



# ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000  
ภายใน 15666 โทรศัพท์/โทรสาร 02-259-6172

จากหนังสือพิมพ์ผู้จัดการรายวัน ฉบับประจำวันที 9 เดือนมีนาคม พ.ศ.2559 หน้า 8 ต่อ 7 มูลค่าข่าว 287,742.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ได้ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

## เดินเครื่อง “มหาวิทยาลัยที่ยั่งยืน”



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในฐานะมหาวิทยาลัยสีเขียวอันดับ 1 ของมหาวิทยาลัยในประเทศไทย เป็นปีที่สองติดต่อกัน อยู่ในอันดับ 30 ของโลก และได้รับการจัดอันดับอยู่ในอันดับที่ 4 ของโลก ประเภท City Center University

สถาบันอุดมศึกษา 16 สถาบันในประเทศไทย ร่วมมือกันก่อตั้งเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย เพื่อส่งเสริมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยสู่ความยั่งยืน พร้อมกำหนดการจัดประชุมเครือข่ายปีละ 4 ครั้ง

เนื่องจากการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในมหาวิทยาลัยสู่การเป็น “มหาวิทยาลัยสีเขียว” เป็นพันธกิจที่แต่ละมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องผ่านกิจกรรมต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการปลูกต้นไม้สร้างความร่วมมือในพื้นที่สีเขียวในพื้นที่การศึกษา การปรับปรุงและพัฒนาทางด้านการกายภาพ ฯลฯ ปัจจุบันหลายมหาวิทยาลัยมุ่งเป้าหมายสู่การเป็น “มหาวิทยาลัยที่ยั่งยืน” (Sustainable University) ซึ่งไม่ได้มองที่ภาพลักษณ์ทางกายภาพของมหาวิทยาลัยเท่านั้น แต่ครอบคลุมถึงหลักสูตรการเรียนการสอน งาน

วิจัย การอนุรักษ์พลังงาน ฯลฯ

ศ.นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล อธิการบดีจุฬาฯ เปิดเผยว่า จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยดำเนินการในเรื่องยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยสีเขียวอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2547 โดยได้เริ่มทำแผนแม่บทจุฬาฯ 100 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมีโครงการต่างๆ ที่เกี่ยวกับการรณรงค์เรื่องสิ่งแวดล้อมและการประหยัดพลังงาน อาทิ การให้บริการรถโดยสารภายในจุฬาฯ (Shuttle Bus) โครงการผลิตปุ๋ยหมักจากใบไม้ การลดปริมาณรถยนต์ที่สัญจรภายในมหาวิทยาลัย โดยจัดสร้างที่จอดรถ 4 มุมในจุฬาฯ เพื่อให้ประชาชนจุฬาฯ และผู้มาติดต่อมหาวิทยาลัยนำรถเข้า

### อ่านต่อหน้า 7



มาจอดในอาคารจอดรถและโดยสารรถ Shuttle Bus หรือเดินเข้ามาในจุฬาฯ นอกจากนี้ยัง มีการจัดทำทางเดินมีหลังคา (cover way) โครงการรถจักรยานใน จุฬาฯ และทางเดินรถจักรยานเพื่อลดจำนวนรถยนต์ โครงการจุฬาฯรักโลก มีการปลูกต้นไม้ทุกปีๆ ละประมาณ 20,000 ต้น เป็นเวลา 8 ปี ติดต่อกัน นอกจากนี้ยังมีโครงการขยะรีไซเคิล โครงการประหยัดพลังงานในอาคารต่างๆ ทั้งในจุฬาฯ ได้นำโครงการมหาวิทยาลัยสีเขียวไปสู่ยุทธศาสตร์เป็นเสา โดยมีเป้าหมายให้เป็นมหาวิทยาลัยที่ยั่งยืน มุ่งอนุรักษ์





ศ.นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บรรยายเกี่ยวกับโครงการ Green & Sustainability ของจุฬาฯ ซึ่งปีนี้จุฬาฯได้รับมอบหมายให้จัดการประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืน เป็นครั้งแรก

## เครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืน

เครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Sustainable University Network of Thailand : SUN Thailand) ก่อตั้งขึ้นจากความร่วมมือของ 16 สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ประกอบด้วย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยบูรพา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง และมหาวิทยาลัยพะเยา

วัตถุประสงค์ เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การดำเนินงานเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน การกำหนดมาตรฐาน การจัดการเป็นมหาวิทยาลัยยั่งยืน ซึ่งจะเป็นส่วนสำคัญของการยกระดับมหาวิทยาลัยภายในประเทศ และสามารถใช้เป็นต้นแบบในการขยายผลการดำเนินงานสู่ภาคส่วนอื่นๆ ต่อไปในอนาคต

ครั้งนี้ ได้จัดประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนครั้งแรก เมื่อวันที่ 14 สิงหาคมที่ผ่านมา ณ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา โดยที่ประชุมมอบหมายให้มหาวิทยาลัยมหิดลเป็นผู้ประสานงานหลักในการดำเนินงานในปีแรก พร้อมกันนี้จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืน เมื่อเดือนธันวาคม 2558

ส่วนการประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนประจำปี 2559 กำหนดการไว้ 4 ครั้งด้วยกัน ครั้งที่ 1 จัดแล้วที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (16 กุมภาพันธ์ 2559) ครั้งที่ 2 จัดขึ้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในเดือนพฤษภาคม 2559 ครั้งที่ 3 จัดที่มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในเดือนสิงหาคม 2559 และครั้งที่ 4 จัดที่มหาวิทยาลัยมหิดล ในเดือนธันวาคม 2559

พลังงานและสิ่งแวดล้อมทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ให้นำงานและนำอยู่ มีความปลอดภัย ทำให้นิสิต บุคลากร และชุมชนรอบข้างมีความสุข จุฬายังมี



เยี่ยมชมโครงการไบโอดีเซลและโครงการ CU Bike

โครงการ 5ส จัดกิจกรรมสำหรับชุมชนรอบจุฬาฯ (สวนหลวง สวนลุม สามย่าน สีพระยา และสยามสแควร์) ในส่วนของการศึกษาวิจัย จุฬามีโครงการอาหารทอดซ้ำ โครงการวิจัยลดคาร์บอน การนำเศษอาหารจากโรงอาหารมารีไซเคิลเพื่อผลิตเป็นแก๊ส นำน้ำที่เหลือใช้มารดต้นไม้

อธิการบดีจุฬาฯ กล่าวเสริมว่า การที่มหาวิทยาลัยทั้ง 16 สถาบันมาร่วมมือกันทำงานในรูปแบบของเครือข่ายในครั้งนี้ จะก่อให้เกิดความร่วมมือร่วมใจซึ่งกันและกัน ทำให้เครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนเติบโตและได้เรียนรู้ซึ่งกันและกันมากยิ่งขึ้น สามารถเป็นต้นแบบให้มหาวิทยาลัยอื่นในภูมิภาคได้

