



ประกาศสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการรับสมัครนักศึกษาพิการ เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี
ปีการศึกษา ๒๕๖๖

โดยที่เป็นการสมควรให้มีประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยเรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการรับสมัครนักศึกษาพิการ เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบาย ของรัฐตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาสำหรับคนพิการ ว่าด้วยเรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้การอุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการ

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๙ (๑) แห่งประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษา สำหรับคนพิการ เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้การอุดหนุนทางการศึกษาสำหรับ คนพิการในระดับอุดมศึกษา และมาตรา ๑๗ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คณะที่เปิดรับสมัครและจำนวนนักศึกษาพิการ ที่รับเข้าศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๖ (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 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามคุณวุฒิที่กำหนดไว้ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๓.๑.๒ เป็นผู้พิการที่มีบัตรประจำตัวคนพิการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริม และพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

๓.๑.๓ ต้องเป็นผู้พิการ ดังนี้

(๑) บุคคลที่มีความบกพร่องทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน สามารถใช้มือเขียนหนังสือและหยิบจับอุปกรณ์ที่ใช้งานในการเรียนได้ และไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

(๒) บุคคลที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน สามารถใช้เครื่องช่วยฟัง จนได้ยินในระดับปกติ และสื่อสารได้

/๓.๑.๔ ประเภท...

๓.๑.๔ ประเภทความพิการ คุณสมบัติ การสัมภาษณ์ และการทดสอบสมรรถนะ ด้านวิชาชีพ ให้เป็นไปตามเงื่อนไขของแต่ละสาขาวิชา ความบกพร่องของนักศึกษาพิการแต่ละประเภท ขึ้นอยู่กับดุลพินิจการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของคณะ

๓.๒ คุณสมบัติเฉพาะ (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๒)

ข้อ ๔ การสมัครและสอบคัดเลือก

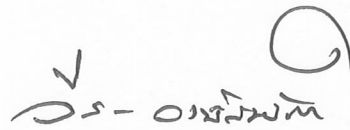
ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ สามารถตรวจสอบกำหนดการสมัครและสอบคัดเลือกได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษา ในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ระบบ Thai University Central Admission System : TCAS กลุ่ม ม.๖ / กศน. สายสามัญ หรือ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ กลุ่ม ปวช. / ปวส. / กศน.สายอาชีพ

ทั้งนี้ ผู้พิการที่สมัครเข้าศึกษาต่อจะต้องแสดงตน แจงรายละเอียด และตรวจสอบรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย หากตรวจสอบภายหลังพบว่าผู้สมัครรายใด ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่กำหนด จะถือว่าขาดคุณสมบัติและไม่มีสิทธิเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี

ข้อ ๕ หน่วยงานสนับสนุนและดูแลนักศึกษาพิการ

มหาวิทยาลัยมีศูนย์บริการนักศึกษาพิการ สังกัดกองพัฒนานักศึกษา เป็นศูนย์อำนวยความสะดวกให้ความช่วยเหลือนักศึกษาพิการด้านการพัฒนาระบบการจัดบริการสื่ออำนวยความสะดวกที่เหมาะสมและเอื้อต่อการเรียนการสอนของนักศึกษาพิการ ช่องทางการติดต่อหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๔ ๓๖๗๗

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายวีระศักดิ์ วงษ์สมบัติ)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เอกสารแนบท้าย ๑
คณะที่เปิดรับสมัคร จำนวนนักศึกษาพิการที่รับเข้าศึกษา

ที่	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)
๑	คณะศิลปศาสตร์	
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	๒
	๒. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพนานาชาติ	๒
รวมจำนวน		๔
๒	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาการผลิตพืช	๒
	๒. สาขาวิชาสัตวศาสตร์	๑
	๓. สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์	๒
	๓. สาขาวิชาประมง	๑
๕. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๑	
รวมจำนวน		๗
๓	คณะวิศวกรรมศาสตร์	
	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาวิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ	๓
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม	๓
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	๓
	๔. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	๔
	๕. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ - วิศวกรรมอุตสาหกรรมพลาสติก	๒
๖. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ - วิศวกรรมพอลิเมอร์	๒	
รวมจำนวน		๑๗
๔	คณะบริหารธุรกิจ	
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาการจัดการ - นวัตกรรมการจัดการธุรกิจ	๑
	๒. สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทรัพยากรมนุษย์	๑
	หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต	
๑. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ - เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	๒	
รวมจำนวน		๔
๕	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
	หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต	
	๑. สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมเครื่องแต่งกาย	๑
	๒. สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	๒
๓. สาขาวิชาศิลปประดิษฐ์ในงานคหกรรมศาสตร์	๑	

ที่	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)
	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (ต่อ) หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย	๑
	รวมจำนวน	๕
๖	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต ๑. สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อดิจิทัล	๑
	รวมจำนวน	๑
๗	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชาสถิติประยุกต์ ๒. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ๓. สาขาวิชาการวิเคราะห์และจัดการข้อมูลขนาดใหญ่	๒ ๒ ๑
	รวมจำนวน	๕
๘	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต ๑. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม ๒. สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	๑ ๑
	รวมจำนวน	๒
	รวมจำนวนแผนการรับนักศึกษาเพื่อการเข้าศึกษาทั้งสิ้น	๔๕

เอกสารแนบท้าย ๒
คุณสมบัติและลักษณะเฉพาะของผู้มีสิทธิสมัคร

๑. คณะศิลปศาสตร์ (หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต)

๑.๑ สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

๑.๑.๑ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

๑.๑.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๑.๒ สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพนานาชาติ

๑.๒.๑ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

๑.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๒. คณะเทคโนโลยีการเกษตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต)

๒.๑ สาขาวิชาการผลิตพืช

๒.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๒.๑.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๒.๒ สาขาวิชาสัตวศาสตร์

๒.๒.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๒.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๒.๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์

๒.๓.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาสายเกษตรกรรม

๒.๓.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๒.๔ สาขาวิชาประมง

๒.๔.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับทุกสาขาวิชา

๒.๔.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๒.๕ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

๒.๕.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาด้านเทคโนโลยีการอาหาร

๒.๕.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๓. คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต)

๓.๑ สาขาวิชาวิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ

๓.๑.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางสายตาและตาบอดสี

๓.๑.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

๓.๑.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๓.๒ สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม

๓.๒.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางสายตาและตาบอดสี

๓.๒.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

๓.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๓.๓ สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร

๓.๓.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางสายตาและตาบอดสี

๓.๓.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

๓.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๓.๔ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (หลักสูตร ๔ ปี และโดยวิธีการเทียบโอน)

๓.๔.๑ สำเร็จการศึกษาอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

๓.๔.๑.๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๓.๔.๑.๒ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างโทรคมนาคม ช่างไฟฟ้า ช่างคอมพิวเตอร์ ช่างแมคคาทรอนิกส์ ช่างอุตสาหกรรม

๓.๔.๑.๓ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในสาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาช่างโทรคมนาคม สาขาช่างไฟฟ้า สาขาช่างคอมพิวเตอร์ สาขาช่างแมคคาทรอนิกส์ สาขาช่างเทคโนโลยีโทรคมนาคม หรือสาขางานช่างอุตสาหกรรม ที่เกี่ยวข้อง

๓.๔.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๓.๕ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ - วิศวกรรมอุตสาหกรรมพลาสติก

๓.๕.๑ สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา เคมีอุตสาหกรรม เทคโนโลยีปิโตรเคมี เทคโนโลยีการยาง หรือสาขางานที่เกี่ยวข้อง

๓.๕.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๓.๖ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์

๓.๖.๑ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

๓.๖.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๔. คณะบริหารธุรกิจ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต**๔.๑ สาขาวิชาการจัดการ - นวัตกรรมจัดการธุรกิจ**

๔.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๔.๑.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

๔.๒ สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทรัพยากรมนุษย์

๔.๒.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๔.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

๔.๓ สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ - เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต

๔.๓.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๔.๓.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๕. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต

๕.๑ สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมการแต่งกาย

๕.๑.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๑.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

๕.๑.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๒ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ

๕.๒.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๒.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

๕.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๓ สาขาวิชาศิลปประดิษฐ์ในงานคหกรรมศาสตร์

๕.๓.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ ใช้เครื่องมือในการปฏิบัติงานได้ โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนในสาขาวิชาชีพนั้น ๆ

๕.๓.๒ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

๕.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๕.๔ สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต

๕.๔.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๕.๔.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๖. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

๖.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อดิจิทัล

๖.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

๖.๑.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

๗. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

๗.๑ สาขาวิชาสถิติประยุกต์

๗.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๗.๑.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๗.๒ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

๗.๒.๑ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๗.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๗.๓ สาขาวิชาการวิเคราะห์และการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่

๗.๓.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางสายตาและตาบอดสี

๗.๓.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง

๗.๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๒๕

๘. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต

๘.๑ สาขาวิชาสถาปัตยกรรม

๘.๑.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหวสามารถ ใช้มือในการปฏิบัติงานเขียนแบบและออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ได้

๘.๑.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือ สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม/ศิลปกรรม ทุกสาขาวิชา

๘.๑.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๘.๒ สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน

๘.๒.๑ มีการทดสอบสมรรถนะทางร่างกายหรือการเคลื่อนไหว สามารถใช้มือในการปฏิบัติงานเขียนแบบและออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ได้

๘.๒.๒ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หลักสูตรแกนกลาง หรือสำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม/ ศิลปกรรม ทุกสาขาวิชา

๘.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐