

รายชื่อนักวิจัย/ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2554

ระดับนานาชาติ

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
1	ผศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์ และนักศึกษา	คณะวิศวกรรมศาสตร์	การแข่งขันหุ่นยนต์กู้ภัย Robocop Japan Open 2011 ณ เมืองโอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น	หุ่นยนต์กู้ภัย BART LAB

รายชื่อนักวิจัย/ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2554

ระดับชาติ				
ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
1	รศ.ประดาป สิงห์ควานนท์	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลนักเวชศาสตร์ป้องกันดีเด่น ระดับชาติ ด้าน สาธารณสุขศาสตร์ ประจำปี 2553 โดย สมาคมเวชศาสตร์ป้องกันแห่งประเทศไทย สมาคมนัก บริหารโรงพยาบาลประเทศไทย และกระทรวงสาธารณสุข	ในฐานะเป็นผู้มีความเสียสละ มีความรู้ และความสามารถ สนับสนุนงานเวชศาสตร์ป้องกันในประเทศไทยมาโดยตลอด
2	ดร.ปัทมาธิ ฤทธิประวัตติ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	ระบบโทรเวชสำหรับตรวจจำแนกและสร้างภาพจำลอง สามมิติของเนื้อเยื่อมะเร็งช่องคอหลังโพรงจมูก
3	ดร.ม.ล.เสาวรส สวัสดิ์วัฒน์ ศ.นพ.สุทัศน์ ฟูเจริญ ดร.ปราณี ฟูเจริญ น.ส.ทองเพิ่ม มั่นคงดี	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประเภทเกียรติคุณ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	วิธีการตรวจโรคแอลฟาธาลัสซีเมีย โดยวิธี Melting Curve
	รศ.ดร.ปานทิพย์ วัฒนวิบูลย์	คณะเทคนิคการแพทย์		
4	อ.ดร.กานต์ยุพา จิตติวัฒนา รศ.ดร.พิณทิพ รื่นวงษา รศ.ดร.ภิญโญ พานิชพันธ์	สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้	รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประเภทเกียรติคุณ สาขาการศึกษา ด้านสังคมศาสตร์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	แบบจำลองดีเอ็นเอ โครงสร้างทุติยภูมิของโปรตีนและ หน่วยการทำงานของกล้ามเนื้อ เพื่อเสริมสร้างความ เข้าใจเกี่ยวกับมหชีวโมเลกุล
5	ผศ.ดร.ดวงใจ นาคะปรีชา	คณะวิทยาศาสตร์	ทุนช่วยเหลือการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มูลนิธิโทรเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย	วิธีวัดใหม่เฝ้าระวังภาวะขาดสารไอโอดีน
6			โล่เกียรติคุณ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ผู้ทำคุณประโยชน์และสร้างชื่อเสียงให้แก่โครงการ พสวท.
7	ผศ.ดร.สุรพล พิบูลโกคานันท์	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล	ทุนช่วยเหลือการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มูลนิธิโทรเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ประเทศไทย	การวิเคราะห์โปรตีนโอมิกเพื่อศึกษาโปรตีนที่เกี่ยวข้องกับ การสังเคราะห์ไตรเอซิลกลีเซอรอลของจุลสาหร่าย เพื่อ นำไปสู่การเพิ่มผลผลิตไบโอดีเซลของจุลสาหร่าย

ระดับชาติ

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
8	ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประเภทสถาบัน มูลนิธิโทรเพื่อส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย	-
9	รศ.นพ.มานิช หล่อตระกูล	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลผลงานทางวิชาการดีเด่น ด้านวิทยาศาสตร์ TTF Award ประจำปี 2553 มูลนิธิโตโยต้า ประเทศไทย (Toyota Thailand Foundation Award)	การฆ่าตัวตาย การรักษาและการป้องกัน
10	รศ.ดร.ศราวดี จิตรภักดี	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น ประจำปี 2554 สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย	-
11			รางวัลนักวิจัยดีเด่น สาขา Life Sciences & Agricultural Sciences TRF-CHE-Scopus Researcher Award ประจำปี 2554 จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	-
12	รศ.ดร.นพ.นรัตถพล เจริญพันธุ์	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดาวรุ่ง/รุ่งเยาว์ ประจำปี 2554 สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย	-
13	อ.ดร.ณัฐพล อ่อนปาน	คณะวิทยาศาสตร์	โล่เกียรติคุณ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ผู้ทำคุณประโยชน์และสร้างชื่อเสียงให้แก่โครงการ พสวท.
14	รศ.ดร.ฟองคำ ทิถีสกุลชัย	คณะพยาบาลศาสตร์	โล่ประกาศเกียรติคุณ รางวัล TST Journal Awards ประเภท National TCI-SCOPUS-TRF Journal Award สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	-

ระดับชาติ

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
15	ผศ.พญ.ยุวเรศมศรี สิริชานัญญา	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลผู้หล่อเลี้ยงคุณภาพและแรงบันดาลใจ ประชุมวิชาการประจำปี ระดับชาติ เกี่ยวกับการพัฒนา และรับรองคุณภาพโรงพยาบาล (HA National Forum) ครั้งที่ 12	-
16	รศ.ดร.นพ.ชัยเลิศ พิเชิตพรชัย (รักษาการผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ)		รางวัล Thailand ICT Excellence Awards 2010 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ผลงานโครงการระบบบันทึกการปฏิบัติงานบุคลากร และ บริหารโครงการหรือ ระบบ I - Jobs
17	รศ.ดร.พงศธร สังข์เผือก	สถาบันโภชนาการ	รางวัลระดับเงิน ด้านความเป็นเลิศด้านห้องปฏิบัติการทาง การแพทย์ และสาธารณสุข กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	-
18	ผศ.ดร.อาทิตยา ศิริภิญโญานนท์	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ สาขาเคมี (TWAS Prize for Young Scientists in Thailand) สภาวิทยาศาสตร์สำหรับประเทศกำลังพัฒนา (Academy of Sciences for the Developing World)	งานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมและประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ทางการวิเคราะห์ สำหรับข้อมูลที่สำคัญต่าง ๆ ทั้งด้าน อาหารและสิ่งแวดล้อม เช่น ศึกษาการกระจายตัวของ ขนาดอนุภาค นาโน ที่มีผลต่อสัมผัสและคุณภาพของ อาหาร การศึกษาเรื่องการกระจายตัวของอนุภาคซิลเวอร์ นาโน ในสิ่งแวดล้อม
19	ดร.พญ.ณัฐณี จินาวัฒน์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลลอรีอัล เพื่อสตรีดีเด่นในงานวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 9 ประจำปี 2554 สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (Life Science) สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการแห่งชาติ ว่าด้วย การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรม แห่งสหประชาชาติ และบริษัทลอรีอัล ประเทศไทย (L'OREAL-UNESCO Awards and Fellowships for Women in Science 2011)	การศึกษาความเกี่ยวข้องของปริมาณสารพันธุกรรมดีเอ็นเอ บนโครโมโซมกับโรคทางพันธุกรรมโดยใช้ Genome-wide SNP array

ระดับชาติ

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
20	รศ.ดร.สุกรี เจริญสุข	วิทยาลัยดุริยางคศิลป์	รางวัลสนับสนุนการก่อตั้งวง Chamber Orchestra แห่ง South East Asia จากสถาบันเกอเธ่	ผู้ทำคุณประโยชน์ให้แก่วงการศิลปวัฒนธรรม
21	ดร.มลธิรา พรหมกันต์	คณะเทคนิคการแพทย์	รางวัลนำเสนอผลงานภาคินิตค้นยอดเยี่ยมในกลุ่มมนุษย์ พันธุศาสตร์ ในการประชุมวิชาการพันธุศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 17 สมาคมพันธุศาสตร์แห่งประเทศไทย	หน้าที่ของ BECA1 ที่เกี่ยวกับ Calcium Sensing Receptor (CaSR) และประสิทธิภาพของสารคิวเคอร์บีทาซินปี ในเซลล์มะเร็งเต้านมเพาะเลี้ยง
22	รศ.ดร.ศันสนีย์ ชูแวว	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	รางวัลผู้มีคุณูปการต่อการดำเนินงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-
23	นพ.สุริยเดว ทรีปาตี	สถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว	โล่เชิดชูเกียรติด้านผลงานการพัฒนาคนดีเด่น ประชุมวิชาการประจำปี 2554 เรื่อง "สร้างตน สร้างสำนักงาน ส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส และผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	-
24			รางวัลทรงเกียรติเกี่ยวกับงานด้านวัยรุ่นของกลุ่มประเทศ Northern Hemisphere ประจำปี 2011 สมาคมด้านการแพทย์วัยรุ่นโลก	-
25			รางวัลทูตสันติภาพ งานประชุมเนื่องในวันสันติภาพสากล 2554 และการสถาปนาสถานานาชาตนาเพื่อสันติภาพในประเทศไทย	-
26	ศ.มาลีญา เครือตราชู	วิทยาลัยนานาชาติ	รางวัลชนะเลิศผู้ส่งออกสินค้า และบริการดีเด่น The Prime Minister's Export Award (PM Export Award) สาขาธุรกิจบริการการศึกษานานาชาติ สำนักงานรัฐมนตรี	-

ระดับชาติ

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
27	ศ.พญ.นวลอนงค์ วิชาญสุนทร ศ.เกียรติคุณ พญ.ฉวีวรรณ บุณนาค รศ.วรรณะ มหาภักดีคุณ รศ.ดร.พญ.อัญชลี ตั้งตรงจิตร ดร.นิทัศน์ สุขรุ่ง ผศ.ดร.ณัฐ มาลัยนวล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น ประจำปี 2554 มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์	โครงการพัฒนาการผลิตวัคซีนโรคภูมิแพ้จากโรฝุ่นที่ได้มาตรฐานของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
28	นายจิรวัดน์ จิตประสูติวิทย์ นายอภิวัฒน์ ตรังศัตรกุล นายรติกร ชัยวัฒนธรรม (อ.ที่ปรึกษา: ผศ.ดร.เซง เลิศมโนรัตน์)	คณะวิศวกรรมศาสตร์	รางวัลชนะเลิศ ประเภทโปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ ระดับนิสิต นักศึกษา ในการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13 ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	-
29	นางลักขณา ไชยมงคล (นักศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาโภชนศาสตร์) (อ.ที่ปรึกษา: รศ.ดร.พัทธนี วินิจจะกุล)	สถาบันโภชนาการ	รางวัลชนะเลิศ การนำเสนอผลงานทางวิชาการ แบบบรรยาย จากการประชุมโภชนาการแห่งชาติ ครั้งที่ 5 สมาคมโภชนาการแห่งประเทศไทย	รูปแบบการให้อาหาร และคุณภาพของอาหารเสริมที่มีการบริโภค ในเด็กอายุ 6 - 12 เดือนที่อาศัยในจังหวัดชายแดนภาคใต้
30	น.ส.สุมิตตา วุฒิสินอักษร (นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาโภชนศาสตร์) (อ.ที่ปรึกษา: ผศ.ดร.สุนาฏ เตชางาม)	สถาบันโภชนาการ	ทุนวิจัย Nestle Nutrition Research Award จากการประชุมโภชนาการแห่งชาติ ครั้งที่ 5 สมาคมโภชนาการแห่งประเทศไทย	-
31	น.ส.ปณรส ศิริกนกวิไล (นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาโภชนศาสตร์) (อ.ที่ปรึกษา: ผศ.ดร.ศิริพร ตันติโพธิ์พัฒน์)	สถาบันโภชนาการ	รางวัลชนะเลิศ การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (แบบโปสเตอร์ กลุ่ม Clinical Nutrition) จากการประชุมโภชนาการแห่งชาติ ครั้งที่ 5 สมาคมโภชนาการแห่งประเทศไทย	น้ำพริกแกงแดงหลังผ่านกระบวนการย่อยและส่งผ่านเซลล์ลำไส้ ลดระดับไซโตไคน์จากเซลล์เม็ดเลือดขาวของผู้ป่วยโรคข้ออักเสบรูมาตอยด์
32	รศ.ดร.วสันต์ จันทราทิตย์ ผศ.พญ.ศศิโสภณ เกียรติบุรณกุล	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลชนะเลิศ ด้านสิ่งคมนวัตกรรม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ National Innovation Awards 2011	ผลงานชุดตรวจวินิจฉัยต้านไวรัสเอดส์ "HIV - ADR all in one"

รายชื่อนักวิจัย/ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2554

ระดับสถาบัน				
ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
1	รศ.ดร.นพ.นรุตถพล เจริญพันธ์	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาการวิจัย ประจำปีการศึกษา 2553 มหาวิทยาลัยมหิดล	การวิจัยบูรณาการด้านแคลเซียมและกระดูก
2	รศ.ดร.สุมาลี ตั้งประดับกุล	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาความเป็นครู ประจำปีการศึกษา 2553 มหาวิทยาลัยมหิดล	
3	ศ.ดร.วีระพงษ์ ปรัชญาสิทธิกุล	คณะเทคนิคการแพทย์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล ISI Web of Science พ.ศ. 2551 - 2552	
4	ศ.ดร.ประเสริฐ โศภน	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล ISI Web of Science พ.ศ. 2551 - 2552	
5	ศ.ดร.Timothy William Flegel	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล ISI Web of Science พ.ศ. 2551 - 2552	
6	ผศ.นพ.วรุฒม์ โล่ห์สิริวัฒน์	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS พ.ศ. 2551 - 2552	
7	รศ.ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา	คณะเทคนิคการแพทย์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS พ.ศ. 2551 - 2552	
8	รศ.ดร.วรรณพงษ์ เตரியมโพธิ์	สถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS พ.ศ. 2551 - 2552	
9	ศ.พญ.พรรณณี ปิติสุทธิธรรม	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง "Activity of posaconazole in the treatment of central nervous system fungal infections"
10	ศ.ดร.David John Ruffolo	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง "Relativistic solar neutrons and protons on 28 October 2003"

ระดับสถาบัน

ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
11	ผศ.นพ.ดร.อนวัช ศกุนตาภัย และคณะ	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง “A variant in the CD209 promoter is associated with severity of dengue disease”
12	อ.ดร.วเรศ วีระสัย และคณะ	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง “Design and development of a highly stable hydrogen peroxide biosensor on screen printed carbon electrode based on horseradish peroxidase bound with gold nanoparticles in the matrix of chitosan”
13	รศ.ดร.ลือชัย ศรีเงินยวง	คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง “การวิเคราะห์สถานการณ์ของผู้ป่วยโรคเอดส์ในชุมชน”
14	ผศ.ดร.สุขสรณ์ กันตะบุตร	วิทยาลัยการจัดการ	รางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสาร (Citation) สูงสุด จากฐานข้อมูล SCOPUS ระหว่างปี พ.ศ. 2548 - 2552 สาขาการบริหารจัดการทางธุรกิจ มหาวิทยาลัยมหิดล	ผลงานวิจัยเรื่อง “Vision-based leadership”