

รายชื่อวิทยุ/นักวิทยาศาสตร์/รางวัลและผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2563

ระดับนานาชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
1	สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์ ภาควิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน คณะ แพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 และรองชนะเลิศ อันดับ 2 จากการแข่งขันทักษะดูแลผู้เจ็บป่วย ฉุกเฉินในพื้นที่ห่างไกล Wilderness Medicine งานประชุม 1st Paramedic Asia 2019 ณ กรุง กัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย		31 ต.ค. 2562
2			รางวัล Best Presentation Award, Best Practical Award และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 คะแนนรวมทั้งหมดจากการแข่งขันจัดการภัยพิบัติ Disaster Manages งานประชุม MEDxUSM ณ รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย		31 ต.ค. 2562
3	อาจารย์ ทพญ.วิชุดิณี สกฤดาภทอง	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัล Research Forum Poster Competition Winner (Basic Science) The 105th Annual Meeting American Academy of Periodontology at Chicago		2 - 5 พ.ย. 2562
4	Sai Kham Twi อาจารย์ที่ปรึกษา: ศ.ทพ.ณัฐเมศวร์ วงศ์ศิริฉัตร	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัล Third Prize ในงานประชุม The 12th Annual Meeting of Federation of Asian Dental Anesthesiology Societies & 2019 Annual meeting of Chinese Stomatological Society of Anesthesiology & Forum of Anesthesia and ERAS for Non-inpatient ENT Surgery in China		15 - 17 พ.ย. 2562

ระดับนานาชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
5	ทพญ.กัลยา สิทธิสงคราม อาจารย์ที่ปรึกษา: ศ.ทพ.ณัฐเมศวร์ วงศ์ศิริฉัตร และ รศ.ดร.นพ.ทพ.ศิริ ชัย เกียรติถาวรเจริญ	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัล Second Prize ในงานประชุม The 12th Annual Meeting of Federation of Asian Dental Anesthesiology Societies & 2019 Annual meeting of Chinese Stomatological Society of Anesthesiology & Forum of Anesthesia and ERAS for Non-inpatient ENT Surgery in China	หัวข้อ Preoperative Versus Postoperative Injection of Dexamethasone in Lower Third Molar Surgery: A Randomized Split-Mouth Triple-Blinded Clinical Trial.	15 - 17 พ.ย. 2562
6	อาจารย์ ดร.จันทร์เจ้า ล้อทอง พาณิชย์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล	รางวัลเหรียญเงิน และรางวัล Special Award จาก Professor Michał Szota (President of SPWiR) ในเวที Seoul International Invention Fair 2019 (SIIF 2019) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐ เกาหลี	ชุดน้ำยาเลี้ยงเซลล์ที่จำเพาะสำหรับกระตุ้นการ ผลิตเซลล์ที่มีการแสดงออกของโปรตีน ซีดี41 จาก เซลล์ต้นกำเนิดเม็ดเลือด	26 ธ.ค. 2562
7			รางวัลเหรียญทองแดง ในเวที Seoul International Invention Fair 2019 (SIIF 2019) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี	วิธีการกระตุ้นการสร้างเกล็ดเลือด โดยผ่านวิถี สัญญาณฮิบโป - แปป/ทาส	26 ธ.ค. 2562
8	ศ. นพ.รณชัย คงสกนธ์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	โล่เชิดชูเกียรติ จากสำนักงานข้าหลวงใหญ่ผู้ลี้ภัย สหประชาชาติ (UNHCR) ในฐานะผู้ช่วยเหลือใน การให้คำปรึกษา การรักษาพยาบาลและการส่งต่อ เพื่อการรักษาสำหรับผู้ป่วยจิตเวช เป็นอย่างดี ตลอดเวลา 25 ปี		8 ม.ค. 2563

ระดับนานาชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
9	ศูนย์พัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์ ภายใต้สังกัดศูนย์เพื่อความเป็นเลิศ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัลเหรียญทอง ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจร.) บนเวทีการแข่งขันระดับนานาชาติ จากงาน "The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New Products" (iENA 2019) ณ เมืองนูเร มเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	อุปกรณ์ถ่ายขยายผนังหัวใจห้องบนจากวัสดุฉลาด สำหรับผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลว	21 ม.ค. 2563

รายชื่อนักวิจัย/นักวิทยาศาสตร์/รางวัลและผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
1	รองศาสตราจารย์ ดร.พินดา สุรวัดนานวงศ์	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” (For Women in Science) ครั้งที่ 17 ประจำปี 2562 สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ จากบริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมมือกับสำนักเลขาธิการแห่งชาติ ว่าด้วยการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (การศึกษาการทำงานร่วมกันของโลหะและกรดลิวอัส เพื่อการสลายพันธะคาร์บอนออกซิเจนของแอลกอฮอล์ ด้วยวิธีคำนวณทางเคมีควอนตัม	4 ต.ค. 2562
2	รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริลดา ยศแผ่น	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” (For Women in Science) ครั้งที่ 17 ประจำปี 2562 สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ จากบริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมมือกับสำนักเลขาธิการแห่งชาติ ว่าด้วยการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (ยูเนสโก)	การออกแบบกระบวนการสังเคราะห์สารอินทรีย์วิธีใหม่ด้วยแนวคิด C-H functionalization สำหรับการพัฒนาระบบการสังเคราะห์ทางเลือกใหม่ที่ยั่งยืน	4 ต.ค. 2562
3			ได้รับรางวัล CST Citation Award 2019 จากสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี (Chemical Society of Thailand)		ต.ค. 2562
4	รศ. ดร.ทพญ.ศรัณญา ตันเจริญ	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัลที่ 3 จากการประกวดนวัตกรรมข้าวไทย ปี 2562 ในงาน Thailand Innovation Expo 2019 ณ สามย่านมิตรทาวน์ จัดโดย มูลนิธิข้าวไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ และสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	น้ำยาบ้วนปากจากข้าวสีดำ สำหรับผู้สูงอายุ	5 ต.ค. 62

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
5	ศาสตราจารย์ ดร.วิสิฐ จะวะสิต	สถาบันโภชนาการ	รางวัลผลงานวิชาการดีเด่น ภายใต้โครงการประเทศไทยปลอดภัยมั่นคงจากทรานส์ จากการประชุมวิชาการ สวก. ประจำปี 2562 “Beyond Disruptive Technology”		9 ต.ค. 2562
6	รองศาสตราจารย์ ดร.ภก.สาธิต พุทธิพิพัฒน์ขจร	คณะเภสัชศาสตร์	รางวัล เกสซ์กรดีเด่น ประจำปี 2562 สาขาเภสัชกรรมด้านวิจัย และนวัตกรรม จากเภสัชกรรมสมาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ในการประชุมเภสัชกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 10/2562		12 ต.ค. 2562
7	นายปรียพล โอวาสสุวรรณ นางสาวณัฐสิมา หนองใหญ่ และ นางสาวนงนภัส อารยะพงศ์ อาจารย์ที่ปรึกษา: ดร.ปรีชา ตั้งวร กิจถาวร	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร	รางวัล Merit Awards จากเวทีการแข่งขันการประกวดผลงานซอฟต์แวร์แห่งชาติ Thailand ICT Awards (TICTA2019)	PhotoGraffe: An Image-Based Vocabulary Learning System Based on MAS Architecture	7 พ.ย.62
8	นศ.ทพ.อทิตา เฉลิมสุขสันต์ และ นศ.ทพ.สุทธินาถ ตั้งทิกุล อาจารย์ที่ปรึกษา: รศ.ดร.หทัยทิพย์ ศรีธนะอุดมชัย และ ผศ.ทพ.ทวีพงศ์ อารยะพิศิษฐ์	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัลชนะเลิศรางวัลที่ 2 "DAT ORAL SCIENCE RESEARCH AWARD" ในงานประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2562 ประชุมวิชาการครั้งที่ 109 (2/2562) ทันตแพทยสมาคมแห่งประเทศไทยฯ	THE BEHAVIOR OF STEM CELLS FROM HUMAN EXFOLIATED DECIDUOUS TEETH ON SYNTHETIC PLGA-BIOGLASS SCAFFOLD FOR BONE TISSUE ENGINEERING	18 - 20 ธ.ค. 62
9	ผศ.ถาวร กุมทศรี	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	รางวัลนักวิชาการดีเด่น วันกีฬาแห่งชาติ 2562 มูลนิธิ พระชินชา สมเด็จพระญาณสังวรานุสรณ์ ในพระสังฆราชูปถัมภ์		22 ธ.ค. 62
10	คลินิกเสริมความรู้เบาหวานและ ทักษะการดูแลตนเอง คณะ แพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัลการประกวด Thai Diabetes Education Award ประจำปี 2562 จากสมาคมผู้ให้ความรู้โรคเบาหวาน		6 ม.ค. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
11	รองศาสตราจารย์ ดร. นสพ.พงศ์ราม รามสูต	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563		2 ก.พ. 2563
12	รองศาสตราจารย์ ดร.รักชาติ ไตรผล	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การจัดเรียงตัวและสมบัติทางแสงของอนุพันธ์พอลิไฮโอฟินในสภาวะแวดล้อมต่างๆ	2 ก.พ. 2563
13	ศาสตราจารย์ ดร.สิริรา กิตติกุล	คณะสาธารณสุขศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การพัฒนาวิธีเรียลไทม์ อาร์ที-พีซีอาร์ และการตรวจจีโนมไทป์ไวรัสโนโร เพื่อเฝ้าระวังโรคกระเพาะอาหารและลำไส้อักเสบเฉียบพลันจากอาหารและน้ำ	2 ก.พ. 2563
14	ศาสตราจารย์ ดร.มลลิกา อิมวงค์	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	ค้นพบการติดเชื้อมาลาเรีย <i>Plasmodium cynomolgi</i> จากลิงสู่คนตามธรรมชาติ	2 ก.พ. 2563
15	รองศาสตราจารย์ นพ.ไชยรัตน์ เพิ่มพิกุล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การศึกษาการรักษาผู้ป่วยติดเชื้อในกระแสเลือด ระดับรุนแรงเพื่อให้บรรลุเป้าหมายเปรียบเทียบระหว่างการบริหารยานอร์อิพิเนพรินในระยะแรก กับแนวทางการรักษาแบบมาตรฐานเดิม	2 ก.พ. 2563
16	รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชัย เอื้อวิทยาศุภกร	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	วัสดุลูกผสมซิลิโคนออกซิเจน : โมเลกุลติดฟังก์ชันเรืองแสงสำหรับตัวรับรู้	2 ก.พ. 2563
17	รองศาสตราจารย์ ดร.วรินทร์ คู่สกุลนิรันดร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การค้นหาคัดโนมัติของภาวะเบาหวานขึ้นจอตา จากภาพถ่ายจอประสาทตา	2 ก.พ. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
18			รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับการจำแนกเมล็ดพันธุ์ข้าวไทยโดยใช้ภาพถ่ายของเมล็ดพันธุ์ข้าวด้วยวิธีแบบ Mask R-CNN และ Transfer Learning	
19	ดร.พิพัฒน์ ผิวงาม อาจารย์ที่ปรึกษา: ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ ภัทรชัย กิริตสิน	คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล	รางวัลวิทยานิพนธ์ ระดับดีมาก สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การศึกษาเปรียบเทียบภาวะพาหะของแบคทีเรียดื้อยาหลายขนานในทางเดินอาหารของประชากรทั่วไปและกลุ่มผู้ป่วย	2 ก.พ. 2563
20	ศาสตราจารย์ ดร.นพ.ทองชัย สิริ อภิสิทธิ์ อาจารย์ที่ปรึกษา: รอง ศาสตราจารย์ ดร.วรพันธ์ คู่สกุล รินทร์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล	รางวัลวิทยานิพนธ์ ระดับดีมาก สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การแบ่งส่วนภาพทางการแพทย์โทนสีเทาแบบสองมิติและสามมิติด้วยวิธีการแปรปรวนพื้นที่ค้นหาในบริเวณใกล้เคียง	2 ก.พ. 2563
21	ดร.ภูชิต โนนจ้อย อาจารย์ที่ปรึกษา: Professor Dr. Alexander Bittner จาก University of California	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	รางวัลวิทยานิพนธ์ ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	การพัฒนาเทคโนโลยีที่รวดเร็วและแม่นยำในการบ่งชี้กลไกการทำงานและค้นหายาปฏิชีวนะตัวใหม่ด้วยการวิเคราะห์ลักษณะสัญญาณวิทยาของเซลล์แบคทีเรียอย่างเป็นระบบ	2 ก.พ. 2563
22	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรเกียรติ์ เกิดเจริญ	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดีมาก สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	ชุดอุปกรณ์เทคโนโลยีเซ็นเซอร์เพื่อตรวจวัดสุขภาพการนอนหลับ	2 ก.พ. 2563
23	ดร.สุพัตรา ตรีรัตน์ตระกูล	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	โมนิโคลนอลแอนติบอดีสำหรับกระตุ่นการวางไข่ในกึ่ง	2 ก.พ. 2563
24	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรา อภิ ลักษณ์	คณะเทคนิคการแพทย์	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	ชุดทดสอบอิมมูโนโครมาโทกราฟีแบบแข่งขันร่วมกับระบบขยายสัญญาณด้วยซิลเวอร์สำหรับตรวจวัดปริมาณคอร์ติซอลในน้ำลาย	2 ก.พ. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
25	ดร.ศรีสุภา ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	เกลาโควิช : ระบบช่วยเหลือการวินิจฉัยโรคต่อหินเบื้องต้นสำหรับจักษุแพทย์ทั่วไป	2 ก.พ. 2563
26	รองศาสตราจารย์ ดร.สุดสงวน งามสุริยโรจน์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	อุปกรณ์วัดการเดินจากการเคลื่อนไหวของข้อเข่าและแรงกดที่ฝ่าเท้า	2 ก.พ. 2563
27	ดร.กมลภรณ์ วงศ์ภาคีเกษรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	จับใจ : ระบบหุ่นยนต์ตอบโต้อัตโนมัติเพื่อคัดกรองภาวะซึมเศร้าในผู้ใช้งานเฟซบุ๊ก	2 ก.พ. 2563
28	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทัศนีย์ รัตนฤทัย นพรัตน์แจ่มจรัส	สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาการศึกษา จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2563	โปรแกรมจำลองเครื่องจักรเสมือนเพื่อการเรียนรู้ลอจิกเกต	2 ก.พ. 2563
29	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทัศนีย์ ศิลาวรรณ	คณะสาธารณสุขศาสตร์	ได้รับรางวัล "Dr. R.N. Roy Best Paper Award 2018" จากผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสาร Indian Journal of Public Health ปี 2018 โดยสมาคมสาธารณสุขแห่งประเทศไทย (Indian Public Health Association) ซึ่งจะเข้ารับรางวัลในการประชุม IPHACON 2020		29 ก.พ. 2563
30	ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์เทพนม เมืองแมน	คณะสาธารณสุขศาสตร์	ได้รับการประกาศเกียรติคุณ รับโล่รางวัล วันสื่อสารมวลชนแห่งชาติ ประจำปี 2563 สาขาสาธารณสุขดีเด่นแห่งปี จากคณะกรรมการและสมัชชานักจัดรายการวิทยุโทรทัศน์หนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย		2 มี.ค. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
31	รองศาสตราจารย์ ดร.ภูมิ อติศักดิ์ วัฒนา	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	ได้รับรางวัล "นักประดิษฐ์วิทยารุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2563" จากสมาคมประดิษฐ์วิทยาและ อายุรศาสตร์เขตร้อนแห่งประเทศไทย		13 มี.ค. 2563
32	รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงอรุณี อิทธิธัญญานนท์	คณะวิทยาศาสตร์	ได้รับทุนพิเศษเพื่องานวิจัยโควิด-19 จากโครงการ ทุนวิจัย ลอริอัล ประเทศไทย "เพื่อสตรีในงาน วิทยาศาสตร์" ในสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาวิธีการวินิจฉัย วิธีการ รักษาโรค วัคซีนของโรค COVID-19 และการ ติดตามการเปลี่ยนแปลงลักษณะทางพันธุกรรม และระบาดวิทยา ที่เกิดจากเชื้อไวรัส SARS-CoV-2	11 มิ.ย. 2563
33	นฉพ.ยุรนนท์ ภูโทถ้ำ และ นฉพ.ศุภกิตติ เวียนเสี้ยว	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัล "Health Emergency Response Outstanding Award: HERO Award" จาก สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.)		1 ก.ค. 2563
34	นางสาวปริญญา เอ็มอำไพวงศ์ นางสาวรินรดา ชีพเขียวชาญชัย นางสาวขวัญชนก ธีระอรุณเวช และ นายบัณฑิต ชินสุขเสริม อาจารย์ที่ปรึกษา: ดร.ศรีญาญา สังฆะ ตววรรณ	วิทยาลัยนานาชาติ	รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันแผนธุรกิจไม่ช้ระดับ นานาชาติ จากเวที "Thailand MICE Youth challenge 2020" ภายใต้แนวคิด "New Normal and MICE Technology" ในนามของทีม THE AISLING	Baby and Birth Expo 2022	9 ก.ค. 2563
35	รศ. ดร.ทวีธรรม ลิ้มปานานภาพ	วิทยาลัยนานาชาติ	รางวัลนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ ประจำปี พ.ศ. 2563 จากมูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีใน พระบรมราชูปถัมภ์	การใช้แบบจำลองคอมพิวเตอร์เพื่อศึกษาปฏิกิริยาเค	17 ส.ค. 2563
36	รศ. นพ.ชาญวิทย์ พรนภดล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล	รางวัลผลงานวิชาการดีเด่น TOYOTA THAILAND FOUNDATION AWARD 2019-2020 ด้าน วิทยาศาสตร์สุขภาพ (Health Science Award) จากมูลนิธิโตโยต้าประเทศไทย ร่วมกับ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	โรคสมาธิสั้น	14 ส.ค. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
37	รศ. นพ.อาศิส อุณนະนันท์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัล DMSc Award ชนะเลิศ ประเภทหนังสือและตำราทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปี 2563 จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	ตำรากระดูกข้อสะโพกหักในผู้สูงอายุ เป็นหนังสือเล่ม	26 ส.ค. 2563
38	ดร.นภัตสรภรณ์ ศรีมังกรแก้ว	ศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ	รางวัล DMSc Award ชนะเลิศ ประเภทการพัฒนาบริการหรือพัฒนาคุณภาพบริการทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปี 2563 จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	การพัฒนาหน่วยศึกษาวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์สุขภาพ	26 ส.ค. 2563
39	รศ. ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	ประกาศเกียรติคุณในโอกาสที่ได้สร้างคุณประโยชน์ต่อกองทัพบก และการวิจัยเพื่ออุตสาหกรรมป้องกันประเทศ ภายใต้โครงการทุนพัฒนาศักยภาพนักวิจัยด้านยุทธโปกรณ์ เพื่อพัฒนาศักยภาพของกองทัพและการป้องกันประเทศ ในงาน “วันภูมิปัญญาคนไทย”	โครงการการวิจัยต่อยอดหุ่นยนต์ทางทหารในระดับอ	3 ก.ย. 2563
40	ผศ. ดร.นริศ หนูหอม	คณะวิศวกรรมศาสตร์	ประกาศเกียรติคุณในโอกาสที่ได้สร้างคุณประโยชน์ต่อกองทัพบก และการวิจัยเพื่ออุตสาหกรรมป้องกันประเทศ ภายใต้โครงการทุนพัฒนาศักยภาพนักวิจัยด้านยุทธโปกรณ์ เพื่อพัฒนาศักยภาพของกองทัพและการป้องกันประเทศ ในงาน “วันภูมิปัญญาคนไทย”	โครงการรู้จำภาพเพื่อใช้ในการพัฒนาอุปกรณ์ต้นแบบ	3 ก.ย. 2563
41	อ. พญ.จิราภรณ์ อรุณากร	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลอรรณนารีศวร รางวัลเพื่อผู้ทำงานด้านความหลากหลายทางเพศ ประเภทบุคคล โดยคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ สมาคมฟ้าสีรุ้งและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์		19 ก.ย. 2563

ระดับชาติ					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
42	นางสาววนัชชา หล่อไพบูลย์ อาจารย์ที่ปรึกษา: รศ. ดร.พินิตา สุรวัดนานวงศ์	วิทยาลัยนานาชาติ และคณะ วิทยาศาสตร์	รางวัลเหรียญทอง - รางวัลดาวรุ่งวิทยาศาสตร์รุ่น เยาว์ประจำปี พ.ศ. 2563 (Gold medal - Young Rising Stars of Science Award 2020)		5-7 ต.ค. 2563
43	ศ. ดร. นพ.นรุตถพล เจริญพันธุ์	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	ศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น วช. ปี 2563		11 ส.ค. 2565

รายชื่อนักวิจัย/นักวิทยาศาสตร์/รางวัลและผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2563

ระดับสถาบัน					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
1	ศ. พญ.อรุณวรรณ พุทธิพันธุ์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัล Distinguished Activity Award จาก World Sleep Society ในการจัดกิจกรรม World Sleep Day 2019 ณ สวนเฉลิมพระเกียรติ ชั้น 1 อาคารสมเด็จพระเทพรัตน์ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี		24 ต.ค. 2562
2	ทีมสร้างสุข คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รางวัล Popular vote รองชนะเลิศอันดับ 2 จากการประชุม “Happy University Challenge : ความท้าทายของมหาวิทยาลัยแห่งความสุข” ซึ่งจัดโดยโครงการการสร้างเสริมสุขภาวะองค์กรแบบยั่งยืนจากมหาวิทยาลัยแห่งความสุขไปสู่องค์กรแห่งสุขภาวะ จากสถาบันวิจัยประชากร มหาวิทยาลัยมหิดล	ซุ้ม From MUICT with Love ส่งรักจากไอซีที	8 พ.ย. 2562
3	ผศ. ดร.ระพีพร ใหญ่เจริญ อ. ดร.ปวเรศ อ่อนทอง	คณะเทคนิคการแพทย์	Innovative Teaching Award ในกิจกรรมมหกรรมคุณภาพมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2562	Enhancing patient safety through inter-professional collaborative practice	26 พ.ย. 62
4	ผศ. ดร.อดิศักดิ์ ร่มแสง	คณะวิทยาศาสตร์	Innovative Teaching Award ในกิจกรรมมหกรรมคุณภาพมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2562	การจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสานรายวิชาแบบที่เรีย: กรณีศึกษาเพื่อเปลี่ยนแปลงวัฒนธรรมการเรียนรู้ของนักศึกษาไทยในมหาวิทยาลัย	26 พ.ย. 62
5	ดร.ประเสริฐ ประสมรักษ์	โครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ	Innovative Teaching Award ในกิจกรรมมหกรรมคุณภาพมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2562	ผลการพัฒนารูปแบบการฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพสาธารณสุข โดยการเรียนผ่านการลงมือปฏิบัติบนฐานบริบท	26 พ.ย. 62
6	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	Innovative Teaching Award ในกิจกรรมมหกรรมคุณภาพมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2562	ผลของการใช้ระบบตอบสนองโดยผู้เรียน (คาซุท และ กูเกิ้ลฟอร์มและชีท) ต่อการเรียนรู้ของนักศึกษาแพทย์ในห้องเรียนขนาดใหญ่	26 พ.ย. 62

ระดับสถาบัน					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
7	อาจารย์นายแพทย์ ปุม มาลากุล ณ อยุธยา	คณะสาธารณสุขศาสตร์	รางวัลชมเชย Poster Presentation กลุ่มบริหารสุขภาพ จากงานมหกรรมคุณภาพ "ปัญญามหิดล คุณภาพคน คุณภาพงาน" Mahidol Quality Fair 2019 Innovative Organization : องค์การแห่งนวัตกรรม ณ Prince Mahidol Hall		26 พ.ย. 62
8	นายดุสิต สุนทรภักดี	วิทยาลัยราชสุดา	รางวัลในการนำเสนอผลงานด้วยวาจาประเภท StoryTelling งาน MAHIDOL QUALITY FAIR 2019 "Innovative Organization : องค์การแห่งนวัตกรรม" ปัญญามหิดล คุณภาพคน คุณภาพงาน	โอกาสครั้งยิ่งใหญ่ ...ของผู้ชายในโลกเจียบ	26 พ.ย. 62
9	ดร.สุพัตรา ตรีรัตน์ตระกูล รศ. ดร.อภิวัฒน์ อุดมกิจ ศ.เกียรติคุณ สกล พันธุ์ยิ้ม	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาการประดิษฐ์และนวัตกรรม	สารชีวโมเลกุลสำหรับการกระตุ้นการวางไข่ในแม่พันธุ์กุ้งโดยไม่ตัดตา	2 ต.ค. 2562
10	ผศ. ดร.สตรีรัตน์ ธาดากานต์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 ต.ค. 2562
11	ผศ. พญ.สุวนิตย์ ธีระศักดิ์วิเชียร	คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 ต.ค. 2562
12	รศ. ดร.ปรกรณ์ สิงห์สุริยา	คณะสังคมศาสตร์และ มนุษยศาสตร์	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 ต.ค. 2562
13	รศ. นพ.กิตติณัฐ กิจวิภัย	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาล รามาธิบดี	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาการแต่งตำรา	การผ่าตัดไตผ่านกล้อง และโดยใช้หุ่นยนต์ (Textbook of Laparoscopic and Robotic Renal Surgery)	2 ต.ค. 2562
14	รศ. ดร. นสพ.พงศ์ราม รามสูต	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาการประดิษฐ์และนวัตกรรม	ยาชีวภาพแอนติบอดีมนุษย์ สำหรับรักษาโรคไข้เลือดออก	2 มี.ค. 2563

ระดับสถาบัน					
ลำดับที่	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทของรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย	วัน/เดือน/ปี
15	อ. นพ.เอกรินทร์ ภูมิเชษฐ	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 มี.ค. 2563
16	รศ. ดร. นพ.ดร. วัฒนกุลพานิชย์	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 มี.ค. 2563
17	อ. นพ.ชรินทร์ ลำซ้ำ	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาความเป็นครู		2 มี.ค. 2563
18	ดร.เจตสุมน สัตตบงกช ประจำาศรี	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาการวิจัย	การศึกษาเชื่อมมาลาเรียชนิดไวแวกซ์ระยะติดต่อกันในสัตว์ เพื่อการพัฒนา ยา และวัคซีน	2 มี.ค. 2563
19	ผศ. ดร. นพ. ทพ.บวร คลองน้อย	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง สาขาการบริการ	การจัดการ และการดูแลรักษาผู้ป่วยเนื้องอก และมะเร็งช่องปาก	2 มี.ค. 2563
20	รศ. ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	ใบประกาศเกียรติคุณ ผู้มีผลงานการประดิษฐ์ที่ได้รับสิทธิบัตรฯ ประเภททรัพย์สินทางปัญญา สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ เลขที่ 65898 ในงานวันครบรอบ 51 ปี วันพระราชทานนาม 132 ปี มหาวิทยาลัยมหิดล	หุ่นยนต์สำหรับวินิจฉัยโรคเส้นประสาทส่วนปลายในผู้ป่วยเบาหวาน	2 มี.ค. 2563
21	ทพ.มานพ คานีเยอร์	คณะทันตแพทยศาสตร์	รางวัลวิทยานิพนธ์นวัตกรรม ระดับดีมาก ในโครงการรางวัลวิทยานิพนธ์นวัตกรรมดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2563	การวิเคราะห์คุณลักษณะทางเคมีฟิสิกส์ของวัสดุแทนกระดูกที่ได้จากขบวนการแปรรูปฟัน (TDBS) ที่ถูกเตรียมข้างแก้อีและวัสดุปลูกกระดูกที่ใช้ปัจจุบันในคลินิก	2 ก.ย. 2563
22	ศ. ดร. นพ.ทนงชัย สิริอภิสิทธิ์ อาจารย์ที่ปรึกษา: รศ. ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รางวัลวิทยานิพนธ์นวัตกรรมดีเด่น (Innovative Thesis Award) จากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล	การแบ่งส่วนภาพทางการแพทย์โทนสีเทาแบบสองมิติและสามมิติด้วยวิธีการแปรปรวนพื้นที่ค้นหาในบริเวณใกล้เคียง (2D and 3D Segmentation of Grayscale Medical Images Using Variable Neighborhood Search)	14 ต.ค. 2563