



SEARCH

ค้นหาข่าววันนี้ Submit

Text S...

หน้าแรกผู้จัดการ Online | หน้าแรก Campus | เรื่องริม ม. RSS

เข้าสู่ระบบ



### ม.มหิดล เผยผล"รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล" ปี ' 54

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 1 กรกฎาคม 2555 16:19 น.

Share 55 0

ถูกใจ 55 คนถูกใจสิ่งนี้

มหาวิทยาลัยมหิดลคัดเลือกผลงานของอาจารย์ นักวิชาการที่เป็นประโยชน์ต่อวงการวิชาการและประชาชน ให้ได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งผู้ได้รับการคัดเลือกจะเข้ารับพระราชทานรางวัลจาก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร 5 กรกฎาคม 2555 ณ หอประชุมกองทัพเรือ

รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดลจัดตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2518 ด้วยวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเกียรติและเป็นขวัญกำลังใจแก่บุคลากรที่มีความวิริยะอุตสาหะและปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพจนมีผลงานดีเด่นในสาขาต่างๆ โดยแบ่งออกเป็น 2 ประเภทรางวัล คือ ประเภทดีเลิศ และประเภทดีเด่นเฉพาะทาง ซึ่งผู้ได้รับรางวัลนอกจากจะได้เข้ารับพระราชทานรางวัลในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแล้ว ผู้ได้รับรางวัลประเภทดีเลิศจะได้รับเงินสด 400,000 บาท ประเภทดีเด่นเฉพาะทางจะได้รับเงินสดรางวัลละ 200,000 บาท

หลักเกณฑ์การพิจารณารางวัลมหาวิทยาลัยมหิดลประเภทดีเลิศ กำหนดให้ผู้สมัครหรือผู้ได้รับการเสนอชื่อจะต้องส่งผลงานอย่างน้อย 4 ใน 5 ด้าน ได้แก่ ด้านการวิจัย การแต่งตำรา การประดิษฐ์ ความเป็นครู และการบริการ และจะต้องมีคะแนนรวมผ่านเกณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85 นับตั้งแต่มีการจัดตั้งรางวัล มีผู้ได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยมหิดลประเภทดีเลิศเพียง 5 ท่าน สำหรับปีการศึกษา 2554 นี้ ไม่มีผู้ได้รับรางวัลประเภทดีเลิศ แต่มีผู้ได้รับรางวัลประเภทดีเด่นเฉพาะทางทั้งหมด 5 สาขา ได้แก่ สาขาความเป็นครู สาขาการวิจัย สาขาการประดิษฐ์ สาขาการแต่งตำรา และ สาขาการบริการ ดังนี้



รองศาสตราจารย์ ทันทแพทย์หญิง จุฬาลักษณ์ เกษตรสุวรรณ

#### รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาความเป็นครู

รองศาสตราจารย์ ทันทแพทย์หญิง จุฬาลักษณ์ เกษตรสุวรรณ ภาควิชาเวชศาสตร์ช่องปากและปริทันตวิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในและต่างประเทศ จัดทำหนังสือสมานไพรไทยทางทันต กรรม ตลอดจนมีส่วนร่วมวิจัยในโครงการ "ฟ้าทะเลจรจร ร่วมในการรักษาโรคปริทันตอักเสบ" ซึ่งได้รับการจัดสิทธิบัตรทั้งภายในประเทศ และ 13 ประเทศทั่วโลก โดยสามารถลดการนำเข้ายาจากต่างประเทศ ทำให้ประเทศไทยสามารถผลิตยาสมุนไพรที่มีประสิทธิภาพทัดเทียมมาจากต่างประเทศ แต่มีราคาถูกกว่ามาก ผู้ป่วยทุกระดับชั้นจึงมีสิทธิได้รับการรักษาด้วยยาที่ได้นอกจากนี้ อาจารย์เป็นผู้มีความกล้าหาญทางจริยธรรม พร้อมรับฟังปัญหา และต่อสู้เพื่อเรียกร้องความเป็นธรรมให้แก่นักศึกษา ดูแลนักศึกษาเสมือนลูกหลานของตัวเองอย่างสม่ำเสมอ โดยเน้นให้ความรู้ที่ทันสมัย ควบคู่กับมีจริยธรรมและจรรยาแห่งวิชาชีพ



URL แบบย่อ http://astv.mobi/Ae4Sa17

- 5 อันดับข่าวยอดนิยมของหมวด
- "วิว พงศ์ชนก" นางงามสายตาดำและเค...
- ด้วยกีฬา
- จุฬาลักษณ์ เกษตรสุวรรณ ได้รับรางวัล...
- ผอ.สนช.
- นศ.มร.สส. คำนวณออกนอกระบบ สภา...
- ไป 1 เดือน
- อ.ม.รังสิต แคมป์หา'ลัยใส่ใจสร้างแ...
- เปิดอาเซียน
- "78 ปี มธ." วันสถาปนา ม.เปิดแห่ง...
- ไทย

LAST CHANCE!

คอนโดตึกหรู 3 โครงการ

พบข้อเสนอพิเศษได้ที่ Sales Office ทั้ง 3 โครงการ

02 3...

เครื่องมือจัดการเว็บ

NEWS SMS MGR News

- ส่งบทความนี้ต่อ
- พิมพ์หน้านี้
- ข่าวที่มีผู้ส่งมากที่สุด
- แบ่งปันให้เพื่อน

TOYOTA

COROLLA ALTIS

BEYOND DEFINITION



รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัชย์ อมรศักดิ์ชัย

**รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัชย์ อมรศักดิ์ชัย** ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 46 เรื่อง และมีอนุสิทธิบัตร จำนวน 3 เรื่อง เคยได้รับรางวัลนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ จากมูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์ จากผลงานวิจัยที่เน้นการสร้างความรู้พื้นฐานในการพัฒนาเส้นใยพอลิเอทิลีน สำหรับการประยุกต์ใช้งานเฉพาะด้าน และกระบวนการผลิตเชิงอุตสาหกรรม เช่น การพัฒนาเส้นใยความแข็งแรงสูง การพัฒนาเส้นด้ายย้อมเทียม การพัฒนาสิ่งทอเทคนิคชนิดเปลี่ยนสีได้ ตามการกระตุ้นด้วยแสงยูวี และการพัฒนากระบวนการใหม่ในการแยกเส้นใยสับปะรดเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมพลาสติก มีการบูรณาการด้านการเรียนการสอนกับผลงานวิจัย โดยใช้รูปแบบการสอนแบบยืดหยุ่นสังเกตผู้เรียนเป็นหลัก ยกตัวอย่างที่เข้าใจได้ง่าย ฝึกให้ผู้เรียนรู้จักคิดและตั้งคำถามด้วยตัวเอง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร ไตรวิทยากร

#### รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาวิจัย

**ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร ไตรวิทยากร** สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหาวิทยาลัยมหิดล จากผลงานวิจัยเรื่อง "SSR and EST-SSR-based genetic linkage map of cassava (Manihot esculento Craniz)" หรือ การสร้างแผนที่พันธุกรรมและการประยุกต์ใช้เพื่อการคัดเลือกและพัฒนาสายพันธุ์มันสำปะหลัง เพื่อให้ได้สายพันธุ์ใหม่ที่มีคุณลักษณะที่ดีตรงตามความต้องการของตลาดและเกษตรกรผู้ปลูก ให้ปริมาณผลผลิตสูง ด้านทานต่อโรคและแมลง โดยการใช้เทคโนโลยีเครื่องหมายโมเลกุลในการคัดเลือกสายพันธุ์มันสำปะหลังที่มีประสิทธิภาพ ถูกต้อง และแม่นยำสูง ผลงานวิจัยของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร ได้รับการเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติมากกว่า 30 เรื่อง โดยองค์ความรู้ที่ได้นั้นมีศักยภาพและสามารถนำมาประยุกต์ช่วยในการพัฒนาด้านการเกษตรอันเป็นฐานหลักสำคัญของประเทศ ซึ่งจะช่วยเหลือเสริมให้เกษตรกรไทยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และนำมาสู่ความเข้มแข็งทั้งในระบบสังคมและเศรษฐกิจของชาติต่อไป



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทินตแพทย์หญิง กัญญา ยินต์พิเศษ

**รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาการประดิษฐ์**

**ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทินตแพทย์หญิง กัญญา ยินต์พิเศษ** ภาควิชาทันตกรรมหัตถการและวิทยาเอ็นโดดอนต์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จากผลงานการประดิษฐ์ "แผ่นยางกันน้ำลายสไตรีนิกเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (วีสดพลี เมอร์ปลอดการแพท)" ซึ่งในงานทางทันตกรรม พบว่าแผ่นยางกันน้ำลายที่ทำจากยางธรรมชาติทำให้เกิดอาการแพ้สูง โดยการแพ้เกิดจากได้ทั้งการแพ้สารเคมีที่ผสมเข้าไปในขบวนการผลิต รวมทั้งการแพ้โปรตีนที่อยู่ในน้ำยางธรรมชาติ อีกทั้งแผ่นยางกันน้ำลายที่มีใช้กันอยู่ในประเทศไทยเป็นผลิตภัณฑ์ที่ต้องนำเข้าจากต่างประเทศทั้งหมด เพราะยังไม่มีการผลิตใช้เองภายในประเทศ ผลงานการประดิษฐ์แผ่นยางกันน้ำลายที่ทำจากยางสังเคราะห์สไตรีนิกเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์นี้ นอกจากจะช่วยลดการนำเข้าจากต่างประเทศ ยังเป็นการรวมข้อดีของสมบัติทางกายภาพที่มีความยืดหยุ่นของยางธรรมชาติ และการขึ้นรูปได้ง่ายของพลาสติกเข้าไว้ด้วยกัน ทำให้ได้แผ่นยางกันน้ำลายที่มีคุณภาพและปลอดภัยจากผลการวิจัย และได้ยื่นคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ "วีสดพลีเมอร์ปลอดการแพท" ปี พ.ศ. 2552 ในนามมหาวิทยาลัยมหิดล



รองศาสตราจารย์ ดร. สุวัลักษณ์ สาธมนีสพันธ์

**รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาการแต่งตำรา**

**รองศาสตราจารย์ ดร. สุวัลักษณ์ สาธมนีสพันธ์** คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จากผลงานการแต่งตำรา "การจัดการชายฝั่ง : การบูรณาการสู่ความยั่งยืน" เป็นหนังสือด้านการจัดการชายฝั่งที่มีเนื้อหาสาระสมบูรณ์เล่มแรกของประเทศไทย เขียนจากประสบการณ์ตรงในการศึกษาและวิจัยด้านการจัดการชายฝั่งกว่า 30 โครงการ ใน 20 กว่าปีที่ผ่านมาของผู้เขียน มิได้แปลจากหนังสือต่างประเทศอย่างทั่วไป มีเนื้อหาครบถ้วนครอบคลุมความรู้พื้นฐานที่จำเป็นต่อการจัดการชายฝั่ง ทฤษฎีและหลักการของการจัดการชายฝั่งอย่างบูรณาการ รวมไปถึงแนวทางการนำไปสู่การปฏิบัติ การประยุกต์ใช้เครื่องมือที่หลากหลายในการจัดการชายฝั่ง ผู้เขียนได้นำเสนอตัวอย่างหรือกรณีศึกษาที่หลากหลาย รวมทั้งการสรุปท้ายบทที่ได้นำเสนอทิศทางและสิ่งท้าทายต่อการจัดการชายฝั่งอย่างบูรณาการ ซึ่งมีประโยชน์อย่างยิ่งในอนาคต เหมาะสมที่จะใช้เป็นคู่มือสำหรับนักจัดการชายฝั่งทั้งในรุ่นปัจจุบันและรุ่นต่อไป



รองศาสตราจารย์ ดร. พิมพ์วัลย์ บุญมงคล

**รางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล สาขาการบริการ**

**รองศาสตราจารย์ ดร. พิมพ์วัลย์ บุญมงคล** หัวหน้าศูนย์ศึกษาและนโยบายสาธารณสุข สวัสดิการและสังคม คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ดำรงตำแหน่งเป็นที่ปรึกษาของโครงการวิจัยและหัวหน้าโครงการวิจัยด้านผู้หญิงกับสุขภาพ ความรุนแรงต่อผู้หญิง อนามัยการเจริญพันธุ์ เอชไอวี วัณโรค และประเด็นเกี่ยวกับผู้หญิงกับบุหรื ผลผลิตงานวิจัยนำเสนอในการประชุมของผู้อำนวยการนโยบายสุขภาพในระดับต่างๆ และเผยแพร่ผ่านสื่อมวลชน นอกจากนี้ดำรงตำแหน่งประธานหลักสูตรฝึกอบรมผู้นำระยะสั้นด้านเพศภาวะ เพศวิถี และสุขภาพ (หลักสูตรนานาชาติ และไทย-ลาว) มาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ.2543 - ปัจจุบัน และยังได้ร่วมจัดตั้งศูนย์วิจัยและตำราของคณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ทำให้มหาวิทยาลัยมหิดลได้มีแหล่งค้นคว้าทางงานวิจัยทางสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ซึ่งเป็นประโยชน์แก่วงวิชาการ และด้านการวิจัยของประเทศ