

## อ.จุฬาฯคว้านักวิจัยดีเด่นปี59

**ผู้จัดการรายวัน360°** – นักวิจัยรั้วจุฬาฯ คว้านักวิจัยดีเด่นประจำปี 59 ผู้ไร้อุปสรรค ลดผู้ป่วย หรือผู้พิการแต่กำเนิดจากโรคพันธุกรรม พร้อมมอบ 4 รางวัล สนับสนุนนักวิจัยหน้าใหม่ ปลื้มรับโล่พระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งไทยวิกฤตขาดแคลนงบสนับสนุนงานวิจัยป็นนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ แม้ประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งบรูไน และปริมาณบุคลากร

รศ.ดร.ศักดิ์กรินทร์ ภูมิรัตน ประธานมูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์ เปิดเผยว่า ผู้ที่ได้รับรางวัลนักวิทยาศาสตร์ดีเด่น ประจำปี 2559 คือ ศ.นพ.วรศักดิ์ โชติเลอศักดิ์ อาจารย์ประจำภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นผลงานที่สามารถลดจำนวนผู้ป่วยพิการ อัมพาต และอัตรารายของผู้ป่วยโรคพันธุกรรม ความพิการ แต่กำเนิด ได้รับโล่พระราชทาน จากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และเงินรางวัล 400,000 บาท

สำหรับรางวัลนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ เงินรางวัล 100,000 บาท จำนวน 4 รางวัล ประกอบด้วย 1. ผศ.ดร.กฤษฎา ทองประจักษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ผลงาน "จัดกาอาหารสัตว์น้ำ โดยใช้เทคโนโลยีของเอนไซม์ย่อยอาหาร" 2. ผศ.ดร.พินิตา สุวรรณวงศ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผลงาน "เคมีคำนวณเพื่ออธิบายกลไกของปฏิกิริยาเคมีและชีวเคมี" 3. ผศ.ดร.ศิริลดา ยศแผ่น อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผลงาน "เรียนรู้การออกแบบกระบวนการสังเคราะห์สารอินทรีย์...สู่การพัฒนาวัฏจักรการสังเคราะห์สารที่ยั่งยืน" และ 4. ผศ.ดร.อติพร แซ่อึ้ง อาจารย์ประจำภาควิชาปรีดิติวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผลงาน "การพัฒนาเทคนิคพื้นฐานด้านปรีดิติวิทยาทางการแพทย์เพื่อการประยุกต์"

ศ.ดร.จรัส ลิ้มตระกูล ประธานกรรมการรางวัลนักวิทยาศาสตร์ดีเด่น และนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ และอธิการบดี สถาบันวิจัยลิวิเมธี กล่าวว่า ขณะนี้ประเทศไทยกำลังประสบปัญหาในเรื่องการขาดแคลนเงินลงทุนด้านการวิจัย ซึ่งปัจจุบันมีการใช้งบประมาณเพียง 0.22% ของจีดีพี เมื่อเทียบกับประเทศในเอเชียอย่างเกาหลีใต้ ที่ใช้เงินลงทุนด้านการวิจัยมากถึง 4.25% ของจีดีพี และพบว่า ประเทศเพื่อนบ้านอย่างมาเลเซีย ซึ่งมีจำนวนประชากรน้อยกว่าประเทศไทยครึ่งหนึ่ง แต่กลับมีจำนวนนักวิทยาศาสตร์มากกว่าประเทศไทยถึง 1.5 เท่า ซึ่งถือเป็นวิกฤตการณ์ ที่ไทยกำลังประสบปัญหาอยู่ในขณะนี้