



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐
ภายใน ๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๘-๐๓๑๑

ข่าวจาก ASTVผู้จัดการออนไลน์ ฉบับประจำวันที ๒๘ เดือนกันยายน พ.ศ.๒๕๕๕ หน้า

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

มศว เอาอยู่ !! ขุดลอกท่อระบายน้ำ เตรียมรับมืออุทกภัย '55



นิสิต มศว ต้องเดินลุยน้ำท่วมขัง หลังฝนตกหนักเมื่อวันก่อน

มศว เตรียมรับมือน้ำท่วม ขุดลอกท่อระบายน้ำภายในมหา'ลัย เตรียมคู่มือแผนป้องกันและเผชิญเหตุอุทกภัย

นายอินทนนท์ จันนิลลา วิศวกรงานพัฒนาสถานที่และสิ่งแวดล้อม ศูนย์พัฒนาสภาพกายภาพการจัดการ
ขนส่งและความปลอดภัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) เปิดเผยว่า ในช่วงฤดูฝน เมื่อมีฝนตกหนัก
เป็นเวลา 1-2 ชั่วโมง ในซอยสุขุมวิทหลายซอย จะประสบปัญหาการระบายน้ำไม่ทัน ซึ่งซอยสุขุมวิท 23 ที่ตั้ง

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสบปัญหาน้ำระบายไม่ทัน มีน้ำท่วมขังในหลายพื้นที่ภายในซอย ซึ่ง
 แนวทางงานพัฒนาสถานที่และสิ่งแวดล้อม ได้เร่งขุดลอกท่อระบายน้ำภายในมหาวิทยาลัยทุกจุดเป็นที่
 เรียบร้อยแล้ว แต่ท่อระบายน้ำที่เชื่อมต่อกับท่อของกทม.ยังมีปัญหาเนื่องจากท่อระบายน้ำของกทม.ยังไม่ได้
 รับการขุดท่อเพื่อระบายน้ำ

“จุดที่มีปัญหาเวลาน้ำท่วมขัง คือ พื้นที่ภายในมหาวิทยาลัยที่เชื่อมต่อกับซอย สุขุมวิท 23 และซอยสวัสดิ์ ที่มีท่อ
 ระบายน้ำเชื่อมต่อถึงกัน แม้ว่า มศว จะมีการขุดลอกท่อระบายน้ำแล้ว แต่เมื่อท่อระบายน้ำของ กทม.ยังไม่ได้รับ
 การขุดลอก จึงเป็นสาเหตุให้น้ำระบายไม่ทัน และเกิดการท่วมขังภายในหลายจุดของมหาวิทยาลัย” นายอิน
 ทนนท์ กล่าว

นายอินทนนท์กล่าวต่อว่า ขณะนี้ทางงานพัฒนาสถานที่และสิ่งแวดล้อม ศูนย์พัฒนาสภาพกายภาพการจัดการ
 ขนส่งและความปลอดภัย ได้ทำการเผื่อระวังจุดสำคัญภายในพื้นที่ของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะลานจอดรถใต้ดิน
 โดยเฉพาะช่วงเวลาที่ฝนตกติดต่อกันเกิน 1 ชั่วโมง เพื่อไม่ให้น้ำเจ็มนองเข้าไปในลานจอดรถใต้ดิน นอกจากนี้ ต้อง
 ตรวจสอบไฟฟ้า บริเวณพื้นถนน คู่มือแปลงตามจุดต่างๆ ทั่วทั้งมหาวิทยาลัยด้วย ซึ่งงานพัฒนาสถานที่และ
 สิ่งแวดล้อมไม่ได้นิ่งนอนใจ ทำงานอย่างเต็มที่ และได้ประสานไปยัง กทม.เรื่องการขุดลอกท่อระบายน้ำบริเวณ
 พื้นที่ในซอยสุขุมวิท และพื้นที่รอบๆ มหาวิทยาลัยแล้ว

“เราได้จัดทำคู่มือแผนป้องกันและเผชิญเหตุอุทกภัย ซึ่งจะแจกไปตามหน่วยงานต่างๆ คณะ สำนัก วิทยาลัย
 เพื่อให้มีองค์ความรู้ในการเตรียมตัวป้องกัน อพยพ และฟื้นฟู หากเกิดภาวะอุทกภัยขึ้น คาดว่า จะจัดแจกคู่มือ
 ดังกล่าวในช่วงวันที่ 2 ต.ค.55 เพื่อให้ทุกหน่วยงานได้เตรียมตัวเองรับมือกับภาวะอุทกภัยที่กำลังจะเกิดขึ้น”
 วิศวกรฯกล่าว