

ดาผลสำรวจ UI Green Metric World University Ranking 2012 ที่จัดทำโดย University of Indonesia มหาวิทยาลัยในอินโดนีเซีย (UI) เมื่อเร็วๆ นี้ ได้ประกาศว่า มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นสถาบันการศึกษาสีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมที่สุดในโลกเป็นอันดับที่ 36 ของโลก อันดับที่ 11 ของเอเชีย และอันดับ 1 ของประเทศไทย จากจำนวนมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมการจัดอันดับรวมทั้งสิ้น 215 แห่ง โดยพิจารณาจากเกณฑ์การประเมิน 6 ด้าน คือ สถานที่ตั้งและระบบสาธารณูปโภค, การจัดการพลังงานและการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ, การจัดการขยะ, การใช้น้ำ, การจัดการระบบขนส่ง และ การศึกษา

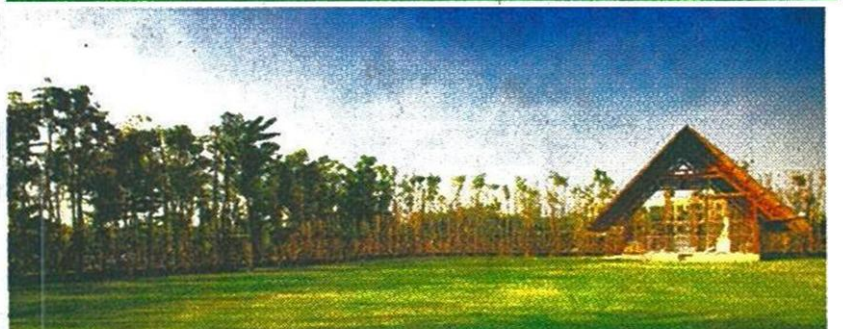
ศาสตราจารย์นายแพทย์ **รัชตะ รัชตะนาวิน** อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล บอกว่า มหาวิทยาลัยมหิดลได้ตระหนักถึงการพัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็น Green Campus มาตั้งแต่ปี 2551 โดยเริ่มจากการสร้างพื้นที่ในมหาวิทยาลัยร้อยละ 70 ให้เป็นสีเขียว ทำให้น่าอยู่ร่มรื่นเป็นห้องเรียนธรรมชาติ

นอกจากนี้ยังได้สร้างมหาวิทยาลัยให้เป็นสถานที่ที่ชุมชนเพื่อนบ้านของมหาวิทยาลัยได้ร่วมใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมสร้างสรรค์ต่างๆ ตลอดจนเป็นต้นแบบในด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยปัจจุบันได้มีการผลักดัน และสานต่อด้วยการกำหนดเป็น 1 ใน 9 ยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย เพื่อส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยมหิดลเป็น ECO University อย่างเต็มตัวในปี 2559

โดยในปีนี้นอกจากกิจกรรมต่างๆ อาทิ รถรางเพื่อการอนุรักษ์, จักรยานสีขาว หรือ โครงการจักก้าเซ็นเตอร์ ที่เราผลักดันให้เป็นต้นแบบของ "มหาวิทยาลัยเมืองจักรยาน" และการเปลี่ยนขยะให้เป็นรายได้รณรงค์ให้ความรู้ที่ถูกต้องเพื่อลดการใช้ไฟฟ้า น้ำ น้ำมัน และทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่จำกัดให้ได้ผลอย่างเป็นรูปธรรม รวมถึงการนำองค์ความรู้มาประยุกต์ใช้ในการก้าวไปสู่ ECO University

ด้าน ศาสตราจารย์แพทย์หญิง

'มหิดล'ติดอันดับ มหาวิทยาลัยสีเขียว



สุวรรณ เรื่องกาญจนาเศรษฐ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า ขณะนี้มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา มีหลายโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จ อาทิ โครงการปรับปรุงถนนโดยการลดพื้นที่จราจรในพื้นที่เขตการศึกษาด้านในครึ่งหนึ่ง เพื่อเปลี่ยนเป็นเส้นทางเดินเท้าและทางจักรยาน มีต้นไม้ปลูกให้ร่มเงา ทำให้เกิด Green Lifestyle, โครงการบริการรถรางเป็นรถรางที่ใช้ได้ทั้งน้ำมันเบนซิน และก๊าซ NGV เพื่อส่งเสริมการใช้รถสาธารณะลดการขับซิ่ง

ส่วนตัวภายในมหาวิทยาลัย, โครงการสร้างแนวรั้วสีเขียวบนเนินดินของมหาวิทยาลัยให้เป็นกำแพงดิน เพื่อสร้างทัศนียภาพที่โล่ง โปร่งสบายตา ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา รอดพ้นจากมหาอุทกภัย 2554

นอกจากนี้ยังมีโครงการแปลงผักปลอดสารพิษ โดยร่วมกับเกษตรกรในชุมชนพื้นที่ศาลายา ปลูกพืชผักสวนครัว ผลไม้ แบบปลอดสารพิษ โดยใช้ปุ๋ยหมักที่ผลิตจากวัสดุธรรมชาติ, โครงการธนาคารขยะรีไซเคิล,

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 145,530
Ad Rate: 1,500

Section: จุฬประกาย/GreenLife

วันที่: พุธที่ 7 กุมภาพันธ์ 2556

ปีที่: 26

ฉบับที่: 8904

Col.Inch: 59.05

Ad Value: 88,575

หน้า: 8(ล่าง)

PRValue (x3): 265,725

คลิป: ๓๗

หัวข้อข่าว: 'มหิดล'ติดอันดับ มหาวิทยาลัยสีเขียว



โครงการผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ, โครงการบอบำบัดน้ำเสีย เพื่อลดการปล่อยน้ำเสียภายในมหาวิทยาลัยมหิดลออกสู่ภายนอก โดยมีศักยภาพบำบัดน้ำเสียได้กว่าวันละ 3 พันลูกบาศก์เมตร อีกทั้งยังได้มีการปรับปรุงภูมิทัศน์รอบบอบำบัดน้ำเสีย, โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเป็นการลดปริมาณขยะในบริเวณมหาวิทยาลัย, โครงการบ้านรักหมา เพื่อแก้ไขปัญหาสุนัขจรจัด, โครงการธรรมชาติวิทยาสิริรุกขชาติ ซึ่งได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ ในการพระราชทานชื่อ "อุทยานธรรมชาติสิริรุกขชาติ" เป็นการจัดการพื้นที่กว่า 140 ไร่ เพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ ให้บุคคลทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยได้เรียนรู้ และใช้ประโยชน์เกี่ยวกับสมุนไพร และ โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์รอบเรือนไทย สำหรับจัดกิจกรรมด้านทำนุบำรุงรักษาศิลปวัฒนธรรมไทย รวมทั้งเป็นแหล่งอนุรักษ์ต้นสะแกทุ่ง และ หมูนกท้องถิ่น ซึ่งบุคคลทั่วไปสามารถเข้าเยี่ยมชมพักผ่อนบริเวณโดยรอบได้

นอกจาก มหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งติดอันดับการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว

อันดับที่ 36 ของโลกแล้ว ยังมีสถาบันอุดมศึกษาของไทยติดอันดับด้วยอีก 6 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้อันดับที่ 38, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อันดับที่ 41, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้อันดับที่ 44, มหาวิทยาลัยมหาสารคามอันดับที่ 71, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้อันดับที่ 175 และมหาวิทยาลัยบูรพา ได้อันดับที่ 195 ของโลก