

หัวเว่ย จัดกิจกรรมเพื่อสังคม ส่งต่อความรู้ด้านเทคโนโลยีการสื่อสาร

บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ประกาศความร่วมมือจัดโครงการแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเทคโนโลยีและวิชาการต่างๆ รวมถึงการสนับสนุนพัฒนาการทำงานในสายอาชีพ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงแขนงอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องของคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นระยะเวลา 2 ปี นอกจากนี้ หัวเว่ยยังได้มอบทุนการศึกษา 2 ปี ให้กับนักศึกษา 4 ราย

นายเงิน รุ่ย กรรมการผู้จัดการบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า “เรามีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้รับบรรลุข้อตกลงความร่วมมือกับ สจล. และได้ทำงานร่วมกันอย่างใกล้ชิดกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งมีศักยภาพและความโดดเด่นด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รวมถึงวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เราตระหนักดีถึงศักยภาพของนักศึกษาที่สำเร็จจากสถาบันนี้และมั่นใจว่าด้วยความเชี่ยวชาญและความรู้ทางด้านเทคโนโลยีล้ำหน้าต่างๆ ที่หัวเว่ยส่งมามันจะเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาทรัพยากรบุคคลที่เป็นหนึ่งในปัจจัยของโครงสร้างขั้นพื้นฐานที่สำคัญของประเทศไทย”

ภายใต้ข้อตกลงนี้ หัวเว่ยและคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. จะร่วมมือกันในหลายๆ ด้าน อาทิ การพัฒนาทักษะวิชาชีพให้กับนักศึกษา การจัดทำโครงการฝึกอบรมวิชาชีพภาคฤดูร้อนให้แก่นักศึกษา และบุคลากร รวมถึงการนำผู้เชี่ยวชาญจากหัวเว่ยมาบรรยาย

ให้ความรู้ในฐานะอาจารย์พิเศษ ขณะเดียวกันก็มอบโอกาสให้กับนักศึกษาที่มีคุณสมบัติเยี่ยมได้เข้าฝึกงานหรือบรรจุเข้าทำงานในหัวเว่ยอีกด้วย

สำหรับข้อตกลงความร่วมมือกันระหว่างหัวเว่ยและ สจล. นับเป็นการริเริ่มความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาในประเทศไทย และเป็นหนึ่งในกิจกรรมของหัวเว่ยทั่วโลก ภายใต้โครงการ “บ่มเพาะเมล็ดพันธุ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออนาคต (Telecom Seeds for the Fu-



ture)” จัดตั้งขึ้นตั้งแต่ปี 2551 โดยภายในปี 2558 หัวเว่ยเตรียมการที่จะขยายความร่วมมืออย่างเป็นทางการในด้านเทคโนโลยีและวิศวกรรมกับสถาบันการศึกษาชั้นนำในประเทศไทย 10 แห่ง

ด้าน ผศ.ดร.คมสัน มาลีสี คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กล่าวว่า “สจล. รู้สึกยินดีที่ได้ร่วมมือกับหัวเว่ย เรามั่นใจว่านอกเหนือจากประโยชน์ที่นักศึกษาและคณะจะได้รับแล้วนั้นเรายังเพิ่มพูนประโยชน์จากความร่วมมือในครั้งนี้จากการส่งต่อความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ได้รับจากหัวเว่ยไปสู่สังคมไทย ความร่วมมือกับหัวเว่ยในครั้งนี้จะก่อให้เกิดประโยชน์ทั้งทางด้านการเข้าถึงเทคโนโลยีระดับโลก ได้รับความรู้โดยตรง

จากผู้เชี่ยวชาญมืออาชีพในอุตสาหกรรม รวมถึงได้รับโอกาสเข้าไปฝึกงานที่หัวเว่ย ทำให้นักศึกษาได้เรียนรู้จากการทำงานจริงในองค์กรชั้นนำของโลก”

นอกจากนี้ หัวเว่ยยังมอบทุนการศึกษาพิเศษระยะเวลา 2 ปี จำนวน 4 ทุนให้กับนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ที่มีคุณสมบัติเยี่ยม โดยผู้รับทุนการศึกษายังได้รับโอกาสเข้าร่วมในโครงการฝึกงานที่หัวเว่ย และบรรจุเข้าทำงานหลังสำเร็จการศึกษา สำหรับทุนการศึกษานี้จะมอบให้กับผู้ที่มีผลการเรียนดี รวมถึงผู้ที่ต้องการขอทุนสนับสนุนด้านการศึกษา โดยมีคณะกรรมการจากหัวเว่ยประเทศไทยและคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นผู้พิจารณาตัดสินในขั้นตอนสุดท้าย

“หัวเว่ย มุ่งมั่นที่จะดำเนินธุรกิจในประเทศไทยในระยะยาว และพร้อมให้ความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาชั้นนำของไทยอย่างต่อเนื่อง ซึ่งถือเป็นหนึ่งในภารกิจที่สำคัญ และภายใน 5 ปีข้างหน้า เรามีแผนที่จะขยายโครงการบ่มเพาะเมล็ดพันธุ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออนาคต ไปยังสถาบันการศึกษากว่า 20 สถาบัน โดยตั้งเป้าว่าจะมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการกว่า 3,000 คน รวมถึงโครงการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาอีกกว่า 300 คน มั่นใจว่าจะเป็นการพัฒนาความรู้และทักษะให้กับทรัพยากรบุคคลของประเทศไทยซึ่งเป็นประโยชน์ในอนาคต อีกทั้งยังเป็นการประกาศให้ทุกคนได้รับทราบถึงความเป็นผู้นำทางด้านเทคโนโลยีของหัวเว่ย ความร่วมมือนี้จะยังเป็นประโยชน์แก่ทั้งสองฝ่ายอย่างแท้จริง” มร.เงิน กล่าวสรุป ■