



# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000 ภายใน 15666 โทรสาร 0-2259-6172

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ข่าวสด ฉบับประจำวันที่ 9 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2561 หน้า 19 มูลค่าข่าว 148,716.-

ส่วนวิกิคอมมอนส์และสื่อสารองค์กร ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูรายละเอียดได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

## ‘มศว-หัวเว่ย’ ร่วมพัฒนาไอทีงบ 100 ล. ปีหน้าเปิดหลักสูตรระบบป้องกันการแฮ็กข้อมูล

รศ.ดร.สมชาย สันติวัฒนกุล มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ให้สัมภาษณ์ “ข่าวสด” ว่า ในปีการศึกษา 2561 ได้เปิดคณะใหม่ 2 คณะ คือ วิทยาลัยอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ กับคณะบริหารธุรกิจเพื่อสังคม ซึ่งแปลกกว่าที่อื่น เพราะมีคำว่าการเพื่อสังคมมีหลักสูตรที่สอนสำหรับผู้ประกอบการที่ทำการค้าแล้วมีกำไร และอยากจะช่วยสังคมแต่ไม่รู้ว่าจะทำอย่างไร จึงเปิดหลักสูตรระยะสั้นสอนการทำ CSR โดยเปิดมา 5 รุ่นแล้ว ส่วนวิทยาลัยอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ เน้นในเรื่องความคิดสร้างสรรค์เกี่ยวกับอุตสาหกรรมเครื่องประดับ หรือเสื้อผ้า รวมถึงผู้ประกอบการที่อยากจะทำ Rebrand สินค้าตัวเอง เพื่อให้มีมูลค่ามากขึ้น ทางวิทยาลัยก็จะลงไปช่วย หรือคอยขอคำแนะนำให้มีโอกาสขายได้มากขึ้น

รศ.ดร.สมชายกล่าวว่า ในปีต่อไปจะเน้นในเรื่องต่างประเทศ โดยเฉพาะกับประเทศจีน เพราะเป็นตลาดที่ใหญ่ ตอนนั้นมศว ได้ทำบันทึกความตกลงร่วมมือกับ CCTV ของจีน จะผลิตสื่อ อย่างเช่นเรื่องของแอนิเมชันวัฒนธรรมไทยจีน เป็นต้น และได้ไปทำบันทึกความตกลงร่วมมือกับสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน), (Electronic Transactions Development Agency) หรือ ETDA ที่จะมาตั้งฐานในมศว โดยจะฝึกอบรมหลักสูตรต่างๆ เกี่ยวกับเรื่องของระบบดิจิทัลทั้งหมด

นอกจากนั้น ETDA ยังมีหลักสูตรระบบป้องกันการแฮ็กข้อมูล การโจรกรรมทางด้านอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งในคณะวิศวกรรมศาสตร์ก็มีหลักสูตรเรื่องนี้อยู่ โดยมศวกำลังจะเปิดหลักสูตรใหม่ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ชื่อ

ว่า หลักสูตร Cyber Security หรือความปลอดภัยทางอิเล็กทรอนิกส์ คาดว่าน่าจะเป็นที่แรกของประเทศไทย เป็นหลักสูตรความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย De Montfort ในประเทศอังกฤษ ที่ตั้งเรื่องนี้อยู่แล้ว ซึ่ง ETDA ก็สนใจจึงชวนมาร่วมมือกัน

หลักสูตรดังกล่าวจะเปิดในปีหน้าอยู่ในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งตอนนี้มีหลักสูตรนานาชาติ สาขาการบิน ปีโตรเลียม และความปลอดภัยทางอินเทอร์เน็ต และสาขาเปิดใหม่ที่โดดเด่นคือ วิศวกรรมคอนเสิร์ตและมัลติมีเดีย ที่เกี่ยวกับอิเล็กทรอนิกส์ในเรื่องของระบบเสียง วิธีการควบคุมแสงสีเสียงต่างๆ

พร้อมกันนั้น มศว ได้ทำเอ็มโอยูเรื่องโครงสร้างพื้นฐานด้านไอทีกับทางหัวเว่ย ต่อไปโครงสร้างพื้นฐานไอทีจะเป็นกระดูกสันหลังสำคัญของทุกระบบในมหาวิทยาลัย ทั้งในส่วนของการเรียนการสอน การเชื่อมต่อกับฐานข้อมูลต่างๆ ที่ทำให้เกิดความทันสมัย และสะดวกสบายมากขึ้น เพราะการเรียนการสอนของ มศว ได้ปรับจากรูปแบบการเรียนการสอนแบบเดิม ไปใช้เทคโนโลยีมีส่วนร่วม ไม่ว่าจะเป็นการให้นักศึกษาสามารถเข้าถึงฐานข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการเรียนได้อย่างรวดเร็ว อาจารย์สามารถสื่อสารกับนิสิตได้อย่างรวดเร็ว เรียนที่ไหนก็ได้

สิ่งต่างๆ เหล่านี้ ในแผนความร่วมมือกับของหัวเว่ยวางแผนไว้ 3 ปี เริ่มตั้งแต่ปี 2561-2563 งบประมาณปีแรก 5 ล้าน คาดว่าจะใช้งบฯ ทั้งหมดเกือบ 100 ล้าน โดยหัวเว่ยให้การสนับสนุนงบฯ ส่วนหนึ่ง ซึ่งไม่ได้ทำแค่อินเทอร์เน็ตอย่างเดียว แต่ทำหลายอย่าง