

# สจล.นำร่องความเป็นเอกด้านเทคโนโลยี ร่วมมือ ม.กลาสโกว์ จัดหลักสูตร 2 บวก 2

รศ.ดร.อานันท์วัฒน์ คุณากร คณบดีวิทยาลัยนานาชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) เผยวิสัยทัศน์การพัฒนาวิทยาลัย สู่สถาบันการศึกษาหลักสูตรนานาชาติชั้นนำด้านเทคโนโลยี ว่า ได้มีการร่วมมือกับมหาวิทยาลัยกลาสโกว์ ที่จะเป็นแห่งแรกและแห่งเดียวของประเทศไทย ซึ่งในปี 2555 ทางวิทยาลัยฯ จะมีการพัฒนาหลักสูตรเฉพาะทางในด้านต่างๆ ให้มากขึ้น โดยจะเน้นความเชี่ยวชาญในด้านเทคโนโลยี เพื่อตอบรับกับการเข้าร่วมอาเซียนในปี 2558 ที่กำลังจะถึงนี้ พร้อมทั้งปรับแนวทางการเรียนการสอนที่ให้นักศึกษาเข้าถึงอาจารย์ผู้สอนได้มากยิ่งขึ้น และเสริมทักษะของการใช้ภาษาอังกฤษให้แก่ศึกษามากขึ้นด้วย เพื่อสร้างศักยภาพในความก้าวหน้าของสถาบัน ในฐานะวิทยาลัยนานาชาติชั้นนำด้านเทคโนโลยีแห่งเอเชีย โดยหลักสูตรที่ทางวิทยาลัยนานาชาติเปิดสอน มีทั้งหลักสูตรระดับปริญญาตรีและปริญญาโท ในระดับปริญญาตรี คือหลักสูตรวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (2 Plus 2) เป็นหลักสูตรที่ทำความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยกลาสโกว์ สหราชอาณาจักร ซึ่งเปิดโอกาส

ให้นักศึกษาของ สจล. ได้เข้าศึกษาที่มหาวิทยาลัยกลาสโกว์ เป็นระยะเวลา 2 ปี ในช่วงชั้นปีที่ 3 และปีที่ 4 โดยจะได้รับปริญญาทั้งจากของ สจล. เอง และมหาวิทยาลัยกลาสโกว์ด้วย นอกจากนี้ ยังมีหลักสูตรนานาชาติในระดับบัณฑิตศึกษาที่เปิดสอนคือ หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์ จาก โครงการสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว ที่ให้นักศึกษาสามารถเข้าฝึกงานที่ประเทศญี่ปุ่นได้ โดยหลักสูตรนี้มีความต้องการที่จะพัฒนาให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตยานยนต์ โดยจะมีการเปิดสอนทั้งภาคในเวลาราชการและภาคนอกเวลาราชการ และหลักสูตรการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน เป็นหลักสูตรที่พยายามเน้นให้ผู้ที่กำลังทำงานด้านการขนส่งได้เข้ามาเพิ่มพูนความรู้ในการทำงานด้านการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชนมากขึ้น อีกทั้งยังมีความต้องการที่จะพัฒนาหลักสูตรให้มีเนื้อหาที่ครอบคลุมมากขึ้น เพื่อให้ประเทศไทย มีบุคลากรที่เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน และสามารถสร้างบุคลากรชั้นนำในการพัฒนาประเทศสู่การเป็นศูนย์กลางการขนส่งแห่งภูมิภาคเอเชียได้

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้