



ข้อกำหนดสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
เรื่อง นโยบาย หลักเกณฑ์และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

ตามมาตรา ๑๒ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๑ และข้อ ๙ (๑) แห่งประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ อัตรา และรายการที่ให้การอุดหนุนทางการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา ฉบับลงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ จึงกำหนดนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการรับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. คณะ หลักสูตร สาขาวิชา จำนวนที่รับเข้าศึกษา ศูนย์

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์
๑	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี)		
	๑. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	๑	สุพรรณบุรี
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี
		๑	นนทบุรี
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๑	นนทบุรี
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	๑	สุพรรณบุรี
	๕. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ และโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี
	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง)		
	๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	๑	สุพรรณบุรี
	๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี
๘. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี	
๙. สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อสารและโครงข่าย	๑	สุพรรณบุรี	

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์
๒	คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรม เกษตรหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกล เกษตร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๒. สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๓. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๔. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๕. สาขาวิชาสัตวศาสตร์	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
๓	คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาการบัญชี	๑ ๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา พระนครศรีอยุธยา วาสุกีรี นนทบุรี สุพรรณบุรี
	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๒. สาขาวิชาการบัญชี	๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกีรี สุพรรณบุรี
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (๔ ปี) ๓. สาขาวิชาการจัดการ-การจัดการทั่วไป	๑ ๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา พระนครศรีอยุธยา วาสุกีรี นนทบุรี สุพรรณบุรี
	๔. สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล	๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา พระนครศรีอยุธยา วาสุกีรี สุพรรณบุรี
	๕. สาขาวิชาระบบสารสนเทศและ นวัตกรรมดิจิทัล	๑ ๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา พระนครศรีอยุธยา วาสุกีรี นนทบุรี สุพรรณบุรี

หลักสูตร...

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) ๖. สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา วาสุกี นนทบุรี สุพรรณบุรี
๔	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและเศรษฐกิจ ดิจิทัล	๑	สุพรรณบุรี
	๒. สาขาวิชาวิทยาการจัดการจัดการข้อมูล	๒	นนทบุรี
	๓. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	๕	นนทบุรี
	๔. สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม	๒	นนทบุรี
	๕. สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการข้อมูลธุรกิจ อุตสาหกรรม	๑	สุพรรณบุรี
	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี) ๖. สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ	๑	นนทบุรี
	๗. สาขาวิชาเทคโนโลยีมีัลติมีเดีย	๒ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา สุพรรณบุรี
๕	คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา นนทบุรี สุพรรณบุรี
	๒. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	๑ ๑	นนทบุรี สุพรรณบุรี
	๓. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	๑	นนทบุรี
	๔. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล-วิศวกรรม ระบบราง	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๕. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	๑	นนทบุรี

๖. สาขาวิชา...

ที่	คณะ หลักสูตร สาขาวิชา (ต่อ)	จำนวนที่รับ เข้าศึกษา (คน)	ศูนย์
	๖. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	๑	นนทบุรี
	๗. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	๑	นนทบุรี
	๘. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	๑	นนทบุรี
	๙. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) ๑๐. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	๑	นนทบุรี
	หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) ๑๑. สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม	๑	นนทบุรี
๖	คณะศิลปศาสตร์ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) ๑. สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	๑ ๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา นนทบุรี สุพรรณบุรี
	๒. สาขาวิชาการท่องเที่ยว	๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา สุพรรณบุรี
	๓. สาขาวิชาการโรงแรม	๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา
	๔. สาขาวิชาภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน	๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา นนทบุรี
	๕. สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมการสื่อสาร และอาชีพ	๑ ๑	พระนครศรีอยุธยา หันตรา นนทบุรี
	๖. สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ เชิงนวัตกรรม	๑	นนทบุรี
	รวม	๗๕	

๒. สถานที่...

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 ตำบลท่าวาสูกีรี

อำเภอพระนครศรีอยุธยา

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๒, ๐ ๓๕๓๒ ๔๑๘๐

โทรสาร ๐ ๓๕๒๕ ๒๓๙๓

๒.๓ ศูนย์นนทบุรี

เลขที่ ๒๑๗ ถนนนนทบุรี ๑ ตำบลสวนใหญ่

อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๙๖๙ ๑๓๗๐ - ๗๓

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 เป็นผู้ที่ไม่มียาเสพติดหรือโรคที่มีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๓.๒ เป็นผู้พิการที่มีบัตรประจำตัวคนพิการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

๓.๓ จะต้องไม่เป็นผู้ถูกลงโทษ เนื่องจากการกระทำหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบวัดความรู้เพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย ในช่วงเวลา ๓ ปีที่ผ่านมา

๓.๔ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างเต็มความสามารถและปฏิบัติตามข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศของมหาวิทยาลัยทุกประการ

๓.๕ มีลักษณะที่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ และเมื่อลงทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิแล้ว ต้องผ่านการตรวจสุขภาพตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๓.๖ มีคุณวุฒิ...

๓.๖ มีคุณวุฒิการศึกษาสอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของหลักสูตร และมีคุณสมบัติสอดคล้องกับข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๓.๗ ต้องเป็นบุคคลที่มีความบกพร่อง ดังต่อไปนี้

- (๑) บุคคลที่มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือการเคลื่อนไหว สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน สามารถหยิบจับอุปกรณ์การเรียน เขียนหนังสือได้ และไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
- (๒) บุคคลที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน สามารถใช้เครื่องช่วยฟังจนได้ยินในระดับปกติ และสื่อสารได้ ไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
- (๓) บุคคลที่มีความบกพร่องทางการเห็น มีสายตาเลือนราง สูญเสียการมองเห็นสำหรับสายตาเพียงหนึ่งข้างแต่ยังสามารถอ่านอักษรได้ช่วยเหลือตัวเองได้ในชีวิตประจำวัน และไม่ใช่อุปสรรคต่อการศึกษา
- (๔) บุคคลออทิสติก ระดับรุนแรงน้อย สามารถเรียนร่วมกับนักศึกษาปกติได้ และสามารถปฏิบัติกิจกรรมในชีวิตประจำวัน หรือเข้าไปมีส่วนร่วมทางสังคมได้ มีความประพฤติดี ไม่ก้าวร้าว

๔. คุณวุฒิการศึกษาของผู้เข้ารับการศึกษาเพื่อเข้าศึกษา

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์	คุณวุฒิการศึกษา
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ด้านคอมพิวเตอร์ ด้านอิเล็กทรอนิกส์ ด้านไฟฟ้า หรือด้านอื่นๆ ที่เทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเพณีวิชา สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิค ยานยนต์ เทคโนโลยียานยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างจักรกลหนัก งานเครื่องมือกล ช่าง เครื่องจักรกลเกษตร หรือด้านช่างอุตสาหกรรม ที่เกี่ยวข้อง
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและ โครงข่าย	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า

หลักสูตร...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์ (ต่อ)	คุณวุฒิการศึกษา
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	ปวส. หรือเทียบเท่า ประเภทช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์ เทคนิคยานยนต์ ช่างเทคนิค เครื่องกล ช่างกลโรงงาน ช่างเชื่อมโลหะ ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างซ่อมบำรุง ช่างจักรกลหนัก เครื่องจักรกลการเกษตร หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปวส. ประเภทวิชาช่างกลโรงงาน สาขาช่างเครื่องมือและแม่พิมพ์ สาขาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาช่างเครื่องมือกล สาขาช่างโลหะ สาขาช่างเชื่อมโลหะและแผ่น สาขาช่างเขียนแบบเครื่องมือกล สาขาช่างท่อและประสาน หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ปวส. สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาเครื่องกล อุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาโรงงานงานเดินเครื่องผลิตไฟฟ้า สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขางานเทคโนโลยีวัดและควบคุม สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขา งานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ ช่างอากาศยาน ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมสื่อสารและโครงข่าย	ปวส. ประเภทวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้า เทคโนโลยีโทรคมนาคม เครื่องมือวัดและควบคุม ช่างอากาศยาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทช่างอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา

สาขาวิชา...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์ (ต่อ)	คุณวุฒิการศึกษา
สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชาเกษตรกรรม
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขา
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาสัตวศาสตร์	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขา
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์พระนครศรีอยุธยา วาสุกี 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 สาขาวิชาการระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส. ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล ประเภทวิชาอุตสาหกรรมเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชัน หรือสาขาวิชาเกี่ยวข้องด้านคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์ (ต่อ)	คุณวุฒิการศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (๔ ปี)</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและเศรษฐกิจดิจิทัล</p> <p>สาขาวิชาวิทยาการการจัดการข้อมูล</p> <p>สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์</p> <p>สาขาวิชานวัตกรรมวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม</p> <p>สาขาวิชานวัตกรรมและการจัดการข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม</p>	<p>ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า</p> <p>ปวช. ทุกสาขาวิชา</p>
<p>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี)</p> <p>สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีมีลติมีเดีย</p>	<p>ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า</p> <p>ปวช. ทุกสาขาวิชา</p>
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (๔ ปี)</p> <p>สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า</p>	<p>ม.๖ เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์</p> <p>ปวช. สาขาวิชาช่างไฟฟ้า หรือเทียบเท่า</p>
<p>สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา</p>	<p>ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า</p> <p>ปวช. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาสำรวจ สาขาวิชาสถาปัตยกรรม หรือประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่า</p>
<p>สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล</p>	<p>ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า</p> <p>ปวช. สาขาที่เกี่ยวข้องกับช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า</p>

สาขาวิชา...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์ (ต่อ)	คุณวุฒิการศึกษา
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล-วิศวกรรมระบบราง	ม.๖ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่ม สาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ปวช. สาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเครื่องมือกล และซ่อมบำรุง สาขาวิชาโลหะการ สาขาวิชาไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาการก่อสร้าง สาขาวิชาการต่อเรือ สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชา แมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างเครื่องทำความเย็น และปรับอากาศ สาขาวิชาช่างเครื่องมือวัดและ ควบคุม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่าง เชื่อมโลหะ สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่าง อิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างต่อเรือ สาขาวิชาช่าง ซ่อมบำรุง สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาช่างก่อสร้าง หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาที่เกี่ยวข้องกับช่างอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. ประเภทวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาช่าง อิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างเทคนิค คอมพิวเตอร์
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อม โลหะ สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล สาขาวิชา ช่างยนต์ สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่าง ไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชา ช่างต่อเรือ สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า

สาขาวิชา...

คณะ หลักสูตร สาขาวิชา ศูนย์ (ต่อ)	คุณวุฒิการศึกษา
สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาสำรวจ สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สาขาวิชาเคมีสิ่งทอ หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	ม.๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (๕ ปี) สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา
คณะศิลปศาสตร์ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา ศูนย์นนทบุรี ศูนย์สุพรรณบุรี	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (๔ ปี) สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร สาขาวิชาการท่องเที่ยว สาขาวิชาการโรงแรม สาขาวิชาภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมการสื่อสารและอาชีพ สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการเชิงนวัตกรรม	ม.๖ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือเทียบเท่า ปวช. ทุกสาขาวิชา

๕. การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา

การรับสมัครเพื่อการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี รัฐบาล ปวช. และ ปวส. ระบบ โควตา และระบบรับตรง รัฐบาล ม.๖ ระบบ Portfolio ระบบโควตา และระบบรับตรง ออนไลน์ ผ่านเว็บไซต์ admissions.rmutsb.ac.th หรือสมัครด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัย ในวันเวลาราชการ ดังนี้
(๑) รับสมัครระหว่างวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖

(๒) ประกาศ...

- (๒) ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาให้ทราบ ภายในวันศุกร์ของสัปดาห์ถัดไปหลังการสมัครผ่านเว็บไซต์ www.rmutsb.ac.th หรือ www.register.rmutsb.ac.th และเว็บไซต์ admissions.rmutsb.ac.th
- (๓) รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ภายในสัปดาห์ถัดไปหลังประกาศรายชื่อฯ
- (๔) ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา จะมีสภาพการเป็นนักศึกษาเมื่อได้รายงานตัวขึ้นทะเบียนและชำระเงิน พร้อมส่งเอกสารการรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาครบถ้วนตามประกาศกำหนด
- (๕) นักศึกษาสาขาวิชาภาษาอังกฤษอุตสาหกรรมการบิน มีการจัดการเรียนการสอนในภาคปฏิบัติ โดยผู้เชี่ยวชาญในสาขาอาชีพโดยตรงจากบริษัท ไทยโฟลท์เทรนนิ่ง จำกัด ภายใต้บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) ในห้องปฏิบัติการของบริษัท
- (๖) เรียนปรับพื้นฐาน ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๗) ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด
- (๘) วันเปิดภาคการศึกษา ระดับปริญญาตรีภาคปกติ วันจันทร์ที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖
- (๙) กรณีเอกสารการศึกษาที่ใช้ในการรายงานตัวขึ้นทะเบียนการเป็นนักศึกษาไม่ใช่ฉบับสมบูรณ์ ผู้รายงานตัวฯ ต้องส่งมอบฉบับสมบูรณ์ภายหลัง โดยเอกสารดังกล่าวต้องระบุวันสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาเดิมก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๖ ซึ่งหากผลการตรวจสอบภายหลังพบว่าไม่ได้เป็นผู้สำเร็จการศึกษาก่อนวันเปิดภาคการศึกษา ๑/๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยจะถือว่าเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการเข้าศึกษา และมหาวิทยาลัยไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งปวงที่ชำระให้กับมหาวิทยาลัย ไม่ว่าในกรณีใด

๖. เงื่อนไขการสมัคร

- ๖.๑ ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาต้องดำเนินการตามระยะเวลาที่กำหนดในระเบียบการการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- ๖.๒ ผู้พิการที่สมัครเข้าศึกษาต้องตรวจสอบและรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย หากตรวจสอบภายหลังพบว่าผู้สมัครรายใดที่มีคุณสมบัติ ไม่ตรงตามที่กำหนด จะถือว่าขาดคุณสมบัติในการเข้าศึกษา มหาวิทยาลัยไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งปวงที่ชำระให้กับมหาวิทยาลัย ไม่ว่ากรณีใด
- ๖.๓ ผู้พิการที่ประสงค์จะเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ กำหนดการต่าง ๆ สามารถศึกษาข้อมูลได้ที่เว็บไซต์ www.rmutsb.ac.th หรือ register.rmutsb.ac.th หรือ admissions.rmutsb.ac.th

๗. การพิจารณารับเข้าศึกษา

๗.๑ มีคุณสมบัติตรงตามประกาศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง การรับ
นักศึกษาพิการเข้าศึกษา

๗.๒ ผ่านการคัดเลือกตามประกาศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง การรับ
นักศึกษาพิการเข้าศึกษา

๘. การจัดสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับ

มหาวิทยาลัยและสาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษาพิการได้จัดสิ่งอำนวยความสะดวกตามความเหมาะสม
แก่นักศึกษาพิการแต่ละประเภท

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(ศาสตราจารย์พิเศษชัยสิทธิ์ ตราชูธรรม)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ