



ประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
เรื่อง การรับสมัครนักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ
ในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

ด้วยสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ จะรับนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี เทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนือง) หลักสูตร ๒ ปี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ณ สถานศึกษาที่เปิดสอนในสาขาวิชานั้น ๆ จึงได้กำหนดคุณสมบัติ และกำหนดการรับสมัคร ดังนี้

คุณสมบัติและพื้นความรู้ของผู้ที่มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

๑. คุณสมบัติทั่วไปและพื้นความรู้

๑.๑ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของสถานศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และจะจบการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ (ก่อนวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑)

๑.๒ เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติด้านคุณลักษณะ

๒.๑ ไม่เป็นคนวิกลจริต และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่ไม่สามารถศึกษาได้

๒.๒ มีความประพฤติเรียบร้อย และมีจิตใจมุ่งมั่นที่จะพัฒนาตนเอง

๒.๓ มีความรับผิดชอบต่อการกระทำที่ที่ได้รับมอบหมายเป็นอย่างดี

๒.๔ มีความเลื่อมใสในศาสนา และสนับสนุนการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ

๒.๕ ไม่เคยเป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีงาม ไม่เคยมีประวัติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง

กำหนดการรับสมัคร การสอบ และการรายงานตัว

การซื้อใบสมัคร ติดต่อซื้อใบสมัครและระเบียบการได้ที่สถานศึกษาที่เปิดสอนในสาขาวิชานั้น ๆ (ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้)

- | | |
|----------------------------------|--|
| ๑. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี | - สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์
- สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า |
| ๒. วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม | - สาขาวิชาการก่อสร้าง |
| ๓. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี | - สาขาวิชาการบัญชี
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก |
| ๔. วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ | - สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ |
| ๕. วิทยาลัยเทคนิคยศเส | - สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า
- สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ |

/สาขาวิชา...

๖. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า

กิจกรรม	วัน/เดือน/ปี	หมายเหตุ
รับสมัครนักเรียนรอบโควต้า	๑๒ - ๒๘ ก.พ. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
รับรายงานตัว/ขึ้นทะเบียนนักเรียนรอบโควต้า	๙ มี.ค. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
รับสมัครนักเรียนรอบปกติ	๑๒ - ๓๐ มี.ค. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	๕ เม.ย. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
สอบข้อเขียนและสัมภาษณ์	๙ - ๑๐ เม.ย. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบ	๒๐ เม.ย. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
รับรายงานตัว/ขึ้นทะเบียนนักศึกษา	๗ พ.ค. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร
เปิดภาคเรียนที่ ๑/๒๕๖๑	๑๖ พ.ค. ๖๑	ณ วิทยาลัยที่รับสมัคร

* หมายเหตุ วัน/เดือน/ปี อาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของทางวิทยาลัย

๓. หลักฐานประกอบการสมัคร

- ๓.๑ ใบสมัครตามแบบของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ ที่กรอกข้อความสมบูรณ์และถูกต้อง
- ๓.๒ สำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง ๑ ฉบับ (กรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษาให้ใช้ใบรับรองการเป็นนักศึกษา หรือสำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน ๓ ภาคเรียน)
- ๓.๓ สำเนาทะเบียนบ้าน รับรองสำเนาถูกต้อง ๑ ฉบับ
- ๓.๔ รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๒ รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน)
- ๓.๕ หลักฐานการเปลี่ยนชื่อ - สกุล (ถ้ามี)

๔. การรายงานตัวและมอบตัวนักศึกษาใหม่ นักศึกษาใหม่รายงานตัว มอบตัว และลงทะเบียนเรียน ณ วิทยาลัยที่เปิดสอน

เอกสารการรายงานตัว ประกอบด้วย

- ๔.๑ ใบระเบียนแสดงผลการเรียนฉบับตัวจริงพร้อมถ่ายสำเนา ๑ ฉบับ
(ใบระเบียนแสดงผลการเรียนฉบับตัวจริงจะคืนให้เมื่อเจ้าหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องแล้ว)
- ๔.๒ ทะเบียนบ้านฉบับเจ้าบ้านพร้อมถ่ายสำเนา จำนวน ๑ ฉบับ
(ทะเบียนบ้านฉบับเจ้าบ้านจะคืนให้เมื่อเจ้าหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องแล้ว)
- ๔.๓ รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป แต่งเครื่องแบบนักศึกษาไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ
- ๔.๔ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของนักเรียนนักศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๕ ค่าใช้จ่ายในการศึกษา

/หมายเหตุ...

- หมายเหตุ** ๑. การรายงานตัว มอบตัว และลงทะเบียนเรียน นักศึกษาต้องแต่งเครื่องแบบนักศึกษาให้เรียบร้อย หรือแต่งกายชุดสุภาพ
๒. หลักฐานในการมอบตัว สำเนาเอกสารมาให้ครบทุกฉบับโดยใช้กระดาษขนาด A ๔ เท่านั้น

“นักศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก หากไม่มารายงานตัวตาม วัน เวลา ที่กำหนดไม่ว่ากรณีใดๆ ถือว่าสละสิทธิ์”

ประกาศ ณ วันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๑



(นายลิขิต พลเหล่า)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี
๒. วิทยาลัยเทคนิคยโสธร

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
เทคโนโลยียานยนต์	ภาคปกติ		
๑.วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		๒๐	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเครื่องกล หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายใน ปีการศึกษา ๒๕๖๐ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
๒.วิทยาลัยเทคนิคยโสธร		๒๐	

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาเครื่องกล ประกอบด้วย
 - ๑.๑ สาขางานเทคนิคยานยนต์
 - ๑.๒ สาขางานเทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม
 - ๑.๓ สาขางานเทคนิคเครื่องกลเรือ
 - ๑.๔ สาขางานเทคนิคเครื่องกลเกษตร
 - ๑.๕ สาขางานเทคนิคเครื่องกลเรือพาณิชย์
 - ๑.๖ สาขางานสิ่งแวดลอม
๒. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาเครื่องกล

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ
๒. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ๑. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ ๒. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี	ภาคปกติ	๒๐ ๒๕	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายในปีการศึกษา ๒๕๖๐ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ประกอบด้วย
 - ๑.๑ สาขางานพัฒนาโปรแกรม
 - ๑.๒ สาขางานพัฒนาเว็บเพจ
 - ๑.๓ สาขางานเทคโนโลยีสำนักงาน
 - ๑.๔ สาขางานคอมพิวเตอร์กราฟิก
๒. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ
๒. วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ
๓. วิทยาลัยเทคนิคยโสธร

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ ๑. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ ๒. วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ ๓. วิทยาลัยเทคนิคยโสธร	ภาคปกติ	๒๐ ๒๐ ๒๐	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาต่อ ในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายใน ปีการศึกษา ๒๕๖๐(ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑) สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ประกอบด้วย
 - ๑.๑ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
 - ๑.๒ สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์
 - ๑.๓ สาขางานระบบโทรคมนาคม
 - ๑.๔ สาขางานระบบเสียงและภาพ
๒. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยเทคนิคโยธธร
๒. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ
๓. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
เทคโนโลยีไฟฟ้า ๑. วิทยาลัยเทคนิคโยธธร ๒. วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ ๓. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	ภาคปกติ	๒๕ ๒๐ ๒๐	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายในปีการศึกษา ๒๕๖๐ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง ประกอบด้วย
 - ๑.๑ สาขางานเครื่องกลไฟฟ้า
 - ๑.๒ สาขางานติดตั้งไฟฟ้า
 - ๑.๓ สาขางานเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ
 - ๑.๔ สาขางานเครื่องมือวัดอุตสาหกรรม
 - ๑.๕ สาขางานไฟฟ้าควบคุม
 - ๑.๖ สาขางานไฟฟ้ากำลัง
 - ๑.๗ สาขางานบำรุงรักษาระบบจำหน่ายและอุปกรณ์ไฟฟ้า
 - ๑.๘ สาขางานเทคนิคในอาคารขนาดใหญ่

๒. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
การบัญชี	ภาคปกติ	๒๕	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาการบัญชี หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายในปีการศึกษา ๒๕๕๙ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาการบัญชี

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
เทคโนโลยีการก่อสร้าง	ภาคปกติ	๒๐	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาการก่อสร้าง และสาขาวิชาโยธา หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายในปีการศึกษา ๒๕๕๙ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ประกอบด้วย

๑.๑ สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง

๑.๒ สาขางานเทคนิคการควบคุมงานก่อสร้าง

๒. สาขาวิชาโยธา (ไม่มีสาขางาน)

๓. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

หรือเทียบเท่าสาขาวิชาการก่อสร้าง หรือ สาขาวิชาช่างโยธา

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สถานศึกษาที่เปิดการเรียนการสอน

๑. วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
คอมพิวเตอร์กราฟิก	ภาคปกติ	๒๐	๑. สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือกำลังศึกษาต่อในชั้นปีสุดท้าย และจะจบการศึกษาภายในปีการศึกษา ๒๕๖๐ (ก่อน ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑) หรือสาขาวิชา/สาขางานอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กัน ๒. มีคุณสมบัติอื่นๆ ตามหลักเกณฑ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ

๑. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก

๒. สาขาวิชา/สาขางานอื่นที่สัมพันธ์กัน หมายถึง สาขาวิชา/หรือสาขางานที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่น ที่มีความรู้ตรงตามหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าสาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก