



รายงานสรุปผลการดำเนินงาน

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อ
การเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเกคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

สรุปผลการดำเนินงานโครงการ ฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการทำงานของโครงการฯ ให้กับบุคลากรและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขาวิชาระดับ ปริญญาตรี เช่น ใบบันทึกเวลาเรียน เกณฑ์การจบการศึกษา ในคำร้องขอจบการศึกษา ผลการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ และ เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง นั้น

คณะกรรมการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินงานตามโครงการและรายงานผลการดำเนินงานโครงการ ทำให้การดำเนินงานบรรลุผลตามเป้าหมายที่กำหนดเป็นอย่างดี

คณะกรรมการดำเนินงาน
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

สรุประยงานผลการประเมินโครงการ/กิจกรรม

๑. ชื่อโครงการ	๑
๒. หลักการและเหตุผล	๑
๓. วัตถุประสงค์	๑
๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ	๑
๕. การดำเนินการ	๑
๖. งบประมาณ	๑
๗. ผู้เข้าร่วมโครงการ	๑
๘. ขั้นตอนและผลการดำเนินการตามโครงการ	๒
๙. ผลการประเมินโครงการ / กิจกรรม	๒
๑๐. จุดแข็งของโครงการ	๙
๑๑. จุดอ่อน/ปัญหา/อุปสรรคของโครงการ	๙

ภาคผนวก

- แบบสอบถาม
- ภาพกิจกรรมประกอบ
- บันทึกขอความอนุ�ัติโครงการ
- คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการการดำเนินงานโครงการ
- เอกสารประกอบการประชุม

สรุประยงานผลการประเมินโครงการ

๑. ชื่อโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

๒. หลักการและเหตุผล

ความปกติใหม่ (New Normal) กำลังเป็นคำพادห้ายอดนิยมบนโลกออนไลน์ การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา ๔ ได้เข้ามาเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตในหลากหลายมิติของคนทั่วโลก แม้แต่สถาบันการศึกษาเองก็จะต้องแข่งขันกับภาวะของการปรับตัวครั้งใหญ่เช่นเดียวกัน และการเรียนรู้แบบออนไลน์กำลังจะกลายเป็นความปกติใหม่ของการเรียนการสอนมากขึ้น เพราะมีข้อจำกัดการในสอนแบบปกติตามหลักการป้องกันโรค

ด้วย มาตรา ๒๒ ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ ระบุให้การจัดการศึกษา ต้องยึดหลักว่า ผู้เรียนทุกคนมีความสามารถเรียนรู้ และพัฒนาตนเองได้ และถือว่าผู้เรียนมีความสำคัญที่สุด กระบวนการจัดการศึกษาต้องส่งเสริมให้ ผู้เรียน สามารถพัฒนาตามธรรมชาติ และเต็มตามศักยภาพ

เพื่อสร้างแผนรองรับการศึกษาของสถาบันที่มีความต่อเนื่องและยั่งยืน สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ซึ่งจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ จึงจำเป็นต้องสร้างศักยภาพด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการจัดการศึกษา ด้วยวิธีการอีเลิร์นนิ่ง (E-learning Approach) ให้แก่คณาจารย์และบุคลากรของสถาบัน ผู้บริหารสถาบันศึกษา คณาจารย์ ครุ บุคลากรทางการศึกษา ตลอดจน นักศึกษาอาชีวศึกษา เพื่อเปลี่ยนแปลงให้ก้าวสู่ความปกติใหม่ทางการศึกษาโดยยึดการพัฒนาผู้เรียนเป็นสำคัญและต่อเนื่อง

ในการนี้ ฝ่ายหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษาบัณฑิต จึงจัดทำโครงการเพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอน ให้กับผู้บริหาร คณาจารย์ครุและบุคลากรของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ เพื่อให้สอดคล้องโครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐ และให้บุคลากรสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน และด้านอื่นๆ พร้อมนำความรู้ที่ได้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงการสร้างช่องทางการศึกษาของนักศึกษาด้วยระบบออนไลน์

๓. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการทราบและเข้าใจแนวคิดการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มาใช้ในการจัดการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่ง (E-learning)

๓.๒ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีรู้ความความเข้าใจเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาใหม่ๆ ที่สามารถปรับใช้ในการจัดการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่ง (E-learning)

๓.๓ เพื่อเป็นการสนับสนุนผู้เข้าร่วมโครงการ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาใหม่ๆ มาใช้ในการเรียนการสอนและส่งเสริมให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างมีประสิทธิภาพ

๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ฝ่ายหลักสูตรและการสอน งานอาชีวศึกษาบัณฑิต สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕

๕. การดำเนินการ

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมวังปลากระ荷 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๖. งบประมาณ

เบิกจ่ายงบประมาณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ จำนวนเงิน ๑๗,๘๗๖ บาท

๗. ผู้เข้าร่วมโครงการ

๗.๑ ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องในหลักสูตรระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๗๐ คน

๒. สถาบันฯ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษามาผลิตและพัฒนาสื่อการสอน อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ อย่างน้อย ๕ รายวิชา (รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ และหมวดวิชาเลือกเสรี)

๗.๒ เชิงคุณภาพ

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน เข้าร่วมกิจกรรมและได้ความรู้เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษามาผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

๒. สถาบันฯ ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา ผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) อย่างน้อย ๕ รายวิชา โดยสามารถนำไปใช้ได้จริงและมีประสิทธิภาพ

๘. ขั้นตอนและผลการดำเนินงานตามโครงการ

ขั้นตอน	ผลการการดำเนินงาน
- อบรม และสามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มาผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓	- ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน ได้ความรู้ หลังจากการอบรม และสามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มาผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

๙. ผลการประเมินโครงการ / กิจกรรม

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลจากการจัดดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมวังปลากระ荷 สถาบันการอาชีวศึกษาภาค

ตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ โดยการดำเนินการสอบถามความพึงพอใจต่อการดำเนินงานการให้บริการด้านต่างๆ ดังนี้ ด้านเอกสาร/สถานที่/ระยะเวลา/อาหาร จึงนำข้อมูลจากการสอบถามมาวิเคราะห์ และแปลผลสำรวจความพึงพอใจต่อโครงการ ดังต่อไปนี้

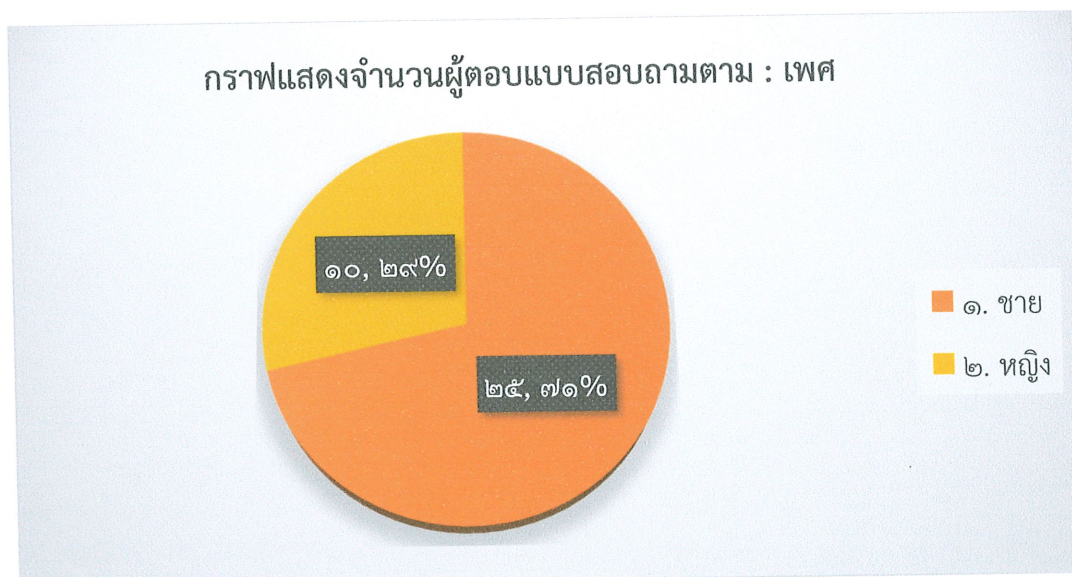
ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไป

- ตอนที่ ๒ ระดับความพึงพอใจ/ความรู้ ความเข้าใจ/การนำไปใช้ต่อการเข้าร่วมโครงการ อบรม ประชุม
- ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะอื่นๆ

ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

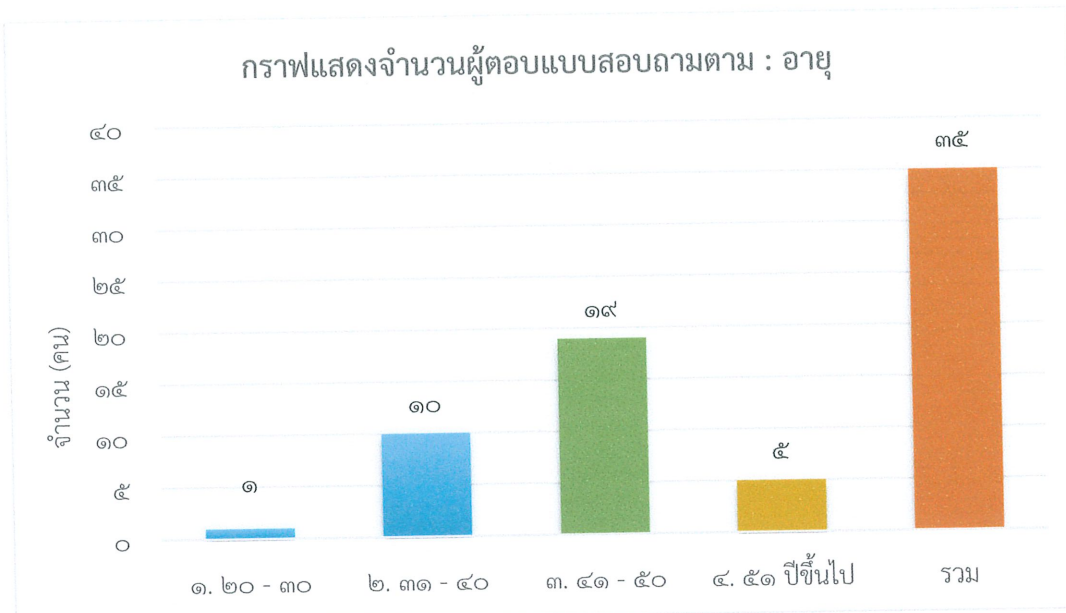
ตารางที่ ๑.๑ จำนวนร้อยละจำแนกตามเพศ ของผู้ตอบแบบสอบถาม

เพศ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ชาย	๒๕	๗๑.๔๓
๒. หญิง	๑๐	๒๘.๕๗
รวม	๓๕	๑๐๐.๐๐



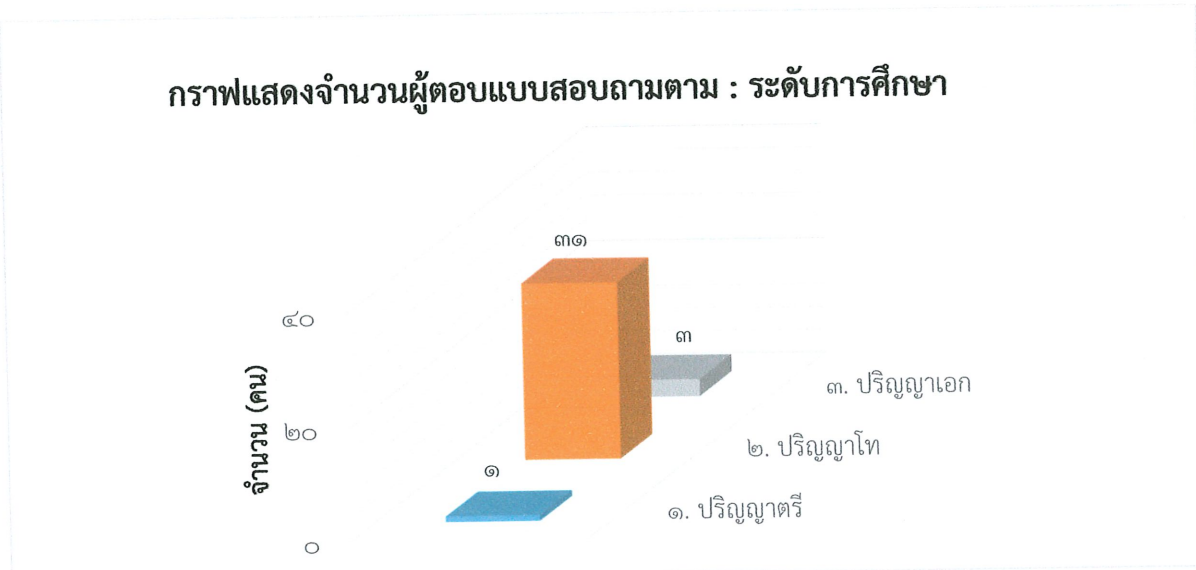
ตารางที่ ๑.๒ จำนวนร้อยละจำแนกตามช่วงอายุของผู้ตอบแบบสอบถาม

อายุ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ๒๐ - ๓๐	๑	๒.๒๒
๒. ๓๑ - ๔๐	๑๐	๒๘.๕๗
๓. ๔๑ - ๕๐	๑๙	๕๔.๒๙
๔. ๕๑ ปีขึ้นไป	๕	๑๔.๒๙
รวม	๓๕	๑๐๐.๐๐



ตารางที่ ๑.๓ จำนวนร้อยละจำแนกตามระดับการศึกษา ของผู้ตอบแบบสอบถาม

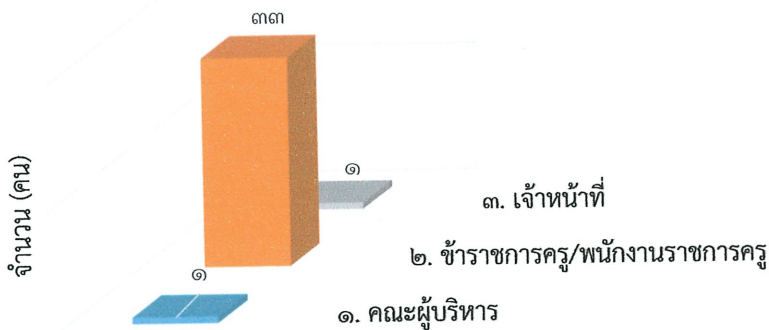
ระดับการศึกษา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ปริญญาตรี	๑	๒.๘๖
๒. ปริญญาโท	๓๑	๘๘.๕๗
๓. ปริญญาเอก	๓	๘.๕๗
รวม	๓๕	๑๐๐.๐๐



ตารางที่ ๑.๔ จำนวนร้อยละจำแนกตามตำแหน่ง ของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตำแหน่ง	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. คณบัญชีบริหาร	๑	๒.๕๖
๒. ข้าราชการครู/พนักงานราชการครู	๓๓	๗๔.๒๙
๓. เจ้าหน้าที่	๑	๒.๕๖
รวม	๓๕	๑๐๐.๐๐

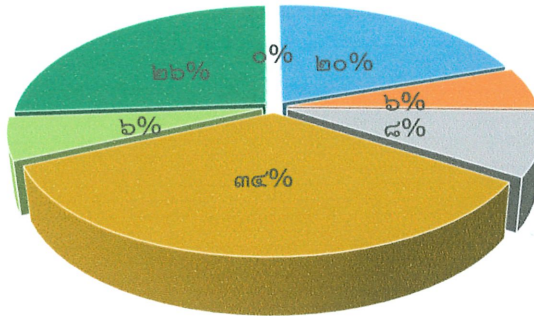
กราฟแสดงจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามตาม : ตำแหน่ง



ตารางที่ ๑.๕ จำนวนร้อยละจำแนกตามสถานศึกษา ของผู้ตอบแบบสอบถาม

สถานศึกษา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	๗	๒๐.๐๐
๒. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี	๒	๕.๗๑
๓. วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม	๓	๘.๕๗
๔. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ	๑๒	๓๔.๒๙
๕. วิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ	๒	๕.๗๑
๖. วิทยาลัยเทคนิคโนสอร์	๙	๒๕.๗๑
๗. วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ	๐	๐.๐๐
๘. อื่นๆ	๐	๐.๐๐
รวม	๓๕	๑๐๐.๐๐

กราฟแสดงจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามตาม : สถานศึกษา



- ๑. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี
- ๒. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี
- ๓. วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม
- ๔. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ
- ๕. วิทยาลัยเทคนิคโภสธร
- ๖. อื่นๆ

จากตาราง พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน ๓๔ คน ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน ๒๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๔๓ มีอายุอยู่ในช่วงระหว่าง ๔๑ - ๕๐ จำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๒๙ การศึกษาในระดับปริญญาโทเป็นส่วนใหญ่ จำนวน ๑๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๔๗ ส่วนใหญ่เป็นข้าราชการครู/พนักงานราชการ จำนวน ๑๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๒๙ โดยส่วนใหญ่มาจากวิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ จำนวน ๑๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๒๙ จากจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด

ตอนที่ ๒ ระดับความพึงพอใจ/ความรู้ ความเข้าใจ/การนำไปใช้ ของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ

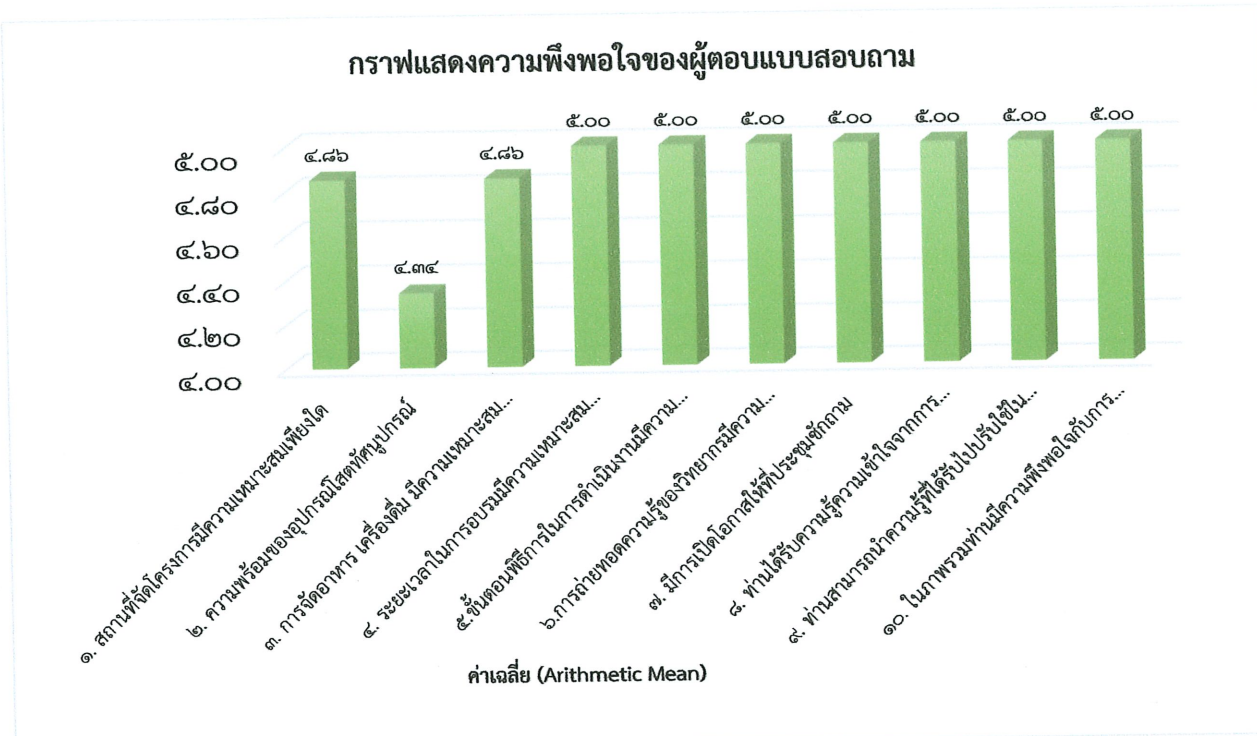
การวิเคราะห์ข้อมูลความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมวังปลากระโห้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ปราจีนบุรี ที่ ๒ เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ระดับความพึงพอใจ และแปลผลข้อมูลดังนี้

ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่ ๔.๕๐ – ๕.๐๐ หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่ ๓.๕๐ – ๔.๔๙ หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับมาก
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่ ๒.๕๐ – ๓.๔๙ หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่ ๑.๕๐ – ๒.๔๙ หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับน้อย
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่ ๐.๐๐ – ๑.๔๙ หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด

ตารางที่ ๒ แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามโดยรวมและรายด้านรายการ

รายการประเมิน	ค่าเฉลี่ย (Arithmetic Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D)	ระดับความพึงพอใจ
๑. สถานที่จัดโครงการมีความเหมาะสมสมเพียงได	๔.๙๖	๐.๓๕๐	มากที่สุด
๒. ความพร้อมของอุปกรณ์ โสตท์ศูนย์บกรณ์	๔.๓๔	๐.๔๗๕	มาก
๓. การจัดอาหาร เครื่องดื่ม มีความเหมาะสมสมเพียงได	๔.๙๖	๐.๓๕๐	มากที่สุด
๔. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสมสมเพียงได	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๕. ขั้นตอนพิธีการในการดำเนินงานมีความเหมาะสมเพียงได	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๖. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากรมีความชัดเจน	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๗. มีการเปิดโอกาสให้ที่ประชุมซักถาม	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๘. ท่านได้รับความรู้ความเข้าใจจากการดำเนินโครงการครั้งนี้มากน้อยเพียงได	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๙. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการดำเนินงานในส่วนที่ท่านรับผิดชอบได้มากน้อยเพียงได	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
๑๐. ในภาพรวมท่านมีความพึงพอใจกับการดำเนินงานโครงการในครั้งนี้มากน้อยเพียงได	๕.๐๐	๐.๐๐๐	มากที่สุด
รวม	๔.๙๑	๐.๑๙๒	มากที่สุด

จากตารางพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีความพึงพอใจในการดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิทยาโนโลยีหรือสาขปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมวังปลากระ ให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ โดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = ๔.๘๑$)



สรุปผลโครงการเพื่อสร้างมาตรฐานการประกันคุณภาพ

การวิเคราะห์ข้อมูลความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมวังปลากระ荷 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ปราจีนบุรี จังหวัดที่ ๒

เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ระดับความพึงพอใจ และแปรผลข้อมูลดังนี้

ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่	๔.๕๐ – ๕.๐๐	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่	๓.๕๐ – ๔.๔๙	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับมาก
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่	๒.๕๐ – ๓.๔๙	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่	๑.๕๐ – ๒.๔๙	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับน้อย
ค่าเฉลี่ย ตั้งแต่	๑.๐๐ – ๑.๔๙	หมายถึง	มีความพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด

สรุปผล

จากการสำรวจ ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน ๓๕ คน ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน ๒๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๔๓ มีอายุอยู่ในช่วงระหว่าง ๔๑ - ๕๐ จำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๒๙ การศึกษาในระดับปริญญาโท เป็นส่วนใหญ่ จำนวน ๑๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๕๗ ส่วนใหญ่เป็นข้าราชการครู/พนักงานราชการ จำนวน ๓๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๒๙ โดยส่วนใหญ่มาจากวิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ จำนวน ๑๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๒๙ จากจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด และจากการพบร่วม ผู้ตอบแบบสอบถามมีความพึงพอใจการดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ โดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = ๔.๙๑$)

อภิปรายผล

จากการนำข้อมูลการสอบถามความพึงพอใจต่อโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมวังปลากระ荷 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ในด้านต่างๆ โดยรวมอยู่ในระดับดีมาก

ตอนที่ ๓ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆ เพื่อประโยชน์ในการจัดโครงการต่อไป

- ควรเพื่อสื่ออื่นๆ ในการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนอื่นๆด้วย

๑๐. จุดแข็งของโครงการ

- ๑. จุดอ่อน / ปัญหา อุปสรรค ของโครงการ

ภาคผนวก

แบบสอบถามโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

วันที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓

ณ ห้องประชุมวังปลากระ荷 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ๔

แบบสอบถามฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อประเมินผลการดำเนินโครงการฯ ซึ่งจะได้นำผลการวิเคราะห์ข้อมูลไปใช้ในการปรับปรุงแก้ไข ในการจัดประชุมครั้งต่อไป

คำชี้แจง กรณีแสดงความคิดเห็นของท่าน โดยทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ท่านพึงพอใจมากที่สุด

ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

- | | | | | |
|------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| ๑. เพศ | <input type="checkbox"/> ชาย | <input type="checkbox"/> หญิง | | |
| ๒. อายุ | <input type="checkbox"/> ๒๐ – ๓๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๓๑ – ๔๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๔๑ – ๕๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๕๑ ปีขึ้นไป |
| ๓. ระดับการศึกษา | <input type="checkbox"/> ต่ำกว่าปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> ปริญญาโท | <input type="checkbox"/> ปริญญาเอก |
| ๔. ตำแหน่ง | <input type="checkbox"/> คณะผู้บริหาร | <input type="checkbox"/> ข้าราชการครู | <input type="checkbox"/> ครูพิเศษ/อัตราจ้าง | |
| | <input type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ | <input type="checkbox"/> นักศึกษา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ..... | |
| ๕. สถานศึกษา | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยการอาชีวศึกษาสะแก | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคโยธวา | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ..... | | |

ตอนที่ ๒ ข้อมูลความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม

รายการประเมิน	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
๑. สถานที่จัดโครงการมีความเหมาะสมเพียงใด					
๒. ความพร้อมของอุปกรณ์สื่อทัศนูปกรณ์					
๓. การจัดอาหาร เครื่องดื่ม มีความเหมาะสมเพียงใด					
๔. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสมเพียงใด					
๕. ขั้นตอนพิธีการในการดำเนินงานมีความเหมาะสมเพียงใด					
๖. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากรมีความชัดเจน					
๗. มีการเปิดโอกาสให้ที่ประชุมซักถาม					
๘. ท่านได้รับความรู้ความเข้าใจจากการดำเนินโครงการครั้งนี้มากน้อยเพียงใด					
๙. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการดำเนินงานในส่วนที่ท่านรับผิดชอบได้มากน้อยเพียงใด					
๑๐. ในภาพรวมท่านมีความพึงพอใจกับการดำเนินงานโครงการในครั้งนี้มากน้อยเพียงใด					

ตอนที่ ๓ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆ เพื่อประโยชน์ในการจัดครั้งต่อไป

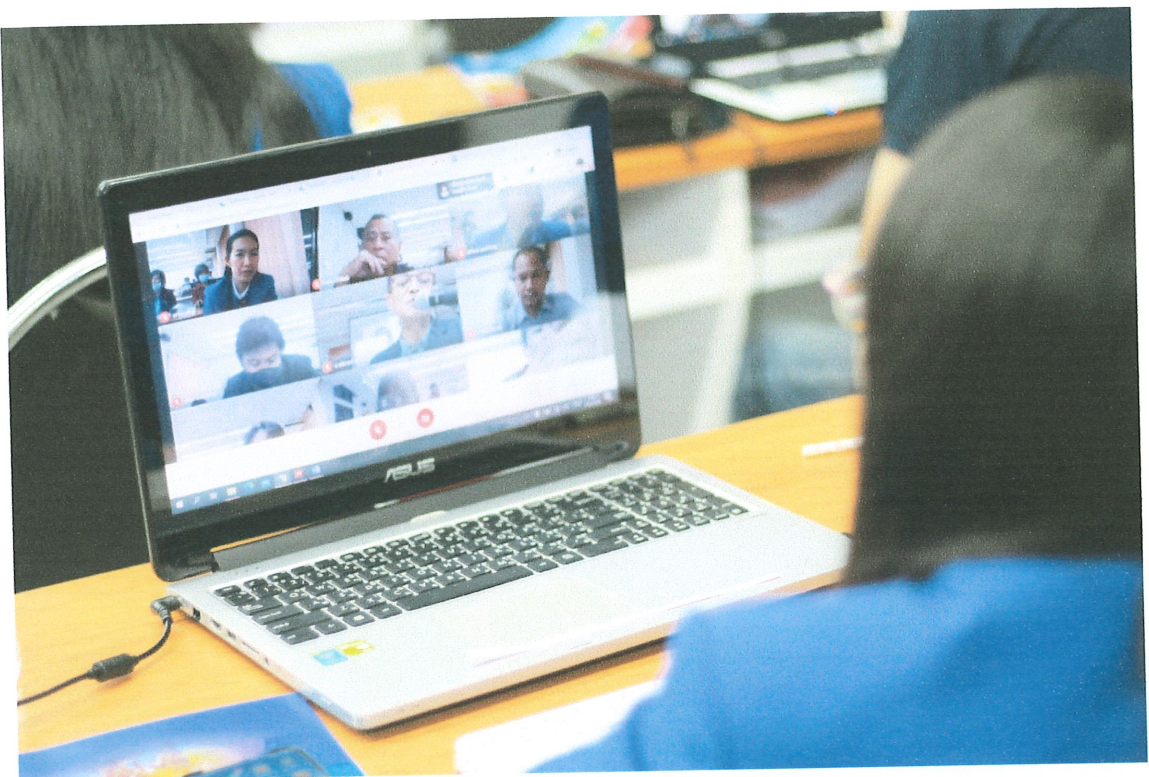
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขาวิชาปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

วันที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓

ณ ห้องประชุมวังปลากระโห สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕









กรกฎาคม 2563

16.09.2563 ณ 18.00 น.

บันทึกข้อความ
ส่วนที่ราชกิจจานุสัมนาการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4
ที่ 20 ๘.๐.๖๓

สถานบันทึกข้อความที่ราชกิจจานุสัมนาการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

รับที่ 1180

วันที่ ๑๐ เดือน ก.ค. พ.ศ. ๒๕๖๓

๑๔.๐๗.๖๓

วันที่ 20 สิงหาคม 2563

เรื่อง รายงานค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ตามที่ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ได้ดำเนินการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2563 เมื่อวันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ณ ห้องประชุมวังปลากระ ให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ จึงขอรายงานค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ โดยมีค่าใช้จ่ายดังนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน
1.	ค่าอาหารกลางวัน (50 คนๆ ละ X 120 บาท X จำนวน 1 มื้อ)	6,000 บาท
2.	ค่าอาหารว่างเข้า – บ่าย (50 คนๆ ละ X 35 บาท X จำนวน 2 มื้อ)	3,500 บาท
3.	ค่าตอบแทนวิทยากร (6 ชั่วโมงๆ ละ X 600 บาท X 1 คน)	3,600 บาท
4.	ค่าวัสดุ	4,776 บาท
รวม	(หนึ่งหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)	17,876 บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายพัฒนพงษ์ ธรรมวัตติ)

พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านกฎหมาย)
ทำหน้าที่ เจ้าหน้าที่ฝ่ายหลักสูตรและการสอน

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

20.๘.๖๓

๖๗/๖๓

๖๗/๖๓

(นายพัฒนพงษ์ ธรรมวัตติ)

บัญชีสำนักงานสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4



บันทึกข้อความ

ส่วนที่ราชการ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ที่ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓

บันทึกข้อความ ประจำวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓

บันทึก ๘๘๙ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น.

จำนวน ๑๕ หน้า ๘.๔ กก. ๖๓

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ด้วย การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ได้เข้ามาเปลี่ยนแปลง วิถีชีวิตในหลากหลายมิติของคนทั่วโลก แม้แต่สถาบันการศึกษาเองก็จะต้องเผชิญกับภาวะของการปรับตัวครั้งใหญ่ เช่นเดียวกัน และการเรียนรู้แบบออนไลน์กำลังจะกลายเป็นความปกติใหม่ของการเรียนการสอนมากขึ้น เพราะมีข้อจำกัดการในสอนแบบปกติตามหลักการป้องกันโรค เพื่อสร้างแผนรองรับการศึกษาของสถาบันที่มีความต่อเนื่องและยั่งยืน สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ จึงจัดการเรียนการสอนระดับความต่อเนื่องและยั่งยืน สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ซึ่งจัดการเรียนการสอนระดับ ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ จึงจำเป็นต้องสร้างศักยภาพด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการ จัดการศึกษา ด้วยวิธีการอีเลิร์นนิ่ง (E-learning Approach) ให้แก่คณาจารย์ ผู้บริหารสถาบัน ผู้บริหารสถานศึกษา คณาจารย์ ครู บุคลากรทางการศึกษา ตลอดจน นักศึกษาอาชีวศึกษา เพื่อเบลี่ยนแปลงให้ก้าวสู่ความปกติใหม่ ทางการศึกษา (New Normal) โดยยึดหลักการพัฒนาผู้เรียนเป็นสำคัญและต่อเนื่อง

ในการนี้ ฝ่ายหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษาบัณฑิต จึงได้จัดทำโครงการผลิตและพัฒนา ลีโอการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ เพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอน ให้แก่คณาจารย์ ผู้บริหาร คณาจารย์ ครู และบุคลากรของสถาบันการอาชีวศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนามาตรฐานงานกำลังคน อาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐ โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้าน การเรียนการสอน และด้านอื่นๆ พร้อมนำความรู้ที่ได้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งเป็นการสร้าง ช่องทางการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรมการศึกษาสมัยใหม่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติโครงการ

พัฒนา พัฒนา
(นายพัฒนา พัฒนา)
(นายพัฒนา พัฒนา)

พัฒนา บันทึก
(พัฒนา บันทึก)

พัฒนา บันทึก
(พัฒนา บันทึก)

บันทึก ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

๑๕/๖๓

บันทึก ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓



บันทึกข้อความ

ພາກສົ່ງມາຫຼຸດສືບຕົ້ນຈະອະນຸຍາດວິນດີທີ່ເປັນເປົ້າ

9-38 1112
S. A. 4 1932 A.O. inc. 63

ส่วนที่รับผิดชอบ การดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็ว ด้วยความตั้งใจที่ดี
ที่ วันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุญาตดำเนินโครงการ

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ด้วย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ได้นำมือตี้ให้ดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิทยาโนโลยีหรือสาขาวิชาปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ เพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอน ให้แก่คณาจารย์ คณาจารย์ และบุคลากรของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ประจำปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๓ เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐ โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน และด้านอื่นๆ พร้อมนำความรู้ที่ได้ไปใช้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งเป็นการสร้างช่องทางการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิทยาโนโลยีหรือสาขาวิชาปฏิบัติการ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาสมัยใหม่ นั่น

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ข้างต้น จึงขออนุญาตดำเนิน โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขาวิชาปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น. ณ ห้องประชุมวังปลากรด สถาบันฯ ดังรายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาตดำเนินโครงการ

นายพัฒนพงษ์ ธรรมวัตติ

พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านกฎหมาย)
ทำหน้าที่ เจ้าหน้าที่ฝ่ายหลักสูตรและการสอน

- 6 -

Omro
J. J.

卷之三

“*It is the duty of every man to do his best, and it is the right of every man to do as he pleases.*”

รายละเอียดโครงการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๑. ชื่อโครงการ โครงการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๒. ลักษณะโครงการ : โครงการตาม พ.ร.บ.งบประมาณ โครงการตามภาระงานประจำ^๑
 โครงการพิเศษ (ไม่ใช้งบประมาณ) โครงการฝ่าย^๒
 โครงการใหม่ โครงการต่อเนื่อง^๓

๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์

๓.๑ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านการอาชีวศึกษาให้มีสมรรถนะ สอดคล้องกับความต้องการในการพัฒนาประเทศ

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริม สนับสนุนให้มีการพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษาให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ สมรรถนะทักษะและสมรรถนะทั่วไป และสมรรถนะวิชาชีพอย่างเต็มศักยภาพ

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริม พัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาอาชีวศึกษาให้มีศักยภาพ

๓.๒ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาระบบเครือข่ายการสื่อสาร ข้อมูลสารสนเทศอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการระดมทรัพยากรสร้างเครือข่ายในการจัดการอาชีวศึกษา

๔. หลักการและเหตุผล

ความปกติใหม่ (New Normal) กำลังเป็นคำพادหัวยอดนิยมบนโลกออนไลน์ การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา-๑๙ ได้เข้ามาเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตในหลากหลายมิติของคนทั่วโลก แม้แต่สถาบันการศึกษาเองก็จะต้องเผชิญกับภาวะของการปรับตัวครั้งใหญ่ เช่นเดียวกัน และการเรียนรู้แบบออนไลน์กำลังจะกลายเป็นความปกติใหม่ของการเรียนการสอนมากขึ้น เพราะมีข้อจำกัดในการสอนแบบปกติตามหลักการป้องกันโรค

ด้วย มาตรา ๒๒ ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ ระบุให้การจัดการศึกษาต้องยึดหลักว่า ผู้เรียนทุกคนมีความสามารถเรียนรู้ และพัฒนาตนเองได้ และถือว่าผู้เรียนมีความสำคัญที่สุด กระบวนการจัดการศึกษาต้องส่งเสริมให้ ผู้เรียน สามารถพัฒนาตามธรรมชาติ และเต็มตามศักยภาพ

เพื่อสร้างแผนรองรับการศึกษาของสถาบันที่มีความต่อเนื่องและยั่งยืน สถาบันการอาชีวศึกษา จึงจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ซึ่งจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ จึงจำเป็นต้องสร้างศักยภาพด้านเทคโนโลยีและบุคลากรของสถาบันการศึกษา ด้วยวิธีการอีเลิร์นนิ่ง (E-learning Approach) ให้แก่คณะผู้บริหารสถาบัน ผู้บริหารสถานศึกษา คณาจารย์ ครุ บุคลากรทางการศึกษา ตลอดจน นักศึกษาอาชีวศึกษา เพื่อเปลี่ยนแปลงให้ก้าวสู่ความปกติใหม่ทางการศึกษาโดยยึดการพัฒนาผู้เรียนเป็นสำคัญและต่อเนื่อง

ในการนี้ ฝ่ายหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษาบัณฑิต จึงจัดทำโครงการเพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอน ให้กับผู้บริหาร คณาจารย์ครุและบุคลากรของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ เพื่อให้สอดคล้องโครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีและบุคลากร (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐

และให้บุคลากรสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียน การสอน และด้านอื่นๆ พร้อมนำความรู้ที่ได้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงการสร้างช่องทางการศึกษา ของนักศึกษาด้วยระบบออนไลน์

๕. วัตถุประสงค์

๕.๑ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการทราบและเข้าใจแนวคิดการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มาใช้ในการจัดการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่ง (E-learning)

๕.๒ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีรู้ความความเข้าใจเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาใหม่ๆ ที่สามารถปรับใช้ในการจัดการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่ง (E-learning)

๕.๓ เพื่อเป็นการสนับสนุนผู้เข้าร่วมโครงการ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาใหม่ๆ มาใช้ในการเรียนการสอนและส่งเสริมให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างมีประสิทธิภาพ

๖. เป้าหมาย

๖.๑ ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องในหลักสูตรระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบันฯ เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๗๐ คน

๒. สถาบันฯ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษามาผลิตและพัฒนาสื่อการสอน อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ อย่างน้อย ๕ รายวิชา (รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ และหมวดวิชาเลือกเสรี)

๖.๒ เชิงคุณภาพ

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน เข้าร่วมกิจกรรมและได้ความรู้เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษามาผลิตและพัฒนา อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

๒. สถาบันฯ ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา ผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) อย่างน้อย ๕ รายวิชา โดยสามารถนำไปใช้ได้จริงและมีประสิทธิภาพ

๗. ผลผลิตของแผนงาน/โครงการ (output)

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัย สังกัดสถาบัน ผ่านการอบรม จำนวน ๗๐ คน

๒. สถาบันมีสื่อการสอน อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ อย่างน้อย ๕ รายวิชา

๘. ผลลัพธ์ของแผนงาน/โครงการ (outcome)

๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน ได้ความรู้ทั้งจากการอบรม และสามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มาผลิตและพัฒนา อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

๒. นักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สามารถศึกษาได้ด้วย ตนเองผ่านการเรียนการสอนอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) ควบคู่ไปกับการเรียนในชั้นเรียน หรือในกรณีไม่สามารถ เข้าชั้นเรียนได้ตามปกติ

๙. ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

ตัวชี้วัด		หน่วยนับ
เชิงปริมาณ	๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรีฯ วิทยาลัยสังกัดสถาบัน ผ่านการอบรมจำนวน ๗๐ คน ๒. สถาบันมีสื่อการสอน อีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ อย่างน้อย ๕ รายวิชา	จำนวน ๗๐ คน จำนวน ๕ รายวิชา
เชิงคุณภาพ	๑. ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ที่เกี่ยวข้องระดับปริญญาตรี วิทยาลัยสังกัดสถาบัน ได้ความรู้ หลังจากการอบรม และสามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม การศึกษา มาผลิตและพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) หลักสูตร ระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ เป้าการศึกษา ๒๕๖๓ ๒. นักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ สามารถศึกษาได้ด้วยตนเองผ่านการเรียนการ สอนอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) ควบคู่ไปกับการเรียนในชั้นเรียน หรือ ในกรณีไม่สามารถเข้าชั้นเรียนได้ตามปกติ	คะแนนความพึงพอใจ จากการตอบ แบบสอบถาม เฉลี่ยไม่ น้อยกว่า ๓.๕๘
เชิงเวลา	ดำเนินการภายในระยะเวลาที่กำหนด	มิ.ย. – ก.ย. ๖๓
เชิงค่าใช้จ่าย	ดำเนินโครงการตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๗๐,๐๐๐ บาท

๑๐. ระยะเวลาดำเนินโครงการ มิถุนายน – กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

๑๑. วิธีดำเนินการ

กิจกรรมหลัก	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ
กิจกรรมอบรมเชิง ปฏิบัติการ	๑. ประชุม/หารือ/วางแผนการ ทำงานและอื่นๆ ๒. จัดทำคำสั่ง เพื่อดำเนินงาน ๓. ประชุมมอบหมายภาระงาน ตามคำสั่ง ๔. ประสานงานผู้เกี่ยวข้อง/ กำหนดรายละเอียดการประชุม ๕. จัดหา/จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ ๖. อบรม/สัมมนาตามกำหนด	เดือน มิถุนายน – กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓	๗๐,๐๐๐ บาท

	๗. ติดตาม/ประเมินผล ๘. สรุปประเมินผล ๙. รายงานผลการดำเนินงาน		
--	--	--	--

๑๒. วงเงินโครงการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

จำนวน ๗๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นบาทถ้วน) (รายละเอียดค่าใช้จ่ายในเอกสารแนบ)

๑๓. บทบาทภาคีที่มีส่วนร่วมในโครงการ (ภาครัฐ/ภาคเอกชน/ภาคประชาสัมคม) กันยิ่งขึ้น
ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษา และนักศึกษาระดับปริญญาตรี มีบทบาทร่วมกันวางแผน
ในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา จัดทำระบบอีเลิร์นนิ่ง (E-learning) ในการจัดการศึกษาตาม
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

๑๔. ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินโครงการ

- ไม่มี เนื่องจากเป็นโครงการใหม่ -

๑๕. ข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการดำเนินงานในระยะต่อไป

- ไม่มี เนื่องจากเป็นโครงการใหม่ -

แบบแสดงรายละเอียดตัวคูณค่าใช้จ่ายโครงการ
ประกอบการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕

ชื่อโครงการ : โครงการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕

ผู้รับผิดชอบโครงการ : อาชีวศึกษาบัณฑิต

- | | | |
|-----------------|--|---|
| ลักษณะโครงการ : | <input type="checkbox"/> โครงการตาม พ.ร.บ.งบประมาณ | <input type="checkbox"/> โครงการตามภาระงานประจำ |
| | <input type="checkbox"/> โครงการพิเศษ (ไม่ใช่งบประมาณ) | <input checked="" type="checkbox"/> โครงการฝ่าย |
| | <input type="checkbox"/> โครงการใหม่ | <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง |

กิจกรรมที่ ๑ การอบรมเชิงปฏิบัติการ เทคนิคการใช้งาน Google G Suite for Education และ Google Classroom

วงเงินงบประมาณ : ๗๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

กิจกรรม / รายละเอียด	ตัวคูณค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน	เหตุผลคำขอเจง
๑. ค่าอาหารว่าง เช้า – บ่าย	๕๐ คน X ๓๕ บาท X ๒ มื้อ	๓,๕๐๐ บาท	โครงการนี้จัดขึ้น จำนวน ๑ วัน โดย
๒. ค่าอาหารกลางวัน	๕๐ คน X ๑๒๐ บาท	๖,๐๐๐ บาท	จัดขึ้นวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓
๓. ค่าตอบแทนวิทยากร ๒ คน	ชั่วโมงละ ๖๐๐ บาท X ๖ ชั่วโมง X ๑ คน	๓,๖๐๐ บาท	เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.
๔. ค่าวัสดุ		๔,๘๔๐ บาท	
รวมทั้งสิ้น		๗๐,๘๔๐ บาท	

หมายเหตุ เฉลี่ยถัวจ่ายทุกรายการ

บันทึกการประชุมครั้งที่ ๔

พ.ศ.๒๕๖๗ วันที่ ๑๙ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๗

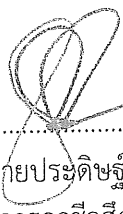
ผู้เสนอโครงการ

(นายพัฒนพงษ์ ธรรมวัตติ)

พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านกฎหมาย)

สำนักงานที่ เจ้าหน้าที่ฝ่ายหลักสูตรและการสอน

บันทึกการประชุม



ผู้ตรวจสอบโครงการ

(นายประดิษฐ์ พาขีน)

รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

บันทึกการประชุม



ผู้เขียนขอบคุณ

(นายจิระวัฒน์ ชาลิต)

รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔



ผู้อนุมัติโครงการ

(นายธีรัช พลเหลา)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

๒. คณะกรรมการอำนวยการ

		ประกอบด้วย		ประธานกรรมการ
๒.๑ นายลิขิต	ผลเหลา	ผู้อำนวยการสถาบันฯ		รองประธานกรรมการ
๒.๒ นายประดิษฐ์	พานิช	รองผู้อำนวยการสถาบันฯ		รองประธานกรรมการ
๒.๓ นายนิยม	แสงวงศ์	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		กรรมการ
๒.๔ นายพงษ์ศักดิพล	ท้าแก้ว	ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี		กรรมการ
๒.๕ นายอักษรศิลป์	แก้วมหาวงศ์	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๒.๖ นายสมปอง	ทองศรี	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๒.๗ นายณัฐวิชญ์	ศิริรัชฎานันท์	ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ		กรรมการ
๒.๘ นายสำราญ	โพธิ์ไทรย์	ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศิริรัตน์		กรรมการ
๒.๙ นายรุ่งวิจักขณ์	หวังวนกลาง	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม		กรรมการ
๒.๑๐ นายจิระวัฒน์	ชาลิต	รองผู้อำนวยการสถาบันฯ		กรรมการเลขานุการ
๒.๑๑ นายวินัย	จันทร์เกشم	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสถาบันฯ		กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่ ควบคุม กำกับ ดูแล และแก้ไขปัญหาในการดำเนินโครงการทุกอย่างให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

๓. คณะกรรมการดำเนินงาน

		ประกอบด้วย		ประธานกรรมการ
๓.๑ นายจิระวัฒน์	ชาลิต	รองผู้อำนวยการสถาบันฯ		รองประธานกรรมการ
๓.๒ นายวินัย	จันทร์เกشم	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสถาบันฯ		รองประธานกรรมการ
๓.๓ นายเดศิ	ก้านเหลือง	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๔ นายชัยรัตน์	ทองใบ	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๕ นางปริญา	ปั้นดี	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๖ ว่าที่ ร.ต.สุพรรณ	พาแก้ว	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๗ นางธิดารรณ	สรรพศรี	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๘ นายมีเชติ	พรหมประดิษฐ์	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๙ นางสาวลีรีตัน	ทองอินทร์	ครุ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๑๐ ว่าที่ ร.อ.รุ่งสว่าง	บุญนา	ครุ วิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ		กรรมการ
๓.๑๑ นายสวัสดิ์	รงไชย	ครุ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		กรรมการ
๓.๑๒ นายสุนันท์	อินทร์งาม	ครุ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		กรรมการ
๓.๑๓ นายสุนทร	ดอนชัย	ครุ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		กรรมการ
๓.๑๔ นายสุรศักดิ์	บุญเอก	ครุ วิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๓.๑๕ นายสุรเดช	จันทร์สา	ครุ วิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๓.๑๖ นายชิงชัย	ศรีสุรัตน์	ครุ วิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๓.๑๗ นายวิวัฒน์	นัสสาสาร	ครุ วิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๓.๑๘ นายทวี	มนีสาย	ครุ วิทยาลัยเทคนิคไสสาร		กรรมการ
๓.๑๙ นายเรืองชัย	เขียวสด	ครุ วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม		กรรมการ
๓.๒๐ นางสาวนงรัก	บุญเสริฐ	ครุ วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม		กรรมการ
๓.๒๑ นางสาวฐานิดา	อุทธา	ครุ วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี		กรรมการ
๓.๒๒ นายสุริยา	จันทร์ส่อง	ครุ วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี		กรรมการ

๓.๒๓ นายประศาน ๓.๒๔ นายชัยวินทร์	ลูกอินทร์ พهبลาก	ครุ วิทยาเทคโนโลยีจำนวนเจริญ ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีอุบลราชธานี	กรรมการ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๓.๒๕ นายพัฒนพงษ์ ๓.๒๖ นางสาวนันทนา ๓.๒๗ นางสาวสุกี้สสร	ธรรมวัตติ ชื่อจริง มนตรีโพธิ์	พนักงานราชการ สถาบันฯ เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

- มีหน้าที่
๑. ประชุมวางแผนงาน กำหนดขั้นตอนและการดำเนินงานตามแผนโครงการ
 ๒. มอบหมายงานและติดต่อประสานงานผู้ที่เกี่ยวข้อง
 ๓. รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บังคับบัญชาดูทราบ
 ๔. ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๔. คณะกรรมการฝ่ายปฎิคุณและลงทะเบียน ประกอบด้วย

๔.๑ นายวินัย	จันทร์เกشم	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสถาบันฯ	ประธานกรรมการ
๔.๒ นางสาวกนกรรณ	ศรีจันทร์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๓ นายกมพล	หนูทอง	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๔ นางสาวนนida	อมรศักดิ์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๕ นางสาวอ้อย	กาลพัฒน์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๖ นายพัฒนพงษ์	ธรรมวัตติ	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๗ นายพุทธกาน	สร้อยเสน	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	กรรมการ
๔.๘ นางสาวนพรัตน์	ศรีชื่น	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการและเลขานุการ
๔.๙ นางสาวนันทนา	ชื่อจริง	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๑๐ นางสาวสุกี้สสร	มนตรีโพธิ์	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

- มีหน้าที่
๑. ให้การต้อนรับ และรับลงทะเบียนคณะกรรมการประเมินความพร้อม และผู้เข้าร่วมโครงการ
 ๒. จัดเตรียมอาหารว่าง เครื่องดื่ม และอาหารกลางวัน ให้ผู้เข้าร่วมโครงการ
 ๓. ดำเนินการตามที่คณะกรรมการอื่นๆ มอบหมาย

๕. คณะกรรมการฝ่ายอาคารสถานที่ และยานพาหนะ ประกอบด้วย

๕.๑ นายประดิษฐ์	พาชื่น	รองผู้อำนวยการสถาบันฯ	ประธานกรรมการ
๕.๒ นายพัฒนพงษ์	ธรรมวัตติ	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการ
๕.๓ นายอลงกรณ์	ประทุมแพง	นักการการเงิน	กรรมการ
๕.๔ นายจำรัส	หงษ์ทอง	พนักงานรักษาความปลอดภัย	กรรมการ
๕.๕ นายวินัย	นุ่ไม	พนักงานรักษาความปลอดภัย	กรรมการ
๕.๖ นางบุญย์	วงศ์คำเหลา	พนักงานทำความสะอาด	กรรมการ
๕.๗ นายธีรภัทร	สุขเชย	พนักงานขับรถ	กรรมการ
๕.๘ นายกมพล	หนูทอง	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กรรมการและเลขานุการ
๕.๙ นายพุทธกาน	สร้อยเสน	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่ ๑. จัดทำแบบประเมินโครงการฯ

๒. สำรวจรวมจากผู้เข้าร่วมโครงการ และผู้เกี่ยวข้องทุกส่วน

๓. สรุประยงงานให้คณะกรรมการดำเนินงานทราบ

ทั้งนี้ขอให้คณะกรรมการฯ ที่ได้รับมอบหมายหน้าที่ตามคำสั่งปฏิบัติหน้าที่ให้เกิดความเรียบร้อยและ
เกิดผลดีเป็นประโยชน์ต่อทางสถาบัน

สั่ง ณ วันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายลิกิต พลเหลา)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔





卷之三

08 ก.ศ. 2563

ศูนย์ประสานงานสถาบันเฝ้าระวังอาชญากรรม
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง โอนจัดสรรงบประมาณโครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมฯ งวดที่ ๒

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษา ๒๓ แห่ง

อ้างถึง หนังสือศูนย์ประสานงานสถาบันการอาชีวศึกษา ที่ ศธ ๐๖๑๔/๐๓๙ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ใช้พร้อมกับวัวส์ THAILAND และจำนวน ๑ ชุด

๒. หนังสือสำนักนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา ที่ สนผ.กจต./๑๗๗๙ ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๓ และรายงานการโอนเปลี่ยนแปลงการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย แบบ ง.๒๔๑ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ได้อนุมัติแผนปฏิบัติราชการและแผนการ
อนับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ โครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้าน^๑
เทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ THAILAND ๔.๐ ภายใต้แผนงานบูรณาการ
พัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต งบรายจ่ายอื่น เป็นเงิน ๔๕,๖๕๖,๘๐๐ บาท (สี่สิบห้าล้านหกแสน-
ห้าหมื่นบาทพันแปดร้อยบาทถ้วน) รวมทั้งอนุมัติให้อนับจัดสรรงบประมาณรายการค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนา^๒
มาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐^๓
จำนวนที่ ๑ ให้สถาบันการอาชีวศึกษา และสถานศึกษา เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการโครงการฯ บริหารจัดการ
ตามวัตถุประสงค์ เป้าหมายของการจัดการเรียนการสอนตามผลผลิต ความละเอียดดังเจ้งแล้ว นั้น

บัณฑิตนักวิเคราะห์และวางแผนการอาชีวศึกษา ได้แจ้งการโอนจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งวดที่ ๒ ให้สถานศึกษา ๑๖ แห่ง เพื่อเร่งขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุตามตัวชี้วัดโครงการฯ ดังนี้ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมาย ศูนย์ประสานงานสถาบันการอาชีวศึกษา จึงขอส่งรายละเอียดการแผนและการโอนจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต งบรายจ่ายอื่น รายการค่าใช้จ่ายโครงสร้างพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand ๔.๐ งวดที่ ๒ เป็นเงิน ๑๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบเก้าล้านบาทถ้วน) ตามรายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ - ๓ ข้อส่วนที่ ๑ ลงนามในหนังสือขอทราบรายละเอียดที่ได้สั่งการให้สถาบันการอาชีวศึกษากำกับการดำเนินงานตามขอบเขตภาระงานในภาระของบุคลากรของสถาบันฯ ให้ทราบโดยทันที ดังนี้

<p>ผู้ดูแลนักเรียน</p> <p>๘ พ.ค. ๖๓</p>	<p>จังหวัดเชียงใหม่</p> <p>อำเภอเมืองเชียงใหม่</p> <p>วันที่ ๐๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓</p> <p>๐๙/๐๕/๖๓</p>	<p>ขอแสดงความนับถือ</p> <p></p> <p>(นางณัฏฐ์ ศรีสวัสดิ์)</p> <p>นักทัศนพยากรณ์บุคคลชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานสถาบันการอาชีวศึกษา</p> <p></p> <p>นายอธิบดี พันธุ์พันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษา</p>
<p>๑๗๔๒</p> <p>๐๙๕๖๒๒๕๕๕๘ ๑๐ ๓๕๐๐</p> <p>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่</p> <p>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่</p>	<p>๑๗๔๒</p> <p>๐๙๕๖๒๒๕๕๕๘ ๑๐ ๓๕๐๐</p> <p>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่</p> <p>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่</p>	

แผนการปฏิบัติงานและแผนโอนจัดสรรงบประมาณ

โครงการพัฒนาการงานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมเข้าสู่ Thailand 4.0 ปี พ.ศ. 2563 จบที่ 2



บันทึกข้อความ

คุณปั้นสุรารามण
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
094
เลขที่ ๑๗๖๗
วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓

ส่วนราชการ.....สำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา กลุ่มงานจัดตั้งและจัดสรรงบประมาณ โทร. ๐๘๑-๓๐๑๑

ที่ สพ. กจ.ท./๑๑๙ วันที่ ๔๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง การโอนเปลี่ยนแปลงการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ โครงการพัฒนา มาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ THAILAND 4.0 งวดที่ ๒

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานสถาบันการอาชีวศึกษา

รายงาน ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ได้อนุมัติโอนจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบรายจ่ายอื่น จากแผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต โครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ THAILAND 4.0 งวดที่ ๒ วงเงิน ๑๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังบันทึกข้อความศูนย์ประสานงานสถาบัน การอาชีวศึกษา ที่ ศปส. กบ./๒๕๘ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๓ นี้

สำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา ขอเรียนว่า ได้รับแจ้งจากสำนักอำนวยการว่าได้ดำเนิน การโอนจัดสรรหั่นหน่วยงานในระบบอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (GFMIS) เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายวิพัฒน์ ปัญจจะห์ต)

ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา

เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๓

ทราบ ๗๗๗๗๗๗๗๗๗๗

รับทราบ

พิจารณา

ยังไม่ทราบ

๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓

ผู้อำนวยการสำนักฯ

๓๐/๖๖/๖๙

โครงการพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม
(Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ THAILAND 4.0

ลักษณะโครงการ : (✓) โครงการต่อเนื่อง
ประเภทโครงการ : () โครงการเพิ่มเติมผลิต

() โครงการใหม่ เริ่มดำเนินการปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

แผนการปฏิรูปประเทศ
ด้านการศึกษา

เรื่อง ๕ ที่การปฏิรูปการ
จัดการเรียนการสอนเพื่อ
ตอบสนองการเปลี่ยนแปลง
ในศตวรรษที่ ๒๑

ความเข้มข้นกับแผนระดับต่าง ๆ

ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนแม่บทภายใต้ ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนการปฏิรูปประเทศ	แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านการศึกษา
ด้านการสร้าง ความสามารถในการ แข่งขัน	แผนที่ ๔ ประเด็นอุตสาหกรรมและ บริการ	-	เรื่อง ๕ ที่การปฏิรูปการ จัดการเรียนการสอนเพื่อ ตอบสนองการเปลี่ยนแปลง ในศตวรรษที่ ๒๑

ความเข้มข้นนโยบายรัฐบาล

นโยบายหลัก ๑๗ ด้าน	นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง
ข้อที่ ๘ การปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้และการพัฒนา ศักยภาพของคนไทยทุกช่วงวัย.	เรื่องที่ ๗ การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑

๑. หลักการและเหตุผล

รัฐบาลได้ตั้งเป้าหมายในการนำพาประเทศไทยสู่เมือง “ประเทศไทย ๔.๐ (Thailand 4.0) ที่มุ่งให้เศรษฐกิจ
ของประเทศไทยเคลื่อนด้วยนวัตกรรม และมีความสามารถทางการแข่งขันในระดับนานาชาติ และเพื่อเป็นหลักประกัน
ว่าทุกคนจะมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และมีโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิตเข้าถึง
การศึกษาทุกระดับ ระดับอาชีวศึกษาและระดับอุดมศึกษา ประกอบกับรัฐบาลได้ประกาศเป็นวาระแห่งชาติ ตาม
การศึกษาทุกระดับ ระดับอาชีวศึกษาและระดับอุดมศึกษา ประกอบกับรัฐบาลได้ประกาศเป็นวาระแห่งชาติ ตาม
ยุทธศาสตร์ชาติ ในการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคนไทย ที่มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพคนไทยตลอดชีวิต และสอดคล้อง
กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่ยึดให้คนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา
กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่ยึดให้คนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา
อย่างมีส่วนร่วมเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันของชาติ เป็นผลให้การพัฒนากำลังคนต้องปรับตัวเพื่อให้สอด
รับกับโลกในศตวรรษที่ ๒๑ ใน ๔ มิติ คือ ๑) เป็นคนไทยที่มีความรู้ ทักษะ และความสามารถที่สอดรับกับ โลกใน
ศตวรรษที่ ๒๑ (๒) เป็นคนไทยที่มีความรับผิดชอบต่อสังคม ๓) เป็นคนไทยที่มีอัตลักษณ์ความเป็นไทยสามารถยืนอย่าง
มีศักดิ์ศรีในเวทีสากล และ ๔) เป็นตัวจิทัลไทยเพื่อสอดรับกับการเข้าสู่ยุคดิจิทัล ดังนั้น ประเทศไทยจึงจำเป็นต้อง
พัฒนากำลังคนให้มีมาตรฐานเทียบเคียงกับอาชีวศึกษาและนานาชาติ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งใน
อาชีวศึกษาและสากล

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ในฐานะเป็นหน่วยงานหลักในการผลิตและพัฒนากำลังคน
อาชีวศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรมปัจจุบัน ที่มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ที่มี
อาชีวศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรมปัจจุบัน ที่มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ที่มี

รูปแบบการจัดอาชีวศึกษาระบบปกติ ระบบทวิภาคี ดังนั้น หลักสูตรอาชีวศึกษา การจัดการเรียนการสอน การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม การพัฒนาครุภาร্য การพัฒนาครุภัณฑ์ในสถานประกอบการ โดยมุ่งเน้นการสร้างความเข้มแข็งในการประสานความร่วมมือกับสถานประกอบการ จึงจำเป็นอย่างต่อการพัฒนาอาชีวศึกษาของประเทศไทย

ให้เดินมาตรฐานตามกรอบปฎิบัติการที่ดี น่าเชื่อถือและมีคุณภาพ แต่เนื่องด้วยปัจจัยบันหลักสูตรอาชีวศึกษาส่วนใหญ่ ยังไม่สามารถตอบสนองความต้องการของสถานประกอบการ ได้เพียงพอทั้งในด้านปริมาณและคุณภาพ ที่จะสะท้อนต่อการพัฒนาขีดความสามารถของแรงงาน ของประเทศไทย ให้เป็นอุตสาหกรรมใหม่ (New ประเทศ) ได้ ความก้าวหน้าวิทยาการเทคโนโลยีในยุคดิจิทัล ทำให้เราต้องพัฒนาประเทศ เป็นอุตสาหกรรมใหม่ S-curve) ดังนั้น เพื่อเป็นการยกระดับคุณค่าของกำลังคนอาชีวศึกษา ให้มีสมรรถนะในการปฏิบัติงานตามกรอบ คุณวุฒิอาชีพ จึงควรมีการพัฒนาหลักสูตรเดิมให้มีความทันสมัย สามารถนำไปใช้จริง ตามมาตรฐานอาชีพ ดังนั้น จะต้องเร่งพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพใหม่ เพื่อตอบสนองกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่มีการพัฒนาอย่างก้าวกระโดด ดังนั้น สถาบันการอาชีวศึกษาซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้ตระหนักรถึงความสำคัญ ดังกล่าว สถาบันการอาชีวศึกษาจึงเห็นควรให้มีการวิเคราะห์มาตรฐานอาชีพ กรอบคุณวุฒิอาชีพแห่งชาติ โดย ประสานความร่วมมือกับสถาบัน องค์กรวิชาชีพ สถาบันอาชีพ กลุ่มอาชีพ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ เพื่อยกระดับ มาตรฐานอาชีพและพัฒนาหลักสูตรอาชีวศึกษาแนวใหม่ พัฒนาระบบการเรียนการสอน สนับสนุนการพัฒนาครุภัณฑ์ ฝึกในสถานประกอบการ พัฒนาผู้บริหาร รวมทั้งสร้างกลไกการบริหารจัดการและการพัฒนาอย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ที่สำคัญคือ การเพิ่มประสิทธิภาพของการลงทุน ภาคเอกชนและสถานประกอบการ ในนำพัฒนาทุนมนุษย์ ที่จะสามารถส่งผลต่อ เป็นสร้างความเชื่อมั่นต่อนักลงทุน ภาคเอกชนและสถานประกอบการ ในการเพิ่มประสิทธิภาพของการลงทุน การพัฒนาเศรษฐกิจ และสะท้อนต่อการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนต่อไป

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงได้จัดทำโครงการพัฒนามาตรฐานการลงคุณภาพฯ ให้กับ
เทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand 4.0 นี้ขึ้น เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน
ในบังเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ พัฒนาหลักสูตรอาชีวศึกษา กระบวนการเรียนการสอน และสิ่งการสอน การผลิตฯลฯ การพัฒนา
๒.๒ อาจารย์ การพัฒนาครุภักษ์ในสถานประกอบการ ผู้บริหารสถาบันการอาชีวศึกษา ให้ได้มาตรฐานสากล
๒.๓.๑ พัฒนาครุภักษ์ในสมรรถนะวิชาชีพ และเทคนิคคิวทิคการสอนแนวใหม่ ให้สอดคล้องกับมาตรฐานอาชีพ
๒.๓.๒ พัฒนาถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สู่การยกระดับมาตรฐาน สมรรถนะวิชาชีพของผู้เรียนการ
อาชีวศึกษา และความต้องการของสถานประกอบการ

๒.๔ พัฒนาฐานข้อมูลสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการและพัฒนาสถานศึกษา สถานประกอบ สถาบันการ
อาชีวศึกษาและเครือข่ายภาคีความร่วมมือ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาและกระทรวงศึกษาธิการ
๒.๕ เพื่อพัฒนาของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาให้เป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ

๓. กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน
๑. ผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา สาขาวิชาชีพเฉพาะทางและสาขาวิชาด電腦 ระดับเทคโนโลยี	๕๐๐ คน
๒. พัฒนาหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาชีพ เฉพาะทางและสาขาวิชาด電腦 ตามกรอบคุณวุฒิวิชาชีพแห่งชาติ	๑๐ สาขา
๓. ผู้บริหาร ครู คณาจารย์และบุคลากร สังกัดสถาบันฯ ได้รับการพัฒนาทักษะวิชาชีพ ในสถานประกอบการในประเทศและต่างประเทศและการพัฒนาทักษะเทคโนโลยี ขั้นสูงในสาขาวิชาชีพเฉพาะทางและสาขาวิชาด電腦	๒๓๐ คน
๔. ครุภีกิจในสถานประกอบการได้รับการพัฒนาตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด และ ^{และ} สามารถจัดแผนการสอนและแผนการฝึกอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ	๒๓๐ คน
๕. สถาบันฯ ได้รับการพัฒนาหลักสูตร และการจัดการเรียนการสอนวิชาชีพ เพื่อ ^{เพื่อ} ยกระดับมาตรฐานการจัดการอาชีวศึกษา	๒๓ สถาบัน

๔. ตัวชี้วัดงบประมาณ (ตาม แบบ สง.๓๐๑)

ชื่อตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
๑. จำนวนผู้เรียนอาชีวศึกษาระดับเทคโนโลยีสาขาวิชาชีพขาดแคลนและความต้อง ^{และความต้อง} ตลาดแรงงาน	๖,๕๐๐ คน
๒. บุคลากรได้รับการพัฒนางานวิจัยนวัตกรรมเทคโนโลยีการพัฒนาภาคอุตสาหกรรม	จำนวน ๒๕๐ ผลงาน
๓. หลักสูตราชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการที่ได้รับการ พัฒนารายวิชาชีพใหม่ที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพ ไทยแลนด์ ๕.๐	๑๐ หลักสูตร

๕. ตัวชี้วัดโครงการ

ชื่อตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
๑. จำนวนผู้เรียนอาชีวศึกษาระดับเทคโนโลยีสาขาวิชาชีพขาดแคลนและความต้อง ^{และความต้อง} ตลาดแรงงาน	จำนวน ๖,๕๐๐ คน
๒. กำลังคนอาชีวศึกษาได้รับการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพและเข้าสู่ตลาดแรงงาน	จำนวน ๒,๕๐๐ คน
๓. โครงงาน/นวัตกรรมของผู้เรียนอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสาย ปฏิบัติการ ที่สอดคล้องกับการพัฒนาสาขาวิชาชีพและการพัฒนาอุตสาหกรรมศักยภาพ	จำนวน ๒๕๐ ชุด
๔. สถานศึกษา/สถาบันการอาชีวศึกษาที่เป็นต้นแบบของการถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมในสาขาวิชาชีพใหม่ที่สอดคล้องกับการพัฒนาประเทศไทย ๕.๐	จำนวน ๑๐ แห่ง
๕. ครูผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ครูประจำหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิตได้รับการพัฒนา ^{ให้ได้รับการพัฒนา} สมรรถนะวิจัย นวัตกรรมเทคโนโลยี	จำนวน ๗๕๐ คน
๖. หลักสูตราชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการที่ได้รับการ พัฒนารายวิชาชีพใหม่ที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพ ไทยแลนด์ ๕.๐	จำนวน ๑๐ หลักสูตร

ชื่อตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
๗. สื่อการเรียนการสอนหลักสูตรที่พัฒนารายวิชาที่ได้รับการพัฒนาสอดคล้องกับ อุตสาหกรรมศักยภาพ (ต้นแบบ) กับการพัฒนาประเทศไทยและสอดคล้องกับ อุตสาหกรรมศักยภาพ	จำนวน ๒๓๐ ชุด
๘. หลักสูตรอาชีวศึกษาได้รับการพัฒนาให้สอดคล้องกับความต้องการของ ตลาดแรงงานและการประกอบอาชีวอิสระ	จำนวน ๑๙๐ หลักสูตร
๙. ครู/คณาจารย์ ครูฝึกในสถานประกอบการได้รับการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ วิชาชีพให้สอดคล้องกับการพัฒนาประเทศไทย	จำนวน ๖๕๐ คน

๖. กิจกรรมภายใต้โครงการ

ที่	กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย
๑.	พัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะวิชาชีพใหม่ ในสาขาวิชาอุตสาหกรรมศักยภาพ วงเงิน ๑๑๐,๐๐๐ บาท (สิบเอ็ดล้านเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)	๑. พัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตรฐานสมรรถนะวิชาชีพใหม่ ระดับ ปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาที่ สอดคล้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพและร่วมกำหนดมาตรฐาน คุณลักษณะที่ พึงประสงค์ ร่วมกับสถานประกอบการ ภาคอุตสาหกรรมและบริการ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒. ประชุมซึ่งกันและกันเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เกี่ยวกับหลักสูตรฐานสมรรถนะ วิชาชีพใหม่ระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพและร่วมกำหนด มาตรฐานคุณลักษณะที่ พึงประสงค์ ร่วมกับสถานประกอบการ ภาคอุตสาหกรรมและบริการ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๒.	พัฒนาผู้บริหาร ครู ครูฝึกในสถาน ประกอบการ บุคลากร และผู้เรียน อาชีวศึกษา เพื่อจัดระบบทวิภาคีในการ ฝึกอาชีพในสถานประกอบการ ในสาขา วิชาชีพใหม่ที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรม ศักยภาพ วงเงิน ๑๓,๗๗๐,๐๐๐ บาท (สิบสามล้านเจ็ดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)	๑. พัฒนาผู้บริหาร ครู ครูฝึกในสถานประกอบการ บุคลากร และ ผู้เรียนอาชีวศึกษาให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับรูปแบบการ พัฒนาสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะทางในสาขาวิชาชีพใหม่ ที่สอดคล้อง กับอุตสาหกรรมศักยภาพ และการพัฒนาครู ครูฝึกในสถาน ประกอบการให้มีสมรรถนะวิชาชีพในสาขาวิชาชีพใหม่ ๔.๐ รวมทั้ง การจัดทำแผนการสอน แผนการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี แผนการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ โดยความร่วมมือกับสถานประกอบ การและสถาบันการศึกษาอื่น ๒. พัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะด้านการ วิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับศักยภาพการ จัดการอาชีวศึกษาและการจัดการองค์ความรู้ใหม่ เพื่อพัฒนาสาขา วิชาชีพใหม่ ๔.๐ ที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพ รวมทั้งการ สร้างกลไกรูปแบบของการพัฒนาด้านทักษะด้านการวิจัย พัฒนา เทคโนโลยี การนำเสนองานวิจัย ผลงานวิชาการของครู อาชีวศึกษา ระดับสถาบันการอาชีวศึกษา และช่องทางการ แลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ในวิชาการของสถาบันการ อาชีวศึกษาภาค รวมถึงการเชื่อมต่อการพัฒนาสู่เวทีแข่งขัน แลกเปลี่ยนผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมระดับชาติ

ที่	กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย
๓.	พัฒนาระบบวิเคราะห์และเทคโนโลยีเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการผลิตและพัฒนาがらสังคมอาชีพของประเทศไทยในอุตสาหกรรมศักยภาพในทุกมิติวงเงิน ๙,๖๗๕,๐๐๐ บาท (เก้าล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)	๑. ประชุมเชิงปฏิบัติการการจัดทำข้อสอบมาตรฐานวิชาชีพระดับปริญญาตรี และรวบรวมเป็นคัลเลจข้อสอบ ๒. การประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิชาการ งานวิจัยและพัฒนาระบบวิเคราะห์และพัฒนาがらสังคมอาชีพของประเทศไทยในอุตสาหกรรมศักยภาพในทุกมิติวงเงิน ๙,๖๗๕,๐๐๐ บาท ๓. ประชุมสร้างความเข้าใจรูปแบบการผลิตสื่อสนับสนุนวิเคราะห์และพัฒนาがらสังคมอาชีพของประเทศไทยในอุตสาหกรรมศักยภาพในทุกมิติวงเงิน ๙,๖๗๕,๐๐๐ บาท
๔.	ขับเคลื่อนการบริหารจัดการสถาบันการอาชีวศึกษาในภาพรวม วงเงิน ๑๖,๑๔๑,๕๐๐ บาท (สิบเอ็ดล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)	๑. ประชุมหารือขับเคลื่อนการบริหารจัดการสถาบันการอาชีวศึกษาในภาพรวม ๒. ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของสถาบันการอาชีวศึกษาในภาพรวม ๓. ขับเคลื่อนการพัฒนาครู/บุคลากร และหลักสูตร ของสถาบันการอาชีวศึกษาในภาพรวม

๗. งบประมาณ/แหล่งงบประมาณ

ภายใต้แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา แผนงาน บูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต ผลผลิต/โครงการเทียบเท่าผลผลิต ระดับปริญญาตรี โครงการภายใต้ผลผลิต แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต ประเภทบ รายจ่ายอื่น รายการค่าใช้จ่าย โครงการพัฒนามาตรฐานがらสังคมอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ THAILAND ๔.๐

จำนวนเงินงบประมาณ ๔๕,๖๕๖,๕๐๐ บาท (สิบห้าล้านหกแสนห้าหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเป็นไปตาม วงเงินคงเหลือหลังจากการจัดทำร่างพระราชบัญญัติโอนงบประมาณรายจ่าย พ.ศ... ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๓

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ และผู้ประสานงานโครงการ
สำนัก/ศูนย์/หน่วย ศูนย์ประสานงานสถาบันการอาชีวศึกษา
ชื่อ - นามสกุล ผู้ประสาน นางณัฏฐ์ ศรีสวัสดิ์
นายศิริ จันบำรุง
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ เบอร์ติดต่อ (มือถือ) ๐๘๐-๑๙๗-๖๐๕๕.

๙. ระยะเวลาและพื้นที่ดำเนินงาน

ระยะเวลาดำเนินงาน : เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ - กันยายน ๒๕๖๓

- พื้นที่ดำเนินงาน : () สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (ถนนรามอินทรา)
() สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (ถนนรามอินทรา)
() สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
(✓) สถาบันการอาชีวศึกษา ๒๓ แห่ง

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หลักสูตรการอาชีวศึกษาเป็นหลักสูตรวิชาชีพเฉพาะทาง สามารถต่อยอดการพัฒนาในระดับ ปวช. ระดับ ปวส. และ ระดับป.ตรี หล.บ. ที่สอดคล้องกับการพัฒนาอุตสาหกรรม Thailand ๔.๐ และสอดคล้องกับการจัดกระบวนการเรียนรู้ตลอดชีวิต

๒. รูปแบบการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษาที่เน้นการพัฒนาทักษะวิชาชีพและ การฝึกอาชีพจริงในสถานประกอบการ โดยมีครูอาชีวศึกษา ครุฝึกในสถานประกอบการ จัดการเรียนการสอนและการฝึกปฏิบัติร่วมกัน

๓. ครูอาชีวศึกษา ครุฝึกในสถานประกอบการให้ได้รับการพัฒนาให้สามารถจัดรูปแบบ/กระบวนการเรียนการสอน ทวิภาคี/โครงงานนวัตกรรมร่วมกันโดยผู้บริหารสถานศึกษา ผู้บริหารสถานประกอบการและสังคมชุมชนให้การสนับสนุน

๔. สถาบันการอาชีวศึกษามีความเข้มแข็งในการพัฒนาและจัดการอาชีวศึกษาให้สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมและสังคมของประเทศไทย

๕. กำลังคนอาชีวศึกษามีสมรรถนะอาชีพในสาขาวิชาชีพใหม่ที่ได้มาตรฐานและการพัฒนาประเทศไทยแลนด์ ๔.๐

๖. แหล่งเรียนรู้ด้านอาชีวศึกษาที่สามารถเรียนรู้ได้ตลอดชีวิต

๗. ศักยภาพการเรียนการสอนอาชีวศึกษานำเสนอในสาขาวิชาชีพใหม่

๘. เทคโนโลยีและนวัตกรรม ได้รับถ่ายทอดสู่การพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา เพื่อยกระดับมาตรฐาน สมรรถนะ อาชีพและสอดคล้องกับการเพิ่มประสิทธิภาพสถานประกอบการ และสามารถเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศไทย

๙. ฐานข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการและพัฒนาสถานศึกษา สถานประกอบ สถาบันการอาชีวศึกษาและ เครือข่ายภาคีความร่วมมือ

๑๑. รูปแบบ/วิธีการประเมินผลการดำเนินงาน

๑. เก็บรวบรวมข้อมูลการรายงานจากสถาบันการอาชีวศึกษา ๒๓ แห่ง โดยให้รายงานทุกวันพฤหัสบดี

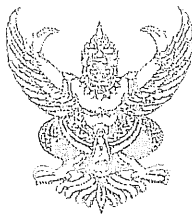
๒. รายงานให้สำนักติดตามและประเมินผลการอาชีวศึกษา ให้ทุกวันพุธที่สุด

๑๒. การรายงานผลการดำเนินงาน

๑. รายงานผ่านระบบติดตามและประเมินผลแห่งชาติ (ระบบ eMENSCR) ของสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ (รายงานทุกไตรมาส ไตรมาสละ ๑ ครั้ง ตามที่สภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติกำหนด)

๒. รายงานตามแบบจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณตาม แบบ สง.ป. ๓๐๑ และ สง.ป. ๓๐๒ (รายงานทุกไตรมาส ไตรมาสละ ๑ ครั้ง ตามที่กลุ่มงานติดตามผลการใช้จ่าย งบประมาณ สำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษากำหนด)

๓. รายงานตามแบบรายงานและวิธีการที่สำนักติดตามและประเมินผลการอาชีวศึกษากำหนด



ที่ ศธ ๐๖๒๗/๑๐๙๔

สถาบันการอาชีวศึกษา
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
๖๓๒ ถนนนราธิวาส-พิบูล
ตำบลบุ่งใหม่ อำเภอวารินชำราบ
จังหวัดอุบลราชธานี ๔๔๑๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์บุคลากรเป็นวิทยกรอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบตอบรับ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ พลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๗.๐๐ ณ ห้องประชุมวังปลากระโห้ สถาบันฯ เพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอนออนไลน์ โดยใช้โปรแกรม Google for Education ให้แก่คณาจารย์ ครุ และบุคลากรทางการศึกษาของวิทยาลัย สังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ และเพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand 4.0 โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน และด้านอื่นๆ รวมทั้งเป็นการสร้างช่องทางการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การศึกษาสมัยใหม่

เพื่อให้โครงการดำเนินการเป็นด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ จึงขอความอนุเคราะห์ท่าน อนุញ្ញาติให้นายชนินทร์ พลлага หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ซึ่งมีความรู้ ความสามารถ เป็นวิทยกรอบรมเชิงปฏิบัติการตามหัวข้อ ข้างต้น ในวัน เวลา และสถานที่ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ โดยกรอรายละเอียดลงในแบบตอบรับ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และส่งกลับมายังสถาบันฯ ทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ภายในวันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายลิขิต พลлага)
(นายลิขิต พลлага)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔



กำหนดการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมวังปลากร์ฟฟี่ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

เวลา ๐๘.๐๐ – ๐๙.๓๐ น.

ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการ และรับเอกสารประกอบการอบรม

เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๐.๐๐ น.

พิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ

- กล่าวรายงานการประชุมเชิงปฏิบัติการ โดย นายจิระวัฒน์ ชาลิต
รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
- กล่าวเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ โดย นายลิขิต พลเหลา
ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.

การจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษาด้วย G-Suite for Education

วิทยากรโดย นายชนินทร์ พบลาก หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคอุบลฯ

- ❖ เริ่มต้นด้วยบัญชี G Suite Education
- ❖ การตั้งค่าขั้นเรียน
- ❖ การสร้างขั้นเรียน/หัวข้อ/เนื้อหาและข้อมูลรายวิชา
- ❖ การสร้างงาน/แบบทดสอบ/แบบฝึกหัด
- ❖ การสร้างคำถามเพื่อให้แสดงความคิดเห็น
- ❖ การใช้โพสต์ช้ำ
- ❖ การเพิ่มครุภัณฑ์สอน-นักศึกษาเข้าขั้นเรียน
- ❖ การจัดการคะแนน และสิ่งที่ต้องทำ
- ❖ การใช้ Google Meet ประชุม และสอนออนไลน์
- ❖ การติดตั้งแอป Classroom ในอุปกรณ์เคลื่อนที่
- ❖ การติดตั้งและใช้งานโปรแกรมเสริมอื่น ๆ
- ❖ ตามและตอบข้อสงสัย

เวลา ๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.

- ผู้เข้าอบรมทดลองสร้างบทเรียนออนไลน์ด้วย G-Suite for Education

- การสาธิตผลงานบทเรียนออนไลน์ (Google Classroom Showcase)

วิทยากรโดย นายชนินทร์ พบลาก หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคอุบลฯ

เวลา ๑๖.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.

พิธีปิดการประชุม

- ❖ การมอบเกียรติบัตรผู้เข้าอบรม และเกียรติบัตรสำหรับผลงานเด่น

หมายเหตุ:

(๑) กำหนดการดังกล่าวอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

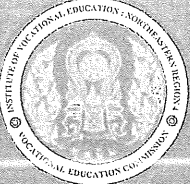
(๒) ผู้เข้าร่วมโครงการต้องนำคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ก พร้อมไฟล์รายวิชา มาในวันอบรมด้วย

(๓) พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๑๒.๔๕ – ๑๓.๔๕ น. และเวลา ๑๔.๔๕ – ๑๕.๔๕ น.

(๔) หากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ งานอาชีวศึกษาบัณฑิต

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ โทร. ๐ ๔๕๒๑ ๐๖๙๑ ต่อ ๑๑๗

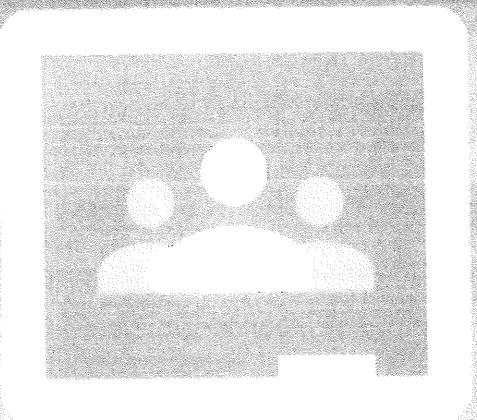
หรือ ๐๘๓-๓๖๒-๖๘๕๕ E-mail : office@ivene4.ac.th



การบันทึกงานชีวิตทางอาชีพในสังคมเมือง 4

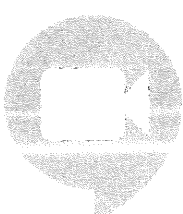
Google Classroom for Teacher

>>ฉบับ FastWork



Google Classroom

อธิบดี พล.อ. วุฒิ
วิจิยาลักษณ์ ศุภบุตรราชานนท์





ที่ ศธ ๐๖๒๐๗/ว ๑๐๙๒

สถาบันการอาชีวศึกษา
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕
๖๓๒ ถนนนวาริน-พิบูล
ตำบลบึงใหม่ อำเภอวารินชำราบ
จังหวัดอุบลราชธานี ๔๔๑๕๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบตอบรับ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ พลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๗.๐๐ น. ณ ห้องประชุมวังปลากระโห้ สถาบันฯ เพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอนออนไลน์ โดยใช้โปรแกรม Google for Education ให้แก่คณาจารย์ ครุ และบุคลากรทางการศึกษาของวิทยาลัย สังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ และเพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand 4.0 โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน และด้านอื่นๆ รวมทั้งเป็นการสร้างช่องทางการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การศึกษาสมัยใหม่

ในการนี้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ จึงขอความอนุเคราะห์ท่าน ประชาสัมพันธ์ไปคณาจารย์ผู้สอนหลักสูตรระดับปริญญาตรีในสถาบันศึกษาของท่าน เข้าร่วมโครงการตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น จำนวน ๓ คน/สาขาวิชา โดยกรอกรายละเอียดลงในแบบตอบรับ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ส่งกลับมายังสถาบันฯ ทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ภายในวันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ขอความกรุณา ผู้เข้าร่วมโครงการนำคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค พร้อมไฟล์รายวิชา (๑ คน/เครื่อง/รายวิชา) มาในวันอบรมด้วย จัดขอบคุณยิ่ง ขอให้ผู้เข้าร่วมโครงการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางมาราชการรับน้ำใจจากสถาบันศึกษาดันสังกัด และขอให้ผู้เข้าร่วมโครงการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางมาราชการรับน้ำใจจากสถาบันศึกษาดันสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิริพันธ์ พลเหลา)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕

ฝ่ายหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษาบัณฑิต

โทร. ๐ ๔๔ ๒๑๐ ๖๘๗ ต่อ ๑๗๗ โทรสาร ๐ ๔๔ ๒๑๐ ๖๘๒



ที่ ศธ ๐๖๒๗/๑๐๙๓

สถาบันการอาชีวศึกษา
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
๖๓๒ ถนนวาริน-พิบูล
ตำบลปูงใหม่ อำเภอวาริน ข้ารับ
จังหวัดอุบลราชธานี ๔๔๑๘๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอเชิญสมาชิกสมาคมครุช่างยนต์ฯ เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสกสานคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบตอบรับ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ พลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๗.๐๐ น. ห้องประชุมวังปลากระโท้ สถาบันฯ เพื่อผลิตสื่อการสอน หรือพัฒนาต่อยอดสื่อการสอนออนไลน์ โดยใช้โปรแกรม Google for Education ให้แก่คณาจารย์ ครุ และบุคลากรทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ และเพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนามาตรฐานกำลังคนอาชีวศึกษาด้านเทคโนโลยีนวัตกรรม (Innovative Technology) ให้พร้อมก้าวสู่ Thailand 4.0 โดยผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ในด้านการเรียน การสอน และด้านอื่นๆ รวมทั้งเป็นการสร้างช่องทางการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษาสมัยใหม่

ในการ

ประชาสัมพันธ์ไปยังครุและบุคคล

ข่าวสารออกเฉียงเหนือ ๔ จึงขอความอนุเคราะห์ท่าน

เป็นสมาชิกสมาคมครุช่างยนต์และผู้ประกอบวิชาชีพ

ช่างยนต์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่สนใจ เข้าร่วมโครงการตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น (รับจำนวน ๒๐ คน) สามารถกรอกรายละเอียดลงในแบบตอบรับ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และส่งกลับมายังสถาบันฯ ทางระบบสารบรรณ อิเล็กทรอนิกส์ภายในวันที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ขอความกรุณารับเข้าร่วมโครงการนำคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค พร้อมไฟล์รายวิชา (๑ คน/เครื่อง/รายวิชา) มาในวันอบรมด้วย และขอให้ผู้เข้าร่วมโครงการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทาง นาราชการครั้งนี้จากสถานศึกษาต้นสังกัด

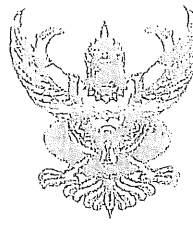
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์โครงการฯ จัดขึ้นโดยคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายลิขิต พลเหลา)
ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ฝ่ายหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษาบัณฑิต

โทร. ๐ ๔๔ ๒๑๐ ๖๙๙ ต่อ ๑๑๗ โทรสาร ๐ ๔๔ ๒๑๐ ๖๙๙



九

13 of 25

15 (1)

కీ పరింపరాలు.సి/ఎట్లి

วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

ଶ୍ରୀ ପାତ୍ରକାନ୍ତିଲ୍ - ମେହିଦିଆ ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ

อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี ๓๔๑๖๐

สถานบันการอาชีวศึกษา

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

၁၆၂ နိုင်ဘာ၈၂ ၂၄၅၆

เรื่อง สังแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด.

วิชาชีว์ หนังสือ สถานบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ที่ กบ ๐๖๒๗/๑๓๐๙๒

ຄລກວັນທີ ១០ ສີ່ງໝາຍມ ២៥៥៣

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์
จำนวน ๑ ฉบับ
(E-learning)

ตามหนังสือที่อ้างถึง สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ ขอความอนุเคราะห์คณาจารย์ผู้สอนหลักสูตรระดับปริญญาตรีเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่ จึงขอส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิต
และพัฒนาศักยภาพเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) รายละเอียดดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

<p>ชื่อ: นฤทธิ์ ลีลาวดี</p> <p>นามสกุล: ลีลาวดี</p> <p>วันเดือนปีเกิด: ๒๕๓๔</p> <p>อายุ: ๔๘ ปี</p> <p>ที่อยู่: บ้านเลขที่ ๑๙ หมู่ ๑ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๑๐</p> <p>โทรศัพท์: ๐๘๑-๑๒๓๔๕๖๗</p> <p>อีเมล: nruethi.l@ymail.com</p> <p>วันที่เข้ามาที่โรงพยาบาล: ๑๕/๐๙/๖๓</p> <p>เวลา: ๑๔:๐๐ น.</p>	<p>เจ้าหน้าที่รับผู้ป่วย: นพ. สมชาย ใจดี</p> <p>แพทย์ผู้รักษา: นพ. สมชาย ใจดี</p> <p>ผู้ช่วย: พยาบาล ใจดี</p> <p>วันที่ออกใบเสร็จ: ๑๖/๐๙/๖๓</p> <p>จำนวนเงินที่ต้องชำระ: ๑๐๐๐ บาท</p> <p>หมายเหตุ: ผู้ป่วยมีไข้ ๓๘.๕ องศาเซลเซียส ร้าวท้อง ปวดหัว ไม่สามารถรับประทานอาหารได้</p>
<p>ชื่อ: นฤทธิ์ ลีลาวดี</p> <p>นามสกุล: ลีลาวดี</p> <p>วันเดือนปีเกิด: ๒๕๓๔</p> <p>อายุ: ๔๘ ปี</p> <p>ที่อยู่: บ้านเลขที่ ๑๙ หมู่ ๑ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๑๐</p> <p>โทรศัพท์: ๐๘๑-๑๒๓๔๕๖๗</p> <p>อีเมล: nruethi.l@ymail.com</p> <p>วันที่เข้ามาที่โรงพยาบาล: ๑๕/๐๙/๖๓</p> <p>เวลา: ๑๔:๐๐ น.</p>	<p>เจ้าหน้าที่รับผู้ป่วย: นพ. สมชาย ใจดี</p> <p>แพทย์ผู้รักษา: นพ. สมชาย ใจดี</p> <p>ผู้ช่วย: พยาบาล ใจดี</p> <p>วันที่ออกใบเสร็จ: ๑๖/๐๙/๖๓</p> <p>จำนวนเงินที่ต้องชำระ: ๑๐๐๐ บาท</p> <p>หมายเหตุ: ผู้ป่วยมีไข้ ๓๘.๕ องศาเซลเซียส ร้าวท้อง ปวดหัว ไม่สามารถรับประทานอาหารได้</p>

(นายรุ่งวิจักขณ์ หวังมวนกกลาง)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

A black and white photograph of a fossilized ammonite shell, likely a *Nautilus* species, showing its characteristic siphuncular canal. The shell is light-colored and has a dark, irregular siphuncular canal running along its length. It is set against a dark, textured background.

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

ପ୍ରକାଶିତ ଓ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ଗେଣ୍ଡର୍

<http://www.dtec.ac.th> E-mail dtec@dtec.ac.th

แบบตอบรับ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
สถานบันกรอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมวังปลากระให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ

ขอส่งชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 11 คน ดังนี้

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา(ต่อเนื่อง)	รายวิชาระดับปริญญาตรี ที่ต้องการสร้างบนเว็บไซต์ ออนไลน์	ระบุชื่อบัญชีผู้ใช้ (Account).....@ivene4.ac.th ต้องเป็นตัวอักษรภาษาอังกฤษ ไม่ เกิน 10 ตัว สถาบันจะสร้างชื่อผู้ใช้ ให้ท่าน
1.	นางปริยา บันดี	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		Parisa@ivene4.ac.th
2.	นางสาวปัทมา ศุภาร์	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		Napron@ivene4.ac.th
3.	นางราดา ขันตี	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		Warad@ivene4.ac.th
3.	นางกฤษณา จันทร์เทศ	การบัญชี	การจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่องาน อาชีพ	Krisanaa@ivene4.ac.th
4.	นางสาวพิชชาพิมพ์ ศรีสมอ	การบัญชี	เทคโนโลยีการฝึกอบรม	Pichchapim@ivene4.ac.th
5.	นายเดช ก้านเหลือง	เทคโนโลยีไฟฟ้า	ไฟฟ้าเบื้องต้น	Iert@ivene4.ac.th
6.	นางยุภาพรณ ก้านเหลือง	เทคโนโลยีไฟฟ้า	ไฟฟ้าเบื้องต้น	yupapun@ivene4.ac.th
7.	นางมลลิกา สิทธิโชค	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์		Mullika@ivene4.ac.t
8.	นายศรัณย ฤกษ์ใหญ่	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์		Sarun@ivene4.ac.th
9.	ว่าที่ ร.ต.สุพรรณ ผาแก้ว	เทคโนโลยียานยนต์		Suphan@ivene4.ac.th
10.	นายจิรศักดิ์ ดุษฎี	เทคโนโลยียานยนต์		Jirasak@ivene4.ac.th
11.	นายมีชาติ พรหมประดิษฐ์	เทคโนโลยียานยนต์		Meechot@ivene4.ac.th

ลงชื่อ.....

(นายอักษรศักดิ์ แก้วมหาวงศ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ

แบบตอบรับ

โภคธิการอบรมเชิงปฏิบัติการผู้ดูแลผู้เรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาเทคโนโลยีหรือสาขปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ในวันพุธที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมชั้นปีลักษณะให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

วิทยาลัย ภาคใต้ฯ

ขอส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๑๑ คน ดังนี้

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชา (ต่อเนื่อง)	รายชื่อรหัสบัญญาติที่ต้องการสร้างบทเรียนออนไลน์	ระบุชื่อบัญชีใช้ (Account)@ivene4.ac.th (ต้องเป็นตัวอักษรภาษาอังกฤษ ไม่เกิน ๑๐ ตัว สถาบันฯ จะสร้างชื่ออัตโนมัติให้ท่าน)
1	นันธิชัย คงกระพัน	ภาคใต้ฯ อเล็กซ์	นันธิชัยคงกระพัน	chingchay @ ivene4.ac.th
2	นฤทธิ์ คงกระพัน	"	นฤทธิ์คงกระพัน	Veerasak.567 @ ivene4.ac.th
3	นฤทธิ์ คงกระพัน	"	นฤทธิ์คงกระพัน	Audayart @ ivene4.ac.th
4	นฤทธิ์ คงกระพัน	ภาคใต้ฯ อเล็กซ์	นฤทธิ์คงกระพัน	nijit @ ivene4.ac.th
5	นพ. สุจิต คงกระพัน	"	นพ. สุจิต คงกระพัน	Somrong @ ivene4.ac.th
6	นพ. สุจิต คงกระพัน	"	นพ. สุจิต คงกระพัน	sakern @ ivene4.ac.th
7	น้ำยวนะ คงกระพัน	ภาคใต้ฯ อเล็กซ์	น้ำยวนะ	mentor.ytc2020 @ ivene4.ac.th
8	นน. คงกระพัน	"	นน. คงกระพัน	numnana @ ivene4.ac.th

ลงชื่อ.....

ผู้อำนวยการวิทยาลัย/ผู้แทน

(นายสมปอง ทองคำรัตน์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีสหราช

ขอความกรุณาผู้เกี่ยวข้องส่งแบบตอบรับฉบับนี้ ส่งมายังระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ภายในวันศุกร์ที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๓

แบบทอเบร็บ

เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีบันทึกหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมวังปลากรดเงี้ย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

ข้อส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๑ คน ดังนี้

ที่	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา(ต่อเนื่อง)	รายวิชาการระดับปริญญาตรีที่ต้องการสร้างบทเรียนออนไลน์	ระบบทบัญชีผู้ใช้(Account)@ivene4.ac.th (ต้องเป็นตัวอักษรภาษาอังกฤษไม่เกิน ๑๐ ตัว สถาบันฯ จะสร้างชื่อผู้ใช้ให้ท่าน)
๑	นายภูมิภก ผลอำนวย	การบัญชี	วิทยาศาสตร์เพื่อคุณภาพชีวิต	Phumkamol

ลงชื่อ.....

(นายพงษ์ศักดิพล ท่าแก้ว)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

卷之三

“**ก้าวที่สำคัญที่สุดในชีวิตคือการตัดสินใจ**”

วิทยาลัย เทคโนโลยีบุรีรัมย์

ขอสังเวยชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน.....คน ศึกษา

番	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชา (ต่อเนื่อง)	รายวิชาการศึกษาและ กิจกรรมที่ทางมหาวิทยาลัย ต้องการให้จบการเรียนของนักเรียน	ระบบที่จะบันทึกไว้ (Account)@ivene4.ac.th (ต้องเป็นผู้ปกครองภาษาไทยเท่านั้น ไม่ถูกห้าม 10 คำ สกらบบนา จะต้องเขียนผู้ใช้ได้เท่านั้น)
1.	พุฒา ภูริษา	คณิตศาสตร์	ภาคบันทึกชั้นปีที่ 1	
2.	พุฒา ภูริษา	ภาษาไทย	ภาคบันทึกชั้นปีที่ 1	
3.	พุฒา ภูริษา	ภาษาอังกฤษ	ภาคบันทึกชั้นปีที่ 1	
4.	พุฒา ภูริษา	คุณวิทยา	ภาคบันทึกชั้นปีที่ 1	

๑๗๙๐.....ผู้อำนวยการวิทยาลัย/ผู้แทน
อุดมปัญญา ธรรมชาติ
(ผู้อำนวยการวิทยาลัยและหัวหน้าบุคลากร)

แบบตอบรับ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมวังปลากระให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

ขอสงวนรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๓ คน ดังนี้

ที่	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชา (ต่อไปนี้เรียกว่า)	รายวิชาและดับบัณฑิตวิทยาลัยที่ ต้องการสร้างบทเรียนออนไลน์	ระบบชื่อบัญชีผู้ใช้ (Account)
๑	นายเรืองชัย เชี่ยวสุด /	เทคโนโลยีเยรา	๒๗-๔๐๐๐-๒๓๐๒ เทคโนโลยีการฝึกอบรม	Ruangchai@ivene4.ac.th
๒	นายธนัท ทรีวัฒน์ /	เทคโนโลยีเยรา	๒๗-๔๐๐๐-๑๑๐๑ ทักษะการเรียนรู้และการแก้ปัญหา	Thanat@ivene4.ac.th
๓	นายธนากร สมคงเนย์ /	เทคโนโลยีเยรา	๒๗-๔๐๐๐-๒๓๐๒ วิจัยเพื่องานอาชีพ	Tanakrit@ivene4.ac.th

ลงชื่อ.....

(นายรุ่งวิจักขณ์ หวังมวนกลาง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

អាសយដ្ឋានបរិប

โครงการอนุรักษ์เชิงปัญญาด้านการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) แหล่งเรียนรู้ด้านบริษัทฯ สำหรับเด็กไม่ได้เรียนชั้นอนุบาลปฐมบัตร การประชุมประจำเดือน บังคับ สรุปงานการดำเนินการปีที่ก่อนหน้าที่ร่วมมือกันในปีนี้ ๕

ໄປຕັ້ງພາບທີ່ ອຸດ໌ ຕິດກາອຸນ ພ.ຕ. ແກ້ວມະນຸ ເວລົາ ๐๖.๐๐ ~ ๐๗.๐๐ ນ.

ณ ท้องปะรุงวังปลากะร霖ให้ สถาบันการชาชีววิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วิทยาลัย นราธิวาสฯ

ขอส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๑๗ คน ดังนี้

ຮຽນຮູ້ (ນາຍເຈື້ອີຕິວິດັນ ກລັພີ້ຍຈົມຈາກວັດົນ) ຜ້ອມ້ານວຽກກາງທີ່ຢູ່ໄກສູນ
ຮອງຜ້ອມ້ານວຽກກາງ ຮັກໝາກກາງໃນຕໍ່ແນ່ນີ້
ຜ້ອມ້ານວຽກກາງທີ່ຢູ່ໄກສູນກົດ
ຜ້ອມ້ານວຽກກາງທີ່ຢູ່ໄກສູນເກົ່າ

ขอความกรุณาผู้เกี่ยวข้องส่งแบบตอบรับฉบับนี้ สู่นายยศระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
ภายในวันที่ ๒๕๖๓ นับแต่วันนี้เป็นต้นไป ด้วยความนับถือ

แบบขอรับ
โครงการอนุรักษ์วิถีการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
พลังสุขาระดับบัณฑุญาติศาสตร์เทคโนโลยีหรือวิชาภาษาบัณฑุญาติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

ในวันพุธที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓ ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมวิชาชีวประมงให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

วิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์

ขอสงวนสิทธิ์เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๑ คน ดังนี้

ชื่อ - สกุล	สาขาวิชา (ต่อไปนี้)	ราชวิชาการเดินบัญชีครึ่งปี ต่อคราวสร้างบทเรียนออนไลน์	ระบุชื่อบัญชีผู้ใช้ (Account)@ivene4.ac.th (เดือนนี้เดือนละเดือน ไม่เกิน 10 ตัว สถาบันฯ จะรับรองผู้ใช้งาน)
๒ มนตรี รุ่งสุวรรณ ขุมพล ภาโนมิลากุล ใจจิต ทองมีดอนดอนบุญ รุ่นน้อง โทร. - ๐๘๐-๔๖๖๐๗			RUNGSAWANG @ivene4.ac.th

ลงชื่อ (นายธีรวัฒน์ ฤทธิชัยจิราภิวัต) ผู้อำนวยการวิทยาลัย/ผู้แทน
รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีวศึกษาสังกัด

ขอความกรุณาดูแลรักษาข้อมูลของบัญชี สำหรับระบบบริการและอีเมลของผู้ใช้งาน
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ก่อนดำเนินการต่อไป ด้วยความระมัดระวัง

แบบขอรับการรับวิชาชีพ

โดยอาจารย์บรมราชโณทัย ประเสริฐและพัฒนาตีลาภ รัชนาภรณ์สุนทร์ (นายก)

และนักศึกษาที่ปรึกษาในสาขาวิชาในนามของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ห้องปฏิบัติการวิชาชีววิทยาและเทคโนโลยี ห้องเรียน ๑๐๒

หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขายุคปัจจุบัน

ในวันพุธที่ ๑๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมวังปลากราชให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุบลราชธานี

- ข้อดื่นดูนุเคราะห์ให้ท่านนายชนินทร์ พบราก หัวหน้างานด้านการเรียนการสอน
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุบลราชธานี เป็นวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการตามวัน เวลา
และสถานที่ข้างต้น
- ไม่ส่ง dak ไปเป็นวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น
เนื่องจาก.....

สิ่งที่ต้องการให้สถาบันจัดเตรียม:

ลงชื่อ.....
ผู้อำนวยการวิทยาลัย/ผู้แทน
(นายนิมุน แสวงกิจ)
(ผู้ทรงคุณวุฒิ)
(ผู้ทรงคุณวุฒิ)

ขอทราบผลการรับวิชาชีพ ของนักศึกษาที่ได้รับการอบรมเชิงปฏิบัติการ

ใบสำคัญรับเงิน

สำหรับวิทยากร

ชื่อส่วนราชการผู้จัดฝึกอบรม สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4
โครงการ “อบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)
หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2563
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4”

ที่..สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4.....

วันที่....19....เดือน...สิงหาคม..พ.ศ. ...2563.....

ข้าพเจ้า.....นายชนินทร์ พูลาก.....อยู่บ้านเลขที่.....148.....

ตำบล/แขวง.....ชามไหṣ.....อำเภอ/เขต.....เมือง.....จังหวัด.....อุบลราชธานี.....

ได้รับเงินจากสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน
- ค่าตอบแทนวิทยากร (....600.. บาท x6.....ชม.) โครงการ “อบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2563 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4”	3,600.-
ในวันพุธที่ 19 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 09.00 – 16.00 น. ณ ห้องวังปลากระโ GRAT สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 เป็นเงิน	
บาท	✓ 3,600.-

จำนวนเงิน (ตัวอักษร) สามพันหกร้อยบาทถ้วน /

(ลงชื่อ).....  ผู้รับเงิน

(..... นางสาวนิตยา บุญเรือง.....)

(ลงชื่อ).....  ผู้จ่ายเงิน

(..... นางสาวนิตยา บุญเรือง.....)



BORA-03-02

ประเทศไทย
THAILAND

KNO-0652095-65

ชานินทร์
(ชานินทร์ พุฒาภิ),



ใบลงเวลาวิทยากร

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผศตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขายาห祜โนโลยีหรือสาขาวิชานิติการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ส姣าบันการอาชีวศึกษาค้าหอการค้าหอการค้าจังหวัดนนทบุรีเมืองที่ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 ณ ห้องประชุมวัสดุประดิษฐ์ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	ลายมือชื่อ	เวลาเข้า	เวลาออก
1.	นายชัยชนะ பெருக	ครุ อัตต์บ. ค.ศ. 2	วิทยาลัยเทคโนโลยีบราhma		๐๙.๖.๖๕	๑๗.๖.๖๕



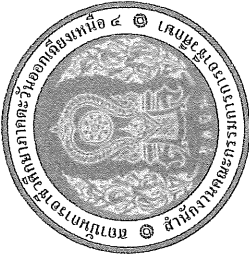
ใบลงทะเบียนการดำเนินโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาแพทย์แผนโน้ตชื่อร้อยยาตรีสาขายาตรีแพทย์บัญชีการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการเรียนภาษาไทยศึกษาศาสตร์วัฒนธรรมและการเมืองแห่งที่ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ห้องประชุมรังสรรค์ภาษาศาสตร์วัฒนธรรม สถาบันภาษาศาสตร์ภาษาไทย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 4

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เวลา มา	ลายมือชื่อ	เวลา ไป
1.	นายกมล พล พญภรณ์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กมล พญภรณ์	08.00	กมล พญภรณ์	17.00
2.	นางสาวกานกรรรณ ศรีจันทร์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กานกรรรณ ศรีจันทร์	08.00	กานกรรรณ ศรีจันทร์	17.00
3.	นางสาวกานพรัตน์ ศรีสุน	พนักงานราชการ สถาบันฯ	กานพรัตน์ ศรีสุน	08.00	กานพรัตน์ ศรีสุน	17.00
4.	นางสาวปารณิษฐ์ กาลเพ็ชร์	พนักงานราชการ สถาบันฯ	ปารณิษฐ์ กาลเพ็ชร์	08.00	ปารณิษฐ์ กาลเพ็ชร์	17.00
5.	นางสาวชนิดา อุ่นรัศมี	พนักงานราชการ สถาบันฯ	ชนิดา อุ่นรัศมี	08.00	ชนิดา อุ่นรัศมี	17.00
6.	นายพัฒนา ^{ณรงค์} บรรจง	พนักงานราชการ สถาบันฯ	พัฒนา ^{ณรงค์} บรรจง	08.00	พัฒนา ^{ณรงค์} บรรจง	17.00
7.	นางสาวน้ำหนา ธีรวิริย์	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	น้ำหนา ธีรวิริย์	08.00	น้ำหนา ธีรวิริย์	17.00



ใบลงเวลาตามภาระงานการดำเนินโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผู้ดูแลแพลฟ์ฟอร์มออนไลน์ใหม่ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขายุทธโน้มในนโยบายทรัพยากรบุคคล

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ห้องประชุมวิ่งปลากราย ห้องประชุมวิ่งปลากราย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เวลา magna	ลายมือชื่อ	เวลา กลางคืน
8.	นางสาวสกันธร์ มนตรีพิริ	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	พญ.	08.00	พญ.	17.00
9.	นางสาวสุนทรี ศิริจุฑา	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	พญ.	08.00	พญ.	17.00
10.	นายธีรัช ตุขุชัย	พนักงานทั่วไป	พญ.	08.00	พญ.	17.00
11.	นายพานิช กานต์	เจ้าหน้าที่ สถาบันฯ	พญ.	08.00	พญ.	17.00
12.	นายอนุวงศ์ ประทุมพงษ์	นักการงานโรง	อนุวงศ์	08.00	อนุวงศ์	17.00
13.	นายสำราญ พงษ์พูล	พนักงานรักษาความปลอดภัย	สำราญ	08.00	สำราญ	17.00
14.	นางนฤมล วงศ์คำเหลา	พนักงานทำความสะอาด	นฤมล	08.00	นฤมล	17.00



ປະລົງເວລາຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມໂຄງການ

ໂຄງກາຣຍບຽງແຈ້ງປັບຕິກາຣົດຕີແລ້ວພື້ນນຳສໍ້ອກາຮົຽນກາຮຽນພົນໄລ້ (E-learning) ພັດທະນະຕັ້ງປັບປຸງຢາຍທານໄໂນຍືທີ່ຮ້ອສາຍປົບຕົກ

ປະຈຳປັບປະມານ 2563 ສາມານັ້ນກາຣອາຫຼົງຕົກໝາກຕາຕະວັນອອກເຊີຍທີ່ນີ້ 4

ວັນທີ 19 ສີຫາດຍ ພ.ສ. 2563 ເວລາ 08.00 – 17.00 ພ. ລຸ້ອປະປະໜັກປະກວດທີ່ ສາມານັ້ນກາຣອາຫຼົງຕົກໝາກຕະວັນອອກເຊີຍທີ່ນີ້ 4

ລ/ດ	ຝ່າຍ-ສົກລ	ທຳມະນຸດ	ລາຍເຊື້ອງ	ເວລາມາ	ລາຍເຊື້ອງ	ເວລາກັບປ
1.	ນາງງວິຈາ ປັນດີ	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ				19.00
2.	ນາງສາວັບພິມພຽງ ສູງທີ່	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		07.00		17.00
3.	ນາງວຽດາ ປັນດີ	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		08.00		17.00
4.	ນາງກະອຸງ ລົງທຶນທຳ	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		08.00		17.00
5.	ນາງອາພື້ນພາບພົມ ທີ່	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		08.00		17.00
6.	ນາຍເຕີຍ ກຳເປົ້າ	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		08.00		17.00
7.	ນາງນຸກພາກຮຽນ ຍິນ	ຄຽງ ວິທາລັບຍາຫຼົມທຳນິຄົມຮັສຍເກະ		08.00		17.00



ใบลงทะเบียนโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาต่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขางานปั้นบุคลากร

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ที่ห้องประชุมวังไกลกรุงรัตน์ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เวลา มา	ลายมือชื่อ	เวลา ไป
8/ ^๑	นางมูลสิกา สินธิวงศ์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.00 น.		17.00 น.
9/ ^๑	นายศรีณรงค์ ธนาไพบูลย์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.00		17.00 น.
10/ ^๑	ว่าที่ ร.ต.สพธ.ธนญ ผดเนตร	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.00		17.00 น.
11/ ^๑	นายมนต์ฉัติ พรหมประดิษฐ์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.00		17.00 น.
12/ ^๑	นายพิชัยศักดิ์ อนุรักษ์-กุลวิจิตร	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.00		17.00 น.
13/ ^๑	นายพิชัย ศรีสุรัตน์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.05		17.05 น.
14/ ^๑	นายภรรษศักดิ์ สร้างรุษมาพงษ์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ		08.03 น.		17.00 น.



ใบแสดงเวลาผู้เข้าร่วมโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิการผู้ติดตามพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ใหม่ (E-Learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีหรือสาขาระบบatic

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

วันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ห้องประชุมห้องประชุมใหญ่ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็นผู้รับ	เวลา มา	เวลา ไป
15.	นายอภิชาต แสงวงศ์	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
16.	นายวิจิญ แสงวงศ์	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
17.	นายสำราษร แสงวงศ์	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
18.	ว่าที่ ร.ท.สากร ศรีสุวรรณ	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
19.	นายธนเดช บันทีสุวัฒน์	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
20.	นางสาววรรณรา นาคไกรสิน	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00
21.	นายพิษพูล อัมพูชา	ครุ วิทยาลัยเทคโนโลยีสตรี		08.00	17.00



ใบลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผู้ดูแลพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขายุทธโนโลยีหรือสถาปัตยกรรม

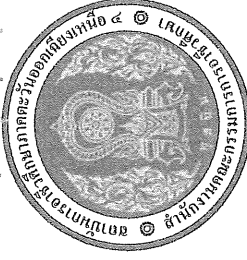
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการอาชีวศึกษากรุงเทพมหานคร เนื่องในวันที่ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ห้องประชุมวัสดุประกอบฯ สถาบันการอาชีวศึกษากรุงเทพมหานคร

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เวลา มา	ลายมือชื่อ	เวลา ออก
22.	นายสันนิ คำบุดา	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีบูรพา				
23.	นายสรศักดิ์ บุญอก	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีบูรพา				
24.	นางสาวชนก ดาว์แสง	ครุวิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี		08.00		12.00
25.	นายภิญกมล พลอำนวย	ครุวิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี		08.00	08.00	12.00
26.	นายสุนทร ดอนซ้าย	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีบูรพา		08.00	08.00	12.00
27.	นายคุณภาร ผ่านสำเภา	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีบูรพา		08.00	08.00	12.00
28.	นายสมิรรถ กาญจน์ตา	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีบูรพา		08.00	08.00	12.00



蒙古文書卷之三



**“บุคลากรผู้เข้าร่วมโครงการ
โครงการอบรมเชิงปฏิทักษิณ์และพัฒนาศักยภาพเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขาวิชาภาษาไทยในเครือสถาปัตยกรรม”**

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ห้องประชุมวัสดุและการท่องเที่ยว สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เวลาฯ	สถานที่
29.	นายณัฐ์ สรวรสกุล	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีบลรุษรานี	✓	08.00 น. <i>✓</i>	17.00 น. <i>✓</i>
30.	นายธนกร สมศิริไนย	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีบลรุษรานี			
31.	นายธีรกร ใจยังศต	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีเดชาอุดม	<i>Psh</i>	09.00 <i>✓</i>	09.00 <i>✓</i>
32.	นายธนกร ทวีวัฒน์	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีเดชาอุดม		09.00 <i>✓</i>	11.30 <i>✓</i>
33.	ว่าที่ ร.อ.รุ่งสว่าง บุญหนาน	ครุวิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ		08.00 น. <i>✓</i>	17.00 น. <i>✓</i>
34.	นายทวี มณฑลสาย	ครุวิทยาลัยเทคโนโลยีสศรร.	<i>✓</i>	08.00 น. <i>✓</i>	19.00 น. <i>✓</i>
35.	นายพันธุ์ชัย บุญธรรม	สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4	<i>✓</i>	08.00 น. <i>✓</i>	17.00 น. <i>✓</i>



କାନ୍ତିର ପାଦରେ ଶରୀରର ପାଦରେ ଏହାର ପାଦରେ

การศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม (E-learning) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสาขายุทธศาสตร์บริหารธุรกิจในลักษณะออนไลน์ นิติศาสตร์ ๑๑๑๒๐๒๐๐๙๙

សេចក្តីថ្លែងការណ៍នាំ សាស្ត្រ និង សាស្ត្រ នាមខ្លួន ៤

วันพุธที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2563 เวลา 08.00 – 17.00 น. ณ ห้องประชุมร่วมพลการโรงสี สำนักงานอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4

แบบสอบถามโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ (E-learning)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓

ณ ห้องประชุมวังปลากระให้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ๔

แบบสอบถามฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อประเมินผลการดำเนินโครงการฯ ซึ่งจะได้นำผลการวิเคราะห์ข้อมูลไปใช้ในการปรับปรุงแก้ไข ในการจัดประชุมครั้งต่อไป

คำชี้แจง กรุณาแสดงความคิดเห็นของท่าน โดยทำเครื่องหมาย ลงในช่องที่ท่านพึงพอใจมากที่สุด

ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

- | | | | | | |
|------------------|--|--|---|--------------------------------------|--|
| ๑. เพศ | <input type="checkbox"/> ชาย | <input type="checkbox"/> หญิง | | | |
| ๒. อายุ | <input type="checkbox"/> ๒๐ - ๓๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๓๑ - ๔๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๔๑ - ๕๐ ปี | <input type="checkbox"/> ๕๑ ปีขึ้นไป | |
| ๓. ระดับการศึกษา | <input type="checkbox"/> ต่ำกว่าปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> ปริญญาโท | <input type="checkbox"/> ปริญญาเอก | |
| ๔. ตำแหน่ง | <input type="checkbox"/> คณะผู้บริหาร | <input type="checkbox"/> ข้าราชการครู | <input type="checkbox"/> ครูพิเศษ/อัตราจ้าง | | |
| | <input type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ | <input type="checkbox"/> นักศึกษา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ..... | | |
| ๕. สถานศึกษา | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี | | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ | | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคโยธา | | | |
| | <input type="checkbox"/> วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ..... | | | |

ตอนที่ ๒ ข้อมูลความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม

รายการประเมิน	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
๑. สถานที่จัดโครงการมีความเหมาะสมเพียงใด					
๒. ความพร้อมของอุปกรณ์สื่อทัศนูปกรณ์					
๓. การจัดอาหาร เครื่องดื่ม มีความเหมาะสมเพียงใด					
๔. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสมเพียงใด					
๕. ขั้นตอนพิธีการในการดำเนินงานมีความเหมาะสมเพียงใด					
๖. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยกรมีความชัดเจน					
๗. มีการเปิดโอกาสให้ที่ประชุมซักถาม					
๘. ท่านได้รับความรู้ความเข้าใจจากการดำเนินโครงการครั้งนี้มากน้อยเพียงใด					
๙. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการดำเนินงานในส่วนที่ท่านรับผิดชอบได้มากน้อยเพียงใด					
๑๐. ในภาพรวมท่านมีความพึงพอใจกับการดำเนินงานโครงการในครั้งนี้มากน้อยเพียงใด					

ตอนที่ ๓ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆ เพื่อประโยชน์ในการจัดครั้งต่อไป



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
๖๓๒ หมู่ ๕ ถนนварิน-พิบูล ต.บุ่งใหม่ อ.варินชำราบ
จ.อุบลราชธานี
www.ivene4.ac.th