



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา  
เรื่อง หลักเกณฑ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ  
รอบ ๑ : Portfolio ปีการศึกษา ๒๕๖๗

---

เพื่อให้ดำเนินการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย และเป็น  
การกระจายโอกาสให้นักศึกษาที่มีความสามารถพิเศษ หรือมีระดับผลการเรียนดี ได้เข้าศึกษาต่อใน  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ และมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย  
เทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงกำหนดหลักเกณฑ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อใน ระดับประกาศนียบัตร  
วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระดับปริญญาตรี และ ระดับบัณฑิตศึกษา รอบ ๑ : Portfolio ปีการศึกษา ๒๕๖๗  
ดังเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(รองศาสตราจารย์ธีระศักดิ์ อนุรักษ์นนท์)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนักศึกษา ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

## เอกสารแนบท้ายประกาศ

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร กลุ่ม A Portfolio ความสามารถพิเศษ นักกีฬา|ผู้นำนักศึกษา|ศิลปวัฒนธรรม
  - 1.1 ต้องมีแฟ้มสะสมผลงานแสดงความสามารถพิเศษ นักกีฬา|ผู้นำนักศึกษา|ศิลปวัฒนธรรม  
รูปแบบ แฟ้มสะสมผลงาน : ไม่จำกัดจำนวนหน้า และ วิธีการจัดทำ และ ต้องนำมาแสดงต่อกรรมการในวันสอบสัมภาษณ์ และกรรมการจะคืนแฟ้มสะสมผลงานหลังการสอบ หากไม่ได้รับคืนกรุณาแจ้งกรรมการเพื่อขอรับคืน และมหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบทุกกรณี
  - 1.2 กรณีสมัครคัดเลือก ด้านนักกีฬา ต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมดังนี้
    - 1.2.1 เป็นตัวแทนทีมชาติ หรือ ตัวแทนเยาวชนทีมชาติ หรือ
    - 1.2.2 เข้าร่วมแข่งขันการกีฬาแห่งชาติ หรือ เข้าร่วมแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติในระดับภาค
    - 1.2.3 เข้าร่วมแข่งขันในระดับจังหวัด ระดับสโมสร หรือ ในระดับอื่นที่ปรากฏผลงานชัดเจน
  - 1.3 กรณีสมัครคัดเลือก ด้านผู้นำนักศึกษา ต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมดังนี้
    - 1.3.1 เคยทำหน้าที่ประธานนักเรียน/นักศึกษา และมีหนังสือรับรองจากสถานศึกษา หรือ
    - 1.3.2 เคยปฏิบัติหน้าที่เป็นผู้นำ หรือ กรรมการบริหารองค์กรนักศึกษา หรือ กรรมการสโมสรนักศึกษา โดยต้องปฏิบัติหน้าที่มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปีการศึกษา
  - 1.4 กรณีสมัครคัดเลือก ด้านศิลปวัฒนธรรม ต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมดังนี้
    - 1.4.1 เป็นตัวแทนสถานศึกษาเดิมเข้าร่วมการแข่งขัน ด้านศิลปวัฒนธรรม
    - 1.4.2 มีความสามารถด้านศิลปวัฒนธรรม เป็นที่ประจักษ์
  - 1.4 แสดงหลักฐานตามข้อ 1.2 – 1.4 ในแฟ้มสะสมผลงาน ตามด้านที่เลือกสมัคร
  - 1.5 ต้องเป็นนักเรียนหรือนักศึกษาที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้วในระดับอุดมศึกษาต่อไป
    - 1.5.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับ ปวส. :
      - 1.5.1.1 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) หรือ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
คะแนนเฉลี่ยสะสม : คัดจาก 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา (เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
    - 1.5.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี :
      - 1.5.2.1 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
คะแนนเฉลี่ยสะสม : คัดจาก 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา (เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง) หรือ
      - 1.5.2.2 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
คะแนนเฉลี่ยสะสม : คัดจาก 2 ภาคการศึกษา หรือ 3 ภาคการศึกษา (เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)  
ทั้งนี้ผู้ผ่านการคัดเลือกจะได้รับการอนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ได้ จะต้องสำเร็จการศึกษาในระดับอุดมศึกษาเดิมก่อนวันเปิดภาคการศึกษา 1/2567
  - 1.6 มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตามที่กำหนด โดยแยกตามหลักสูตรที่ประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาต่อ  
คะแนนเฉลี่ยสะสมที่กำหนดแสดงตามประกาศจำนวนรับ กลุ่ม A (หน้า 10 – 16)
  - 1.7 มีความประพฤติเรียบร้อย มารยาทดี และไม่เป็นผู้บกพร่องทางศีลธรรม
  - 1.8 ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
  - 1.9 ผู้สมัครกลุ่มนักกีฬา|ผู้นำนักศึกษา|ศิลปวัฒนธรรม ที่ผ่านการคัดเลือกให้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยแล้วต้องเข้ารับการศึกษาเพื่อเป็นตัวแทนนักกีฬาของมหาวิทยาลัย หรือ ต้องเข้าร่วมกิจกรรมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## 2. คุณสมบัติของผู้สมัคร กลุ่ม B Portfolio ความสามารถพิเศษทั่วไป

- 2.1 มีแฟ้มสะสมผลงาน แสดงความสามารถพิเศษด้านวิชาการ หรือ ด้านอื่นๆ นอกเหนือจากคุณสมบัติที่ระบุไว้ในกลุ่ม A  
 รูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : จำนวนไม่เกิน 10 แผ่น รวมปก ขนาดกระดาษ A4 เอกสารเย็บมุมบนด้านซ้ายเท่านั้น ไม่รับ แฟ้มสะสมผลงาน ที่เข้าเล่ม/ใส่แฟ้ม ให้อัพโหลดไฟล์ และต้องนำมามอบให้กรรมการในวันสอบสัมภาษณ์ (หมายเหตุ : กรรมการจะไม่คืน Portfolio)  
**ยกเว้น** ผู้สมัครคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ รูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : เป็นผลงานต้นฉบับ ไม่จำกัดจำนวนหน้า ขนาด และ วิธีการจัดทำ ให้อัพโหลดไฟล์ และต้องนำมามอบให้กรรมการในวันสอบสัมภาษณ์ และ กรรมการจะคืนให้ทันทีหลังสอบสัมภาษณ์ หากไม่ได้รับคืนกรุณาแจ้งกรรมการเพื่อขอรับคืน และมหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบทุกกรณี
- 2.2 เป็นนักเรียนนักศึกษาที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับอุดมศึกษา ดังต่อไปนี้
  - 2.2.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับ ปวส. :
    - 2.2.1.1 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
 คะแนนเฉลี่ยสะสม : คิดจาก 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา(เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
  - 2.2.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี :
    - 2.2.3.1 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
 คะแนนเฉลี่ยสะสม : คิดจาก 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา(เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
    - 2.2.3.2 ต้องกำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาแล้ว ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในแผนการเรียน ตามประกาศคุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร (หน้า 17 – 31)  
 คะแนนเฉลี่ยสะสม คิดจาก 2 ภาคการศึกษา หรือ 3 ภาคการศึกษา (เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
- 2.3 มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตามที่กำหนด โดยแยกตามหลักสูตรที่ประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาต่อ  
 คะแนนเฉลี่ยสะสมที่กำหนดแสดงตามประกาศจำนวนรับ กลุ่ม B (หน้า 11 – 16)  
 หมายเหตุ บางหลักสูตรอาจใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมเป็นเกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน
- 2.4 มีความประพฤติเรียบร้อย มารยาทดี และไม่เป็นผู้บกพร่องทางศีลธรรม
- 2.5 ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 2.6 กรณีผู้ที่เป็นนักศึกษาโควตาพิเศษของคณะที่ผ่านการคัดเลือกแล้ว ให้ยืนยันสิทธิ์ด้วยการ สมัครเรียนโดยเลือกหลักสูตรให้ตรงกับหลักสูตรที่ผ่านการคัดเลือก ผู้สมัครต้องเลือกสมัครในกลุ่ม B เท่านั้น ให้ดำเนินการชำระเงินค่าสมัคร และเข้าสอบสัมภาษณ์ และดำเนินการตามกำหนดการที่ระบุในกำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ รอบ 1 : แฟ้มสะสมผลงาน ของมหาวิทยาลัย อย่างเคร่งครัด

## 3. วุฒิการศึกษาเดิมของผู้สมัคร ผู้สมัครต้องมีวุฒิการศึกษาเดิมถูกต้องตามที่ระบุไว้ในประกาศวุฒิการศึกษาเดิมของผู้สมัคร หากตรวจสอบพบในภายหลังว่าวุฒิการศึกษาเดิมไม่ตรงตามที่ระบุ มหาวิทยาลัยถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือก และจะไม่คืนเงินค่าสมัคร, ค่าบำรุงการศึกษา/ค่าธรรมเนียมการศึกษาต่างๆ ที่ชำระไปแล้ว ทุกกรณี (หน้า 17 – 31)

#### 4. การสมัคร สมัครออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ entrance.rmutl.ac.th เท่านั้น ดังนี้

##### 4.1 ลงทะเบียน Entrance RMUTL ผ่านเว็บไซต์

<https://entrance.rmutl.ac.th/entrance/student/login>

หรือที่ QR-Code



Entrance RMUTL

ข้อตกลงในการลงทะเบียน ลงทะเบียน Entrance RMUTL : ผู้สมัครต้องรับผิดชอบข้อมูลที่กรอกในการลงทะเบียนฯ หากผู้สมัครรายใดมีคุณสมบัติหรือคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามประกาศมหาวิทยาลัย หรือกรอกข้อมูลไม่ถูกต้อง หรือพยายามปกปิด หรือเสนอข้อมูลที่เป็นเท็จเพื่อประโยชน์ตรวจสอบไม่พบขณะนั้น หากตรวจสอบพบในภายหลัง จะถือว่าผู้สมัครไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือก และถือว่าการลงทะเบียนนั้นเป็นโมฆะ

##### 4.2 เข้าสู่ระบบ Entrance RMUTL ที่ได้ลงทะเบียนตามข้อ 4.1 เลือกเมนู E02 เพื่อเลือกสมัครหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาต่อ ผู้สมัครสามารถเลือกสาขาวิชาที่สมัคร ได้ 1 อันดับ เท่านั้น

##### 4.3 พิมพ์ใบชำระเงินค่าสมัคร เมนู E03 ในหลักสูตรที่ได้เลือกสมัครของตนเอง เท่านั้น แล้วนำไปชำระเงินค่าสมัครจำนวน 300.- บาท ตามช่องทางชำระเงินค่าสมัครที่ระบุในใบชำระเงินค่าสมัครดังกล่าว : กรณีชำระเงินไม่ตรงกับช่องทางการชำระที่ได้แจ้งไว้ ถือว่าไม่ได้ชำระเงิน และมหาวิทยาลัยไม่รับผิดชอบเงินค่าสมัครที่ได้ชำระผิดช่องทางการชำระดังกล่าว

##### 4.4 เก็บเอกสารการชำระเงินไว้เป็นหลักฐาน

##### 4.5 ตรวจสอบสถานการณ์ชำระเงิน ที่เมนู E03 ภายหลังจากชำระเงินแล้วอย่างน้อย 2 วันทำการ หากครบกำหนดแล้วสถานะยังไม่เปลี่ยน ให้แจ้งกรรมการรับสมัคร โทร. 062 4868130

##### 4.6 การสมัครจะเสร็จสมบูรณ์เมื่อท่านดำเนินการตามข้อ 4.1 - 4.5 ครบทุกขั้นตอน

##### 4.7 การยกเลิกการสมัคร

4.7.1 กรณีประสงค์จะแก้ไขหรือเปลี่ยนหลักสูตรที่ตนเองสมัครไปแล้ว ต้องกดปุ่มยกเลิกการสมัครก่อนเท่านั้นจึงจะอนุญาตให้เลือกสมัครหลักสูตรใหม่ได้

\*กรณีชำระเงินค่าสมัครไปแล้วและกดปุ่มยกเลิก มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินที่ชำระไปแล้ว หากต้องการสมัครใหม่ ให้ดำเนินการ ข้อ 4.2 ใหม่ และผู้สมัครต้องชำระเงินค่าสมัครใหม่อีกครั้ง

4.7.2 กรณีอยู่ระหว่างกระบวนการ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ จนถึงกระบวนการรับชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1/2567 ในแต่ละครั้ง ช่วงเวลาดังกล่าวจะยังไม่สามารถยกเลิกการสมัครได้ ทุกกรณี

4.7.3 ผู้ที่ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1/2567 ไม่สามารถยกเลิกการสมัครได้ หากต้องการยกเลิก ให้ติดต่อเจ้าหน้าที่งานรับสมัครโดยตรง เพื่อยื่นคำร้องขอสละสิทธิ์การเป็นนักศึกษา ก่อน เท่านั้น

##### 4.8 ให้ดาวน์โหลดระเบียบการรับนักศึกษาใหม่ รอบ 1 ปีการศึกษา 2566 เมนู E06

ดำเนินการได้ภายหลังจากที่ระบบปรับสถานการณ์ชำระเงินค่าสมัครแล้วเท่านั้น ข้อมูลในระเบียบการฯ ถือเป็นสิ่งที่ผู้สมัครต้องทราบ หากดำเนินการผิดไม่ตรงกับระเบียบการฯ จะอ้างว่าไม่ทราบไม่ได้

4.9 ให้อัพโหลดเอกสารประกอบการสมัคร เมนู E04 : รูปแบบเอกสารอัพโหลดเป็นแบบ PDF ไฟล์เท่านั้น และจะสามารถอัพโหลดเอกสารได้ตั้งแต่ภายหลังจากการลงทะเบียน (ข้อ 4.1) แล้วไม่ต้องรอกการสมัคร โดยให้อัพโหลดเอกสารต่อไปนี้

① เอกสารแสดงการศึกษา รบ.1 หรือ ปพ.1 ตามวุฒิการศึกษาเดิมที่ใช้ในการสมัคร จากฉบับจริง ที่รับรองเอกสารโดยสถานศึกษา (ไม่รับพิจารณาเอกสารที่ไม่ได้รับรองเอกสารโดยสถานศึกษา เช่น เอกสารที่พิมพ์ออนไลน์ เป็นต้น)

② Portfolio แสดงความสามารถพิเศษ (ไม่อัพโหลดไม่พิจารณาผลการคัดเลือก)

4.10 ผู้สมัครต้องดำเนินการสมัครออนไลน์ ตามขั้นตอน ข้อ 4.2 – 4.9 ข้างต้น ในช่วงระยะเวลาการรับสมัครของรอบ 1 ปีการศึกษา 2567 คือ วันที่ 1 ตุลาคม – 10 ธันวาคม 2566 เท่านั้น หากพ้นกำหนดแล้ว แต่ยังทำไม่ครบทุกขั้นตอน ถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์ จะเรียกร้องสิทธิ์ใดใดภายหลังไม่ได้ทุกกรณี และจะไม่คืนเงินค่าสมัครที่ชำระไปแล้ว

## 5. การพิจารณาผลการคัดเลือก Portfolio เพื่อประกาศรายชื่อ

5.1 พิจารณาตามคะแนน Portfolio และหรือ คะแนนเฉลี่ยสะสม ตามเกณฑ์แต่ละคณะแต่ละหลักสูตร

5.2 กรณีนักศึกษาโควตาพิเศษของสถานศึกษา ที่ผ่านการคัดเลือกจากคณะแล้ว ได้รับสิทธิ์ผ่านเกณฑ์การคัดเลือก รอบ 1



ผู้สมัครที่มีภาวะร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการเข้าสอบที่ต้องใช้บันได  
ก่อนทำการสมัคร ให้ติดต่อแผนกรับสมัครนักศึกษาใหม่ โทร. 053 921444 ต่อ 1232 , 1234  
เพื่อจะได้จัดเตรียมห้องสอบให้เป็นกรณีพิเศษ

## 6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ :

- กลุ่ม A ผู้สมัครทุกรายจะเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ และจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ในครั้งที่ 3 คือ วันที่ 18 ธ.ค. 66 ครั้งเดียว เท่านั้น
  - กลุ่ม B มหาวิทยาลัยจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก Portfolio และหรือ คะแนนเฉลี่ยสะสม ตามประกาศเกณฑ์การคัดเลือกของแต่ละคณะแต่ละหลักสูตร ซึ่งอาจมีเกณฑ์การให้คะแนนที่ไม่เหมือนกัน โดยจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ เป็นจำนวน 3 ครั้งดังนี้
    - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 1 วันที่ 17 ต.ค. 66 ที่เมนู E08
    - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 2 วันที่ 16 พ.ย. 66 ที่เมนู E08
    - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 3 วันที่ 18 ธ.ค. 66 ที่เมนู E08
- ผู้สมัครที่ไม่มีรายชื่อ ในแต่ละครั้ง จะยังมีรายชื่อเพื่อเข้าประมวลผลคะแนนประกาศในครั้งต่อไป เช่น ไม่มีรายชื่อในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 1 จะยังไม่ถูกตัดสิทธิ์ แต่ยังมีชื่อเข้าคัดเลือกใหม่ในครั้งที่ 2 เพื่อรอการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 2
- ผู้สมัคร ที่ได้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม Open House ของมหาวิทยาลัย ในวันที่ 17 สิงหาคม 2566 จะได้รับการพิจารณาผลเป็นกรณีพิเศษ โดยจะได้รับคะแนนเพิ่ม 10% ของคะแนนเต็มที่ใช้ในการคัดเลือก

## 7. การสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ : รายงานตัว ณ สนามสอบเวลา 9.00 น.

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 1 วันที่ 17 ต.ค. 66 เพื่อให้เข้าสอบสัมภาษณ์วันที่ 20 ต.ค. 66  
 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 2 วันที่ 16 พ.ย. 66 เพื่อให้เข้าสอบสัมภาษณ์วันที่ 20 พ.ย. 66  
 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ครั้งที่ 3 วันที่ 18 ธ.ค. 66 เพื่อให้เข้าสอบสัมภาษณ์วันที่ 20 ธ.ค. 66  
 มหาวิทยาลัยไม่จัดสอบข้อเขียนใน รอบ 1 แต่จะดำเนินการสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ หรือสอบวัด  
 แนวความเป็นครู (สอบวัดแนวความเป็นครูเฉพาะหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต) ประกอบกับพิจารณา  
 จากแฟ้มสะสมผลงาน แสดงความสามารถพิเศษ คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร วุฒิการศึกษาเดิม ความรู้  
 ความสามารถ การแต่งกาย บุคลิกภาพ โดยเกณฑ์คะแนนคัดเลือกให้เป็นไปตามประกาศฯของแต่ละคณะ ผู้เข้า  
 สอบจะต้องแสดงหลักฐานดังต่อไปนี้

- 7.1 บัตรประจำตัวประชาชน ฉบับจริง และ
- 7.2 หลักฐานแฟ้มสะสมผลงาน แสดงความสามารถพิเศษ ของตนเอง และ
- 7.3 เอกสารที่แสดงผลการศึกษาและคุณวุฒิการศึกษา ฉบับจริง ตามประกาศคุณสมบัติ  
 คุณวุฒิผู้สมัคร (หน้า 17 – 31) เช่น ใบรบ.1 หรือ ใบพพ.1 หรือ ใบเกรด หรือ หนังสือรับรอง หรือ  
 สมุดพก อย่างไม่อย่างหนึ่ง เป็นต้น โดยต้องเป็นเอกสารที่รับรองเอกสารจากสถานศึกษาเดิม มา  
 แสดงให้กรรมการตรวจสอบในวันสอบสัมภาษณ์ (เอกสารฉบับจริง คือ เอกสารที่ออกโดย  
 สถานศึกษา มีตราประทับ และลงนามโดยผู้รับผิดชอบ ไม่ใช่เอกสารที่สำเนาจากฉบับจริง) 1 ชุด  
 พร้อมสำเนา 1 ชุด
- 7.4 กรณีไม่สามารถเข้าสอบสัมภาษณ์ตามวัน เวลา ที่กำหนดได้ อันเนื่องมาจากสาเหตุสุดวิสัยและจำเป็น  
 อย่างที่สุด เช่น ประสบอุบัติเหตุรุนแรง เป็นต้น ให้ผู้สมัครหรือผู้ปกครองแจ้งงานรับนักศึกษาใหม่  
 ทราบพร้อมแสดงหลักฐาน ก่อนเวลา 09.00 น. ของวันสอบสัมภาษณ์เท่านั้น หากแจ้งภายหลังจากที่  
 กำหนด มหาวิทยาลัย จะถือว่าขาดสอบสัมภาษณ์
- 7.5 เฉพาะหลักสูตร 298 \*โครงการร่วม บ.ซีฟืออลฯ ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์พร้อมผู้ปกครอง  
 เท่านั้น
- 7.6 กรณีป่วยด้วยโรคที่สามารถแพร่ระบาดติดต่อกันได้ ให้ดำเนินการป้องกันการแพร่ระบาดเบื้องต้น  
 ก่อน เช่น การใส่หน้ากากอนามัย เป็นต้น และแจ้งให้กรรมการทราบก่อนเข้าสอบ

## 8. สถานที่สอบสัมภาษณ์ ผู้สมัคร ต้องเข้าสอบ ณ สนามสอบของหลักสูตรและพื้นที่ ที่เลือกสมัคร เท่านั้น

- 8.1 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.เชียงใหม่ อ.เมือง แบ่งตามคณะต้นสังกัดดังนี้
  - 8.1.1 ทุกหลักสูตรที่สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ระบุสถานที่เรียน อ.เมือง จ.เชียงใหม่  
 รายงานตัวสอบที่ โถงอาคารเรียนรวม มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.เมือง
  - 8.1.2 ทุกหลักสูตรที่สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ระบุสถานที่เรียน อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่  
 รายงานตัวสอบที่ อาคาร C3 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.ดอยสะเก็ด
  - 8.1.3 ทุกหลักสูตรที่สังกัด คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์  
 รายงานตัวสอบที่ โถงอาคารบริหารธุรกิจ 3 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.เมือง
  - 8.1.4 ทุกหลักสูตรที่สังกัด คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์  
 รหัส 301 , 302 รายงานตัวสอบที่ อาคารเทคนิคสถาปัตยกรรม  
 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.เมือง  
 รหัสอื่นๆ รายงานตัวสอบที่ อาคาร 15 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.เมือง (หลังวัดเจ็ดยอด)

- 8.2 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.เชียงใหม่ อ.เมือง แบ่งตามคณะต้นสังกัดดังนี้
- 8.2.1 ทุกหลักสูตรที่สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ระบุสถานที่เรียน อ.เมือง จ.เชียงใหม่  
รายงานตัวสอบที่ อาคาร S1 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.ดอยสะเก็ด
- 8.2.2 ทุกหลักสูตรที่สังกัด วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ  
รายงานตัวสอบที่ อาคาร C1 มทร.ล้านนา เชียงใหม่ อ.ดอยสะเก็ด
- 8.3 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.ตาก สอบที่สนามสอบ มทร.ล้านนา ตาก  
รายงานตัวสอบที่ อาคารกองการศึกษาตาก มทร.ล้านนา ตาก
- 8.4 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.เชียงราย สอบที่สนามสอบ มทร.ล้านนา เชียงราย  
รายงานตัวสอบที่ อาคารกองการศึกษาตาก มทร.ล้านนา เชียงราย
- 8.5 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.ลำปาง สอบที่สนามสอบ มทร.ล้านนา ลำปาง  
รายงานตัวสอบที่ อาคารกองการศึกษาลำปาง มทร.ล้านนา ลำปาง
- 8.6 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.น่าน สอบที่สนามสอบ มทร.ล้านนา น่าน  
รายงานตัวสอบที่ อาคารกองการศึกษาน่าน มทร.ล้านนา น่าน
- 8.7 หลักสูตรที่ระบุสถานที่จัดการเรียนการสอนที่ จ.พิษณุโลก สอบที่สนามสอบ มทร.ล้านนา พิษณุโลก  
รายงานตัวสอบที่ อาคารกองการศึกษาพิษณุโลก มทร.ล้านนา พิษณุโลก
- หมายเหตุ** ทั้งนี้สถานที่สอบสัมภาษณ์อาจมีการเปลี่ยนแปลง ให้ตรวจสอบอีกครั้งและให้ยึดตาม ประกาศ  
รายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ในแต่ละครั้งนั้นๆ

## 9. ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ

- 9.1 เป็นหน้าที่ของผู้เข้าสอบที่จะต้องทราบ เลขที่นั่งสอบ เวลา สถานที่ ห้องสอบ และต้องเตรียมเอกสาร  
หลักฐานที่ใช้ในการสอบ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- 9.2 การแต่งกายในวันสอบ ให้แต่งกายสุภาพ หรือ ชุดนักเรียน/นักศึกษาที่ถูกต้องตามระเบียบของ  
สถานศึกษาเดิม เท่านั้น ห้ามสวมเสื้อยืดคอกลม เสื้อยืดคอปก เสื้อพละ เสื้อกีฬา กางเกงยีนส์  
กางเกงลำลองขาสั้น กางเกงพละ กางเกงกีฬา รองเท้าแตะ
- 9.3 ห้ามผู้เข้าสอบนำโทรศัพท์มือถือ เครื่องมือสื่อสารทุกชนิด อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เข้าห้องสอบโดย  
เด็ดขาด กรณีเป็นนาฬิกาข้อมือต้องเป็นแบบที่ใช้สำหรับดูเวลาได้อย่างเดียวเท่านั้น
- 9.4 ผู้เข้าสอบจะเข้า-ออกห้องสอบได้ เมื่อได้รับอนุญาตจากกรรมการแล้ว เท่านั้น และผู้เข้าสอบที่ไป  
ถึงห้องสอบหลังเวลาสอบที่กำหนด จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสอบ
- 9.5 เมื่ออยู่ในห้องสอบ ไม่พูดหรือติดต่อกับผู้เข้าสอบอื่น หรือบุคคลภายนอก หรือส่งเสียงดังรบกวน  
กรรมการ และ ผู้เข้าสอบอื่น
- 9.6 ผู้ใดทุจริต หรือ มีพฤติกรรมส่อไปในทางทุจริต จะไม่ได้รับการพิจารณาผลสอบ
- 9.7 ผู้เข้าสอบต้องเชื่อฟัง และปฏิบัติตามคำสั่ง/คำแนะนำของกรรมการโดยเคร่งครัด

10. **จำนวนรับ** จำนวนที่ประกาศรับตามท้ายประกาศ มหาวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวน  
ตามที่ประกาศไว้ หากมีผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา **หน้าที่ 11 – 16**  
และมหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการไม่จัดการเรียนการสอนในหลักสูตรที่มีผู้ผ่านการคัดเลือกไม่ครบจำนวน

**11. การชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา** ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1/2567 ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์การเป็นนักศึกษา จะเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ภายหลังไม่ได้

**หมายเหตุ** กรณีไม่ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1/2567 ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด มหาวิทยาลัยถือว่าท่านประสงค์จะสละสิทธิ์การเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ ของมหาวิทยาลัย ทุกกรณี

## 12. เกณฑ์การคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษา

- 12.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และ คุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัย กำหนด
- 12.2 ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ สอบปฏิบัติ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัย กำหนด
- 12.3 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัย กำหนด
- 12.4 กรณีที่ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อมีคุณสมบัติไม่ตรงตามประกาศมหาวิทยาลัย ต้องเป็นนักศึกษาโควตา พิเศษ ตามประกาศและหลักเกณฑ์ของคณะ เท่านั้น
- 12.5 การตัดสินผลการสอบคัดเลือกของ มหาวิทยาลัย ถือเป็นที่สุด
- 12.6 หากผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 /2567 แล้ว แต่ไม่สามารถสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมก่อนวันเปิดภาคเรียน หรือไม่สามารถนำหลักฐานการสำเร็จการศึกษามาแสดงในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัย ถือว่าผู้สมัครไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ และทางมหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไปแล้วทุกกรณี
- 12.7 หากทางมหาวิทยาลัย ตรวจสอบพบว่าผู้สมัครรายใดมีคุณสมบัติ หรือ คุณสมบัติไม่ถูกต้องตามประกาศ มหาวิทยาลัย หรือกรอกข้อมูลไม่ถูกต้อง หรือพยายามปกปิด หรือเสนอข้อมูลที่เป็นเท็จเพื่อประโยชน์จนตรวจสอบไม่พบขณะนั้น หรือตรวจสอบพบในภายหลัง จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกและไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ และทางมหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินที่ชำระไปแล้วทั้งหมด ทุกกรณี

## 13. ระยะเวลาศึกษา

- 13.1 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 3 ปี และต้องพักในหอพักของ มหาวิทยาลัย ที่มทร.ล้านนา อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ ตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย ตลอด ระยะเวลาศึกษาของหลักสูตร
- 13.2 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 2 ปี
- 13.3 ระดับปริญญาตรี
  - 14.3.1 ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี ยกเว้นหลักสูตร สธ.บ. ใช้ระยะเวลา 5 ปี
  - 14.3.2 ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 2 ปี สำหรับหลักสูตรต่อเนื่อง

## 14. การเทียบโอนวิชาเรียน

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้ผ่านการรายงานตัวและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่แล้ว สามารถเทียบโอนวิชาที่เคยศึกษามาแล้วได้ โดยให้ดำเนินการยื่นเรื่องผ่านหลักสูตรต้นสังกัด ภายใน 30 วันนับจากวันเปิดภาคการศึกษาของภาคการศึกษาแรกเข้า

**หมายเหตุ** เกณฑ์การเทียบโอนเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัย

## 15. การจัดการเรียนการสอนมี 2 ภาค คือ

- 15.1 ภาคปกติ ใช้เวลาศึกษา วันจันทร์ – ศุกร์ ในเวลาราชการ ในบางวิชาของบางหลักสูตรอาจใช้เวลาศึกษานอกเวลาราชการ
- 15.2 ภาคพิเศษ ใช้เวลาศึกษา นอกเวลาราชการ (ดังนั้นนักศึกษาต้องมีความพร้อมในช่วงเวลาดังกล่าว)



## 16. สถานที่จัดการศึกษา

- 16.1 เป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องทราบ สถานที่จัดการศึกษา ที่ระบุไว้ในตารางจำนวนรับตาม ทยายประกาศฉบับนี้ ก่อนการสมัคร
- 16.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องเข้าศึกษา ณ สถานที่จัดการศึกษา ที่ระบุไว้ในตารางจำนวนรับตาม ทยายประกาศฉบับนี้ และ ตามรหัสหลักสูตรที่สมัคร และ ผ่านการคัดเลือก เท่านั้น

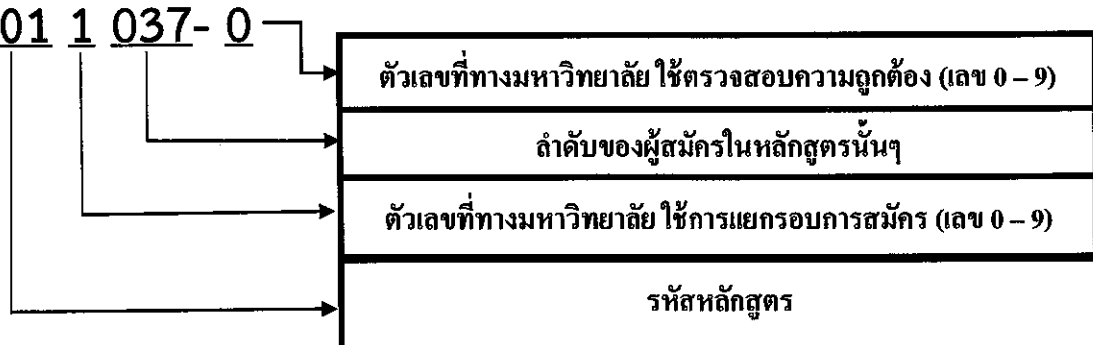
## 17. การรับนักศึกษาพิการ

- 17.1 ต้องมีบัตรประจำตัวผู้พิการ และต้องแสดงตนให้มหาวิทยาลัยทราบ
- 17.2 ผู้พิการสามารถเข้าศึกษา โดยจะได้รับการยกเว้นค่าบำรุงการศึกษาตลอดหลักสูตร
- 17.3 มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผู้พิการให้เข้ารับการศึกษา ตามความเหมาะสมของประเภทความพิการ และความพร้อมในการจัดการเรียนการสอนในแต่ละหลักสูตร
- 17.4 การสมัครเรียน ผู้พิการ/ผู้ปกครอง ต้องติดต่อศูนย์บริการนักศึกษาพิการ (DSS) โทร.053 921444 ต่อ 1360 , 1361 , 1406 ก่อนการสมัครในแต่ละรอบการสมัคร เพื่อคัดกรองประเภทความพิการ และความเหมาะสมของ ผู้พิการในการเข้าศึกษาต่อในแต่ละหลักสูตร



## 18. ความหมายของเลขที่นั่งสอบ

**101 1 037- 0**



### รหัสหลักสูตร

- 100 ถึง 199 หมายถึง ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์
- 200 ถึง 299 หมายถึง ระดับปริญญาตรี คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์
- 300 ถึง 399 หมายถึง ระดับปริญญาตรี คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์
- 430 ถึง 499 หมายถึง ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
- 600 ถึง 699 หมายถึง ระดับปริญญาโท
- 700 ถึง 799 หมายถึง ระดับปริญญาตรี วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ
- 800 ถึง 899 หมายถึง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- 900 ถึง 999 หมายถึง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

กำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ รอบ 1 : เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
ปีการศึกษา 2567

ลำดับ / รายการ	วันที่ / เวลา
<p>1 การสมัคร สมัครออนไลน์ เท่านั้น (เลือกสมัครตามช่องทางที่สะดวก)</p> <p>1.1 ลงทะเบียน Entrance RMUTL ผ่านเว็บไซต์ entrance.rmutl.ac.th</p> <p>1.2 เข้าระบบ Entrance RMUTL ใช้งานเมนู E02 เพื่อเลือกสมัครหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาต่อ</p> <p>1.3 พิมพ์ใบชำระเงินค่าสมัคร เมนู E03 ในหลักสูตรที่ได้เลือกสมัครของตนเอง เท่านั้น แล้วนำไปชำระเงินค่าสมัครจำนวน 300.- บาท ตามช่องทางชำระเงินค่าสมัครที่ระบุในใบชำระเงินค่าสมัครดังกล่าว เท่านั้น (ชำระผิดช่องทางไม่คืนเงินที่ชำระไปแล้ว)</p> <p>1.4 เก็บเอกสารการชำระเงินไว้เป็นหลักฐาน</p> <p>1.5 หลังชำระเงินแล้วอย่างน้อย 2 วันทำการระบบจะปรับสถานะ การชำระเงิน เมนู E03 หากชำระแล้วระบบยังไม่ปรับสถานะการชำระเงินให้ โทร 053 921 444 ต่อ 1232 , 1234 ในวันและเวลาทำการ เพื่อตรวจสอบ</p> <p>1.6 อัปเดตเอกสารประกอบการสมัคร ใบปพ.1 หรือ ใบรบ.1 และ เพิ่มสะสมผลงาน หากไม่อัปเดตเอกสาร หรืออัปเดตเอกสารไม่ครบ มหาวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาผลการคัดเลือก</p> <p>1.7 กรณีประสงค์จะแก้ไขหรือเปลี่ยนหลักสูตรที่ตนเองสมัครไปแล้ว ต้องกดปุ่มยกเลิกการสมัคร (เมนู E03) ก่อนเท่านั้นจึงจะอนุญาตให้เลือกสมัครหลักสูตรใหม่ได้ *กรณีชำระเงินค่าสมัครไปแล้วและกดปุ่มยกเลิก มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินที่ชำระไปแล้ว และถือว่าการสมัครดังกล่าวเป็นการสละสิทธิ์ หากต้องการสมัครใหม่ ให้เริ่มดำเนินการตั้งแต่ข้อ 1.2 ใหม่ และผู้สมัครต้องชำระเงินค่าสมัครใหม่อีกครั้ง</p>	<p>เริ่ม 1 ตุลาคม 2566 เวลา เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 ตุลาคม – 10 ธันวาคม 2566</p>
<p>2 ประกาศผลการคัดเลือก เพิ่มสะสมผลงาน หรือ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ (เมนู E08) ในการประกาศแต่ละครั้งผู้ที่ไม่มีรายชื่อ จะยังคงสามารถรอการพิจารณาผลในการประกาศครั้งต่อไป (กลุ่ม A จะรวบรวมผู้สมัครและประกาศผล ในครั้งที่ 3 เพียงครั้งเดียวเท่านั้น)</p>	<p>ครั้งที่ ① วันที่ 17 ต.ค. 66 ครั้งที่ ② วันที่ 16 พ.ย. 66 ครั้งที่ ③ วันที่ 18 ธ.ค. 66 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป</p>
<p>3 สอบสัมภาษณ์ ณ สนามสอบ มทร.ธัญบุรี ที่เลือกสมัคร</p>	<p>ครั้งที่ ① วันที่ 20 ต.ค. 66 ครั้งที่ ② วันที่ 20 พ.ย. 66 ครั้งที่ ③ วันที่ 20 ธ.ค. 66 รายงานตัวเวลา 09.00 น.</p>
<p>4 ประกาศผลสอบสัมภาษณ์ (เมนู E09)</p>	<p>ครั้งที่ ① วันที่ 25 ต.ค. 66 ครั้งที่ ② วันที่ 25 พ.ย. 66 ครั้งที่ ③ วันที่ 25 ธ.ค. 66 เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป</p>
<p>5 ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2567 (พิมพ์ใบชำระเงินค่าที่ เมนู ET11 )</p>	<p>ครั้งที่ ① วันที่ 28-30 ต.ค. 66 ครั้งที่ ② วันที่ 28-30 พ.ย. 66 ครั้งที่ ③ วันที่ 28-30 ธ.ค. 66</p>
<p>6 กิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับนักศึกษาใหม่ เช่น เรียนปรับพื้นฐาน ปฐมนิเทศฯ รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา และ กิจกรรมอื่นๆ เป็นต้น</p>	<p>ตามประกาศฯของแต่ละพื้นที่ (อาจไม่เหมือนกัน)</p>
<p>10 เปิดภาคการศึกษาที่ 1/2567</p>	<p>เดือน มิถุนายน 2567 อยู่ระหว่างพิจารณา</p>

# ตารางจำนวนรับ







**แผนรับนักศึกษาใหม่ รอบ 1 : Portfolio ปีการศึกษา 2567**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ ตาก เชียงราย ลำปาง น่าน พิชณุโลก**

รหัสนักศึกษา	ชื่อ นามสกุล	ชื่อหลักสูตร	ชื่อปริญญา	ปี	ชื่อแผนรับ	ภาค	ปีเปิดรับ	ที่เรียน	รับประจำ	รับรวม	จำนวนที่เรียน				จำนวนที่รับ	
											ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	รับรวม
116	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปวส.	888	ปวส.เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ปกติ	2ปี	9500	ม.6/ปวช	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
117	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	480	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - พืชศาสตร์	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
118	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	481	วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
119	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	482	วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
120	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	483	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - เทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
121	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	484	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - สัตวศาสตร์	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
122	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	485	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
123	พิชญ์โลก	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	487	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
124	พิชญ์โลก	วิศวกรรมศาสตร์	ปวส.	197	ปวส.เทคนิคอุตสาหกรรม ภาคพิเศษ *โครงการร่วมสถานประกอบการ	พิเศษ	2ปี	16000	ม.6/ปวช	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
125	พิชญ์โลก	วิศวกรรมศาสตร์	ปวส.	881	ปวส.ช่างยนต์	ปกติ	2ปี	10500	ม.6/ปวช	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
126	พิชญ์โลก	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	181	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	14000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
127	พิชญ์โลก	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	182	ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	14000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
128	พิชญ์โลก	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	183	ค.อ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	14000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
129	ลำปาง	บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	ปวส.	861	ปวส.การจัดการ	ปกติ	2ปี	10500	ม.6/ปวช	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
130	ลำปาง	บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	ปวส.	863	ปวส.การตลาด	ปกติ	2ปี	10500	ม.6/ปวช	20	ไม่จำกัดเกรด	2	2	2	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
131	ลำปาง	บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	ปริญญาตรี	261	บส.บ.บริหารธุรกิจ - การจัดการธุรกิจ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
132	ลำปาง	บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	ปริญญาตรี	263	บช.บ.การบัญชี - การบัญชี	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	60	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
133	ลำปาง	บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	ปริญญาตรี	268	ศศ.บ.การท่องเที่ยวและการบริการ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	13500	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	3	3	3	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
134	ลำปาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	460	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - พืชศาสตร์	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
135	ลำปาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	461	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - สัตวศาสตร์	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
136	ลำปาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	466	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	40	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
137	ลำปาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	467	วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
138	ลำปาง	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปริญญาตรี	468	วท.บ.เกษตรศาสตร์ - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	12000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
139	ลำปาง	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	161	วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ - วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	16000	ม.6/ปวช/ปวส	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
140	ลำปาง	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	162	วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	16000	ม.6/ปวช/ปวส	40	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
141	ลำปาง	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	163	วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม - วิศวกรรมการผลิต	ปกติ	4ปี/เทียบโอน	16000	ม.6/ปวช/ปวส	30	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม
142	ลำปาง	วิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	164	วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ	พิเศษ	4ปี/เทียบโอน	32000	ม.6/ปวช/ปวส	20	ไม่จำกัดเกรด	5	5	5	ไม่จำกัดเกรด	ไม่เก็บแผนรับรวม

หมายเหตุ : 1.จำนวนที่แสดงในช่อง แผนรับรวมทุกรอบ คือ จำนวนที่รับรวมแล้วในทุกๆรอบการรับสมัคร ในปีการศึกษา 2567

- ภาคพิเศษ เวียนนอกเวลาราชการ
- หลักสูตร 301 302 อยู่ระหว่างดำเนินการเพื่อให้ นักศึกษาใหม่ รหัส 67 สามารถยื่นกู้ยืม กยศ. ได้ พ้นภาคการศึกษาที่ 1/2567 มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในกรณีที่ทำดำเนินการไม่ทัน
- หลักสูตร 401 วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ อยู่ระหว่างพิจารณาในการขอจัดการศึกษา โดยอาจไม่สามารถดำเนินการทัน การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ในรอบ 1 และอาจเปิดให้สมัครได้ ในรอบ 2
- หลักสูตรที่เป็นโครงการร่วมสถานประกอบการ ให้สอบถามรายละเอียดโดยตรง กับอาจารย์ประจำหลักสูตร โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ
- หลักสูตร 121 , 139 แก้ไขข้อมูล ลงวันที่ 19 ต.ค. 2566







# คุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร

## คุณสมบัติสำหรับผู้สมัคร ปีการศึกษา 2567

### มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

#### คณะวิศวกรรมศาสตร์

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล รหัส 101 , 102 , 131 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ รหัส 119 , 122 , 161 , 171 , 173 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ เกษตรกรรม หรือ เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ เกษตรกรรม หรือ เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือเทียบเท่า

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมเหมืองแร่ รหัส 103 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า รหัส 104 , 107 , 108 , 120 , 121 , 132 , 151 , 162 , 164 , 172 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม หรือเทียบเท่า

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ รหัส 105 , 106 , 133 , 153 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส. ทุกสาขาวิชา

##### ➤ วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ – วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ รหัส 134 , 154 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าสื่อสาร ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติในระดัพบัณฑิตการศึกษ ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ – วิศวกรรมระบบควบคุมอัตโนมัติ**  
รหัส 125 , 158 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ-วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์**  
รหัส 123 : รับวุฒิ

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าสื่อสาร ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมโยธา รหัส 109 , 135 , 155 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างและโยธา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ เทคโนโลยีขนส่ง การบริหารงานก่อสร้าง และช่างเขียนแบบโยธา หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม รหัส 110 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม รหัส 111 , 112 , 136 , 156 , 163 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างกลโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างไฟฟ้า ช่างยนต์ ช่างท่อประสาธน์ ช่างโลหะ ช่างแม่พิมพ์ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม – วิศวกรรมโลหิตติกส์ รหัส 157 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ ประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับโลหิตติกส์ หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ ประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับโลหิตติกส์

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ รหัส 113 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (ยกเว้น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา สถาปัตยกรรม) หรือ
- 3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างจี้กฟีกเจอร์ ช่างเทคนิคการผลิต ช่างแม่พิมพ์ ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเขียนแบบ เครื่องกล ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.บ.เทคโนโลยีวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รหัส 124 : รับวุฒิ**

1. ปวส.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง สาขาวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง หรือ
2. ปวส.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาช่างเทคนิคโลหะ สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า และต้องมีคุณวุฒิระดับ ปวช.ช่างอุตสาหกรรมในสาขาที่สัมพันธ์กับระดับปวส.

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่ รับวุฒิ**

ปวส.ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมในสาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาช่างเทคนิคโลหะ สาขาวิชาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมซอฟต์แวร์ รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ เทียบเท่า
- 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- 3.ปวส.ทุกสาขาวิชา

➤ **วศ.บ.วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รับวุฒิ**

ปวส. ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า – วิศวกรรมไฟฟ้า รหัส 137 , 181 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ
- 2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
- 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า และต้องมีวุฒิ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้า หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 ทุกแผนการเรียน

➤ **ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า – วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม รหัส 114 : รับวุฒิ**

- 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุ “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ หรือ ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง และต้องมียุติ ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ หรือหลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ม.6 ทุกแผนการเรียน

➤ **ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล รหัส 138 , 182 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม ช่างเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องจักรกลหนัก ช่างเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า ช่างเทคนิคยานยนต์อัจฉริยะ ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องกล ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่า

➤ **ค.อ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม รหัส 116 , 183 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า หรือ

2.ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือ หลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ

3.ปวส.สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างโลหะ ช่างกลโลหะ เทคนิคการผลิต เทคนิคโลหะ เทคนิคอุตสาหกรรม เขียนแบบเครื่องกล ช่างท่อและประสาน ช่างแม่พิมพ์ ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

➤ **ค.อ.บ.วิศวกรรมโยธา รหัส 117 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 25 หน่วยกิต หรือ

2.ปวช.สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาสำรวจ สาขาวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรมศาสตร์ หรือหลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

➤ **ปวส.ไฟฟ้า (เชียงใหม่) รหัส 801 : รับวุฒิ**

ปวช.ไฟฟ้ากำลัง หรือ ปวช.ที่มีสาระการเรียนรู้ทางด้านไฟฟ้ากำลัง รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

➤ **ปวส.อิเล็กทรอนิกส์ (เชียงใหม่) รหัส 803 : รับวุฒิ ปวช.อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า**

➤ **ปวส.ช่างยนต์ (เชียงใหม่) รหัส 806 : รับวุฒิ ปวช.ช่างยนต์ หรือเทียบเท่า**

➤ **ปวส.ช่างกลโรงงาน (เชียงใหม่) รหัส 809 : รับวุฒิ**

ปวช.ช่างกลโรงงาน, ช่างเขียนแบบเครื่องมือกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างแม่พิมพ์ หรือเทียบเท่า (ยกเว้น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา) หรือหลักสูตร ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์

➤ **ปวส.ไฟฟ้า รหัส 831 , 851 , 839 : รับวุฒิ**

1. ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุไว้ว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

2.ปวช.สาขา ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์, เทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือ ปวช.ที่มีสาระการเรียนรู้ทางด้านไฟฟ้ากำลังรวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

➤ **ปวส.เทคนิคคอมพิวเตอร์ รหัส 832 , 852 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.อิเล็กทรอนิกส์ รหัส 833 , 853 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.ช่างยนต์ รหัส 834 , 881 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. เครื่องกล, ช่างยนต์, ช่างเทคนิคยานยนต์, ช่างเครื่องกลเรือ , ช่างกลเกษตร หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.ช่างก่อสร้าง รหัส 835 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ช่างก่อสร้าง, ช่างโยธา, เทคนิคสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.ช่างโลหะ รหัส 836 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ช่างกลโรงงาน, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเขียนแบบเครื่องมือกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างแมคคาทรอนิกส์, ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.ช่างกลโรงงาน รหัส 837 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ช่างกลโรงงาน, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเขียนแบบเครื่องมือกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.ช่างจักรกลหนัก รหัส 838 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.สายช่างอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง

➤ **ปวส.เทคนิคอุตสาหกรรม รหัส 840 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช.สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขางานผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาช่างเชื่อมบำรุง สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

➤ ปวส.ช่างโยธา รหัส 854 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน ~~วิชา~~ <sup>วิชา</sup> & ค.อ. 66

2.ปวช.สาขาวิชาช่างโยธา ก่อสร้าง ช่างสำรวจ หรือเทียบเท่า

➤ วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 601 , 631 : รับวุฒิ

- 1.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและ/หรือ
- 2.มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือเป็นนักศึกษาในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

➤ วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 602 , 632 : รับวุฒิ

- 1.เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและ/หรือ
- 2.มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือเป็นนักศึกษาในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยี มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

➤ วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 603 , 633 : รับวุฒิ

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

➤ วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 604 , 634 : รับวุฒิ

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือระดับปริญญาตรีที่มีคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่า โดยได้รับการพิจารณาและเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

➤ วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 605 : รับวุฒิ

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือเป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)  
 2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

➤ **วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 606 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 3.50 หรือมีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือเป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

➤ **วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 607 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาฟิสิกส์หรือสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

➤ **วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 608 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาฟิสิกส์หรือสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

➤ **วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า (แผน ข.) รหัส 609 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตร วศ.บ. อส.บ. พล.บ. ในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ที่ทำงานหรือปฏิบัติงานในองค์กรธุรกิจ หรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้า หรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรม การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กร หรืออื่นๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ. ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุไว้ว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ



➤ **วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 610 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตร วศ.บ. อส.บ. ทล.บ. ในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ วท.บ. สาขาวิชา ฟิสิกส์หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง ที่ทำงานหรือปฏิบัติงานในองค์กรธุรกิจ หรือ อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้า หรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรม การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กร หรืออื่นๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งได้รับความ เห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 1.1) รหัส 691 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่ เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 1.1) รหัส 692 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับ วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่ เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 2.1) รหัส 693 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 2.1) รหัส 694 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ. ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักงานมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่ เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 1.2) รหัส 695 : รับวุฒิ**

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 1.2) รหัส 696 : รับวุฒิ**

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.25 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า (แบบ 2.2) : รหัส 697 รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า หรือ รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง หรือทำงานในองค์กรธุรกิจหรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้าหรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรม การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กรหรืออื่น ๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า และ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.00 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

➤ **วศ.ด.วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคพิเศษ (แบบ 2.2) รหัส 698 : รับวุฒิ**

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หรือ

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

เทียบเท่า หรือ รับผิดชอบสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาที่สัมพันธ์เกี่ยวข้อง หรือทำงานในองค์กรธุรกิจหรืออุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิศวกรรมไฟฟ้าหรือมีประสบการณ์การเรียนรู้อิสระทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากงานอาชีพ การฝึกอบรม การสอบที่มีหนังสือรับรองผลจากหน่วยงานหรือองค์กรหรืออื่น ๆ ในหัวข้อวิศวกรรมไฟฟ้า และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.00 หรือ มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานการสืบเนื่องการประจุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ เป็นนักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน หรือ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์หรือเทคโนโลยีมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ ต้องเป็นผลงานหรือประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

### คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

#### ➤ ศศ.บ.การท่องเที่ยวและการบริการ (เชียงใหม่) รหัส 200 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา

#### ➤ ศศ.บ.การท่องเที่ยวและการบริการ รหัส 238 , 268 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3. ปวส.สาขาวิชาการท่องเที่ยว หรือ เทียบเท่า หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

#### ➤ บธ.บ.บริหารธุรกิจ - การจัดการธุรกิจ รหัส 201 , 202 , 231 , 251 , 261 , 269 , 271 , 281 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

#### ➤ บธ.บ.บริหารธุรกิจ - การตลาดและการตลาดดิจิทัล รหัส 203 , 232 , 255 , 262 , 272 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

#### ➤ บธ.บ.บริหารธุรกิจ - การตลาดและการตลาดดิจิทัล ภาคพิเศษ รหัส 204 , 295 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา

#### ➤ บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ธุรกิจการค้าและบริการ รหัส 299 , 298 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา

#### ➤ บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ธุรกิจการค้าและบริการ รหัส 219 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3. ปวส.ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่ต้องมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

- บธ.บ.บริหารธุรกิจ - ภาษาอังกฤษธุรกิจ รหัส 210 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3. ปวส.ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง
- บข.บ.การบัญชี - การบัญชี รหัส 205 , 233 , 254 , 263 , 273 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส.การบัญชี
- ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล รหัส 213 , 214 , 236 , 275 , 282 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา
- บธ.บ.การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน รหัส 257 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3. ปวส.ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ หรือ การบัญชี หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การโรงแรม การท่องเที่ยวและการบริการ
- International Business Management รหัส 207 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา
- บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ รหัส 211 , 256 , 276 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส. ทุกสาขาวิชา
- ปวส.การจัดการ รหัส 841 , 855 , 861 , 882 : รับวุฒิ
  - 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ปวส.การตลาด รหัส 863 , 883 : รับวุฒิ
  - 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ปวส.เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล รหัส 843 , 862 , 884 : รับวุฒิ
  - 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

### คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์

- สด.บ.สถาปัตยกรรม รหัส 301 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
  - 2.ปวช. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม
- สด.บ.สถาปัตยกรรมภายใน รหัส 302 : รับวุฒิ 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ศล.บ.ทัศนศิลป์ รหัส 303 : รับวุฒิ 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุ "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมการศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

- ศป.บ.ออกแบบสื่อสาร รหัส 305 : รับวุฒิ 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ทล.บ.เทคโนโลยีเซรามิกส์ รหัส 308 : รับวุฒิ 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ศป.บ.ออกแบบบรรจุภัณฑ์ รหัส 304 : รับวุฒิ 1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา
- ศป.บ.ออกแบบแฟชั่น สิ่งทอ และเครื่องประดับ รหัส 311 : รับวุฒิ

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

- ศป.บ.ออกแบบอุตสาหกรรม รหัส 309 , 331 : รับวุฒิ

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

- ศป.บ.สื่อสิ่งพิมพ์ดิจิทัล รหัส 312 : รับวุฒิ

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช.ทุกสาขาวิชา

- ศป.ม.การออกแบบสร้างสรรค์ (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 620 : รับวุฒิ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สาขาการออกแบบ ศิลปกรรม สถาปัตยกรรม หรือมีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2550

### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

- วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ รหัส 431 , 467 , 481 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ

3.ปวส.สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก สาขาวิชาการระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์

- วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์ รหัส 477 : รับวุฒิ

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โทรคมนาคม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ หรือ

3. ปวส. สาขาวิชา ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โทรคมนาคม หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประวัติของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับอุดมศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช. ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช. ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช่การเทียบเท่าที่ระดับอุดมศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

➤ **วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ รหัส 401 , 432 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ

3.ปวส. สาขาวิชา อาหารและโภชนาการ, คหกรรมศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

➤ **วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร รหัส 482 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ

2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ

3.ปวส. สาขาวิชา เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร/ช่างกลเกษตร/เกษตรกรรมทุกสาขา/ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า

➤ **วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร รหัส 466 , 475 , 487 , 483 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3. ปวส. สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร หรือเทียบเท่า

➤ **วท.บ.เกษตรศาสตร์ รหัส 460 , 461 , 470 , 471 , 472 , 480 , 484 , 485 : รับวุฒิ**

1.ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือ 3.ปวส. เกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร รหัส 885 : รับวุฒิ**

1.ม. 6 โปรแกรมช่างอุตสาหกรรม หรือ 2.ปวช.ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.เทคโนโลยีภูมิทัศน์ : รับวุฒิ**

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.สัตวศาสตร์ รหัส 871 , 886 , 872 : รับวุฒิ**

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.เทคโนโลยีการอาหาร รหัส 864 , 873 , 889 : รับวุฒิ**

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.พืชศาสตร์ รหัส 865 , 874 , 887 : รับวุฒิ**

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเทียบเท่า

➤ **ปวส.การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รหัส 875 , 888 : รับวุฒิ**

1.ม. 6 ทุกแผนการเรียน หรือ 2.ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ประมง หรือเทียบเท่า

➤ **วท.ม.พืชศาสตร์ (แผน ก. แบบ ก.1 และ ก.2) รหัส 661 : รับวุฒิ**

ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ และเกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง และต้องมีประสบการณ์ทางการวิจัยอย่างน้อย 2 ปี

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณวุฒิเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุ “เทียบเท่า” หมายถึง “การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน” คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น “ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา” โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ

- วท.ม.พีชศาสตร์ ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 662 : รับวุฒิ  
ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ และเกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร (แผน ก. แบบ ก.2) รหัส 663 : รับวุฒิ  
ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร (แผน ก. แบบ ก.1) รหัส 665 : รับวุฒิ  
ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- วท.ม.เทคโนโลยีการเกษตร ภาคพิเศษ (แผน ข.) รหัส 664 : รับวุฒิ  
ปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์เกษตร หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

### วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ

- วศ.บ.วิศวกรรมและนวัตกรรมการผลิตอาหาร (4ปี) รหัส 701 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์ รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
  - 2.ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ทุกสาขา หรือ หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีอุตสาหกรรมหรือเทียบเท่า
  - 3.ปวส.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขา เทคโนโลยีฐานวิทย์ หรือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรมหรือเทียบเท่า
- วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (4ปี) รหัส 702 : รับวุฒิ
  - 1.ม.6 ที่มีสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ และ วิทยาศาสตร์ รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือ
  - 2.ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ทุกสาขา หรือ หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หรือ
  - 3.ปวส.สายช่างอุตสาหกรรม สาขาเมคคาทรอนิกส์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เครื่องกล เทคนิคการผลิต เทคนิคอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า
- ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรภาษาอังกฤษ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 996 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมสถาปัตยกรรมศาสตร์ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 997 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 998 : รับวุฒิ ม.3
- ปวช.เตรียมบริหารธุรกิจ (เรียนที่ อ.ดอยสะเก็ด) รหัส 999 : รับวุฒิ ม.3

หมายเหตุ 1. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบประเภทวิชาของสาขาที่ตนเองเรียนมา สำหรับใช้เป็นคุณสมบัติเดิมในระดับวุฒิการศึกษา ปวช. และ ปวส. ได้จากใบ รบ.ของตนเอง หรือดูที่ เว็บไซต์สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ [bsq.vec.go.th](http://bsq.vec.go.th)

2. คุณสมบัติของผู้สมัครที่ระบุว่า "เทียบเท่า" หมายถึง "การเทียบเท่าที่แผนการเรียนและวิชาเรียน" คือ สาขาวิชาที่มีแผนการเรียนและวิชาเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้แต่อาจมีชื่อสาขาวิชาไม่ตรงกัน เช่น ปวช.ช่างไฟฟ้ากำลัง เทียบเท่า ปวช.ช่างไฟฟ้า เป็นต้น "ไม่ใช้การเทียบเท่าที่ระดับวุฒิการศึกษา" โดยสามารถสอบถามสาขาวิชาที่เทียบเท่าเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์ประจำหลักสูตร โดยตรง โทร.053 921444 ในวันและเวลาราชการ