



ประกาศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น
เรื่อง ปฏิทินการสมัครคัดเลือกนักศึกษาโควตา (รอบพิเศษ) ประเภทเรียนดี
เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง และระดับปริญญาตรี
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ดำเนินการรับสมัครนักศึกษาที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โควตา (รอบพิเศษ) ประเภทเรียนดี เพื่อเข้าศึกษาต่อเพื่อเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง และระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๒๖/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดีและรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ลงวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐ จึงประกาศปฏิทินการสมัครคัดเลือกนักศึกษาโควตา (รอบพิเศษ) ประเภทเรียนดี เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง และระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ดังต่อไปนี้

รายการกิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
๑. การรับสมัคร นักศึกษายื่นใบสมัครคัดเลือกนักศึกษาโควตา (รอบพิเศษ) ประเภทเรียนดีด้วยตนเองและ ทางไปรษณีย์	๑ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑	- งานบริการการศึกษา สนง.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม - ที่ทำการไปรษณีย์ - E-mail : Daowan16@gmail.com
๒. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสัมภาษณ์/วัดแนวความเป็นครู สถานที่คัดเลือก ห้องคัดเลือก	๕ ตุลาคม ๒๕๖๑	- ตึบดีบอร์ตคณะครุศาสตร์- อุตสาหกรรม (อาคาร ๗) - www.kkc.rmuti.ac.th - www.fte.rmuti.ac.th - Facebook fanpage : ประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม มทร.อีสาน วิทยาเขต ขอนแก่น
๓. การคัดเลือก/สัมภาษณ์ ๓.๑ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สัมภาษณ์ (เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.)	๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑	- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร.อีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

รายการกิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
๓.๒ ระดับปริญญาตรี - กลุ่มที่ ๑ หลักสูตร ๕ ปี ๑. วิชาเฉพาะความเป็นครู (เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.) ๒. สัมภาษณ์ (เวลา ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น.) - กลุ่มที่ ๒ หลักสูตร ๔ ปี สัมภาษณ์ (เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.) - กลุ่มที่ ๓ หลักสูตร (ต่อเนื่อง) สัมภาษณ์ (เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.)	๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑	- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร.อีสาน วิทยาเขตขอนแก่น
๔. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก	๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๑	- ติดบอร์ดคณะครุศาสตร์- อุตสาหกรรม (อาคาร ๗) - www.kkc.rmuti.ac.th - www.fte.rmuti.ac.th - Facebook fanpage : ประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม มทร.อีสาน ขอนแก่น
๕. ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้ารายงานตัวนักศึกษาใหม่ - ชำระค่าขึ้นทะเบียน - ส่งเอกสารหลักฐาน	๑๖ - ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๑	อาคารวิทยบริการ ชั้นลอย ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์

คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครสอบฯ ดูรายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิษุทธิ์ จันทะรี)

รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

แนบท้ายประกาศฯ

รายละเอียดคุณสมบัติการรับสมัครสอบคัดเลือกนักศึกษาโควตา (รอบพิเศษ) ประเภทเรียนดี เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

๑. เอกสารหลักฐานการสมัครฯ (พร้อมรับรองสำเนา) มีดังนี้

- | | |
|---|--------------|
| ๑.๑ ใบสมัครสอบคัดเลือกฯ พร้อมติดรูปถ่ายขนาด ๒ นิ้ว | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๑.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๑.๓ สำเนาใบแสดงผลการเรียน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ระดับปวช. ๔ ภาคการศึกษา ระดับปวส. ๒ ภาคการศึกษา) | จำนวน ๑ ฉบับ |

๒. สมัครทางไปรษณีย์

๒.๑ สมัครทางไปรษณีย์

หากผู้สมัครฯ หรือสถานศึกษาใด ส่งเอกสารให้มหาวิทยาลัยฯ หลังวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒ ให้ถือเป็นโมฆะ (ยึดวันที่ไปรษณีย์ประทับตรา) ตามที่อยู่ดังนี้

ชื่อ-ที่อยู่ผู้ฝากส่ง	ติดแสตมป์
เรียน หัวหน้าแผนกงานวิชาการและวิจัย คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม แผนกงานวิชาการและวิจัย คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม (คัดเลือกฯ โควตาพิเศษ ปี ๒๕๖๒) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ๒๕๐ ถนนศรีจันทร์ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ๔๐๐๐๐	

หมายเหตุ – ผู้สมัครฯ ต้องแนบของติดแสตมป์ ที่เจ้าหน้าที่ส่งถึงผู้สมัครเอง ไปด้วย

- ๒.๒ สมัครทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์(E-mail) ส่งมายัง Daowan16@gmail.com สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มใบสมัครฯ ได้ที่
- www.fte.rmuti.ac.th / www.kkc.rmuti.ac.th
 - Facebook fanpage : ประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร.อีสาน ขอนแก่น
- โดยนักเรียน/นักศึกษา ที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด ให้กรอกข้อมูลเกี่ยวกับผู้สมัครให้ถูกต้องครบถ้วน โดยเฉพาะเลขประจำตัวประชาชน ที่อยู่และเบอร์โทรศัพท์ ที่สามารถติดต่อได้สะดวกรวดเร็ว
- ๒.๓ ให้นำบัตรประจำตัวประชาชน มาในวันคัดเลือกด้วย
- ๒.๔ การแต่งกาย ในวันคัดเลือกฯ และในวันรายงานตัวฯ ให้ใส่ชุดนักเรียน / นักศึกษา เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

รหัสสาขา	สาขาวิชา	เกรดเฉลี่ย ๔ ภาค การศึกษา	คุณสมบัติของนักศึกษา / เฉพาะสาขา
๒๐๒	ช่างกลโรงงาน	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มสาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาช่างเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง สาขาวิชาแม่พิมพ์พลาสติก สาขาวิชาแม่พิมพ์โลหะ สาขาวิชาอุปกรณ์จับยึด หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๒	ช่างท่อและ ประสาน	๒.๗๕	๑. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มสาขาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ๒. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๓	อิเล็กทรอนิกส์	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๔	ออกแบบ การผลิต	๒.๗๕	๑. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรม หรือให้เป็นไปตามดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร ๒. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่ม สาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๕	ช่างเครื่องมือกล อัตโนมัติ	๒.๗๕	๑. รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มสาขา/สาขางานช่างเครื่องมือกล ช่างกลโรงงาน ช่างแม่พิมพ์ ช่างโลหะการ ช่างเชื่อมโลหะ ช่างเขียนแบบ ช่างซ่อมบำรุง ช่างยนต์ สาขาวิชาเครื่องกลทุกสาขางาน หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ๒. รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๖	ช่างกลเกษตร	๒.๗๕	๑. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างกลเกษตร สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างโลหะ สาขางานในสาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง สาขาวิชาโลหะการ สาขางานช่างเกษตร หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ๒. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๗	ช่างยนต์	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มสาขา/สาขางานเครื่องกล สาขางานยานยนต์ หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

รหัสสาขา	สาขาวิชา	เกรดเฉลี่ย ๔ ภาค การศึกษา	คุณสมบัติของนักศึกษา / เฉพาะสาขา
๒๐๘	ช่างก่อสร้าง	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ ช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๙	ช่างโยธา	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ และช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี (ต่อเนื่อง/เทียบโอน)

รหัสสาขา	สาขาวิชา	เกรดเฉลี่ย ๒ ภาค การศึกษา	คุณสมบัติของนักศึกษา / เฉพาะสาขา
๒๐๒	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม อส.บ. ๒ ปี (ต่อเนื่อง)	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม ในสาขาวิชาเทคนิคการผลิต เทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเชื่อม ช่างกล โลหะ ช่างซ่อมบำรุง ช่างท่อและประสาน ช่างแม่พิมพ์ ช่างเครื่องกล-การผลิต ช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๓	วิศวกรรมท่อ อุตสาหกรรม อส.บ. ๒ ปี (ต่อเนื่อง)	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) กลุ่มสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม ช่างท่อและประสาน ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างกลโรงงาน ช่างกล โลหะ โลหะการ เทคนิคโลหะ เทคนิคการผลิต ช่างเขียนแบบเครื่องกล ออกแบบการผลิต ช่างอุตสาหกรรมเทคนิคการซ่อมบำรุง ช่างเครื่องกล หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒๐๕	เทคโนโลยี ออกแบบ การผลิต อส.บ. ๒ ปี (ต่อเนื่อง)	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) กลุ่มสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม ช่างออกแบบ ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างกลโรงงาน ช่างเครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๓๐๒	ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรม การเชื่อม ค.อ.บ. ๕ ปี (เทียบโอน)	๒.๖๐	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทหรือสายช่างอุตสาหกรรม ช่างโลหะ ช่างเชื่อมโลหะ ช่างท่อและประสาน ช่างเชื่อม ช่างเทคนิค โลหะ ช่างกลโรงงาน ช่างกลโลหะ ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างเทคนิคโลหะและโลหะการ ช่างเชื่อมโลหะและโลหะแผ่น ช่างโลหะการ ช่างโลหะวิทยา ช่างเทคนิค อุตสาหกรรม ช่างออกแบบการผลิต ช่างเขียนแบบ ช่างเครื่องกล เทคนิคพื้นฐานหรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร โดยการเทียบโอนผลการเรียน
๓๐๓	ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม เครื่องกล ค.อ.บ. ๕ ปี (เทียบโอน)	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทหรือสายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร โดยการเทียบโอนผลการเรียน

รหัสสาขา	สาขาวิชา	เกรดเฉลี่ย ๒ ภาค การศึกษา	คุณสมบัติของนักศึกษา / เฉพาะสาขา
๓๐๕	ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์ ค.อ.บ. ๕ ปี (เทียบโอน)	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สายวิชาช่าง อุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร สาขาอิเล็กทรอนิกส์-เทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-เสียงและภาพ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-อุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-อิเล็กทรอนิกส์ อากาศยาน สาขาวิชาโทรคมนาคม

ระดับปริญญาตรี (๔ ปี/๕ ปี)

รหัสสาขา	สาขาวิชา	เกรดเฉลี่ย ๔ ภาค การศึกษา	คุณสมบัติของนักศึกษา / เฉพาะสาขา
๔๐๒	วิศวกรรมท่อ อุตสาหกรรม อ.บ. ๔ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทหรือสายวิชา ช่างอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๕๐๑	วิศวกรรม อุตสาหกรรม ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมหรือ เทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๕๐๒	วิศวกรรมโยธา ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ ช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม
๕๐๓	วิศวกรรม ไฟฟ้า ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์หรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบ ของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๕๐๔	วิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์และ โทรคมนาคม ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชา ช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม หรือเทียบเท่า หรือให้ เป็นไปตามดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร
๕๐๕	วิศวกรรมการเชื่อม ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๕๐	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่าง อุตสาหกรรมหรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร
๕๐๖	วิศวกรรม คอมพิวเตอร์ ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชาหรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๕๐๗	วิศวกรรม เครื่องกล ค.อ.บ. ๕ ปี	๒.๗๕	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่าง อุตสาหกรรมหรือเทียบเท่า หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร