

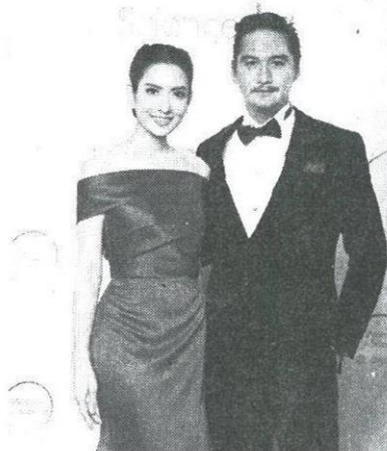
ลอรีอัลมอบทุนวิจัย 6 นักวิจัยสตรีในงานวิทยาศาสตร์

บริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ด้วยความร่วมมือกับ สำนักเลขาธิการแห่งชาติ ว่าด้วยการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (ยูเนสโก) จัดพิธีมอบทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” (For Women in Science) ประจำปี 2558 ให้แก่นักวิจัยสตรีไทย 6 ท่าน จาก 3 สาขา ได้แก่ สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ สาขาวัสดุศาสตร์ และสาขาวิทยาศาสตร์เคมี เนื่องในโอกาสครบรอบ 13 ปี ของการดำเนินโครงการในประเทศไทยในปีนี้ ทางลอรีอัลได้รับเกียรติจาก ศ.ดร.ยงยุทธ ยุทธวงศ์ อดีต รองนายกรัฐมนตรีและคณะกรรมการกิตติมศักดิ์ของโครงการ เป็นประธานในพิธีมอบทุนวิจัย นอกจากนี้ยังมีผู้ที่ทรงคุณวุฒิระดับประเทศของวงการวิทยาศาสตร์ในประเทศไทย เข้าร่วมแสดงความยินดีอย่างคับคั่ง ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมเจดับบลิว แมริออท

โครงการทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” เป็นโครงการที่มอบทุนวิจัยทุนละ 250,000 บาท ให้กับนักวิจัยสตรีที่มีอายุระหว่าง 25-40 ปี ใน 3 สาขา ได้แก่ สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ สาขาวัสดุศาสตร์ และสาขาวิทยาศาสตร์เคมี ซึ่งในปีนี้นับได้ว่าเป็นปีที่ เป็นโอกาสพิเศษอย่างยิ่ง โดยมีนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยจำนวนทั้งสิ้น 6 ทุน โดยการคัดเลือกผู้ได้รับทุนในแต่ละปีจะผ่านขั้นตอนการพิจารณาอย่างละเอียดจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในวงการวิทยาศาสตร์ของประเทศไทย ซึ่งพิจารณาหลักเกณฑ์จากคุณค่าของงานวิจัยที่จะเกิดขึ้นกับสังคม กระบวนการวิจัยที่ถูกต้อง



ศ.ดร.ยงยุทธ ยุทธวงศ์ มร.อูเมซ พัดเด และ ดร.กอบปร กฤตยาภิรม ร่วมแสดงความยินดีกับ 6 นักวิจัยสตรี ผู้ได้รับทุนในปีนี้



พร้อมหน้าหญิงเก่ง ศศ.ดร. วัชรินทร์ ลอยลม, รศ.ดร. เบญจมาศ เชียรศิลป์, รศ.ดร.ศิริลักษณ์ พุ่มประดับ, รศ.ดร.ศิวพร มีจุ สมิต, ศศ.ดร.ดรณี สุธีรัมย์ และ ศศ.ดร.ภัทรพร กิม

ทักษอร เตชะณรงค์ และ อนันดา เอเวอร์ริ่งแฮม ร่วมแสดงความยินดี

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 800,000
Ad Rate: 900

Section: ผู้หญิง/สตรี

วันที่: อังคาร 8 ธันวาคม 2558

ปีที่: 23

ฉบับที่: 7421

หน้า: 19(ซ้าย)

Col.Inch: 71.08 Ad Value: 63,972

PRValue (x3): 191,916

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ลอรีอัลมอบทุนวิจัย 6 นักวิจัยสตรีในงานวิทยาศาสตร์

และเหมาะสมกับวัตถุประสงค์ของโครงการ จริยธรรมในการทำงานของนักวิจัย และการเป็นที่ยอมรับในวงการนักวิจัย

สำหรับปีนี้ นักวิจัยที่ได้รับทุนทั้ง 3 สาขา รวมทั้งหมด 6 ท่าน ได้แก่ สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ 2 ท่าน คือ ผศ.ดร.วัชรินทร์ ลอยลม จากภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับผลงานวิจัยหัวข้อ “การค้นหาดัชนีชี้ชีวภาพในเลือดและปัสสาวะเพื่อใช้ในการคัดกรองและเฝ้าระวังกลุ่มเสี่ยงมะเร็งท่อน้ำดี” และ รศ.ดร.เบญจมาศ เขียรศิลป์ จากภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กับผลงานวิจัยหัวข้อ “การคัดแยกและคัดเลือกเชื้อราไขมันสูงเพื่อประยุกต์ใช้ในการเปลี่ยนวัสดุเศษเหลือลิกโนเซลลูโลสโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มให้เป็นน้ำมันสำหรับผลิตไบโอดีเซล”

สาขาวัสดุศาสตร์ 2 คน คือ รศ.ดร.ศิริลักษณ์ พุ่มประดับ จากภาควิชาเคมีเทคนิค คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กับผลงานวิจัยหัวข้อ “กระบวนการพัฒนาและปรับปรุงสมบัติของผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติให้สามารถตอบสนองต่อการใช้งานในอุตสาหกรรมและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” และ รศ.ดร.ศิวพร มีจู สมิต จากหน่วยวิจัยพลังงานยั่งยืนและวัสดุสีเขียว ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กับผลงานวิจัยหัวข้อ “การพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมวัสดุเพื่อสิ่งแวดล้อม” และสาขาวิทยาศาสตร์เคมี 2 คน คือ ผศ.ดร.ดรุณี สุริภักดิ์ จากภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กับผลงานวิจัยหัวข้อ “การสังเคราะห์สารประเภทเซโคลิกแนนที่สกัดได้จากพืชสมุนไพรไทยที่มีฤทธิ์ทางชีวภาพ” และ ผศ.ดร.ภัทรพร ทิม จากภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กับผลงานวิจัยหัวข้อ “การผลิตก๊าซธรรมชาติสังเคราะห์จากไอน้ำและคาร์บอนไดออกไซด์ ด้วยเซลล์อิเล็กโทรไลซิสแบบ

ออกไซด์ของแข็ง”

นายอูเมซ ทัตเต กรรมการผู้จัดการ บริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า “ลอรีอัลเป็นบริษัทความงามอันดับ 1 ของโลกที่ให้ความสำคัญกับการค้นคว้าวิจัยทางวิทยาศาสตร์โดยมีการลงทุนทางด้านนี้เป็นเงินมูลค่ากว่า 857 ล้านยูโรต่อปี ถือเป็นองค์กรที่ใช้งบประมาณด้านค้นคว้าวิจัยในอัตราที่สูงที่สุดในอุตสาหกรรมความงามเมื่อเทียบกับรายได้ ลอรีอัลมีนักวิทยาศาสตร์ทำงานในศูนย์วิจัยลอรีอัลกว่า 4,000 คน กว่า 60 สัญชาติ ใน 49 แผนกกำกับดูแลด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในทุกทวีปทั่วโลก โดยเป็นผู้หญิงถึง 70% และในปี 2556 ที่ผ่านมา ลอรีอัลได้จดสิทธิบัตรถึง 624 สิทธิบัตรด้วยกัน การที่ลอรีอัลให้ความสำคัญกับวิทยาศาสตร์นั้นสอดคล้องกับจุดยืนของ มร.ยูจีน ชูแลร์ ผู้ก่อตั้งลอรีอัล ที่มีความเชื่อมั่นว่าการค้นคว้าวิจัยจะก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นบันไดไปสู่คุณภาพชีวิตที่สมดุลสมบูรณ์ และสวยงามยิ่งขึ้น โครงการทุนวิจัยลอรีอัล “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ก็ถือเป็นอีกหนึ่งบทพิสูจน์ว่าลอรีอัลมีความตั้งใจสนับสนุนวงการวิทยาศาสตร์ ตลอดจนบุคลากรในวงการนี้อย่างจริงจัง

โครงการทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” เริ่มขึ้นครั้งแรกในปี 2545 โดยบริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ด้วยความร่วมมือกับสำนักเลขาธิการแห่งชาติ ว่าด้วยการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (ยูเนสโก) ในปีที่โครงการได้ดำเนินมาเป็นปีที่ 12 สนับสนุนนักวิจัยสตรีไทยมาแล้วทั้งหมด 55 ท่าน สำหรับโครงการลอรีอัล “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ระดับสากลนั้น ปีนี้ได้ดำเนินการมาเป็นปีที่ 18 โดยมีนักวิจัยสตรีกว่า 2,170 ท่าน จาก 110 ประเทศทั่วโลก ที่ได้รับการยกย่องและสนับสนุนภายใต้โครงการนี้ และมีนักวิจัยสตรีของลอรีอัลที่ได้รับรางวัลโนเบลถึงสองท่านด้วยกัน