

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ที่ตั้ง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เลขที่ 126 ถนนประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140 ก่อตั้งเมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2503 ได้เปลี่ยนสถานะจากมหาวิทยาลัยในควบคุมของรัฐเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐบาล ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีพื้นที่ดำเนินการรวม 4 แห่ง ได้แก่ มจธ. (พื้นที่การศึกษาบางมด) มจธ. (พื้นที่การศึกษาบางขุนเทียน) ศูนย์บริการทางการศึกษาราชบุรี และอาคาร KX (Knowledge Exchange) เขตคลองสาน จ. กรุงเทพฯ

คุณสมบัติเฉพาะ

คณะวิศวกรรมศาสตร์

รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ และ ปวช. ที่มีผลคะแนนเหมือน ม.6 เท่านั้น

คณะวิทยาศาสตร์

รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ เท่านั้น

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) เท่านั้น

สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิชา วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์, ศิลป์-คำนวณ และ ผู้สมัครต้องไม่มีภาวะตาบอดสี

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมอุตสาหการ รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) และ ปวช. สาขาที่เกี่ยวข้อง

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เปิดสอน 4 สาขาวิชาเอก (เทคโนโลยีเครื่องกล เทคโนโลยีไฟฟ้า เทคโนโลยีโยธา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์ หรือ สายคณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ หรือสายวิชาอื่นๆ ที่มีคะแนนกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่าที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาตรง

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์-ภาษาอังกฤษ เท่านั้น ซึ่งต้องผ่านการศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น ซึ่งต้องผ่านการศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต เป็นผู้มีความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษดี และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ

สาขาวิชานวัตกรรมบริการดิจิทัล รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ไม่จำกัดแผนการเรียน และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ เท่านั้น ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องมีพื้นฐานภาษาอังกฤษดี ในการสอบสัมภาษณ์ จะพิจารณาพื้นฐานทางด้านภาษาอังกฤษด้วย

สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องมีพื้นฐานภาษาอังกฤษดี ในการสอบสัมภาษณ์จะพิจารณาพื้นฐานทางด้านภาษาอังกฤษด้วย

สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ หรือ ภาษาอังกฤษ - ภาษาต่างประเทศ หรือ สังคมศาสตร์ ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องมีพื้นฐานภาษาอังกฤษดี ในการสอบสัมภาษณ์จะพิจารณาพื้นฐานทางด้าน ภาษาอังกฤษด้วย

สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ หรือ ภาษาอังกฤษ - ภาษาต่างประเทศ หรือ สังคมศาสตร์ ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องมีพื้นฐานภาษาอังกฤษดี ในการสอบสัมภาษณ์จะพิจารณาพื้นฐานทางด้าน ภาษาอังกฤษด้วย

สาขาวิชามีเดียอาตส์ (ทุกกลุ่มวิชาเอก) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ หรือภาษาอังกฤษ - ภาษาต่างประเทศ หรือ สังคมศาสตร์ที่มีการเรียนวิชาศิลปะ และผู้สมัครต้องไม่มีภาวะตาบอดสี และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์ จากคณะกรรมการคัดเลือก

สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ หรือ ศิลป์ หรือภาษาต่างประเทศ หรือสังคมศาสตร์ที่มีการเรียนวิชา ศิลปะหรือคอมพิวเตอร์กราฟิก และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก

สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (ทุกกลุ่มวิชาเอก) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ หรือ ศิลป์ หรือภาษาต่างประเทศ และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์ จากคณะกรรมการคัดเลือก

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษา ปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และ ปวช. สาขาเครื่องกล ไฟฟ้า คอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่มี ผลคะแนนเหมือน ม.6 เท่านั้น และจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือกของสถาบันฯ

รายละเอียดเพิ่มเติม ที่เว็บไซต์ <http://admission.kmutt.ac.th>

หรือ โทรศัพท์หมายเลข 0-2470-8333

