



รายนามนักเทคโนโลยีดีเด่น

(Lists of Outstanding Technologists)

ปี พ.ศ.	ชื่อ	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน
2545	1. กลุ่มพัฒนาการใช้ประโยชน์แก๊ดออยลิกในดีไทย <ul style="list-style-type: none">▪ รองศาสตราจารย์ ดร. พิชัย นิมิตรยงสกุล▪ รองศาสตราจารย์ ดร. ปริญา จินดาประเสริฐ▪ นายสมชัย กกกำแหง▪ รองศาสตราจารย์ ดร. สมนึก ตั้งเดิมสิริกุล▪ รองศาสตราจารย์ ดร. ชัย จาตุรพิทักษ์กุล▪ นางวราภรณ์ คุณาวานากิจ▪ นายสุรเชษฐ์ จึงเกษมโชคชัย▪ รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ เกียรติโกมล▪ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เอนก ศิริพานิชกร▪ รองศาสตราจารย์ ดร. บุญไชย สถิตมั่นในธรรม▪ รองศาสตราจารย์ ดร. เจษฎา เกษมเศรษฐี▪ รองศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ สุวรรณวิทยา▪ รองศาสตราจารย์ ดร. สุวิมล สัจจาณิษฐ์	สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย มหาวิทยาลัยขอนแก่น การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
	2. ศาสตราจารย์ ดร. เมธี เวชารัตนา	New Jersey Institute of Technology
2546	1. กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมกึ่งกลางดำ <ul style="list-style-type: none">▪ ศาสตราจารย์ ดร. วิชัย บุญแสง▪ ศาสตราจารย์ ดร. สกล พันธุ์ยิ้ม▪ ศาสตราจารย์ ดร. บุญเสริม วิทยขำนาญกุล▪ ศาสตราจารย์ ดร. ทิมโมที เฟลเกล▪ ศาสตราจารย์ ดร. อัญชลี ทศนาขจร▪ ศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ วงศ์ธีรทรัพย์▪ ดร.ศิวาภรณ์ กลิ่นบุหงา	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
	2. ศาสตราจารย์ นพ. สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล	มหาวิทยาลัยมหิดล
	3. รองศาสตราจารย์ ดร. ปัญญา ฐิติมาชัย	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2547	1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น บริษัท ไทยออปติคอลลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน) <ul style="list-style-type: none">▪ นายสาโรจน์ ประจักษ์ธรรม▪ นายธรรณ ประจักษ์ธรรม▪ นายธีรชัย สุวัฒน์กุล	บริษัท ไทยออปติคอลลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออปติคอลลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออปติคอลลจิสติกส์ จำกัด (มหาชน)
	2. นายปิยะ จงวัฒนา	บริษัท พัฒน์กล จำกัด (มหาชน)
2548	1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “การพัฒนาเทคโนโลยีฟิล์มบรรจุภัณฑ์แอคทีฟสำหรับยืดอายุผักและผลไม้สด” <ul style="list-style-type: none">▪ ดร. วรณี ฉินศิริกุล▪ ดร. อติธา เพ็ญฟูชาติ▪ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วาณี ชนเห็นชอบ	ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช. ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช. ภาควิชาเทคโนโลยีการบรรจุ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
	2. รองศาสตราจารย์ นพ. ประกิต เทียนบุญ	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



- 2549 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “กลุ่มห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีชีวภาพทางอาหาร”
- ดร. รุจ วัลยะเสวี ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - ดร. พงษ์สุดา ผ่องธัญญา ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - ดร. วรพน วิเศษสงวน ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - ดร. เวทชัย เป็ดงวิทยา ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - ดร. เพลินพิศ ลักษณะนิล ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - ดร. นิภา โชคสังจะวาที ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - นางปรีณมา เทพกสิกุล ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - นางสาวมณฑยา รัตนประเสริฐ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
 - นางสาวศรีอนันต์ วรรมเสน ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
2. รองศาสตราจารย์ ดร. ไสยวิชญ์ วรวินิต คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- 2550 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “กลุ่มเทคโนโลยีการคำนวณเพื่อวิเคราะห์และออกแบบทางวิศวกรรม”
- ศาสตราจารย์ ดร. ปราโมทย์ เดชะอำไพ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิโรจน์ ลิ้มตระการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 - ดร. ชินะ เพ็ญชาติ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - ดร. นิพนธ์ วรรมโสภาคย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 - ดร. สุทธิศักดิ์ พงศ์นาพานิช สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
 - ดร. สุวัฒน์ จีระธีรนาถ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นางสาวผอยฝน ศรีสวัสดิ์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายธนสาร อินทรกำรชชัย ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายศกร ปทุมวัลย์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายเสฏฐวรรธ สุจริตภาวัตสกุล ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายชัยวิวัฒน์ เกษุรัตน์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายปิยพงศ์ เปรมวราพันธ์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
2. รองศาสตราจารย์ ทพ.ดร. ปิยวัฒน์ พันธุ์โกศล คณะทันตแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 2551 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “กลุ่มเทคโนโลยีโรงงานเพื่อเพิ่มผลผลิตภาพของพืชผล”
- ดร. จิตติพร เครือเนตร ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - ดร. ธรรมรัตน์ ปัญญธรรมมาภรณ์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - ดร. วิโรจน์ ลิ้มตระการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 - ดร. ธนศาสตร์ สุขศรีเมือง ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - ดร. อุทัย วิชัย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
 - นายคงพันธ์ รุ่งประทีปถาวร ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
 - ดร. ราชพร เขียนประสิทธิ์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
 - นางสาวชวนชม อ่วมเนตร ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายธรรมรักษ์ สุขสมทรง ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นางสุรีย์รัตน์ จิตตเมตตากุล ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “กลุ่มเทคโนโลยีโรงงานปุยสังัด เพื่อการผลิตพืชอย่างยั่งยืน”
- ศาสตราจารย์ ดร. ทศนีย์ อุตตะนันท์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิบูลย์ กังแฮ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 2552



- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยฤกษ์ สุวรรณรัตน์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ดร. เสาวนุช ถาวรฤกษ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ดร. บุรี บุญสมภพพันธ์ กรมพัฒนาที่ดิน
- นายสหัสชัย คงทน กรมพัฒนาที่ดิน
- นายชัยรัตน์ วรรณรักษ์ กรมพัฒนาที่ดิน
- นายทวีศักดิ์ เวีรศิลป์ กรมพัฒนาที่ดิน
- นายอภัยะ พินจงสกุลดิษฐ์ กรมพัฒนาที่ดิน
- นายเจตน์ ล้อใจ กรมพัฒนาที่ดิน
- นายหรั่ง มีสวัสดิ์ กรมวิชาการเกษตร
- นายสันติ อีราภรณ์ กรมวิชาการเกษตร
- นายบุญช่วย สงฆนาม กรมวิชาการเกษตร
- นายนิത്യ วงษา กรมวิชาการเกษตร
- นายประดิษฐ์ บุญอำพล กรมวิชาการเกษตร
- นายวีรวัฒน์ นิลรัตน์คุณ กรมวิชาการเกษตร
- นายสุกิจ รัตนศรีวงศ์ กรมวิชาการเกษตร
- นายกู้เกียรติ สร้อยทอง กรมส่งเสริมการเกษตร
- นายณรงค์ วุฒิวรรณ กรมส่งเสริมการเกษตร
- นายปรีชา สมบูรณ์ประเสริฐ กรมส่งเสริมการเกษตร
- นางจันทร์จิรา สุนทรภักดิ์ กรมส่งเสริมการเกษตร
- นางสาวอรุณี เจริญศักดิ์ศิริ กรมส่งเสริมการเกษตร
- นางสาวชัญญา ทิพานุกะ กรมส่งเสริมการเกษตร
- นายรังสรรค์ กองเงิน กรมส่งเสริมการเกษตร
- นายอานันท์ ผลวัฒน์นะ กรมการข้าว
- นางสาวสมจิต คันธสุวรรณ กรมการข้าว
- นายปัญญา ร่มเย็น กรมการข้าว
- ดร. นิวัฒน์ นีรงค์ กรมการข้าว
- นายเฉลิมชาติ ฤาไชยคาม กรมการข้าว
- นางไพลิน รัตน์จันทร์ กรมการข้าว
- นางสาวนลินี เจียงวรรณนะ กรมการข้าว
- ดร. ประทีป วีระพัฒนนิรันดร์ มูลนิธิพลังนิเวศและชุมชน

2. รองศาสตราจารย์ นพ. สิทธิพร บุญยนิตย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

2553 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว” มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

- รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ วรรณวิจิตร หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- ดร. สมวงศ์ ตระกูลรุ่ง หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- ดร. อธิยุทธ์ ตู้อินดา หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- ดร. อธิยุทธ์ ตู้อินดา หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- ดร. วินิตชาญ รื่นใจชน หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- นายวินัย กมลสุขเย็นยง หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว
- นายเอกวัฒน์ ไชยชุมภู หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข้าว



- นายศิริพัฒน์ เรืองพยัคฆ์ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายเกียรติพงศ์ คัมภีร์ศาสตร์ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายมีชัย เชียงหลิว หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- Dr. Jonaliza Lanceras-Siangliw หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายไวพจน์ กันจุก หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นางสาวกาญจนา ปัญญาแวว หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายศิวเรศ อารีกิจ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นางสาวนงนาด พ่อคำ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายอนุชา พลัปปลา หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นางสาวสุภาพร พรหมพันธุ์ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายเอกพล ภูวนารณฤบาล หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นางสาวกฤตยา สายสมัย หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายวิศวุต สุขเขตต์ หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นางสาวชนากานต์ วงษาพรหม หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายเรวัตติ สุวิมล หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว
- นายสุพัฒน์ ทองแจ่ม หน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยื่นข่าว

- 2554 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “การพัฒนาการผลิตโรฝุ่นและวัคซีนโรฝุ่นสู่ภาคอุตสาหกรรม”
- รองศาสตราจารย์ วรณะ มหาภักตติคุณ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ศาสตราจารย์ พญ. นवलอนงค์ วิศิษฎ์สุนทร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ศาสตราจารย์เกียรติคุณ พญ. ฉวีวรรณ บุนนาค คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - รองศาสตราจารย์ ดร. พญ. อัญชลี ตั้งตรงจิตร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร. นิทัศน์ สุขรุ่ง คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณ์ฐู มาลัยนวล คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - นายธีรพงษ์ วาจอกภัย คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
 - นางสาวประภากร นิลสนิท คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
2. ดร. เกรียงไกร สุขแสนไกรศรี ฝ่ายวิศวกรรมและเทคโนโลยี บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด
- 2555 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “เทคโนโลยีการตรวจวัดคุณภาพของอะลูมิเนียมเหลวสำหรับการผลิตงานหล่อคุณภาพ”
- ดร. จุลเทพ ขจรไชยกุล ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายอมรศักดิ์ เร่งสมบุญรัตน์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายสมภพ เพชรคล้าย ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายฤทธิไกร สิริชัยเวชกุล ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายวิทยา สามิตร ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
 - นายนครินทร์ มูลรินทร์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
2. รองศาสตราจารย์ ดร. นพ. นพพร สิทธิสมบัติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 2556 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “รถตัดอ้อยที่มีกระบะบรรจุท่อนอ้อยทำงานแบบอัตโนมัติ”
- นายสามารถ ลีธีระนันท์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด สามารถเกษตรยนต์
 - นายวิฑูร ลีธีระนันท์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด สามารถเกษตรยนต์



2. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “การวิจัยพัฒนาและการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีจีโนม : เทคโนโลยีฐานจีโนมิกส์กับการตรวจสอบ จีโนมอย่างรวดเร็วเพื่อช่วยควบคุมคุณภาพสินค้าในการส่งออกอาหารและการปรับปรุงพันธุ์พืชอายุยืนแบบก้าวกระโดด”

- | | |
|---------------------------------|--|
| ▪ ดร. สมวงษ์ ตระกูลรุ่ง | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางสาววิรัตดา ภูตะคาม | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ ดร. สิทธิโชค ตั้งภัสสรเรือง | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางสาวนุกูล จอมชัย | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางสาวทิพวัลย์ อยู่ชาย | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นายเจอรมี เชียร์แมน | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางปณิตดา เรืองอารีรัตน์ | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางสาวพิชชาภัค อุทัยไพศาลวงศ์ | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางสาวสุภาสินี สมยง | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ นางดวงใจ แสงสระคู | สถาบันจีโนม ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. |
| ▪ รศ.ดร.อภิชาติ วรรณวิจิตร | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางสาวอภิวรรณ อยู่จินดา | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางขันติพร นากหรานันต์ | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางสาวจรรยา ฝามผล | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นายนิวัฒน์ บุริสังข์ | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นายถิระ ภมรพล | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นายฝาก เข้มยง | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางสาวอัญชลี ลัมอำนวย | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางสาวสุกญา พิมพ์สาร | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นางสาวอมรรัตน์ ปาละมะ | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ▪ นายมนัญญ วิมุขชาติ | ห้องปฏิบัติการดีเอ็นเอเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |

2557 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อความมั่นคงและความปลอดภัยทางด้านอาหาร”

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| ▪ ดร. วารินทร์ ธนาสมหวัง | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายไพบุลย์ บุญลิขิตานนท์ | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายอาคม สิงหนุญ | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางสาววรรณเพ็ญ คำมี | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางสาวพัชรี ชุ่นสั้น | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายธวัช ศรีวีระชัย | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายไวยพจน์ เครือเสนาห์ | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางฉันทนา แก้วตาปี | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางพิชญา ชัยนาค | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายอัครา ไชยมงคล | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นายพุทธ ส่องแสงจินดา | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางภมรพรรณ ฉัตรภูมิ | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางพรทิพย์ ทองบ่อ | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ▪ นางสาวปริศนา คลิ่งสุขคล้าย | กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |



- นางสาวนภวรรณ กังสัณฤทธิ์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- นางสาวดวงกมล บรรณสาร สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- นายจตุรงค์ จิตต์สะอาด สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- นายทศพล จันทร์ศรี สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- นายสุรพล ฉันทวีโรจน์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- ดร.ดนุ พรหมมินทร์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- นายปริญญา จันทร์หุณเีย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

2.กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “แพลตฟอร์มเทคโนโลยีฐานด้าน การบูรณาการระบบ (System Integration) เพื่องานหุ่นยนต์ ระบบอัตโนมัติ และปัญญาประดิษฐ์ สำหรับใช้งานในระบบอุตสาหกรรม 4.0 (CIRACORE)”

- รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริเดช บุญแสง วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สันทัต ชูวงศ์อินทร์ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)
- ดร.คมกฤษ จักษ์คำ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)
- นายธีรวัฒน์ ทองลอย วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)
- นายนฤชิต สร้อยเพชร วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)
- นางสาวญาตินันท์ ทันวงษา วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง (สจล.)

2563 1.กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “นวัตกรรมชุดทดสอบสำเร็จรูปแบบรวดเร็ว เพื่อวินิจฉัยโรคติดเชื้อปรสิตเขตร้อน อ่านผล ณ จุดทดสอบ ด้วยเทคนิคอิมมูโนโครมาโตกราฟี”

- ศ.พญ.มิวพรรณ มาลีวงษ์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ศ.ดร.วันชัย มาลีวงษ์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

2.กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “KidBright : บอร์ดส่งเสริมการเรียนรู้โค้ดดิ้งและสะเต็ม”

- ดร.อภิชาติ อินทรพาณิชย์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นายอนุชิต ลีลายุทธ์โท ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- ดร.เสาวลักษณ์ แก้วกำเนิด ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาวพริ้นท์ กาญจนาศรีสุนทร ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- ดร. ดุษฎี ศรีอำรรค ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- ดร. สุรพล ตันอร่าม ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นาย สมพงษ์ กิตติปิยกุล ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นาย วุฒิพงษ์ พรสุขจันทร์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาว ธัญลักษณ์ เสรีวรวิทย์กุล ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาว จันทกร ชัดแจ้ง ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นาย กรณ์ย์ภักดิ์ ใจทา ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาว อรยา แก้วช้าง ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาว จูติมาภรณ์ สังคัง ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นาย จีระวัฒน์ หนักแน่น ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
- นางสาว ปาริชาติ สร้อยสังวาล ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์



2565	1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “ระบบติดตามตรวจวัดข้อมูลระยะไกลด้านความปลอดภัยเขื่อน”	
	▪ ดร.กนกเวทย์ ตั้งพิมลรัตน์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายอุ้นพงศ์ สุภักชุกุล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายคัมภีร์ สุขสมบุญรณ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ ดร.เจษฎา ชัดทองงาม	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ ดร.จิตติวุฒิ สุวัตติกุล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นางสาวรุ่งทิพย์ นันทวัฒน์นาศิริชัย	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายประกอบ โกเมศวารกุล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายอานัน จอมทะรักษ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายจิรายุส ผลทิพย์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นางวัลยา เหลืองนฤทัย	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายปรมาภรณ์ จินทนากร	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายอุดม ลีवलมไพศาล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายอานุภาพ ดาวเรือง	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายพิเชษฐ พุดซ้อน	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายกิตติพงศ์ สังฆรักษ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นายปกรณ์ โฉ่พัฒน์กิจ	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ ดร.รังษฤษฎ์ วนิชย์จิรัฐติกาล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ ดร.ณัฐวุฒิ กิจบุตรวัฒน์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นางสาวสุนิศา คำสาย	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
	▪ นางสาวนันทิยา ระพิทย์พันธ์	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายदनัย วัฒนาดิลกกุล	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายสิริเชษฐ สุทธิวงศ์	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายสัมฤทธิ์ สัมครเขตการณ์	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายสิริเชษฐ์ สำราญอยู่ดี	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายทะนงศักดิ์ หน่อทอง	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นางภััสสร รักชีพ	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายจิรายุ คณโฑเงิน	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายนำพล เขาวลิตตระกูล	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นางสาวสุชีรา ไทยทองกลาง	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายวิฑูรย์ หมีสุมุทร	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายกนก นวมครุฑ	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
	▪ นายพรพล พรหมสุภา	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย



- 2566 1. กลุ่มนักเทคโนโลยีดีเด่น “การพัฒนานวัตกรรมการรักษามะเร็งด้วยภูมิคุ้มกันบำบัดที่ผ่านการแปลงพันธุกรรมตัวรับแอนติเจนจำเพาะ chimeric antigen receptors T-cell (CAR-T) ด้วยเทคโนโลยีเซลล์และยีนบำบัด”
- ศาสตราจารย์ นพ.สุรเดช หงส์อิง คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - รองศาสตราจารย์ นพ.อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศุภฤกษ์ บวรภิญโญ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. คณิต ภูไช่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร. เปี่ยมศิริ จิระอมรนิมิต คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร. สมศักดิ์ ประสงค์ธนกิจ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร.อมรรัตน์ ตั้งประสิทธิ์ภาพ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร.กรกต อรรถนสุพพิติ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - ดร.ศรินทิพย์ ปรีดาเกษมสิน คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - นางสาวบุญญา จิตธรรมม คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - นายณรงศ์ฤทธิ ศรีแก้ว คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 - นายแพทย์ ปรีนทร์ รัตนานนท์ บริษัทเจเนฟติก ไบโอ จำกัด
 - ดร.กิตติพงษ์ เอื้อสุนทรราชุน บริษัทเจเนฟติก ไบโอ จำกัด

รายนามนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่

(Lists of Young Technologists)

ปี พ.ศ.	ชื่อ	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน
2545	1. รองศาสตราจารย์ ดร. ณรงค์ฤทธิ์ สมบัติสมภพ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
	2. นายธนดล สัตตบงกช	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2546	1. ดร. จันทร์จิรา สีนทนะโยธิน	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
	2. ดร. ศรัณย์ สัมฤทธิ์เดชขจร	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
2547	1. ดร. อติสร เตือนตรานนท์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
	2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สักกมน เทพหัสดิน ณ อยุธยา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2548	1. รองศาสตราจารย์ ดร. จิตต์ลัดดา ศักดาภิภาณิชย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2549	1. รองศาสตราจารย์ ดร. วิมลวรรณ พิมพ์พันธุ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
	2. นายทงศักดิ์ มูลตรี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2550	1. ดร. กิติกร จามรดุสิต	มหาวิทยาลัยมหิดล
	2. ดร. สุรพิชญ ลอยกุลนันท์	ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช.
2551	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ. ดวงสิทธิ์ วัฒนาราร	มหาวิทยาลัยมหิดล
	2. ดร. เสาวภาคย์ ไสตถิวิรัช	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
2552	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เจษฎา วรรณสินธุ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
	2. ดร. ฉันททิพ คำนวนทิพย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์
Foundation for the Promotion of Science and Technology under the Patronage of H.M. the King
มูลนิธิฯ เป็นองค์การหรือสาธารณกุศล ลำดับที่ 481 ของประกาศกระทรวงการคลังฯ

2553	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โชติรัตน์ รัตนานัทธนะ 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิมทอง ทองนพคุณ 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยอดเยี่ยม ทิพย์สุวรรณ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2554	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภินิติ โชติสังกาศ 2. ดร. นิศรา กาญจนอุทัยศิริ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
2555	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชินวัชร สุรัสวดี	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต
2556	1. ดร. บุญรัตน์ โล่ห์วงศ์วัฒน	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2557	1. ดร. ปราการเกียรติ ยิ่งคง 2. ดร. บรรพพท ศิริเดชาดิลก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หน่วยเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
2558	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยุทธนันท์ บุญยมณีนรัตน์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2559	1. รองศาสตราจารย์ ดร. พานิช อินต๊ะ	วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์
2560	1. ดร. วิรัชดา ภูตะคาม	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
2561	1. ดร. ธิดารัตน์ นิ่มเชื้อ	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช.
2562	ไม่มีผู้ได้รับรางวัลนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่	
2563	กลุ่มนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่ “ นาโนวัคซีนแบบจุ่มโดยเลียนแบบเชื้อก่อโรคในปลา “ 1. ดร. คทาภูธ นามดี 2. ดร. ชีรพงศ์ ยะทา 3. สพ.ญ.ดร.สิริกกร กิติโยดม	ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (นาโนเทค) สวทช. คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2564	1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยรัตน์ ตริทรัพย์สุนทร 2. ดร. วัลย์จกร อมรกิจบำรุง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี บริษัท เวลต์ มีอ็อกกี้ อินโนเวชั่น จำกัด
2565	1. ดร. มนต์ชัย คุณาเศรษฐ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) สวทช.
2566	1. ดร. เกสัชกรนิติพล ศรีมงคลพิทักษ์ 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกวรรณ กองพัฒน์พาณิชย์	ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สวทช. สำนักวิชาวิทยาการโมเลกุล สถาบันวิทยสิริเมธี