

สจล.ดึงม.คาร์เนกีตั้งสาขา หวังยักษ์ใหญ่ด้านไอทีมาลงทุนไทย

นายสุวัชรวิทย์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) เปิดเผยว่า สจล.เตรียมหารือนายสมคิด จาคูศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ถึงแนวทางการดึงมหาวิทยาลัยคาร์เนกีเมลลอน ประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยอันดับ 1 ของโลกด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการวิทยาการคอมพิวเตอร์ จากการจัดอันดับของยูเอส นิวส์ แอนด์ เวิร์ลด์ รีพอร์ท มาตั้งสาขาในไทย

ทั้งนี้เพื่อผลิตบุคลากรทั้งนักศึกษา ระดับปริญญาโท ปริญญาเอก และนักวิจัย คาดว่าจะใช้งบประมาณ 3,000-4,000 ล้านบาท ซึ่งไทยจะได้รับประโยชน์ด้านความน่าเชื่อถือจากบริษัทที่เกี่ยวกับด้านเทคโนโลยีของโลก ให้สนใจเข้ามาลงทุนในไทยง่ายขึ้น และมีผลงานวิจัยเชิงนวัตกรรมระดับโลก ต่อยอดพัฒนาธุรกิจอีกจำนวนมาก

“ตอนนี้ สจล.กำลังเจรจากับมหาวิทยาลัยคาร์เนกีเมลลอน ให้มาตั้งสาขาในไทย เป็นสาขาแรกในอาเซียน และเป็นสาขาที่ 2 ในเอเชีย รองจากจีน ตอนนี้มีมหาวิทยาลัยคาร์เนกีเมลลอน กำลังตัดสินใจว่า จะเลือกมาไทย หรือสิงคโปร์ แต่มีแนวโน้มมาไทยสูง

เพราะขึ้นชื่อนักเรียนไทยเป็นทุนเดิม แต่ภายใน 3 เดือนนี้ ต้องหางบประมาณ 3,000-4,000 ล้านบาท ที่จะมาใช้ในการดำเนินการ หากทำได้จริง ถือว่าคุ้มค่ามาก เพราะต่อไปบริษัทยักษ์ใหญ่ด้านไอทีที่จะเข้ามาลงทุนในไทย เขาเห็นเรามีสาขามหาวิทยาลัยชั้นนำของโลกมาตั้ง ก็จะช่วยเพิ่มความเชื่อมั่นให้เขาแน่นอน และยังมีผลงานวิจัยคุณภาพระดับโลกในเชิงนวัตกรรมกว่า 50 ชิ้น ต่อยอดธุรกิจของไทย สร้างมูลค่าได้กว่าหมื่นล้านบาท”นายสุวัชรวิทย์ กล่าว

สำหรับโครงการดังกล่าวมีเป้าหมายผลิตนักศึกษาปริญญาโท 200 คน ปริญญาเอก 80 คน นักวิจัยผลงานนวัตกรรมระดับโลก 50 คน ในระยะเวลา 10 ปี โดยจัดตั้งสาขาในพื้นที่ของ สจล. และจะเปิดกว้างให้ทุกคนสามารถเข้ามาเรียนได้ ตัวอย่างหลักสูตร เช่น หลักสูตรทวิปริญญาโท-เอก สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าคอมพิวเตอร์ โดยจะเรียนทั้งในมหาวิทยาลัยคาร์เนกีเมลลอน ที่สหรัฐ และที่ สจล. หลักสูตรใช้ระยะเวลา 2-5 ปี, ความร่วมมืองานวิจัยนวัตกรรมเฉพาะทาง ซึ่งจะเน้นที่สอดคล้องการส่งเสริมผู้ประกอบการไทย และนโยบายรัฐบาลในการส่งเสริม 10 คลัสเตอร์เป้าหมาย

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่าจะกรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้