

Headline	Women scientist moving national development		
MediaTitle	Thai Post		
Date	07 Apr 2015	Language	Thai
Circulation	100,000	Readership	150,000
Section	Life Style and Outlook	Color	Full Color
Page No	x14, x15	ArticleSize	81 Inch
Brand	L'Oreal FWIS	Ad Value	THB 81,200



ดี วยความต้องการผลักดันบทบาทนักวิจัยสตรีที่มีความมุ่งมั่นผลิตผลงานวิจัยอันทรงคุณค่า ส่งผลให้บริษัท ลอริอัล (ประเทศไทย) จัดโครงการทุนวิจัยลอริอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ส่งเสริมสตรีที่มีใจรักในด้านวิทยาศาสตร์และเชิษฐุเกียรติแก่นักวิจัยสตรีอย่างต่อเนื่องเป็นปีที่ 13 ในโอกาสนี้นักวิจัยสตรี 2 ท่านที่ได้รับทุนลอริอัล ประเทศไทย “เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ครั้งที่ 12 ประจำปี 2557 ได้แก่ **ดร.พิมพ์มา ลี้มทองกุล** และ **ผศ.ดร.วันเพ็ญ เตชะบุญเกียรติ** ถือเป็นหญิงเก่งที่มีบทบาทสำคัญในแวดวงวิทยาศาสตร์ ที่นอกจากจะเป็นคนรุ่นใหม่ที่มีความสามารถแล้ว ยังถือว่าเป็นแรงบันดาลใจให้กับนักวิจัยคนอื่นๆ ที่มีความฝันในการสร้างสรรค์ผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมอีกด้วย

ดร.พิมพ์มา ลี้มทองกุล นักวิจัยและหัวหน้าห้องปฏิบัติการวัสดุและระบบเพื่อใช้ประโยชน์ทางพลังงานจากไฟฟ้าเคมี สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ซึ่งกำลังทำวิจัยพัฒนาวัสดุไฟฟ้าแบบผสมสำหรับแบตเตอรี่และเซลล์เชื้อเพลิง ได้กล่าวถึงบทบาทสตรีว่า “ผู้หญิงเป็นเพศที่เข้มแข็งและช่วยขับเคลื่อนโลกตลอดมา ซึ่งสามารถเห็นได้จากสิ่งใกล้ตัวเราตั้งแต่ที่บ้าน ในประเทศของเรา จนถึงระดับโลก เราจะเห็นผู้หญิงเป็นผู้ก่อตั้งกิจการ และเป็นอาสาสมัครที่ช่วยเหลือสังคมอยู่มากมาย พลังของผู้หญิงเหล่านี้เป็นพลังที่ช่วยให้สังคมดีขึ้น การที่หญิงเข้ามามีบทบาทในงานด้านวิทยาศาสตร์มากขึ้นถือเป็นสิ่งที่ดีมาก เนื่องจากประสบการณ์ที่แตกต่าง ความละเอียดอ่อน ความคิด ความช่างสังเกต และการให้ความสำคัญต่อสิ่งต่างๆ ที่ถูรอบตัว ทำให้เกิดความหลากหลายด้านความคิด และสร้างมุมมองใหม่ๆ ซึ่งก่อให้เกิดการวิเคราะห์และค้นคว้าในสิ่งที่จำเป็นต่อสังคม”

“ดิฉันมีความตั้งใจในการทำงานวิจัยด้านวัสดุและด้านพลังงานพัฒนา เพื่อที่จะผลิตเป็นอุปกรณ์ที่สามารถผลิตและเก็บพลังงานทำให้เกิดการใช้พลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากการเข้าถึงแหล่งพลังงานเป็นสิ่งสำคัญสำหรับมนุษย์ในปัจจุบัน ซึ่งจากที่ดิฉันได้รับทุนในการทำวิจัยในครั้งนี้ให้ดิฉันมีแรงผลักดันอย่างมากในการสร้างผลงานที่มีประโยชน์ต่อสังคมมากขึ้น ดิฉันหวังว่างานวิจัยชิ้นนี้จะสามารถช่วยให้คนในสังคมมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีสุขภาพพลานามัยที่ดีจากการมีพลังงานที่จำเป็นใช้ และมีความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น” **ดร.พิมพ์มา ลี้มทองกุล กล่าวสรุป**

ด้าน **ผศ.ดร.วันเพ็ญ เตชะบุญเกียรติ** ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่กำลังค้นคว้าวิจัยในการออกแบบพอลิเมอร์ลอกแบบจาเพาะระดับโมเลกุลสำหรับชุดตรวจวินิจฉัย เพื่อพัฒนาวิธีการตรวจเช็กรหัสโรคให้ไม่มีประสิทธิภาพ เพื่อย่นระยะเวลาในการตรวจ ซึ่งอาจารย์กล่าวว่า “ผู้หญิงและผู้ชายมีความสามารถในการทำงานเท่าเทียมกัน ดังนั้นงานบางงานที่ต้องการการวางแผนอย่างเป็นระเบียบรอบคอบ หากมีผู้หญิงมาร่วมกันคิด ร่วมกันสร้างสรรค์ ก็จะเป็นอีกหนึ่งพลังสำคัญที่ช่วยกันพัฒนาสังคมและพัฒนาประเทศให้เจริญก้าวหน้าขึ้นไปได้ ซึ่งการทำงานในด้านวิทยาศาสตร์ต้องรู้จักช่างสังเกต มีการวางแผนงานอย่างเป็นขั้นเป็นตอน ซึ่งผู้หญิงมีความคิดที่ละเอียด ช่างสังเกต อยากรู้อยากเห็น ช่างคิดวางแผนอย่างเป็นขั้นเป็นตอน ดังนั้นผู้หญิงจึง

Headline	Women scientist moving national development		
MediaTitle	Thai Post		
Date	07 Apr 2015	Language	Thai
Circulation	100,000	Readership	150,000
Section	Life Style and Outlook	Color	Full Color
Page No	x14, x15	ArticleSize	81 Inch
Brand	L'Oreal FWIS	Ad Value	THB 81,200

‘พินเฟื่อง’พัฒนาประเทศ สตรีในวงการวิทยาศาสตร์



ดร.นิมทงกุล

มีความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์แอบแฝงในตัว อยู่แล้ว ใช้ได้มากน้อยเพียงใด หากนำความสามารถ แอบแฝงของผู้หญิงตรงจุดนี้มาใช้ในเชิงวิทยาศาสตร์



พศ.ดร.วันเพ็ญ เศรษฐบุญเกียรติ

ยังสามารถวางแผนงานได้อย่างเป็นระเบียบและ สร้างสรรค์ผลงานที่เป็นรูปธรรม”
พศ.ดร.วันเพ็ญ กล่าวต่อไปอีกว่า “ดิฉันรู้สึก

มีกำลังใจ และแรงใจให้กับการทำงาน วิจัยทางวิทยาศาสตร์มากขึ้นหลังได้รับทุนวิจัย ทำให้รู้สึกท้อแท้เกี่ยวกับสิ่งที่ทุ่มเท แรงกายแรงใจในการทำวิจัย และคาดหวังว่า การวิจัยนี้จะช่วยลดความยุ่งยากของการ วิเคราะห์ทดสอบ ลดระยะเวลาการตรวจ ทราบผลเบื้องต้นได้อย่างรวดเร็ว ส่งผลให้ แพทย์สามารถวิเคราะห์ และรักษาผู้ป่วย ได้ทันที่ซึ่ง ลดการสูญเสียดวงตา ซึ่งคาด ว่าจะส่งผลให้คุณภาพชีวิตของคนในสังคม ดีขึ้น”

สิตานัน สิทธิกิจ ผู้จัดการ ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท ลอรีอัล (ประเทศไทย) จำกัด ได้กล่าวถึงงาน โครงการมอบทุนวิจัย “เพื่อสตรีในงาน วิทยาศาสตร์” ที่จะจัดขึ้นในปีหน้า “ปัจจุบัน มีนักวิจัยสตรีในวงการวิทยาศาสตร์มากขึ้น ซึ่งลอรีอัลเชื่อมั่นพลังของสตรีที่สามารถนำ ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ไปต่อยอดพัฒนา สังคมและประเทศชาติ ทั้งนี้โครงการ มอบทุนวิจัย ของลอรีอัลได้จัดขึ้นอย่าง ต่อเนื่องเป็นปีที่ 13 จึงอยากเชิญชวนนัก วิทยาศาสตร์รุ่นใหม่เข้ามาชิงทุนกันเยอะๆ เพื่อแสดงให้เห็นว่าประเทศไทยมีนักวิจัย สตรีที่มีความรู้ความสามารถไม่แพ้ชาติในโลก นอกจากนี้ยังเป็นความภาคภูมิใจของ ตัวเองอีกด้วย”

สำหรับนักวิทยาศาสตร์สตรีรุ่นใหม่ที่มีความมุ่งมั่นและมีอายุระหว่าง 25-40 ปี สามารถเข้าร่วมโครงการ “ทุนวิจัยลอรีอัล ประเทศไทย เพื่อสตรีในงานวิทยาศาสตร์” ครั้งที่ 13 ประจำปี 2558 ได้ โดยเปิด รับสมัครตั้งแต่วันที่ 30 เมษายนสภกนี้ สามารถเยี่ยมชมรายละเอียดของโครงการ และขั้นตอนการสมัครได้ที่ www.lorealthailand.com สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมและสมัคร ได้ที่ 0-2684-3000, 0-2684-1942 และ 0-2684-3192 หรืออีเมลที่ [beauty@ th.loreal.com](mailto:beauty@th.loreal.com)