



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ
ระหว่าง
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
กับ
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีอส เอ็นจิเนียริ่ง



บันทึกข้อตกลงฉบับนี้จัดทำขึ้นระหว่าง

(ก) สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

โดย นายลิขิต พลเหลา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ตั้งอยู่เลขที่ ๖๓๒ หมู่ ๔ ถนนวาริน - พิบูล ตำบลบุ่งใหม่ อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี รหัสไปรษณีย์ ๓๔๑๙๐ ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงเรียกว่า “สถาบันการอาชีวศึกษา” ฝ่ายหนึ่งกับ

(ข) ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีอส เอ็นจิเนียริ่ง

โดย นายนานพ บุรีศรี ตำแหน่ง ผู้จัดการ ผู้มีอำนาจจัดการแทน ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีอส เอ็นจิเนียริ่ง สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๒๔/๑ ถนนเทศบาล ๒๒ ตำบลวารินชำราบ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี รหัสไปรษณีย์ ๓๔๑๙๐ ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงเรียกว่า “สถานประกอบการ” ฝ่ายหนึ่ง

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ และห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีอส เอ็นจิเนียริ่ง มีเจตนามั่นร่วมกัน ในการจัดการอาชีวศึกษา และฝึกอบรมวิชาชีพ เพื่อผลิตบุคลากรในระดับนักเทคโนโลยี โดยมุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้รับความรู้ ทักษะและประสบการณ์จริงจากสถานประกอบการ

ในการนี้ ทั้งสองฝ่ายจึงได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อร่วมมือจัดการอาชีวศึกษา หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) ของสถาบันการอาชีวศึกษา โดยให้นักศึกษาได้ฝึกอาชีพในสถานประกอบการ และส่งเสริมสนับสนุนให้นักศึกษาได้พัฒนาการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง ซึ่งมีรายละเอียดความตกลงดังต่อไปนี้

๑. วัตถุประสงค์

เพื่อประสานความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษา ระบบทวิภาคีให้แก่นักศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องความต้องการของสถานประกอบการและสนองตอบนโยบายของรัฐบาล

๒. สถานที่ดำเนินการ

๑. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีอส เอ็นจิเนียริ่ง เลขที่ ๒๔/๑ ถนนเทศบาล ๒๒ ตำบลวารินชำราบ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี ๓๔๑๙๐

๓. ขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่ความรับผิดชอบของสถานประกอบการ

๓.๑ ร่วมกับสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สนับสนุนด้านวิชาการโดยจัดให้บุคลากร ที่มีความรู้ ความสามารถ ในหน่วยงานร่วมสนับสนุน ร่วมพัฒนาหลักสูตร จัดทำแผนการฝึกอาชีพ จัดการเรียน การสอน การฝึกอาชีพ พัฒนาการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) ให้มีความทันสมัย และ สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของวิทยาการและเทคโนโลยีใหม่ ๆ

๓.๒ จัดครุภัณฑ์ อุปกรณ์ และสถานที่ ในการจัดการเรียน การสอน และการฝึกอบรมที่จำเป็นให้กับ นักศึกษา ระหว่างเข้าฝึกอาชีพตามความเหมาะสม ให้เป็นไปตามแผนการฝึกอาชีพ

๓.๓ ร่วมกับสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ กำหนดวิธีการนิเทศติดตามประเมินผล เพื่อพัฒนา ปรับปรุงแก้ไขปัญหา อุปสรรคในการฝึกอาชีพ

๓.๔ สนับสนุนการเข้าฝึกอาชีพ และแจ้งสิทธิต่างๆ ที่นักศึกษาพึงจะได้รับในระหว่างการเข้าฝึกอาชีพ (ถ้ามี) ตลอดจนเงื่อนไข และหลักเกณฑ์ กฎระเบียบที่นักศึกษา จะต้องปฏิบัติให้ทราบ และทำความเข้าใจก่อนเข้า ฝึกอาชีพ

๓.๕ ร่วมกับสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ประชุม วางแผน กำหนดระยะเวลาเบี่ยง การพัฒนาหลักสูตร การประกันคุณภาพระดับหลักสูตร เสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน ประเมินผลและอื่น ๆ เพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนาがらสังคมที่ตรงต่อความต้องการของสถานประกอบการอย่างมีประสิทธิภาพ และให้ ดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ของข้อตกลงความร่วมมือ

๓.๖ จัดเตรียมวิทยากรในการบรรยายให้ความรู้ด้านต่างๆ ในวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจของ สถานประกอบการให้แก่ คณาจารย์ ครุ และนักศึกษา รวมทั้งการศึกษาดูงาน เยี่ยมชม การดำเนินกิจการของ บริษัท หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสม

๔. ขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่รับผิดชอบของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๔.๑ จัดคณาจารย์ผู้ประสานงานความร่วมมือกับสถานประกอบการ เพื่อเป็นคณะกรรมการดำเนินการโครงการ ความร่วมมือโดยร่วมกันพัฒนาหลักสูตร จัดทำแผนการฝึกอาชีพ พัฒนาสื่อการเรียนการสอน ให้มีความทันสมัย และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของวิทยาการและเทคโนโลยีใหม่ ๆ และนำเสนอผลการดำเนินงานให้กับ ฝ่ายบริหารรับทราบเป็นระยะ

๔.๒ จัดคณาจารย์นิเทศการฝึกอาชีพของนักศึกษาให้เป็นไปตามหลักสูตร ตามระเบียบข้อบังคับของ สถานประกอบการและของสถานศึกษาอย่างน้อยภาคเรียนละ ๑ ครั้ง และประเมินผลการฝึกอาชีพตามหลักสูตร

๔.๓ ร่วมเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน ร่วมประชุม วางแผน จัดระบบ ระเบี่ยบ และจัดกิจกรรม อื่นๆ ตามที่ทั้งสองฝ่ายจะให้ความช่วยเหลือสนับสนุนซึ่งกันและกัน เพื่อพัฒนาがらสังคมอย่างมีประสิทธิภาพและ ให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ของตกลงความร่วมมือ

๕. ข้อจำกัดความอ่อนตัว

นักศึกษา ที่เข้าฝึกอาชีพจะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับ หรือข้อตกลง ที่ทำไว้กับสถาน ประกอบการ หากสถานประกอบการมีเหตุสุดวิสัยหรือเหตุขัดข้องประการใดในการรับนักศึกษา เข้าฝึกอาชีพ สถานประกอบการต้องแจ้งต่อ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ทราบล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ทั้งนี้ต้องไม่ส่งผลกระทบกับการเรียนการสอนในภาคเรียนที่นักศึกษาがらสังคมศึกษา

๖. การเปลี่ยนแปลง และยกเลิกข้อตกลง

หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใด หรือทั้งสองฝ่ายมีความประสงค์จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ให้แจ้งอีกฝ่ายหนึ่งทราบ และเมื่อทั้งสองฝ่ายพิจารณาตกลงเห็นชอบร่วมกันในการแก้ไขให้จัดทำเป็นบันทึกตกลงเพิ่มเติมเป็นลายลักษณ์อักษร และให้มีผลบังคับใช้บันทึ้งแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงเพิ่มเติมนั้น

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งหรือทั้งสองฝ่ายมีความประสงค์จะยกเลิกบันทึกข้อตกลง ให้แจ้งอีกฝ่ายหนึ่งทราบ ล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษร มีระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน

๗. ระยะเวลาความร่วมมือ

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้มีระยะเวลา ๕ ปี และมีผลบังคับแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือเป็นต้นไป

๘. การลงนามความร่วมมือ

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้อาจมีการเพิ่มเติม ปรับปรุง แก้ไข หรือขยายความร่วมมือได้ตามความเหมาะสมด้วยความเห็นชอบของทั้งสองฝ่ายโดยการทำเป็นบันทึกข้อตกลงเพิ่มเติมแบบท้ายและให้อีกฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นสองฉบับโดยมีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจโดยรายละเอียดตลอดแล้วเพื่อแสดงถึงความตั้งใจจริงของทั้งสองฝ่าย จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญร่วมกันต่อหน้าพยาน เมื่อวันพุธที่สี่ที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ เลขที่ ๙๓๒ หมู่ ๔ ถนนวาริน - พิบูล ตำบลบุ่งใหม่ อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี ๙๔๑๘๐

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ลงชื่อ.....

(นายลิขิต พลมาลัย)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษา
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ลงชื่อ..... (พยาน)

(นายนิยม แสงวงศ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีเอส เอ็นจิเนียริ่ง

ลงชื่อ.....

(นายมานพ บุรีศรี)

ผู้จัดการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีเอส เอ็นจิเนียริ่ง

ลงชื่อ..... (พยาน)

(นายธชย ชงศี)

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยูบีเอส เอ็นจิเนียริ่ง