



ข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

โดยเป็นการสมควรกำหนดให้มีข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัย เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้การอุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา ฉบับลงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามข้อ ๙ (๑) แห่งประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้การอุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา ฉบับลงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ จึงออกข้อกำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

๑. คณะ หลักสูตร สาขาวิชา จำนวนที่รับเข้าศึกษา ศูนย์ ประเภทความพิการ

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา	จำนวนที่รับเข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
๑	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี)			
	๑. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๑	สุพรรณบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑	สุพรรณบุรี	
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี	
	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี)			
๕. สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	๑	สุพรรณบุรี		
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง)				
๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี		

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
	๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
	๘. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๙. สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อสารและโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี	
๒	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ 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. ทางด้านอภิสติ
	๔. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
	๕. สาขาวิชาสัตวศาสตร์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
๓	คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (๔ 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	
		๑	สุพรรณบุรี	

หลักสูตร...

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (๔ ปี) ๓. สาขาวิชาการจัดการ-การจัดการทั่วไป	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเห็น ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
		๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	๔. สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	๕. สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรม ดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี	
		๑	นนทบุรี	
๑		สุพรรณบุรี		
๔	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและ เศรษฐกิจดิจิทัล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๒	นนทบุรี		
	๒	สุพรรณบุรี		

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
	๒. สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการ ข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	ทางการเคลื่อน ไหวหรือทางร่างกาย
		๑	สุพรรณบุรี	
	๓. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	๒	นนทบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน
	๔. สาขาวิชาวิทยาการการจัดการข้อมูล	๒	นนทบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อน
	๕. สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม	๒	นนทบุรี	ไหวหรือทางร่างกาย
	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี)			
	๖. สาขาวิชานวัตกรรมการเทคโนโลยีชีวภาพ	๒	นนทบุรี	ทางการได้ยิน
	๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน
		๒	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อน ไหวหรือทางร่างกาย
	๓. ทางด้านการเห็น			
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง)				
๘. สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	๒	นนทบุรี	๑. ทางด้านการได้ยิน	
๒. ทางด้านการเคลื่อน				
ไหวหรือทางร่างกาย				
๕	คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี)	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน
			๑	
		๑	สุพรรณบุรี	๒. ทางด้านการเคลื่อน ไหวหรือทางร่างกาย
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา รับรวมกับ สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	๒	นนทบุรี	
		๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗		
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการได้ยิน ๒. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย		
		๑	นนทบุรี			
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑	นนทบุรี			
	๕. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	๑	นนทบุรี			
	๖. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะและเทคโนโลยีสมัยใหม่	๑	นนทบุรี			
	๗. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	๑	นนทบุรี			
	๘. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา			
	๙. สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และ เทคโนโลยีอัจฉริยะ	๑	นนทบุรี			
	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี)	๑	นนทบุรี			
	๑๐. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	๑	นนทบุรี			
๖	คณะศิลปศาสตร์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย ๒. ทางด้านออทิสติก ๓. ทางด้านการเรียนรู้		
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (๔ ปี)					
	๑. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร					
					๑	นนทบุรี
					๑	สุพรรณบุรี
	๒. สาขาวิชาการท่องเที่ยวสร้างสรรค์				๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๑	สุพรรณบุรี				

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์	ประเภทความพิการ ตามข้อกำหนดฯ ข้อ ๓.๗
	๓. สาขาวิชาการโรงแรมและธุรกิจไมซ์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๑. ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย
	๔. สาขาวิชาภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	๒. ทางด้านอภิสติก ๓. ทางด้านการเรียนรู้
		๑	นนทบุรี	
	๕. สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรม การสื่อสารและอาชีพ	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
		๑	นนทบุรี	
	๖. สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ เชิงนวัตกรรม	๑	นนทบุรี	
	รวม	๘๑		

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 วาสูกีรี

เลขที่ ๑๙ หมู่ที่ ๓ ถนนอุทอง ตำบลท่าवासูกีรี

อำเภอพระนครศรีอยุธยา

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๒, ๐ ๓๕๓๒ ๔๑๘๐, ๐ ๓๕๒๕๒ ๒๒๑๓

โทรสาร ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๓

๒.๓ ศูนย์นนทบุรี...

๒.๓ ศูนย์นนทบุรี

เลขที่ ๒๑๗ ถนนนนทบุรี ๑ ตำบลสวนใหญ่

อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๙๖๙ ๑๓๗๐ - ๗๑

โทรสาร ๐ ๒๕๒๕ ๒๖๘๒

๒.๔ ศูนย์สุพรรณบุรี

เลขที่ ๔๕๐ หมู่ที่ ๖ ถนนสุพรรณบุรี - ชัยนาท ตำบลย่านยาว

อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี ๗๒๑๓๐

โทรศัพท์ ๐ ๓๕๔๓ ๔๐๐๔

โทรสาร ๐ ๓๕๔๓ ๔๐๐๕

๓. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- ๓.๑ เป็นผู้ที่ไม่มีความพิการหรือโรคที่มีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๓.๒ เป็นผู้พิการที่มีบัตรประจำตัวคนพิการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ
- ๓.๓ จะต้องไม่เป็นผู้ถูกลงโทษ เนื่องจากการกระทำหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบวัดความรู้เพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย ในช่วงเวลา ๓ ปีที่ผ่านมา
- ๓.๔ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างเต็มความสามารถและปฏิบัติตามข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศของมหาวิทยาลัยทุกประการ
- ๓.๕ มีลักษณะที่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ และเมื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิแล้ว ต้องผ่านการตรวจสุขภาพตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ๓.๖ มีคุณวุฒิการศึกษาสอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของหลักสูตร และมีคุณสมบัติสอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- ๓.๗ ประเภทความพิการต้องเป็นบุคคลที่มีความบกพร่อง ดังต่อไปนี้
 - (๑) ทางด้านการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ และไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
 - (๒) ทางด้านการได้ยิน สามารถใช้เครื่องช่วยฟังจนได้ยินในระดับปกติ และสื่อสารได้ ไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
 - (๓) ทางด้านการเห็น มีสายตาเลือนราง สูญเสียการมองเห็นสำหรับสายตาเพียงหนึ่งข้างแต่ยังสามารถอ่านอักษรได้ช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน และไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
 - (๔) ทางด้านการเรียนรู้ สามารถควบคุมอารมณ์หรือสมาธิ และสามารถเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติได้
 - (๕) ทางด้านออทิสติก ระดับรุนแรงน้อย สามารถเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติได้ และสามารถปฏิบัติกิจกรรมในชีวิตประจำวัน หรือเข้าไปมีส่วนร่วมทางสังคมได้ มีความประพฤติดี ไม่ก้าวร้าว

๔. คุณวุฒิ...

๔ . คุณวุฒิการศึกษาของผู้เข้ารับการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษา

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ด้านคอมพิวเตอร์ ด้านอิเล็กทรอนิกส์ ด้านไฟฟ้า หรือด้านอื่นๆ ที่เทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชา สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ เทคโนโลยียานยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างจักรกลหนัก งานเครื่องมือกล ช่างเครื่องจักรกลเกษตร หรือด้านช่าง อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ และโครงข่าย	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชา สาขาเมคคาทรอนิกส์ สาขาช่างไฟฟ้า สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิค ยานยนต์ เทคโนโลยียานยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างจักรกล หนัก งานเครื่องมือกล ช่างเครื่องจักรกลเกษตร หรือด้าน ช่างอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	ปวส. หรือเทียบเท่า ประเภทช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชา ช่างยนต์ เทคนิคยานยนต์ ช่างเทคนิคเครื่องกล ช่างกล โรงงาน ช่างเชื่อมโลหะ ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างซ่อม บำรุง ช่างจักรกลหนัก เครื่องจักรกลการเกษตร หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

คณะครุศาสตร์...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ศูนย์สุพรรณบุรี (ต่อ)	
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปวส. ประเภทวิชาช่างกลโรงงาน สาขาช่างเครื่องมือและแม่พิมพ์ สาขาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาช่างเครื่องมือกล สาขาช่างโลหะ สาขาช่างเชื่อมและโลหะแผ่น สาขาช่างเขียนแบบเครื่องมือกล สาขาช่างท่อและประสาน หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ปวส. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาเครื่องกล อุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขางานเดินเครื่องผลิต ไฟฟ้า สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขางาน เทคโนโลยีวัดและควบคุม สาขาวิชาเทคโนโลยี โทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ ช่างอากาศยาน ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง หรือ เทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อสารและโครงข่าย	ปวส. ประเภทวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้า เทคโนโลยี โทรคมนาคม เครื่องมือวัดและควบคุม ช่างอากาศยาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ หรือ เทียบเท่า
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	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 วาสกรี 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. ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล ประเภทวิชาอุตสาหกรรม เทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชัน หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องด้านคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

คณะวิทยาศาสตร์...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและเศรษฐกิจ ดิจิทัล สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการข้อมูล ธุรกิจอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิทยาการการจัดการข้อมูล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม	ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และกลุ่มเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกประเภทวิชา หรือเทียบเท่า
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	ปวส. ทุกประเภทวิชา หรือระดับอนุปริญญาทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างไฟฟ้า หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา รับรวมกับ สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือ เทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชา สำรอง สาขาวิชาสถาปัตยกรรม หรือประเภทวิชาช่าง อุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า

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

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ (ต่อ) ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และ 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. การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา

การรับสมัครเพื่อการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี รั้ววุฒิ 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 ตามที่คณะประกาศกำหนด
- (๖) ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๗) วันเปิดภาคการศึกษา ระดับปริญญาตรีภาคปกติ ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๘) กรณีเอกสารการศึกษาที่ใช้ในการรายงานตัวขึ้นทะเบียนการเป็นนักศึกษาไม่ใช่ฉบับสมบูรณ์ ผู้รายงานตัวฯ ต้องส่งมอบฉบับสมบูรณ์ภายหลัง โดยเอกสารดังกล่าวต้องระบุวันสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาเดิมก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๘ ซึ่งหากผลการตรวจสอบภายหลังพบว่า ไม่ได้เป็นผู้สำเร็จการศึกษาก่อนวันเปิดภาคการศึกษา ๑/๒๕๖๘ มหาวิทยาลัยจะถือว่าเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการเข้าศึกษา
- (๙) มหาวิทยาลัยไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งปวงที่ชำระให้กับมหาวิทยาลัย ไม่ว่าในกรณีใด

๖. เงื่อนไขการสมัคร

- ๖.๑ ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาต้องดำเนินการตามระยะเวลาที่กำหนดในระเบียบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- ๖.๒ ผู้พิการที่สมัครเข้าศึกษาต้องตรวจสอบและรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย หากตรวจสอบภายหลังพบว่าผู้สมัครรายใดที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่กำหนด 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

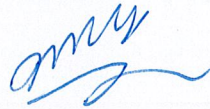
๗.๑ มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๗.๒ ผ่านการคัดเลือกตามข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

๘. การจัดสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับ

มหาวิทยาลัยและสาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษาพิการได้จัดสิ่งอำนวยความสะดวกตามความเหมาะสม แก่นักศึกษาพิการแต่ละประเภท

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗



(ศาสตราจารย์พิเศษชัยสิทธิ์ ตราชูธรรม)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ