

ผลงานที่ได้รับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ปี 2566

ลำดับ	ชื่อนักวิจัยหลัก (ผู้รับผิดชอบโครงการ)	สังกัด	ชื่อโครงการวิจัย งานสร้างสรรค์ และ/หรือนวัตกรรม	ชื่อนักวิจัยร่วม พร้อมสังกัด (หากมี)	ประเภทการคุ้มครอง ทรัพย์สินทางปัญญา	เลขที่ (อนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร)	ระยะเวลาวันที่ได้รับ การคุ้มครอง	เอกสารแนบ
1	ศาสตราจารย์ ดร. สือจิตต์ เพ็ชรประสาน	วิทยาลัยวิศวกรรมชีว การแพทย์	กรรมวิธีการสร้างช่องไมโครฟลูอิดิกส์จากเจลลาติน โดยการใช้เครื่องพิมพ์เลเซอร์		อนุสิทธิบัตร	2003002386	10 ปี	มีสำเนาอนุสิทธิบัตร
2	รศ.นันทชัย ทองแป้น,ผศ. วาที่ ร.ต.พิชิตพล โช	วิทยาลัยวิศวกรรมชีว การแพทย์	รถเส้นไฟฟ้าใช้ระบบล้อแมคคานัมชนิดถอดชิ้นส่วน ประกอบได้	สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	อนุสิทธิบัตร	2203002406	10 ปี	มีสำเนาอนุสิทธิบัตร
3	รองศาสตราจารย์ ดร. ญัฐพล ถนิตช่างแสง	วิทยาลัยวิศวกรรมชีว การแพทย์	กระบวนการขึ้นรูปเส้นใยพลาสติกชีวภาพพอลิไฮด รอกซีอัลคาโรเอตสำหรับใช้ในเครื่องพิมพ์ 3 มิติ		อนุสิทธิบัตร	2303001769	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
4	อ.สุวัฒน์ พิพิธวณิชธรรม	วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์	ปลอกม้วนขยาย		อนุสิทธิบัตร	2303001699	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
5	ผศ.ดร.ลักษณา เจริญใจ	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	เม็ดบัววนปากที่มีส่วนผสมของกระชาย	นางสาว วรวรรณ สายงาม นางสาว วาสิณี ทองคำ นางสาว ธนียา วัฒนคุปต์ นางสาว จิตรดี ลูประสงค์ นาย เชาวลิศ มณฑล นาย ญฐวรรธน์ จันคณา	อนุสิทธิบัตร	2303001934	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
6	ผศ.ดร.ภญ.สุชาวัฒน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	ยาเม็ดฟู่สมุนไพรเหือกปลาหมอสำหรับใช้บ้วนปาก		อนุสิทธิบัตร	2303002293	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
7	ภญ.วรวรรณ สายงาม (เภสัช)	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	ผลิตภัณฑ์สเปรย์ฉีดฟันในช่องปากจากสารสกัด บัวบกและกรรมวิธีการผลิต	นายญฐวรรธน์ จันคณา นายอภิรักษ์ สกุลปักษ์ นางสาวลักษณา เจริญใจ นายธนภัทร ทรงศักดิ์	อนุสิทธิบัตร	23030002464	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
8	อ.สุวัฒน์ พิพิธวณิชธรรม	วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์	อุปกรณ์หน่วงลดระยะชัก Reduce stroke damper		อนุสิทธิบัตร	2301005637	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
9	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องเตือนการรั่วซึมของเลือดที่สายส่งเลือดจาก เครื่องไตเทียมเข้าสู่ผู้ป่วย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303002633	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
10	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีว การแพทย์	เครื่องวัดคอเลสเทอรอลแบบไม่รุกล้ำที่แสดงผลได้ 2 ช่องทาง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303003168	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
11	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องวัดกรดดยูริกแบบไม่รุกล้ำโดยใช้รังสี อัลตราไวโอเลตแสดงผลได้ 2 ช่องทาง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303003169	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
12	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	แก้ววัดความหวานในเครื่องดื่มเย็นประเภทชาและ กาแฟ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303003170	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร

ผลงานที่ได้รับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ปี 2566

ลำดับ	ชื่อนักวิจัยหลัก (ผู้รับผิดชอบโครงการ)	สังกัด	ชื่อโครงการวิจัย งานสร้างสรรค์ และ/หรือนวัตกรรม	ชื่อนักวิจัยร่วม พร้อมสังกัด (หากมี)	ประเภทการคุ้มครอง ทรัพย์สินทางปัญญา	เลขที่ (อนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร)	ระยะเวลาวันที่ได้รับ การคุ้มครอง	เอกสารแนบ
13	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องวัดระดับค่าความเข้มข้นของวิตามินดีในอาหารเสริม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303003171	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
14	อาจารย์ ภัฏจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	อุปกรณ์ป้องกันรังสีบริเวณไทรอยด์ที่มีน้ำหนักเบาและปราศจากตะกั่วสำหรับใช้ในทางรังสีวิทยา	อาจารย์ ดร.นัฐพงษ์ มูลคำ	อนุสิทธิบัตร	23030003299	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
15	รองศาสตราจารย์ ปรียา อนุพงษ์ออาจ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องวัดความเข้มข้นของสารละลายครีเอตินีน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธวัช แก้วกัณฑ์ และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2303003468	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
16	รองศาสตราจารย์ ดร. ณัฐพล ถนิตช่วงแสง	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	ไฮโดรเจลทุดียูมิสำหรับเป็นอวัยวะรับการพิมพ์ชีวภาพแบบอิสระในไฮโดรเจลแบบลอยตัว	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศนิ บุญบุญกุล	อนุสิทธิบัตร	2303003601	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
17	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญาคุปต์	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	อุปกรณ์ช่วยตรวจจับระดับการยกแขนและขาจากการออกกำลังกายท่า spot marching exercise	ผศ.ธนกร อยู่โต และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000088	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
18	ผศ.ธนกร อยู่โต	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องช่วยกายภาพภาวะข้อเท้าตก	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญา และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000089	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
19	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญาคุปต์	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	อุปกรณ์จัดทำนอนคว่ำสำหรับช่วยระบายเสมหะ	ผศ.ธนกร อยู่โต และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000090	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
20	ผศ.ธนกร อยู่โต	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องสั่นปอดเพื่อช่วยระบายเสมหะ	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญา และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000091	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
21	ผศ.ธนกร อยู่โต	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องช่วยพยุงลุกขึ้นยืนแบบติดตั้งกับรถเข็นสำหรับผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่าสะโพก	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญา และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000092	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
22	ผศ.ดร.จรรุญรัตน์ ปริญาคุปต์	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	อุปกรณ์ฝึกการนั่งทรงตัวให้สมดุลในรูปแบบเกม	ผศ.ธนกร อยู่โต และนักศึกษา	อนุสิทธิบัตร	2403000093	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
23	ดร.เริงศักดิ์ แก้วเพชร	สถาบันศิลปวัฒนธรรมและภาษา	ผ้าคลุมไหล่ ลวดลายองค์ประติมากรรมสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำมหาวิทยาลัยรังสิต	นายกิตติธัช ช้างทอง Mr. Sopharith Phoun	ลิขสิทธิ์	438164	50 ปี	มีหนังสือจดแจ้งลิขสิทธิ์
24	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยุทธนา ปิติธีรภาพ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องช่วยเดินทำกายภาพบำบัดยางค้ำล่างด้วยการเดิน	นายศิวกร ปั่นกระจำง	อนุสิทธิบัตร	2303000686	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
25	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยุทธนา ปิติธีรภาพ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องช่วยเดินทำกายภาพบำบัดยางค้ำล่างด้วยการเดิน	นายศิวกร ปั่นกระจำง	สิทธิบัตรการออกแบบผลิ	22302001011	20 ปี	สำเนาคำขอสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์
26	ศาสตราจารย์ ดร. สือจิตต์ เพ็ชรประสาน	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	อุปกรณ์นำร่องแนวกระดูกหน้าแข้งและข้อเท้า ด้วยแสงเลเซอร์สำหรับการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเท้าเทียม	นางสาวศุภรดา ไชยบัวแก้ว นางสาวรมิลธร ภาคธีร์ธวัช นางสาวพิชญ์สินี สุวรรณแพทย์ นายชญานิน อ่างทอง	อนุสิทธิบัตร	2203003097	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
27	อ.ทญ.กาญจนา สิงขโรทัย	วิทยาลัยทันตแพทยศาสตร์	โมเดลฝึกเย็บแผลในช่องปากจำลอง	อ.ทญ..ฐิติพร กังวานณรงค์กุล	อนุสิทธิบัตร	2403001404	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร

ผลงานที่ได้รับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ปี 2566

ลำดับ	ชื่อนักวิจัยหลัก (ผู้รับผิดชอบโครงการ)	สังกัด	ชื่อโครงการวิจัย งานสร้างสรรค์ และ/หรือนวัตกรรม	ชื่อนักวิจัยร่วม พร้อมสังกัด (หากมี)	ประเภทการคุ้มครอง ทรัพย์สินทางปัญญา	เลขที่ (อนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร)	ระยะเวลาวันที่ได้รับ การคุ้มครอง	เอกสารแนบ
28	นายกิตติพันธ์ รุ่งประเสริฐ	วิทยาลัยวิศวกรรมชีวการแพทย์	เครื่องทดสอบเครื่องวัดอัตราการเต้นหัวใจทารกในครรภ์	นายปรีวัฒน์ อิ่มอูระ นายภานุพงศ์ อุ่นคำ นายชุตีพงศ์ เฉลิมจิตอุทัย	อนุสิทธิบัตร	2403000979	10 ปี	มีสำเนาคำขออนุสิทธิบัตร
29	ดร.เรingsักดิ์ แก้วเพชร	สถาบันศิลปวัฒนธรรมและ	สวตลายกางเกงอาร์เอสยู	Mr. Sopharith Phoun	ลิขสิทธิ์	442816	50 ปี	มีหนังสือจดทะเบียนลิขสิทธิ์
30	บริษัท อาร์เอสยู โฮโรซอน สถาบันศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาสังคม	สถาบันศิลปวัฒนธรรมและ	TORTAWAN	ดร.เรingsักดิ์ แก้วเพชร	เครื่องหมายการค้า	240118782	10 ปี	มีสำเนาคำขอจดทะเบียน เครื่องหมายการค้า