

รายชื่อนักวิจัย/ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2538

ระดับนานาชาติ				
ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
1	ศ.ยอดหทัย เทพรานนท์	คณะวิทยาศาสตร์	ASEAN Outstanding Scientist and Technologist Award ASEAN Committee on Science and Technology	การศึกษาค้นคว้าเกี่ยวกับอินทรียี่เรื่องยาสมุนไพรและยาสังเคราะห์
2	ดร.ชนันท์ อังศุณสมบัติ	สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ASEAN Young Scientist and Technologist Award ASEAN Committee on Science and Technology	-
3	ศ.เกียรติคุณนัฐ ภมรประวัติ	สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	รางวัล Louis Pasteur United Nations Educational Scientific and Cultural Organization (UNESCO)	-

รายชื่อนักวิจัย/ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2538

ระดับชาติ				
ลำดับ	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	สังกัด	ประเภทรางวัล	ชื่อผลงานวิจัย
1	ศ.พญ.คุณสุภา ณ นคร	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	ผลงานวิจัยดีเยี่ยม สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	ธาตุสซีเมียและอีโมโกลบินผิดปกติในประเทศไทย
2	รศ.ประพนธ์ วิไลรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์	ผลงานวิจัยดีเยี่ยม สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	การทำงานของวิตามินอีในการลดโคเลสเตอรอลในกระต่าย
3	ศ.ศรชัย หล่ออารีย์สุวรรณ	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	ผลงานวิจัยที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ที่ต้องการแก้วงการแพทย์ เกี่ยวกับการเกิดมาลาเรียขึ้นสมอง
4			รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล - ปี บรวาน์ เพื่อการแพทย์และ สาธารณสุขไทย บริษัท ปี บรวาน์ ประเทศไทยจำกัด	ผลงานด้านมาลาเรีย
5	ศ.ประเสริฐ ไศภาน	คณะวิทยาศาสตร์	นักวิทยาศาสตร์ดีเด่น สาขาเซลล์ชีววิทยา มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในพระบรม ราชูปถัมภ์	โครงสร้างและการขดตัวของใยโครมาตินและเบสิกโปรตีน ในนิวเคลียสของเซลล์สืบพันธุ์เพศผู้ของสัตว์เลี้ยงลูกด้วย นมและเซลล์ชีววิทยาและอิมมิวโนวิทยาของชั้นผิวพยาธิ ใบไม้เลือดและพยาธิใบไม้ตับในคนและสัตว์
6	ผศ.ศันสนีย์ ไชยโรจน์	คณะวิทยาศาสตร์	นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในพระบรม ราชูปถัมภ์	การค้นพบ Trypsin - Insensitive Ligand บนผิวเม็ด เลือดแดงที่ติดเชื่อมมาลาเรียชนิดฟัลซิพารัม และ Adhesion Molecule ชนิดใหม่บนเซลล์บุผนังหลอดเลือด
7	ดร.เกศรา ณ บางช้าง	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน	นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในพระบรม ราชูปถัมภ์	การศึกษาเมตาบอลิซึมและเภสัชจลนศาสตร์ของยาต้าน มาลาเรียเมฟโฟลควิน
8	ศ.วิชัย ธีวตระกูล	คณะวิทยาศาสตร์	รางวัลวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มูลนิธิไทรเพื่อส่งเสริมวิทยาศาสตร์ แห่งประเทศไทย	ผลงานด้านเคมีสังเคราะห์และผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ