

12. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

มีคณะวิชาทั้งหมด 6 คณะ คือ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์

คุณวุฒิในระดับต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ มีดังนี้

1. ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หลักสูตรไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า
2. ปริญญาตรี หลักสูตรไม่น้อยกว่า 4 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจาก ปวส. ปวท. อนุปริญญา หรือเทียบเท่า
3. ปริญญาตรี หลักสูตรไม่น้อยกว่า 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจาก ปวส. หรืออนุปริญญาที่มีหลักสูตรไม่น้อยกว่า 3 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า
4. ปริญญาโท หลักสูตรไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี หรือเทียบเท่า

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างกลโรงงาน	สาขาวิชาเครื่องกล ทางช่างกลโรงงาน ทางช่างเครื่องกล ทางช่างกล	
2	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์	สาขาวิชาเทคนิคการผลิต ทางช่างอุตสาหกรรม ทางช่างกลโรงงาน ทางช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์	
3	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างไฟฟ้า	สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง ทางช่างไฟฟ้า	
4	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างยนต์	สาขาวิชาเครื่องกล ทางช่างยนต์	
5	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างโลหะ	สาขาวิชาเทคนิคโลหะ ทางช่างโลหะ	
6	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ทางช่างอิเล็กทรอนิกส์ ทางช่างไฟฟ้า	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
7	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	เทคนิคคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ทางเทคนิคคอมพิวเตอร์	เปลี่ยนแปลงผลการรับรองตาม ว 41/53 จากเดิมสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ทางเทคนิคคอมพิวเตอร์ ทางคอมพิวเตอร์ เป็นสาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ ทางเทคนิคคอมพิวเตอร์
8	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	เทคนิคอุตสาหกรรม	สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม ทางเทคนิคอุตสาหกรรม	
9	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางคอมพิวเตอร์ ทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
10	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมเครื่องกล	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมเครื่องกล	หลักสูตร 4 และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
11	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมเครื่องกล	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมเครื่องกล	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>
12	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
13	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>
14	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมโยธา	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
15	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า ทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
16	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
17	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>
18	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมอุตสาหการ	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอุตสาหการ	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
19	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	วิศวกรรมอุตสาหการ	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอุตสาหการ	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
20	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีเครื่องกล	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมเครื่องกล ทางเทคโนโลยีเครื่องกล	หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
21	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีโทรคมนาคม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางเทคโนโลยีโทรคมนาคม ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
22	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีไฟฟ้า	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า ทางเทคโนโลยีไฟฟ้า	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
23	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีโยธา	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางเทคโนโลยีโยธา ทางวิศวกรรมโยธา	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
24	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม ทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	เทคโนโลยีการเกษตร	สาขาวิชาเกษตรอุตสาหกรรม ทางเทคโนโลยีการเกษตร	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
2	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เกษตรกลวิธาน	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางเกษตรกลวิธาน ทางการเกษตร	
3	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	ประมง	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางประมง	
4	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ทางอุตสาหกรรมเกษตร	
5	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พืชศาสตร์	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางพืชศาสตร์	
6	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พืชศาสตร์-พืชไร่	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางพืชศาสตร์ ทางพืชไร่ ทางพืชศาสตร์ - ทางพืชไร่	
7	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พืชศาสตร์-พืชสวน	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางพืชศาสตร์-พืชสวน ทางพืชศาสตร์ ทางพืชสวน	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
8	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ทางวิทยาศาสตร์การอาหาร ทางอาหาร	
9	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	สัตวศาสตร์	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ทางสัตวศาสตร์	
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	การเงิน	สาขาวิชาการเงินและการธนาคาร ทางการเงิน	
2	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	การจัดการ	สาขาวิชาการจัดการทั่วไป ทางการจัดการ	
3	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	การตลาด	สาขาวิชาการตลาด ทางการตลาด	
4	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	การบัญชี	สาขาวิชาการบัญชี ทางการบัญชี	
5	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	การเลขานุการ	สาขาวิชาการเลขานุการ ทางการเลขานุการ	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
6	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	
7	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	การจัดการ	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางการจัดการ	
8	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	การตลาด	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางการตลาด	
9	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	การบัญชี	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางการบัญชี	
10	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	เทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางเทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ	
11	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	บัญชี	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางบัญชี	
12	ปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต	ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
13	ปริญญาบัญชีบัณฑิต	ไม่ระบุสาขาวิชาเอก	สาขาวิชาการบัญชี	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
14	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	การบริหารธุรกิจเกษตร	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางการบริหารธุรกิจการเกษตร	
15	ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	ไม่ระบุสาขาวิชาเอก	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
1	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เคมี	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ ทางเคมี	
2	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ทางคอมพิวเตอร์ ทางเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	หลักสูตร 4 ปีและหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี
3	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีสารสนเทศ	สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ ทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	
4	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิทยาการคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ ทางคอมพิวเตอร์	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์				
1	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเครื่องกล	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมเครื่องกล	
2	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	
3	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมโยธา	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา	
4	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า ทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	
5	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
6	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ทางเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>
7	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	สถาปัตยกรรม	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ทางสถาปัตยกรรม	หลักสูตร 5 ปีต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย <input type="checkbox"/>

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	ผลการรับรอง	หมายเหตุ
8	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	
คณะศิลปศาสตร์				
1	ปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต	การท่องเที่ยว	สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ ทางการท่องเที่ยว	
2	ปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต	การท่องเที่ยวและการโรงแรม	สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการ ทางการท่องเที่ยวและการโรงแรม	
3	ปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	สาขาวิชาภาษา วรรณคดี ทางภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล ทางภาษาอังกฤษ	