

คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
วิทยาลัยการฝึกหัดครู

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
1	คอมพิวเตอร์ศึกษา 25201	ค.บ. 4 ปี	5	ศึกษาและฝึกปฏิบัติองค์ความรู้ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย ผลิตสื่อการเรียนการสอนสมัยใหม่ นำมาบูรณาการเข้ากับความรู้ความเข้าใจ เนื้อหาวิชา และเทคนิควิธีการสอน เพื่อให้สามารถนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป ใช้คะแนน TPAT5
2	พระพุทธศาสนา	ค.บ. 4 ปี	10	ศึกษาสาระทางด้านพระพุทธศาสนา สังคมศึกษา และศิลปะวัฒนธรรม วิเคราะห์หลักพระพุทธธรรมโดยการเชื่อมโยงกับปรากฏการณ์ต่าง ๆ ทางสังคม เศรษฐกิจ และการเมือง บูรณาการหลักพุทธธรรมกับหลักสังคมศึกษาดำรงตนอย่างมีคุณธรรมจริยธรรม และอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุข	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป ใช้คะแนน TPAT5
3	การสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี 25901	ค.บ.4 ปี	15	ศึกษาและฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ (ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา โลกดาราศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) และเทคโนโลยีในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา สามารถบูรณาการความรู้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และทักษะในศตวรรษที่ 21 ผู้เรียนเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	ม.6 แผนการเรียนวิทย์ - คณิตมี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไปมีความมุ่งมั่น ศรัทธาในวิชาชีพครูใช้คะแนน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจำนวนรับ/สาขาวิชา/สังเขปหลักสูตรและคุณสมบัติสาขาวิชา

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวน รับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
1.	สถาปัตยกรรม 52006	สถ.บ. 5 ปี	30	ผลิตบัณฑิตเพื่อเป็นสถาปนิกวิชาชีพที่ได้รับ รับรองปริญญา เพื่อสอบใบประกอบวิชาชีพสถาปนิก ควบคุม(กส.) จากสภาสถาปนิก สู่ชุมชนและท้องถิ่น ตามปรัชญามหาวิทยาลัย	ม.6 แผนการเรียนวิทย์ - คณิต , ศิลป์ – คำนวณ (เทียบเท่า) หรือ ปวช.สาขาวิชาสถาปัตยกรรม , ปวช. ก่อสร้าง
2.	ออกแบบผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม 51802	วท.บ. 4 ปี	5	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับแนวคิดในการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ด้านการออกแบบ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมศึกษาค้นคว้าเรียนรู้งานวิจัย ทางการออกแบบผลิตภัณฑ์ฯ และศึกษา กระบวนการการสร้างงานทางงานออกแบบ ผลิตภัณฑ์ด้วยระบบคอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบ ผลิตภัณฑ์	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการ เรียน หรือ ปวช. สาขาวิชา ที่ เกี่ยวข้องมีพื้นฐานความรู้ด้าน ศิลปะ ออกแบบ
3.	เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์และ คอมพิวเตอร์ 52302	วท.บ. 4 ปี	5	ศึกษาเกี่ยวกับความรู้ทางอิเล็กทรอนิกส์ระบบ ควบคุมอัตโนมัติเครือข่ายคอมพิวเตอร์และระบบ คอมพิวเตอร์	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการ เรียน ปวช. ช่างอุตสาหกรรมทุก สาขา ปวช. ด้านคอมพิวเตอร์
4.	การจัดการเทคโนโลยี ดิจิทัลและสารสนเทศ 56102	วท.บ. 4 ปี	4	ศึกษาเรียนรู้ประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี ดิจิทัลและ สารสนเทศ เข้าไปใช้ในหน่วยงาน ต่างๆ ทั้งองค์กรภาครัฐ และเอกชน	ม.6, ปวช. ที่มีพื้นฐานทาง คอมพิวเตอร์
5.	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม 53311	ทล.บ. 4 ปี	5	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผลิตบัณฑิตเพื่อตอบสนองความต้องการแรงงานของประเทศ นโยบายไทยแลนด์ 4.0 เป็นหลักสูตรแบบปฏิบัติการ โดย ศึกษาและปฏิบัติการในด้านการออกแบบ/ควบคุมการผลิต แบบอัตโนมัติ และการจัดการอุตสาหกรรม แผนการเรียน แบบ สหกิจศึกษา ชั้นปีที่ 1 ถึงปีที่ 3 จะเรียนใน มหาวิทยาลัย ในชั้นปีที่ 4 จะเป็นการฝึกงานตลอด 1 ปี การศึกษา ทำให้มีโอกาสได้งานทำทันทีหลังสำเร็จการศึกษา อาชีพหลังสำเร็จการศึกษา อาทิ พนักงานปฏิบัติการเทคนิค การผลิต/ฝ่ายออกแบบและการการผลิต/ฝ่ายควบคุม/การ ผลิตอัตโนมัติ/ฝ่ายตรวจสอบและควบคุมคุณภาพการผลิต/ ฝ่ายสินค้าคงคลังและพัสดุ/ประกอบอาชีพอิสระ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการ เรียน หรือ ปวช.ช่าง ทุกสาขาวิชา

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวน รับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
6.	เทคโนโลยี วิศวกรรมโยธา 54902	วท.บ. 4 ปี	5	หลักสูตรนี้เน้นองค์ความรู้ และเสริมสร้างทักษะ ภาคปฏิบัติ สำหรับการประกอบวิชาชีพทางด้าน วิศวกรรมโยธา/อุตสาหกรรมก่อสร้าง เช่น การ ออกแบบอาคารประเภทต่าง ๆ การควบคุมและ วางแผนงานก่อสร้าง การสำรวจและรังวัดในงาน ก่อสร้าง การประมาณราคาก่อสร้าง ศึกษา เกี่ยวกับกฎหมายควบคุมอาคาร แนวปฏิบัติในการ ตรวจสอบอาคาร รวมไปถึงการจัดการด้าน สิ่งแวดล้อม และอาชีพอนามัยในงานวิศวกรรมโยธา	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการ เรียน หรือ ปวช. ที่มีพื้นฐานทาง ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา
7.	วิศวกรรมพลังงาน 54519	วศ.บ. 4 ปี	5	ศึกษาเกี่ยวกับวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ เกี่ยวกับทางด้านพลังงานทั้งการอนุรักษ์พลังงานใน ระบบและอุปกรณ์ต่างๆ ในโรงงานอุตสาหกรรม และอาคารรวมถึงศึกษาหลักพื้นฐานของพลังงาน หมุนเวียนรูปแบบต่างๆ และการประยุกต์ใช้เน้นการ เรียนการสอนจากการปฏิบัติและฝึกงานจาก สถานการณ์จริงคุณวุฒิเมื่อสำเร็จการศึกษาใน หลักสูตรนี้ วศ.บ. (วิศวกรรมพลังงาน) เนื้อหา รายวิชาในหลักสูตรนี้ได้รับการรับรองจากกรมพัฒนา พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานว่ามีเนื้อหา ครบถ้วน เทียบเท่ากับหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้าน พลังงานสามัญผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรนี้มี คุณสมบัติครบถ้วนที่จะสอบและ ขึ้นทะเบียนเป็น ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎหมายได้	1. ม.6 แผนการเรียนวิทย์ - คณิต และ แผนการเรียนวิทย์ - คอม หรือ ปวช. ช่าง อุตสาหกรรมทุกสาขา 2. หลักสูตร4ปี(เทียบโอน) ปวส. ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา 3. หลักสูตร 4ปี (เทียบโอน) ปริญญาตรี ใบที่ 2 สำเร็จ การศึกษาปริญญาตรี วุฒิการศึกษา วศ.บ., วท.บ., อส.บ., คอ.บ และ ทล.บ. ทุกสาขา
8.	การจัดการโลจิสติกส์ 54802	วท.บ. 4 ปี	10	หลักสูตรนี้เน้นศึกษาเกี่ยวกับการจัดการโลจิสติกส์ และ โซ่อุปทาน การจัดการการจัดหา คลังสินค้าและ สินค้าคงคลัง บรรจุภัณฑ์และการลำเลียงวัสดุ การ กระจายสินค้า การขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ ความปลอดภัย การจัดการคุณภาพ การบริการลูกค้า และเทคโนโลยีสารสนเทศ กลยุทธ์ กฎหมายที่ เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์ เป็นต้น	ปวช./ม.6 หรือเทียบเท่าทุก แผนการเรียน

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวน รับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
9.	เทคโนโลยีและ นวัตกรรมการจัดการ อุตสาหกรรม 55002	วท.บ.4ปี	5	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับการบูรณาการศาสตร์ทางด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรมจัดการอุตสาหกรรม ด้านวิศวกรรม ด้านการจัดการงานอุตสาหกรรม โดย มุ่งเน้นการจัดการเรียนการสอนรูปแบบสหกิจศึกษา (Co-operative Education) และออกปฏิบัติการ เรียนรู้ร่วมกับสถานประกอบการหรือโรงงาน อุตสาหกรรมที่สัมพันธ์กับสาขาวิชา เพื่อให้นักศึกษา เกิดการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง และมีรายได้ใน ระหว่างการศึกษาดลอดหลักสูตร	สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอน ปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าทุก แผนการเรียน หรือ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขา หรือ ประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ทุกสาขา หลักสูตร 4 ปี (เทียบโอน)
10.	เทคโนโลยี วิศวกรรมไฟฟ้า 55619	วศ.บ. 4 ปี	5	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับความรู้ด้านเทคโนโลยีไฟฟ้า งานระบบควบคุมการแก้ปัญหาต่างๆ ด้านเทคโนโลยี ไฟฟ้า พัฒนาความสามารถด้านการวิเคราะห์การ ปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีไฟฟ้า การตรวจสอบการ จัดการพลังงานไฟฟ้าและการใช้เทคโนโลยีและ เครื่องมือที่ทันสมัย	1. ม.6 เทียบเท่าทุกแผนการ เรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา 2. หลักสูตร 4 ปี (เทียบโอน) ปวส.สาขาที่เกี่ยวข้องด้าน ไฟฟ้า,อิเล็กทรอนิกส์ หรือ คอมพิวเตอร์ 3. หลักสูตร4ปี (เทียบโอน) ปวส. ช่างอุตสาหกรรมทุก สาขา 4. หลักสูตร 4 ปี (เทียบโอน) ปริญญาตรีใบที่ 2 สำเร็จ การศึกษาปริญญาตรี สาขาที่ เกี่ยวข้องด้านไฟฟ้า,อิเล็กทรอนิกส์ หรือคอมพิวเตอร์

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจำนวนรับ/สาขาวิชา/สังเขปหลักสูตรและคุณสมบัติสาขาวิชา

**คุณสมบัติเฉพาะและสิ่งขอหลักฐานสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สิ่งขอหลักฐาน	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร
1.	การพัฒนาชุมชน 30103	ศศ.บ.4 ปี	5	ศึกษาเกี่ยวกับทฤษฎีและหลักการพัฒนาชุมชน กระบวนการพัฒนาชุมชน ศึกษาการวิจัยทางสังคมศาสตร์ ภูมิปัญญาและวัฒนธรรม	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
2.	ดุริยางคศิลป์ตะวันตก 34622	ศศ.บ.4 ปี	6	ศึกษาทักษะของศาสตร์ทางดนตรี และ มีความเข้าใจในสุนทรียะทางดนตรี ทั้งด้านทฤษฎีและปฏิบัติ นำเอาเทคโนโลยีดนตรีมาประยุกต์ใช้อย่างสร้างสรรค์ เพื่อประกอบอาชีพทางดนตรีได้อย่างเหมาะสม	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน และต้องมีทักษะทางดนตรีตะวันตก
3.	นาฏศิลป์และการละคร 34310	ศศ.บ.4 ปี	10	ศึกษาเกี่ยวกับประวัติศาสตร์ความเป็นมาของนาฏศิลป์ไทยเรียนรู้และฝึกปฏิบัติทางด้านนาฏศิลป์และการละครการประดิษฐ์ท่ารำ และการแสดงต่าง ๆ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน และต้องมีทักษะทางนาฏศิลป์และการแสดง
4.	นิติศาสตร์ 30904	น.บ. 4 ปี	10	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับกฎหมายแขนงต่างๆ จริยธรรมในวิชาชีพ จิตสำนึกและความรับผิดชอบต่อบุคคล และสังคม	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
5.	ภาษาไทย 31203	ศศ.บ. 4ปี	5	ศึกษาเรื่องรู้ลักษณะภาษาไทย การใช้ภาษาไทย วรรณกรรมรวมทั้งภาษาศาสตร์ ภาษาล้าน ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย เพื่อนำไปใช้ในวิชาชีพต่างๆ ที่เป็นที่ต้องการของสังคมและประชาคมอาเซียน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
6.	ภาษาอังกฤษ 31403	ศศ.บ. 4ปี	20	เน้นองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับภาษาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ วรรณคดีอังกฤษ การแปลภาษาอังกฤษ รวมถึงความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ทำให้มีความรู้ลึกและรู้รอบเกี่ยวกับภาษาอังกฤษ เพื่อนำไปประกอบอาชีพ เป็นครู/อาจารย์หรือศึกษาต่อได้อย่างมีประสิทธิภาพ (มีกิจกรรมเสริมหลักสูตรค่ายภาษาอังกฤษในต่างประเทศ ทั้งนี้ เป็นไปด้วยความสมัครใจของนักศึกษา)	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
7.	ภาษาอังกฤษธุรกิจเพื่อการสื่อสารนานาชาติ 34503	ศศ.บ.4 ปี	10	มุ่งให้ผู้เรียนได้รับความรู้และการฝึกฝนภาษาอังกฤษเพื่อใช้ในการสื่อสารทางธุรกิจระดับนานาชาติที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม เน้นการนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้จริงในโลกของการทำงานและเพื่อประกอบอาชีพทางธุรกิจในปัจจุบัน เช่น งานด้านการตลาดและการประชาสัมพันธ์ การเจรจาการค้าระหว่างประเทศ การขนส่งโลจิสติกส์ งานอุตสาหกรรมบริการ การท่องเที่ยว ธุรกิจการบิน การนำเสนอผลงานเป็นภาษาอังกฤษ การแปลเอกสารทางราชการและเอกสารทางธุรกิจ การเขียนเอกสารและรายงานทางธุรกิจ งานเลขานุการ และการเตรียมความพร้อมในการสอบ TOEIC เป็นต้น	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน

คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร
8.	รัฐประศาสนศาสตร์ 31616	ร.บ.4 ปี	10	การศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับการบริหารงานภาครัฐและเอกชน นโยบายสาธารณะ องค์กรและการจัดการ การบริหารทรัพยากรมนุษย์และเทคนิคการบริหาร เพื่อประโยชน์ต่อการบริหาร พัฒนาให้สอดคล้องกับบริบทของท้องถิ่นและประเทศ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
9.	ภูมิศาสตร์และ ภูมิสารสนเทศ 33802	วท.บ.4 ปี	6	ศึกษาภูมิศาสตร์กายภาพเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการใช้ภูมิสารสนเทศในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
10.	การออกแบบ 34121	ศบ.บ.4 ปี	8	ศึกษาเกี่ยวกับการออกแบบโฆษณาสิ่งพิมพ์ สื่อโฆษณา ประชาสัมพันธ์ กราฟิกดีไซน์และการใช้เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการออกแบบนิเทศศิลป์	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน มีทักษะทางศิลปะและมีความคิดสร้างสรรค์และต้องผ่านการทดสอบด้านความรู้และด้านปฏิบัติขั้นพื้นฐานตามมาตรฐานที่สาขาวิชาและมหาวิทยาลัยฯ กำหนด
11.	รัฐศาสตร์ 33415	ร.บ. 4 ปี	10	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับการเมืองการปกครองของไทย และต่างประเทศ รวมถึงการเมืองท้องถิ่น และการเมืองภาคพลเมือง	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
12.	ภาษาจีนธุรกิจ 33603	ศศ.บ.4 ปี	10	ศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับภาษาจีน เพื่อใช้ในสายงานธุรกิจได้อย่างถูกต้อง แม่นยำ เรียนรู้วัฒนธรรมการค้าเงินธุรกิจของเจ้าของภาษา เพื่อช่วยในการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพสูงขึ้น	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
13.	บรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์34401	ค.บ.4 ปี	6	ศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ การสอนและการจัดการเรียนรู้สารสนเทศ การจัดการสารสนเทศ การจัดการห้องสมุดโรงเรียน การจัดกิจกรรมส่งเสริมการอ่านของนักเรียนในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการสื่อดิจิทัล	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.00
14.	พุทธอภิธรรมศาสตร์ 34203	ศศ.บ.4 ปี	5	เป็นการพัฒนาการของหลักสูตรที่นำสาระสำคัญของวิชาศึกษาทั่วไป วิชาสำหรับดำรงชีพในการทำธุรกิจสมัยใหม่ วิชาสำหรับชีวิตอันงดงาม สร้างเป็นนวัตกรรมของสาขาวิชาพุทธอภิธรรมศาสตร์ ที่จะทำให้ผู้ที่จบการศึกษามีความมั่นใจในความรู้ที่นำมาปรับประยุกต์ใช้ในสถานการณ์ปัจจุบันได้อย่างน่าอัศจรรย์โดยทำความร่วมมือกับมูลนิธิพระอภิธรรมแห่งประเทศไทย	มัธยมศึกษาปีที่6 หรือเทียบเท่าทุกแผน หากมีความสามารถพิเศษด้านเทคโนโลยี และจิตอาสา จะพิจารณาเป็นพิเศษ(Portfolio) (พระภิกษุสามเณร จบเปรียญธรรม 5 ประโยค หรือเทียบเท่า)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจำนวนรับ/สาขาวิชา/สังเขปหลักสูตรและคุณสมบัติสาขาวิชา

คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
1	คณิตศาสตร์ 10402	วท.บ. 4 ปี	5	ศึกษาหลักสูตรพื้นฐานและขั้นสูงทางคณิตศาสตร์ สถิติ ประกันภัย เพื่อผลิตบุคลากรที่สามารถคิดวิเคราะห์อย่างมีเหตุผลเป็นระบบ แสวงหาความรู้ได้ด้วยตนเอง และนำไปประยุกต์ใช้ในงานได้อย่างเหมาะสม	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
2	เทคโนโลยีสารสนเทศ 11302	วท.บ. 4 ปี	10	ผลิตบุคลากรทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถวิเคราะห์ ออกแบบและพัฒนาได้หลายด้าน เช่น นักพัฒนาเว็บไซต์ นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงาน นักเขียนโปรแกรม ผู้พัฒนาซอฟต์แวร์ และผู้พัฒนาซอฟต์แวร์บนมือถือ ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและเครื่องแม่ข่าย และสามารถประกอบอาชีพ ด้านบริการ ซึ่งรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน เกรดเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป
3	วิทยาการคอมพิวเตอร์ 11502	วท.บ. 4 ปี	15	จุดเน้นของหลักสูตร คือ เน้นศึกษาด้านการเขียนโปรแกรม คอมพิวเตอร์ การเขียนโปรแกรมบนมือถือ การพัฒนาเว็บไซต์ร่วมกับฐานข้อมูล การสร้างเกมคอมพิวเตอร์ การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศ การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ในด้านต่าง ๆ การทำเหมืองข้อมูล การประยุกต์ใช้งานปัญญาประดิษฐ์ การพัฒนานวัตกรรมด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง การวิเคราะห์ข้อมูล วิทยาศาสตร์ข้อมูล จัดการกับข้อมูลขนาดใหญ่ การเรียนรู้ของเครื่อง และคอมพิวเตอร์วิทัศน์ สำหรับอาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา เช่น โปรแกรมเมอร์ นักวิชาการด้านคอมพิวเตอร์ ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล นักออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ นักพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์ นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล ผู้ดูแลระบบเครือข่าย ผู้ประกอบการด้านคอมพิวเตอร์ เป็นต้น	1.ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน เกรดเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป 2.ปวส./ปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา (เทียบโอนรายวิชา)
4	เทคโนโลยีอาหารและ ความเป็น ผู้ประกอบการ สมัยใหม่ 15002	วท.บ. 4 ปี	5	เรียนรู้การใช้เทคโนโลยีแปรรูปอาหาร พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารรูปแบบใหม่ อาทิ อาหารผู้สูงอายุ อาหารเพื่อความงาม อาหารสำหรับผู้ควบคุมน้ำหนักและนักกีฬา ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่และเครื่องดื่ม สามารถประกอบอาชีพเป็นผู้ประกอบการธุรกิจอาหาร นักวิทยาศาสตร์ด้านเทคโนโลยีอาหารในโรงงานอุตสาหกรรม โภชนาการด้านอาหารในโรงพยาบาลและสถานประกอบการสุขภาพ นักวิจัยทางด้านอาหารในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เป็นต้น	ม.6 หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน
5	วิทยาศาสตร์ เครื่องสำอาง 13402	วท.บ. 4 ปี	5	ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ที่ทันสมัยด้านวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง สามารถบูรณาการกับภูมิปัญญาท้องถิ่น ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างสร้างสรรค์สู่ระดับสากล	ม.6 แผนการเรียนวิทย์ – คณิต , ศิลป์ – คำนวณ

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวน รับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
6	คอมพิวเตอร์ แอนิเมชันและ มัลติมีเดีย 13702	วท.บ. 4 ปี	20	ผลิตบัณฑิตที่มีคุณธรรม จริยธรรม และการทำงานบูรณาการวัฒนธรรมไทย โดยเน้นการพัฒนาวิทยาด้านแอนิเมชันและมัลติมีเดียมีความสามารถทำงานกับผู้อื่นได้รวมถึงการพัฒนาตนเองให้เป็นผู้นำทางด้านการจัดการแอนิเมชันและมัลติมีเดียรวมถึงการมีจิตสำนึกและทัศนคติที่ดี ในการสร้างสรรค์งานแอนิเมชันและมัลติมีเดียอาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา ได้แก่ นักแอนิเมชันและมัลติมีเดีย นักออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ นักออกแบบและพัฒนาเกม นักออกแบบและพัฒนาสื่อการเรียนการสอน สื่อการฝึกอบรม แบบมัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์ผู้ผลิตงานด้านคอมพิวเตอร์กราฟิกผู้ผลิตสื่อดิจิทัลผู้ผลิตภาพยนตร์แอนิเมชัน นักเขียนโปรแกรมด้านมัลติมีเดียผู้ประกอบอาชีพอิสระด้านแอนิเมชันและมัลติมีเดีย อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย และวิทยากร ด้านแอนิเมชันและมัลติมีเดีย	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน และมีเกรดเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป
7	การแพทย์แผนไทย ประยุกต์บัณฑิต 14220	พท.บ.4 ปี	10	หลักสูตรมุ่งผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ด้วยศาสตร์การแพทย์แผนไทย ด้านเวชกรรมไทย เกษษกรรมไทย หัตถเวชกรรม และผดุงครรภ์ ควบคู่กับวิทยาศาสตร์การแพทย์ ผู้เรียนสามารถสอบใบประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ เพื่อนำไปประกอบอาชีพได้	มัธยมศึกษาตอนปลายแผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เกรดเฉลี่ย ไม่น้อยกว่า 2.50
8	นวัตกรรมและ เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ 14302	วท.บ. 4 ปี	5	มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติด้านวัสดุชีวภาพ วัสดุบรรจุภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ที่มีความรู้ มีทักษะ สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับศาสตร์สาขาอื่นได้อย่างกว้างขวาง ตลอดจนเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ Startup ได้	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
9	คหกรรมศาสตร์ 14403	ศศ.บ. 4 ปี	10	ศึกษาเพื่อมีความรู้ ทักษะที่เน้นความหลากหลายแต่ละศาสตร์ของคหกรรม ให้เกิดความชำนาญเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรมในปัจจุบันได้	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป
10	การจัดการ เทคโนโลยีการเกษตร สมัยใหม่ 14502	วท.บ . 4 ปี	5	ศึกษาและปฏิบัติการด้านการจัดการเทคโนโลยีสมัยใหม่ครบวงจรทางด้านพืช สัตว์ ประมง และธุรกิจเกษตร เพื่อผลิตบัณฑิตให้พร้อมทั้งความรู้ ประสบการณ์ ผสมผสานกับองค์ปัญญาท้องถิ่น ตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน และธุรกิจสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวน รับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะ
11	การจัดการ สิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรธรรมชาติ 14702	วท.บ . 4 ปี	5	ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้และทักษะวิชาชีพควบคู่ไปกับคุณธรรม จริยธรรม เจตคติที่ดี ตระหนักในคุณค่าสิ่งแวดล้อม สามารถบริหาร จัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมจากการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการและเสนอมาตรการ ป้องกัน ควบคุม แก้ไขได้ ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ภาคสนามได้ทั้งสภาพแวดล้อมภายในและภายนอกอาคาร สามารถ ปฏิบัติงานควบคุมมลพิษพื้นฐาน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
12	วิทยาศาสตร์สำหรับ อุตสาหกรรมท้องถิ่น 14802	วท.บ . 4 ปี	10	มุ่งเน้นผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มี ทักษะด้านปฏิบัติการ ด้านการวิจัยโดยต้องอยู่บนรากฐานพัฒนา ท้องถิ่นควบคู่ไปกับคุณธรรมและจริยธรรมเพื่อตอบสนองความ ต้องการของผู้ใช้บัณฑิตซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการแข่งขันทางด้าน ตลาดแรงงานและภาคเศรษฐกิจ	ม.6 หรือเทียบเท่า
13	วิทยาการการผลิต ผลิตภัณฑ์ชุมชน ท้องถิ่น 14902	วท.บ . 4 ปี	5	หลักสูตรผลิตบัณฑิตที่มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการนำ ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์มาใช้ในการสร้างผลิตภัณฑ์ชุมชน ท้องถิ่นเพื่อพัฒนาท้องถิ่นและภูมิภาคอาเซียนอย่างยั่งยืน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจำนวนรับ/สาขาวิชา/สังเขปหลักสูตรและคุณสมบัติสาขาวิชา

คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ

รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร

คณะวิทยาการจัดการ

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะสาขา
1.	นิเทศศาสตร์ 41817	นศ.บ.4 ปี	30	ศึกษาเกี่ยวกับหลักและทฤษฎีการสื่อสาร ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสื่อมวลชน วิทยุและโทรทัศน์ การประชาสัมพันธ์ และการถ่ายภาพ การสื่อข่าว การเขียนข่าวหลักการโฆษณา สื่อประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ การผลิตวัสดุกราฟิก ทัศนศึกษาและการวิจัย	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
2.	การท่องเที่ยวและการโรงแรม 43303	ศศ.บ.4 ปี	10	ศึกษารายวิชาที่เกี่ยวข้องทางการท่องเที่ยวและการโรงแรม ตลอดจนฝึกปฏิบัติการเป็นมัคคุเทศก์ตามเส้นทางท่องเที่ยวทั่วประเทศและศึกษาดูงานโรงแรมชั้นนำ รวมทั้งใช้ภาษาต่างประเทศ เพื่อเตรียมความพร้อมการเข้าสู่การเป็นสมาชิกประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
3.	บัญชีบัณฑิต 43613	บช.บ.4 ปี	10	ศึกษาหลักการและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับด้านการบัญชีการเงิน (กระบวนการในการจัดทำบัญชีและงบการเงิน การวิเคราะห์งบการเงิน การบัญชีภาษีอากร การเปิดเผยข้อมูลในงบการเงิน) ด้านการบัญชีบริหาร (การคำนวณต้นทุนของสินค้าและบริการ การนำข้อมูลทางการบัญชีต้นทุนไปใช้ในการบริหาร) ด้านการสอบบัญชีและการตรวจสอบภายใน ด้านเทคโนโลยีทางการบัญชีและสารสนเทศทางการบัญชี เพื่อการเป็นผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีภายใต้การรับรองขององค์กรวิชาชีพ	- ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน - ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการบัญชี โดยการยกเว้นรายวิชาและ/หรือโอนรายวิชา
4.	การจัดการและการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ 44805	บธ.บ.4 ปี	8	ศึกษาหลักการและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับด้านการจัดการทรัพยากรมนุษย์ (กฎหมายแรงงานและจริยธรรม การบริหารค่าตอบแทน การประเมินผลการปฏิบัติงาน การวางแผนอัตรากำลังคน การสรรหาบรรจุจ้าง การบริหารความหลากหลายของแรงงาน) ด้านการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (การพัฒนาสายงานอาชีพ การบริหารจัดการคนเก่ง การฝึกอบรม การพัฒนาองค์กร การจัดการความรู้ การพัฒนาบุคลิกภาพ การฝึกสอน และการให้คำปรึกษา) เพื่อสร้างทักษะในการประกอบอาชีพตามมาตรฐานอาชีพทรัพยากรมนุษย์	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
5.	การจัดการทั่วไป 43905	บธ.บ.4 ปี	30	ศึกษาในรายวิชาด้านการบริหารธุรกิจเน้นวิชาการจัดการและการนำวิทยาการ และเทคโนโลยีใหม่ ๆ เข้ามาช่วยในการดำเนินงานธุรกิจอย่างมีประสิทธิภาพ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
6.	การตลาด 44005	บธ.บ.4 ปี	10	ศึกษาในรายวิชาด้านการบริหารธุรกิจเน้นทักษะทางการตลาดและความรู้เกี่ยวกับระบบการตลาดสมัยใหม่ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาช่วยในการวิเคราะห์ และตัดสินใจทางการตลาด	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน

**คุณสมบัติเฉพาะและสังเขปหลักสูตรสาขาวิชาที่เปิดรับ
รอบ Admission (TCAS3) ประจำปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
คณะวิทยาการจัดการ**

ลำดับ	สาขาวิชา/รหัสสาขา	หลักสูตร	จำนวนรับ	สังเขปหลักสูตร	คุณสมบัติเฉพาะสาขา
7.	การจัดการธุรกิจการค้าสมัยใหม่ 44605	บธ.บ 4 ปี	5	ศึกษาเกี่ยวกับจัดการธุรกิจการค้าสมัยใหม่อย่างเป็นระบบ ด้วยการเรียนการสอนที่พัฒนาองค์ความรู้ให้มีความทันสมัย เน้นการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหา มีวิสัยทัศน์ที่กว้างไกล ตัดสินใจได้อย่างถูกต้องบนหลักการของเหตุผล สามารถยืนหยัดทำรายการแข่งขันในโลกธุรกิจ รวมทั้งเสริมสร้างประสบการณ์ในการฝึกปฏิบัติจริงในองค์กรธุรกิจการค้าสมัยใหม่	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
8.	การจัดการธุรกิจสายการบิน 44205	บธ.บ 4 ปี	10	มีความรู้ด้านเทคโนโลยีและการจัดการด้านธุรกิจสายการบิน มีความสามารถและทักษะด้านการจัดการธุรกิจสายการบิน มีคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณในวิชาชีพ ด้านธุรกิจสายการบิน มีความใฝ่รู้ มีความคิดเชิงวิเคราะห์ มีจิตสำนึกด้านความปลอดภัยและการบริการ มีมนุษยสัมพันธ์ดีและมีบุคลิกภาพที่เหมาะสมกับวิชาชีพ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
9.	การท่องเที่ยว (หลักสูตรสองภาษา) 44503	ศศ.บ.4 ปี	5	จัดการเรียนการสอนด้วยภาษาไทยควบคู่กับภาษาอังกฤษ ศึกษาเกี่ยวกับการท่องเที่ยว ศาสตร์การท่องเที่ยวต่าง ๆ เรียนรู้หลักและแนวทางในรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนจัดนำเที่ยว พัฒนาบุคลากรทางการท่องเที่ยว เสริมสร้างจิตบริการ ฝึกปฏิบัติการนำเที่ยวและการเป็นมัคคุเทศก์ตามเส้นทางท่องเที่ยวที่สำคัญ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยว	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน
10.	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจดิจิทัล 44714	ศ.บ.4 ปี	10	ศึกษาเกี่ยวกับหลักเศรษฐศาสตร์และฝึกปฏิบัติในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล การใช้ข้อมูลสารสนเทศอย่างเป็นระบบเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ ที่สามารถนำไปประยุกต์ในการประกอบอาชีพ การเพิ่มมูลค่าทางธุรกิจยุคใหม่ การเป็นนักลงทุนด้วยตนเอง การเป็นที่ปรึกษาในการลงทุน และองค์กรต่างๆ	ม.6 หรือเทียบเท่าทุกแผนการเรียน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจำนวนรับ/สาขาวิชา/สังเขปหลักสูตรและคุณสมบัติสาขาวิชา