



ข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

โดยเป็นการสมควรกำหนดให้มีข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัย เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้อุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา ฉบับลงวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามข้อ ๙ (๑) แห่งประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้อุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา ฉบับลงวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๐ จึงออกข้อกำหนดดังต่อไปนี้

๑. คณะ หลักสูตร สาขาวิชา จำนวนที่รับเข้าศึกษา ศูนย์ ประเภทความพิการ

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๑	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๑	สุพรรณบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อน
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑	สุพรรณบุรี	ไหวหรือทางร่ายกาย
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์จดจำ ^ร และโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี	
	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๕. สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และ ทุ่นยนต์	๑	สุพรรณบุรี	
	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๗	๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
	๘. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๙. สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อสารและโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี	๓. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
๘	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๕ ปี)			
	๑. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๒. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๒. ทางด้านการได้ยิน ๓. ทางด้านการเห็น
	๓. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๔. ทางด้านการเรียนรู้ ๕. ทางด้านอุทิศติก
	๔. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
	๕. สาขาวิชาสัตวศาสตร์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
๙	คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (๕ ปี)			
	๑. สาขาวิชาการบัญชี	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเห็น ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)			
	๒. สาขาวิชาการบัญชี	๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๔	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (๔ ปี) ๓. สาขาวิชาการจัดการ-การจัดการทั่วไป	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเห็น ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	พระนครศรีอยุธยา วاسุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	๔. สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	พระนครศรีอยุธยา วاسุกรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
		๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
	๕. สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรม ดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา วасุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
		๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
๕	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา วасุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและ เศรษฐกิจดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	ทางด้านการเคลื่อนไหว หรือทางร่างกาย
		๒	นนทบุรี	
		๒	สุพรรณบุรี	
		๒	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๒.	สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	สุพรรณบุรี	
๓.	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	๒	นนทบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
๔.	สาขาวิชาวิทยาการการจัดการข้อมูล	๒	นนทบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
๕.	สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม	๒	นนทบุรี	ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
๖.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี)			
	๖. สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ	๒	นนทบุรี	ทางด้านการได้ยิน
๗.	สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๒	สุพรรณบุรี	
๘.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๙. สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	๒	นนทบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
๕	คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
		๒	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๓.	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน
		๑	นนทบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑	นนทบุรี	
	๕. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	๑	นนทบุรี	
	๖. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะและเทคโนโลยีสมัยใหม่	๑	นนทบุรี	
	๗. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	๑	นนทบุรี	
	๘. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
	๙. สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ	๑	นนทบุรี	
	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี)	๑	นนทบุรี	
	๑๐. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม			
๔.	หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี)	๑	นนทบุรี	
	๑๑. สาขาวิชาศิลปศาสตร์			
	๑๒. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	นนทบุรี	๒. ทางด้านอุทิศติกิจ
		๑	สุพรรณบุรี	๓. ทางด้านการเรียนรู้
	๑๓. สาขาวิชาการท่องเที่ยวสร้างสรรค์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
	๓. สาขาวิชาการโรงแรมและธุรกิจไมซ์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๔. สาขาวิชาภาษาอังกฤษอุดสาಹกรรมการบิน	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๒. ทางด้านออทิสติก
		๑	นนทบุรี	๓. ทางด้านการเรียนรู้
	๕. สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรม การสื่อสารและอาชีพ	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	นนทบุรี	
	๖. สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ เชิงนวัตกรรม	๑	นนทบุรี	
รวม		๔๑		

๒. สถานที่จัดการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

๒.๑ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา

เลขที่ ๖๐ หมู่ที่ ๓ ถนนสายเอเชีย
ตำบลหันตรา อำเภอพระนครศรีอยุธยา
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐
โทรศัพท์ ๐ ๓๕๗๐ ๙๑๐๑ - ๓
โทรสาร ๐ ๓๕๗๐ ๙๑๐๕

๒.๒ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี

เลขที่ ๑๙ หมู่ที่ ๓ ถนนอุ่นทอง ตำบลท่าวาสุกรี
อำเภอพระนครศรีอยุธยา
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐
โทรศัพท์ ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๒, ๐ ๓๕๓๒ ๔๗๘๐, ๐ ๓๕๒๕ ๒๒๓๓
โทรสาร ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๓

๒.๓ ศูนย์นนทบุรี...

๒.๓ ศูนย์นันทบุรี

เลขที่ ๒๑๗ ถนนนนทบุรี ๑ ตำบลสวนใหญ่
อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐
โทรศัพท์ ๐ ๒๙๖๙ ๓๓๗๐ - ๗๑
โทรสาร ๐ ๒๕๒๔ ๒๖๘๒

๒.๔ ศูนย์สุพรรณบุรี

เลขที่ ๔๕๐ หมู่ที่ ๖ ถนนสุพรรณบุรี - ชัยนาท ตำบลย่านยา
อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี ๗๒๑๓๐
โทรศัพท์ ๐ ๓๕๔๓ ๔๐๐๔
โทรสาร ๐ ๓๕๔๓ ๔๐๐๕

๓. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิสมัคร

- ๓.๑ เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคที่มีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๓.๒ เป็นผู้พิการที่มีบัตรประจำตัวคนพิการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ
- ๓.๓ จะต้องไม่เป็นผู้ถูกลงโทษทาง เนื่องจากการกระทำหรือร่วมกระทำการทุจริตในการสอบวัดความรู้เพื่อเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัย ในช่วงเวลา ๓ ปีที่ผ่านมา
- ๓.๔ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างเต็ม ความสามารถและปฏิบัติตามข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศของมหาวิทยาลัยทุกประการ
- ๓.๕ มีลักษณะที่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ และเมื่อเข้าห้องเปียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลสุวรรณภูมิแล้ว ต้องผ่านการตรวจสุขภาพตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ๓.๖ มีคุณวุฒิการศึกษาสอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของหลักสูตร และมีคุณสมบัติสอดคล้องกับ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- ๓.๗ ประเภทความพิการต้องเป็นบุคคลที่มีความบกพร่อง ดังต่อไปนี้
- (๑) ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน สามารถหยิบจับ อุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ และไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - (๒) ทางด้านการได้ยิน สามารถใช้เครื่องช่วยฟังจนได้ยินในระดับปกติ และสื่อสารได้ ไม่เป็นอุปสรรค ต่อการศึกษา
 - (๓) ทางด้านการเห็น มีสายตาเลือนราง สูญเสียการมองเห็นสำหรับสายตาเพียงหนึ่งข้างแต่ยังสามารถ อ่านอักษรได้ช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน และไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - (๔) ทางด้านการเรียนรู้ สามารถควบคุมอารมณ์หรือสมชาติ และสามารถเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติได้
 - (๕) ทางด้านอุทิสติก ระดับรุนแรงน้อย สามารถเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติได้ และสามารถปฏิบัติ กิจกรรมในชีวิตประจำวัน หรือเข้าไปมีส่วนร่วมทางสังคมได้ มีความประพฤติดี ไม่ก้าวร้าว

๔. คุณวุฒิการศึกษาของผู้เข้ารับการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษา

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาศึกษาความคอมพิวเตอร์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ด้านคอมพิวเตอร์ ด้านอิเล็กทรอนิกส์ ด้านไฟฟ้า หรือด้านอื่นๆ ที่เทียบเท่า
สาขาวิชาศึกษาความเครื่องกล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชา สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ เทคโนโลยียานยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างจักรกลหนังสาก เครื่องมือกล ช่างเครื่องจักรกลเกษตร หรือด้านช่าง อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง
สาขาวิชาศึกษาความอุตสาหการ สาขาวิชาศึกษาความอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ และโครงข่าย	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาศึกษาความเมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชา สาขามেคคาทรอนิกส์ สาขาช่างไฟฟ้า สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิค ^{ยานยนต์} เทคโนโลยียานยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างจักรกล หนังสาก เครื่องมือกล ช่างเครื่องจักรกลเกษตร หรือด้าน ^{ช่าง} ^{ช่าง} อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	ปวส. หรือเทียบเท่า ประเภทช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชา ช่างยนต์ เทคนิคยานยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องกล ช่างกล ^{โรงงาน} ช่างเชื่อมโลหะ ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างซ่อม ^{บำรุง} ช่างจักรกลหนังสาก เครื่องจักรกลการเกษตร หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

คณะครุศาสตร์...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ศูนย์สุพรรณบุรี (ต่อ)	
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปวส. ประเภทวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเครื่องมือและแม่พิมพ์ สาขาวิชาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเครื่องมือกล สาขาวิชาช่างโลหะ ¹ สาขาวิชาช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ¹ สาขาวิชาช่างเย็บแบบเครื่องมือกล ¹ สาขาวิชาช่างท่อและประسان หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาบริหารธุรกิจและการผลิต	ปวส. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาเครื่องกล อุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาเดินเครื่องผลิต ไฟฟ้า สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขาวิชา เทคโนโลยีวัดและควบคุม สาขาวิชาเทคโนโลยี โทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์hardt เวิร์ ช่างอากาศยาน ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง หรือ เทียบเท่า
สาขาวิชาบริหารธุรกิจและการจัดการ	ปวส. ประเภทวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้า เทคโนโลยี โทรคมนาคม เครื่องมือวัดและควบคุม ช่างอากาศยาน เมคคาทรอนิกส์และทุนยนต์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ หรือ เทียบเท่า
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หัวหน้า	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาบริหารธุรกิจและจัดการเกษตร	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขา
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขา

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา (ต่อ)	
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขา
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์พระนครศรีอยุธยา วاسุกรี ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาการบัญชี	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาการบัญชี	ปวส. สาขาวิชาการบัญชี หรือระดับอนุปริญญา สาขาวิชาการบัญชี หรือเทียบเท่า
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาการจัดการ-การจัดการทั่วไป สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรม ดิจิทัล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส. ประภาวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล ประภาวิชาอุตสาหกรรม เทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชั่น หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องด้านคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

คณะวิทยาศาสตร์...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและเศรษฐกิจดิจิทัล สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิทยาการการจัดการข้อมูล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม	ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และกลุ่มเรียนรู้วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีปีวิภาค สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกประเภทวิชา หรือเทียบเท่า
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	ปวส. ทุกประเภทวิชา หรือระดับอนุปริญญาทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างไฟฟ้า หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา รับรวมกับ สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาสำรวจ สาขาวิชาสถาปัตยกรรม หรือประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ (ต่อ)	
ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา)	ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างอุตสาหกรรม
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ศูนย์นนทบุรี) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. ประวัติวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์
สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ และเทคโนโลยีสมัยใหม่	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรของ กระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ ^๑ สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ^๒ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างต่อเรือ ^๓ สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ ^๑ สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ^๒ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างต่อเรือ ^๓ สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ (ต่อ) ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
สาขาวิชาศึกษาอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลและ เทคโนโลยีอัจฉริยะ	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือ เทียบเท่า
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกประเภทวิชา
หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกประเภทวิชา
คณะศิลปศาสตร์ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร สาขาวิชาการท่องเที่ยวสร้างสรรค์ สาขาวิชาการโรงแรมและธุรกิจไมซ์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมการสื่อสาร และอาชีพ สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการเชิงนวัตกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา

๕. การรับสมัคร...

๕. การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา

การรับสมัครเพื่อการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี รับวุฒิ ม.๖ ปวช. และ ปวส. ระบบ Portfolio ระบบโควตา ระบบสอบตรง และระบบรับตรง ออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ admis.rmutsb.ac.th หรือ สมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัย ในวันเวลาราชการ ดังนี้

- (๑) รับสมัครตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๒) ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกผ่านเว็บไซต์ www.rmutsb.ac.th หรือ www.register.rmutsb.ac.th และเว็บไซต์ admis.rmutsb.ac.th
- (๓) รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๔) ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา จะมีสภาพการเป็นนักศึกษาเมื่อได้รายงานตัวขึ้นทะเบียนและชำระเงิน พร้อมส่งเอกสารการรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาครบถ้วนตามประกาศกำหนด
- (๕) เรียนปรับพื้นฐาน ตามที่คณะกรรมการกำหนด
- (๖) ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๗) วันเปิดภาคการศึกษา ระดับปริญญาตรีภาคปกติ ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๘) กรณีเอกสารการศึกษาที่ใช้ในการรายงานตัวขึ้นทะเบียนการเป็นนักศึกษาไม่ใช่ฉบับสมบูรณ์ ผู้รายงานตัวฯ ต้องส่งมอบฉบับสมบูรณ์ภายในหลัง โดยเอกสารดังกล่าวต้องระบุวันสำเร็จการศึกษาจาก สถาบันการศึกษาเดิมก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๘ ซึ่งหากผลการตรวจสอบภายในหลังพบว่า ไม่ได้เป็นผู้สำเร็จการศึกษาก่อนวันเปิดภาคการศึกษา ๑/๒๕๖๘ มหาวิทยาลัยจะถือว่าเป็นผู้ขาด คุณสมบัติในการเข้าศึกษา
- (๙) มหาวิทยาลัยไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งปวงที่ชำระให้กับมหาวิทยาลัย ไม่ว่าในกรณีใด

๖. เงื่อนไขการสมัคร

- ๖.๑ ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาต้องดำเนินการตามระยะเวลาที่กำหนดในระเบียบการ การคัดเลือกบุคคล เข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- ๖.๒ ผู้พิการที่สมัครเข้าศึกษาต้องตรวจสอบและรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนด ของมหาวิทยาลัย หากตรวจสอบภายในหลังพบว่าผู้สมัครรายใดที่มีคุณสมบัติ ไม่ตรงตามที่กำหนด จะถือว่าขาดคุณสมบัติในการเข้าศึกษา มหาวิทยาลัยไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งปวงที่ชำระให้กับมหาวิทยาลัย ไม่ว่ากรณีใด
- ๖.๓ ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ กำหนดการต่าง ๆ สามารถศึกษาข้อมูลได้ที่เว็บไซต์ www.rmutsb.ac.th หรือ register.rmutsb.ac.th หรือ admis.rmutsb.ac.th

๗. การพิจารณารับเข้าศึกษา

๗.๑ มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๗.๒ ผ่านการคัดเลือกตามข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๘. การจัดสิ่งอำนวยความสะดวกของรับ

มหาวิทยาลัยและสาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษาพิการได้จัดสิ่งอำนวยความสะดวกตามความเหมาะสม
แก่นักศึกษาพิการแต่ละประเภท

ประกาศ ณ วันที่  กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗



(ศาสตราจารย์พิเศษชัยสิทธิ์ ตราฉัตรรัม)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ