรภ. รำไพพรรณี	18 มกราคม 2560	1701000428
7.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง/คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004115
8.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004116
9.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004117
10.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004118
11.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004119
12.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004120
13.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	สร้อยคอ	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004121



ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
14.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	สร้อยคอ	นางสาวศมลพรรณ ภูเล็ก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	11 ตุลาคม 2559	1602004122
15.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	เชิงเทียน	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004485
16.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	เชิงเทียน	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004486
17.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	โคมไฟ	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004487
18.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	โคมไฟ	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004488
19.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	โต๊ะ	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004489
20.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	โต๊ะ	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004490
21.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	กำไล	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะ ศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004491
22.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	กำไล	นายสักรินทร์ อินทรวงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	17 พฤศจิกายน 2559	1602004492

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
			เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์		
23.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ถาด	นายสักรินทร์ อินทรวงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004493
24.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ถาด	นายสักรินทร์ อินทรวงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004494
25.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ถ้วย	นายสักรินทร์ อินทรวงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004495
26.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ถ้วย	นายสักรินทร์ อินทรวงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	17 พฤศจิกายน 2559	1602004496
27.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ลวดลายกล่อง	นางสุพิศ เสี่ยงก้อง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	28 มีนาคม 2560	1702001093
28.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ลวดลายฉลาก	นางสุพิศ เสี่ยงก้อง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	28 มีนาคม 2560	1702001094
29.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ลวดลายฉลาก	นางสุพิศ เสี่ยงก้อง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	28 มีนาคม 2560	1702001095
30.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ลวดลายฉลาก	นางสุพิศ เสี่ยงก้อง /คณะศิลปกรรมศาสตร์	28 มีนาคม 2560	1702001096
31.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	แหวน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภากรีย์ เถาว์วงศ์ษา น.ส.ณัฐยานี เปรมานพพันธ์/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001631
32.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภากรีย์ เถาว์วงศ์ษา น.ส.ณัฐยานี เปรมานพพันธ์/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001632
33.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภากรีย์ เถาว์วงศ์ษา น.ส.ณัฐยานี	3 พฤษภาคม 2560	1702001633

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
			เปรมานุพันธ์/คณะอัญมณี		
34.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	ต่างหู	นางสาวดาวรรณ หมัดหลี นางสาวจารุวรรณ เลิศพลากร/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001634
35.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	จี้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารีย์ เถาว์วงศ์ชาน.ส.ณัฐยาน์ เปรมานุพันธ์/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001635
36.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	จี้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารีย์ เถาว์วงศ์ชาน.ส.ณัฐยาน์ เปรมานุพันธ์/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001636
37.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	จี้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารีย์ เถาว์วงศ์ชานายศรัณย์ สิทธิเดช/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001637
38.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	กำไลข้อมือ	นางสาวดาวรรณ หมัดหลี นางสาวจารุวรรณ เลิศพลากร/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001638
39.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	กำไลข้อมือ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารีย์ เถาว์วงศ์ชานายศรัณย์ สิทธิเดช/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001639
40.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	แหวน	นางสาวดาวรรณ หมัดหลี นางสาวจารุวรรณ เลิศพลากร/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001640
41.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	แหวน	นางสาวดาวรรณ หมัดหลี นางสาวจารุวรรณ เลิศพลากร/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001641
42.	สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์	แหวน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารีย์ เถาว์วงศ์ชานายศรัณย์ สิทธิเดช/คณะอัญมณี	3 พฤษภาคม 2560	1702001642
43.	อนุสิทธิบัตร	สูตรส่วนผสมของหัตถกรรมทองเหลืองโดยใช้กรรมวิธีการหล่อแบบสูญญากาศ	ผศ.ดร.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง /นายสักรินทร์ อินทรวงศ์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002387
44.	อนุสิทธิบัตร	สบู่ที่มีสารสกัดขมิ้นชันและสารสกัดน้ำมันถั่วดาวอินคาเป็นส่วนประกอบ	ดร.ปรัชญา แก่นแก้ว/ วิทยาลัยวิจัยและวิทยาการปัญญา	14 พฤศจิกายน 2559	1603002388

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
45.	อนุสิทธิบัตร	ระบบควบคุมอุณหภูมิและก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สำหรับการเพาะเลี้ยงสาหร่าย	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002390
46.	อนุสิทธิบัตร	กระบวนการกลั่นตัวทำละลายอุตสาหกรรมประสิทธิภาพสูงโดยบูรณาการระเหยแบบระยะขจัดสั้น	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002391
47.	อนุสิทธิบัตร	เทคโนโลยีการเร่งการเจริญเติบโตของสาหร่ายโดยใช้ระบบผสมก๊าซในของเหลวแบบเวนจูรี่	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002392
48.	อนุสิทธิบัตร	ระบบการตรวจวัดสภาพการเพาะเลี้ยงแพลงก์ตอนอย่างต่อเนื่องด้วยระบบออนไลน์ เช่น เซอร์	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002393
49.	อนุสิทธิบัตร	ระบบควบคุมและจัดการคุณลักษณะแสงของถังปฏิกรณ์ทางชีวภาพด้วยหลอดไฟสำหรับเพาะเลี้ยงสาหร่าย	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002394
50.	อนุสิทธิบัตร	ระบบการเลี้ยงสาหร่ายและการอนุบาลสัตว์น้ำขนาดเล็กในถังปฏิกรณ์ชีวภาพ	ผศ.ดร.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และนิสิต/คณะวิศวกรรมศาสตร์	14 พฤศจิกายน 2559	1603002395
51.	อนุสิทธิบัตร	ยางยืดสำหรับสร้างจรวดของเล่น	ดร.เมธี ธรรมวัฒนา/ คณะศึกษาศาสตร์	24 มีนาคม 2560	170300564
52.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตผงกัมจากเมล็ดมะขามปรับปรุงด้วยกระบวนการคาร์บอกซีเมทิลเลชัน	รศ. ดร.วันแข็ง สิทธิกิจ โยธิน/คณะวิศวกรรมศาสตร์	28 สิงหาคม 2560	1703001977
53.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการผลิตผงกัมจากเมล็ดพืชปรับปรุงด้วยกระบวนการคาร์บอกซีเมทิลเลชัน	รศ. ดร.วันแข็ง สิทธิกิจ โยธิน/คณะวิศวกรรมศาสตร์	28 สิงหาคม 2560	1703001978

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (1 ตุลาคม พ.ศ. 2560- 30 กันยายน พ.ศ. 2561)

- รวมทั้งสิ้น 17 ผลงาน

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
1.	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	สารอนุพันธ์อะมิโน-ไตรอะโซล ไกลโคไซด์ชนิดใหม่ (New amino-triazole glycoside derivatives)	ผศ.ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง และ คณะ/ คณะวิทยาศาสตร์	27 มีนาคม 2561	1801002074
2.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	โคมไฟ	รองศาสตราจารย์เสกสรรค์ ตันยาภิรมย์/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004282
3.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004283
4.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004284
5.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004285
6.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004286
7.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004287
8.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004288
9.	สิทธิบัตรการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ตุ๊กตา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสีบชาติ/คณะศิลปกรรม ศาสตร์	12 ตุลาคม 2560	1702004289
10.	อนุสิทธิบัตร	อุปกรณ์ไม้ค้ำยันแบบประยุกต์	อาจารย์ภูริชญา วีระศิริรัตน์ และคณะ /คณะสหเวช ศาสตร์	29 ธันวาคม 2560	1803000019

ลำดับ	ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้ประดิษฐ์/สังกัด	วันที่ยื่นคำขอ	เลขที่คำขอ
11.	อนุสิทธิบัตร	เตียงแสดงแรงกดทาง กายภาพบำบัด	อาจารย์คุณาวุฒิ วรรณจักร และคณะ /คณะสหเวช ศาสตร์	9 กุมภาพันธ์ 2560	180300622
12.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการสังเคราะห์โอปอลให้ ได้สีชมพู	รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ ทอง ทองนพคุณ /คณะอัญ มณี	13 กุมภาพันธ์ 2560	1803000521
13.	อนุสิทธิบัตร	แผ่นปิดแผลที่เคลือบด้วยสาร สกัดจากใบสบงเสื่อและกรรมวิธี การผลิต	รองศาสตราจารย์ ดร.วันแข็ง สิทธิกิจโยธิน และคณะ / คณะวิศวกรรมศาสตร์	5 มีนาคม 2560	1803000873
14.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการลำเลียงลูกกึ่ง ก้ามกรามระยะกึ่งคว่ำ	ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุม ชาติ /คณะวิทยาศาสตร์	25 มิถุนายน 2561	1803001423
15.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการลำเลียงลูกกึ่งขาว ระยะโพสลาวา 10-15	ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุม ชาติ/ คณะวิทยาศาสตร์	25 มิถุนายน 2561	1803001424
16.	อนุสิทธิบัตร	กรรมวิธีการลำเลียงลูกกึ่งกุลาดำ ระยะโพสลาวา 10-15	ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุม ชาติ /คณะวิทยาศาสตร์	25 มิถุนายน 2561	1803001425
17.	อนุสิทธิบัตร	ชุดตรวจวัดปริมาณฟอร์มาลดีไฮด์ แบบกระดาษ	ผศ.ดร.ยุภาพร สมิน้อย / คณะวิทยาศาสตร์	13 กรกฎาคม 2561	1803001768
18.	ลิขสิทธิ์ ประเภทรรณกรรม	โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับ เฝ้าระวังสภาพแวดล้อมในการ ทำงาน	ผศ.ดร.ปวีณา มีประดิษฐ์ และคณะ /คณะสาธารณสุข ศาสตร์	29 มีนาคม 2561	ว.1 7167