



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
เรื่อง การรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดให้มีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี เพื่อเป็นการส่งเสริม สนับสนุน และเปิดโอกาสให้คนพิการได้เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี อันเป็นการสอดคล้องกับนโยบายของรัฐ ตามข้อ ๔ แห่งระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาสำหรับคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๒

อาศัยอำนาจตามความใน ๔ แห่งระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาสำหรับคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๒ และมาตรา ๑๗ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับมติประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ จึงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ และการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ จำนวนคณะและวิทยาลัยที่เปิดรับสมัคร และจำนวนการรับนักศึกษาที่เข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๘๒ ราย (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๑)

ข้อ ๒ สถานที่เรียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มีสถานที่ตั้ง ๒ แห่ง คือ

๒.๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ตั้งอยู่เลขที่ ๓๙ หมู่ที่ ๑ ถนนรังสิต - นครนายก ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๑๐

๒.๒ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ศูนย์รังสิต ตั้งอยู่เลขที่ ๒ ถนนพหลโยธิน ๘๗ ซอย ๒ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๓๐

ข้อ ๓ คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครสอบ

๓.๑ คุณสมบัติทั่วไป

๓.๑.๑ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามคุณวุฒิที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี กำหนด

๓.๑.๒ เป็นผู้พิการที่มีบัตรประจำตัวคนพิการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

๓.๑.๓ ต้องเป็นผู้พิการที่มีความพิการ ดังนี้

(๑) บุคคลที่มีความบกพร่องทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน สามารถใช้มือเขียนหนังสือและหยิบจับอุปกรณ์ที่ใช้งานในการเรียนได้ และไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

(๒) บุคคลที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน สามารถใช้เครื่องช่วยฟังจนได้ยินในระดับปกติ และสื่อสารได้

๓.๑.๔ ประเภทความพิการ และคุณสมบัติอื่น ๆ ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร จากคณะ/วิทยาลัย

๓.๒ คุณสมบัติเฉพาะ (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๒)

ข้อ ๔ การสมัครและสอบคัดเลือก

ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ สามารถตรวจสอบกำหนดการสมัครและสอบคัดเลือกได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ และ ปฏิทินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (ระบบ TCAS สำหรับคุณวุฒิ ม.๖ กศน.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ปฏิทินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (สำหรับคุณวุฒิ ปวช. ปวส. กศน.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ทั้งนี้ ผู้พิการที่สมัครเข้าศึกษาต่อจะต้องแสดงตน แจงรายละเอียด และตรวจสอบรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย หากตรวจสอบภายหลังพบว่าผู้สมัครรายใดที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่กำหนด จะถือว่าขาดคุณสมบัติและไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ข้อ ๕ หน่วยงานสนับสนุนและดูแลนักศึกษาพิการ

มหาวิทยาลัยมีศูนย์บริการนักศึกษาพิการ สังกัดกองพัฒนานักศึกษา เป็นศูนย์อำนวยความสะดวกให้ความช่วยเหลือนักศึกษาพิการด้านการพัฒนาระบบการจัดบริการสื่ออำนวยความสะดวกที่เหมาะสมและเอื้อต่อการเรียนการสอนของนักศึกษาพิการ โดยศูนย์บริการนักศึกษาพิการจัดบริการด้านการให้คำปรึกษา จัดสิ่งอำนวยความสะดวกที่เอื้อต่อนักศึกษาพิการ เช่น Notebook ยืมเรียน เครื่องบันทึกเสียง รถเข็นวีลแชร์ไฟฟ้า ช่องทางการติดต่อหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๙ ๓๖๗๗ Page Facebook ศูนย์บริการนักศึกษาพิการ DSS RMUTT

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(รองศาสตราจารย์ ดร.สมหมาย ผิวสอาด)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เอกสารแนบท้าย ๑
คณะและวิทยาลัยที่เปิดรับสมัคร จำนวนนักศึกษาที่รับเข้าศึกษา

ที่	คณะ/วิทยาลัย/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)
๑	คณะศิลปศาสตร์ ๑. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	๒
	รวมจำนวน	๒
๒	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต ๑. สาขาวิชาครุศาสตร์วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ ๒. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ	๒ ๑ ๑
	รวมจำนวน	๔
๓	คณะเทคโนโลยีการเกษตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชาการผลิตพืช ๒. สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ๓. สาขาวิชาประมง ๔. สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์ ๕. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒ ๒ ๑ ๒ ๒
	รวมจำนวน	๙
๔	คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชาวิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ ๒. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม ๓. สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ๔. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม ๕. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ๖. สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ ๗. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมพลาสติก ๘. สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์	๕ ๗ ๕ ๔ ๑ ๕ ๒ ๒
	รวมจำนวน	๓๑

ที่	คณะ/วิทยาลัย/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)
๕	คณะบริหารธุรกิจ	
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาการจัดการ - นวัตกรรมจัดการธุรกิจ	๒
	๒. สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทรัพยากรมนุษย์	๒
	๓. สาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ	๑
	๔. สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	๑
	๕. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	๑
	๖. สาขาวิชาการเงิน	๑
	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	
	๑. บัญชีบัณฑิต	๒
	หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต	
๑. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	๑	
รวมจำนวน		๑๑
๖	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
	หลักสูตรคหกรรมศาสตร์บัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมเครื่องแต่งกาย	๑
	๒. สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	๒
	๓. สาขาวิชาศิลปประดิษฐ์ในงานคหกรรมศาสตร์	๑
	หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต	
๑. สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย	๑	
รวมจำนวน		๕
๗	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
	หลักสูตรศิลปบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	๑
	๒. สาขาวิชาออกแบบภายใน	๑
	๓. สาขาวิชานวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ร่วมสมัย	๑
	๔. สาขาวิชาจิตรกรรม	๑
	๕. สาขาวิชาทัศนศิลป์	๑
	๖. สาขาวิชาศิลปะไทย	๑
รวมจำนวน		๖
๘	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อดิจิทัล	๑
รวมจำนวน		๑

ที่	คณะ/วิทยาลัย/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)
๙	<u>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</u>	
	<u>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต</u>	
	๑. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	๒
	๒. สาขาวิชาสถิติประยุกต์	๒
	๓. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และการจัดการเทคโนโลยีอาหาร	๑
	๔. สาขาวิชาการวิเคราะห์และจัดการข้อมูลขนาดใหญ่	๑
	๕. สาขาวิชาเคมีประยุกต์	๑
๖. สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	๑	
รวมจำนวน		๘
๑๐	<u>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์</u>	
	<u>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต</u>	
	๑. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	๒
๒. สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	๑	
รวมจำนวน		๓
๑๑	<u>คณะการแพทย์บูรณาการ</u>	
	๑. สาขาวิชาสุขภาพและความงาม	๑
	๒. สาขาวิชานวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ	๑
รวมจำนวน		๒
รวมจำนวนแผนการรับนักศึกษาฝึกการเข้าศึกษาทั้งสิ้น		๘๒

เอกสารแนบท้าย ๒
คุณสมบัติและลักษณะเฉพาะของผู้มีสิทธิสมัคร

๑. คณะศิลปศาสตร์

๑.๑ สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

๑.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยิน

๑.๑.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๑.๑.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๑.๑.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๑.๑.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๒. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

**๒.๑ สาขาวิชาครุศาสตร์วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ หลักสูตรครุศาสตร
อุตสาหกรรมบัณฑิต**

๒.๑.๑ เป็นผู้พิการออทิสติก

๒.๑.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๒.๑.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๒.๑.๔ คุณสมบัติตาม มคอ.๒ กำหนด

๒.๑.๕ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๒.๑.๕.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๒.๑.๕.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๒.๑.๕.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ทุกสาขาวิชา

๒.๒ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

๒.๒.๑ เป็นผู้พิการออทิสติก

๒.๒.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๒.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๒.๒.๔ คุณสมบัติตาม มคอ.๒ กำหนด

๒.๒.๕ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๒.๒.๕.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๒.๒.๕.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๒.๒.๕.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ทุกสาขาวิชา

๒.๓ สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต)

๒.๓.๑ เป็นผู้พิการออทิสติก

๒.๓.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๒.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๒.๓.๔ คุณสมบัติตาม มคอ.๒ กำหนด

๒.๓.๕ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๒.๓.๕.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๒.๓.๕.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๒.๓.๕.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ทุกสาขาวิชา

๓. คณะเทคโนโลยีการเกษตร หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร ๔ ปี)

๓.๑ สาขาวิชาการผลิตพืช

๓.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๓.๑.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๓.๑.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๓.๒ สาขาวิชาสัตวศาสตร์

๓.๒.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๓.๒.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๓.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๓.๓ สาขาวิชาประมง

๓.๓.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๓.๓.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๓.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๓.๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์

๓.๔.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๓.๔.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๓.๔.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๓.๕ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

๓.๕.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๓.๕.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้ ด้านวิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ด้านอาหาร

๓.๕.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๔. คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

๔.๑ สาขาวิชาชลประทานและการจัดการน้ำ

๔.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๔.๑.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๑.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๑.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประเภทช่างอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา

๔.๑.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๔.๑.๓ มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ และฉบับเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๖ ผู้มีคุณสมบัติอื่นตามประกาศหรือ ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๔.๒ สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม

๔.๒.๑ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๒.๑.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๒.๑.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประเภทช่างอุตสาหกรรม
ทุกสาขาวิชา

๔.๒.๑.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๔.๒.๒ มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ และฉบับเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๖ ผู้มีคุณสมบัติอื่นตามประกาศหรือ
ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๔.๓ สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร

๔.๓.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๔.๓.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๓.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๓.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประเภทช่างอุตสาหกรรม
ทุกสาขาวิชา

๔.๓.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๔.๓.๓ มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ และฉบับเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๖ ผู้มีคุณสมบัติอื่นตามประกาศหรือ
ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๔.๔ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (หลักสูตร ๔ ปี และหลักสูตร
เทียบโอน)

๔.๔.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๔.๔.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยิน

๔.๔.๓ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๔.๓.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๔.๓.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๔.๓.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๕ สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

๔.๕.๑ เป็นผู้พิการทางการได้ยิน (เฉพาะกรณีหูตึงแต่มีเครื่องช่วยฟัง)

๔.๕.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๕.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๕.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาประเภทช่างอุตสาหกรรม
ทุกสาขาวิชา

๔.๕.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๔.๕.๒.๔ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาประเภทช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ เทคโนโลยีขนส่ง การบริหารงานก่อสร้าง และช่างเขียนแบบโยธา

๔.๕.๓ มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ และฉบับเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๖ ผู้มีคุณสมบัติอื่นตามประกาศหรือข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๔.๖ สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ

๔.๖.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๗ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมพลาสติก

๔.๗.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๔.๗.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยิน

๔.๗.๓ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๗.๓.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๗.๓.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๗.๓.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๘ สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์

๔.๘.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี

๔.๘.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยิน

๔.๘.๓ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๔.๘.๓.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

๔.๘.๓.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๔.๘.๓.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

๕. คณะบริหารธุรกิจ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

๕.๑ สาขาวิชาการจัดการ – นวัตกรรมจัดการธุรกิจ (หลักสูตร ๔ ปี และหลักสูตร เทียบโอน)

๕.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๕.๑.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด

๕.๑.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาที่พบนั้น ๆ

๕.๑.๔ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๕.๑.๔.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๕.๑.๔.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา

๕.๑.๔.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา

๕.๑.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๔ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๒ สาขาวิชาการการจัดการ – การจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตร ๔ ปี และหลักสูตร เทียบโอน)

- ๕.๒.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา
 ๕.๒.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด
 ๕.๒.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ
 ๕.๒.๔ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้
 ๕.๒.๔.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้
 ๕.๒.๔.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา
 ๕.๒.๔.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา
 ๕.๒.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๓ สาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตร ๔ ปี)

- ๕.๓.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา
 ๕.๓.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด
 ๕.๓.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ
 ๕.๓.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
 ๕.๓.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๕.๔ สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (หลักสูตร ๔ ปี)

- ๕.๔.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา
 ๕.๔.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด
 ๕.๔.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ
 ๕.๔.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
 ๕.๔.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๕.๕ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (หลักสูตร ๔ ปี)

- ๕.๕.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา
 ๕.๕.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด
 ๕.๕.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ
 ๕.๕.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา
 ๕.๕.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

ยกเว้น

- สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ ประภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๕.๖ สาขาวิชาการเงิน (หลักสูตร ๔ ปี)

- ๕.๖.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา
 ๕.๖.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด
 ๕.๖.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๖.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ

๕.๖.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๗ บัญชีบัณฑิต หลักสูตรบัณฑิต (หลักสูตร ๔ ปี และหลักสูตรเทียบโอน)

๕.๗.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๕.๗.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด

๕.๗.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๗.๔ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๕.๗.๔.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ

๕.๗.๔.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา

๕.๗.๔.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) บริหารธุรกิจทุกสาขาวิชา

๕.๗.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๕.๘ สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตร ๔ ปี)

๕.๘.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๕.๘.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด

๕.๘.๓ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๘.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ

๕.๘.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๖. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ หลักสูตรคหกรรมศาสตร์บัณฑิต

๖.๑ สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมการแต่งกาย

๖.๑.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๖.๑.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๖.๑.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๖.๑.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๖.๑.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๖.๒ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ

๖.๒.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๖.๒.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๖.๒.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๖.๒.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๖.๒.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๖.๓ สาขาวิชาศิลปประดิษฐ์ในงานคหกรรมศาสตร์

๖.๓.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๖.๓.๒ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๖.๓.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๖.๓.๒.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๖.๓.๒.๓ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๖.๔ สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต

๖.๔.๑ เป็นผู้พิการทางการได้ยิน สูญเสียการได้ยินระดับน้อย และใช้เครื่องช่วยฟังจนสามารถได้ยินในระดับปกติ และสามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการใช้ชีวิตประจำวัน

๖.๔.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้หรือการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๗. คณะศิลปกรรมศาสตร์ หลักสูตรศิลปบัณฑิต

ภาควิชาศิลปะการออกแบบและเทคโนโลยี

๗.๑ สาขาวิชาศิลปะการออกแบบผลิตภัณฑ์

๗.๑.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนิ้วบางนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๑.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๑.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๑.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๗.๒ สาขาวิชาออกแบบภายใน

๗.๒.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนิ้วบางนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๒.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๒.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๒.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๗.๓ สาขาวิชานวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ร่วมสมัย

๗.๓.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนิ้วบางนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๓.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๓.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๓.๔ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

ภาควิชาทัศนศิลป์

๗.๔ สาขาวิชาจิตรกรรม

๗.๔.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนิ้วบางนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๔.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๔.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๔.๔ สามารถนำเสนอผลงานในการเขียนหรือการพูด

๗.๔.๕ สามารถเรียนได้ทั้งทฤษฎีและปฏิบัติ

๗.๔.๖ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๗.๕ สาขาวิชาทัศนศิลป์

๗.๕.๑ เป็นผู้ฝึกการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนี้บ้างนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๕.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๕.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๕.๔ สามารถนำเสนอผลงานในการเขียนหรือการพูด

๗.๕.๕ สามารถเรียนได้ทั้งทฤษฎีและปฏิบัติ

๗.๕.๖ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๗.๖ สาขาวิชาศิลปะไทย

๗.๖.๑ เป็นผู้ฝึกการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ระดับนี้บ้างนิ้ว แต่ต้องสามารถทำงานได้ และขาพิการได้แต่ต้องมีขาเทียมช่วยเหลือ

๗.๖.๒ เป็นผู้พิการที่ไม่ได้ใช้รถวิลแชร์

๗.๖.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๗.๖.๔ สามารถนำเสนอผลงานในการเขียนหรือการพูด

๗.๖.๕ สามารถเรียนได้ทั้งทฤษฎีและปฏิบัติ

๗.๖.๖ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๘. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

๘.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อดิจิทัล

๘.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา

๘.๑.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการได้ยินหรือการพูด

๘.๑.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางแขน หรือกล้ามเนื้ออ่อนแรง

๘.๑.๔ สามารถสื่อสารได้อย่างไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน ในสาขาวิชานั้น ๆ

๘.๑.๕ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๘.๑.๖ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) คอมพิวเตอร์ทุกสาขาวิชา

๙. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

๙.๑ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

๙.๑.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางออทิสติก

๙.๑.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการเรียนรู้

๙.๑.๓ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต

๙.๑.๔ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๙.๑.๕ มีคะแนน PAT ๑ ไม่ต่ำกว่า ๔๕ คะแนน

๙.๒ สาขาวิชาสถิติประยุกต์

๙.๒.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางออทิสติก

- ๙.๒.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการเรียนรู้
- ๙.๒.๓ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต
- ๙.๒.๔ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- ๙.๒.๕ มีคะแนน PAT ๑ ไม่ต่ำกว่า ๔๕ คะแนน
- ๙.๓ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และการจัดการเทคโนโลยีอาหาร
- ๙.๓.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว ที่สามารถปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ และโรงงานอุตสาหกรรมได้
- ๙.๓.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่ากลุ่มละ ๑๒ หน่วยกิต
- ๙.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๖ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- ๙.๔ สาขาวิชาการวิเคราะห์และการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่
- ๙.๔.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางอภิสติ
- ๙.๔.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการเรียนรู้
- ๙.๔.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี
- ๙.๔.๔ ไม่เป็นผู้พิการทางแขน หรือมือ
- ๙.๔.๕ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
- ๙.๔.๖ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๖ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- ๙.๕ สาขาวิชาเคมีประยุกต์
- ๙.๕.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางอภิสติ
- ๙.๕.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการเรียนรู้
- ๙.๕.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี
- ๙.๕.๔ ไม่เป็นผู้พิการทางแขน หรือมือ
- ๙.๕.๕ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
- ๙.๕.๖ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๖ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- ๙.๖ สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
- ๙.๖.๑ ไม่เป็นผู้พิการทางอภิสติ
- ๙.๖.๒ ไม่เป็นผู้พิการทางการเรียนรู้
- ๙.๖.๓ ไม่เป็นผู้พิการทางสายตาและไม่เป็นโรคตาบอดสี
- ๙.๖.๔ ไม่เป็นผู้พิการทางแขน หรือมือ
- ๙.๖.๕ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
- ๙.๖.๖ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๖ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
๑๐. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิต
- ๑๐.๑ สาขาวิชาสถาปัตยกรรม
- ๑๐.๑.๑ เป็นผู้พิการทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถใช้มือในการปฏิบัติงาน เขียนแบบและออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ได้

๑๐.๑.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม / ศิลปกรรม สาขาวิชาการออกแบบ เทคนิคสถาปัตยกรรม

๑๐.๒ สาขาวิชาสถาปัตยกรรม

๑๐.๒.๑ เป็นผู้ฝึกतरทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถใช้มือในการปฏิบัติงาน เขียนแบบและออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ได้

๑๐.๒.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม / ศิลปกรรม สาขาวิชาการออกแบบ เทคนิคสถาปัตยกรรม

๑๑. คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต)

๑๑.๑ สาขาวิชาสุขภาพและความงาม

๑๑.๑.๑ เป็นผู้ฝึกतरทางการได้ยิน (ระดับ ๑ การได้ยิน ๒๖ – ๔๐ เดซิเบล มีภาวะหูตึง เล็กน้อยเท่านั้น)

๑๑.๑.๒ สำเร็จการศึกษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๑๑.๑.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๑๑.๑.๒.๒ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๑๑.๑.๒.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๑๑.๑.๓ เป็นบุคคลภายนอก และสามารถเรียนแบบเก็บหน่วยกิตในธนาคารหน่วยกิต Credit Bank โดยใช้วิธีการเทียบโอนตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๑๑.๒ สาขาวิชาานวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ

๑๑.๒.๑ เป็นผู้ฝึกतरทางการได้ยิน (ระดับ ๑ การได้ยิน ๒๖ – ๔๐ เดซิเบล มีภาวะหูตึง เล็กน้อยเท่านั้น)

๑๑.๒.๒ สำเร็จการศึกษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๑๑.๒.๒.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้

๑๑.๒.๒.๒ การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)

๑๑.๒.๒.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๑๑.๒.๓ เป็นบุคคลภายนอก และสามารถเรียนแบบเก็บหน่วยกิตในธนาคารหน่วยกิต Credit Bank โดยใช้วิธีการเทียบโอนตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี