

ตารางคุณสมบัติผู้สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในระบบ TCAS ประจำปีการศึกษา 2562
รหัสมหาวิทยาลัย.....199..... ชื่อมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น

ลำดับ	รหัสคณะ/สาขา	ชื่อคณะ	ชื่อสาขาวิชา	แผนการรับระบบ TCAS	แผนรับ		Clearing House รอบที่ 1 (โควตา Portfolio)				Clearing House รอบที่ 2 (โควตา สอบข้อเขียน)				รอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน				รอบที่ 4 การรับสมัคร Admission		รอบที่ 5 การรับอิสระ			
					ระบบโควตา	ระบบรับตรง	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	รับ/ไม่รับ	รับ/ไม่รับ	ใช้วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ	
					รับ	รับ	รับ				รับ				รับ				รับ					รับ
30	1993351022	คณะวิศวกรรมศาสตร์ (วิทยาเขตขอนแก่น)	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม-การผลิต (ท.บ.) 4 ปี ภาคปกติ	15	10	5	รับ	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. เกณฑ์เฉลี่ย 4 ภาค เกณฑ์เฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป (30%) 4. Portfolio (40%) 5. สอบสัมภาษณ์ (30%) 6. มีคุณสมบัติในข้อใด ข้อหนึ่ง ข้อใดไปนี้ (จะพิจารณาเป็นพิเศษ) 6.1 เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 6.2 เข้าร่วมกิจกรรมทางด้านกีฬา หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมแข่งขันได้รับรางวัล	5	รับ	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. เกณฑ์เฉลี่ย 5 ภาค เกณฑ์เฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป (15%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%) 5. พิจารณารผลการสอบ ดังนี้ 5.1 ใช้วิชาเฉพาะความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ (70%) หรือ 5.2 ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (40%) - 29 ภาษาอังกฤษ - 39 คณิตศาสตร์ 1 - 49 ฟิสิกส์ - 59 เคมี และ - PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)	5	ไม่รับ	-	-	0	ไม่รับ	รับ	✓	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. GPAX (10%) 4. พิจารณารผลการสอบ ดังนี้ 4.1 ใช้วิชาเฉพาะความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ (90%) หรือ 4.2 ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (80%) - 29 ภาษาอังกฤษ - 39 คณิตศาสตร์ 1 - 49 ฟิสิกส์ - 59 เคมี และ - PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (10%)	5			
31	199๐๐๐๐๐๐ สาขา โพลีเมอร์ทางรอสภาอนุบาล	คณะวิศวกรรมศาสตร์ (วิทยาเขตขอนแก่น)	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี วิชาเอกอุตสาหกรรม (ท.บ.) 4 ปี ภาคปกติ	20	15	5	รับ	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. เกณฑ์เฉลี่ย 4 ภาค เกณฑ์เฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป (30%) 4. Portfolio (40%) 5. สอบสัมภาษณ์ (30%) 6. มีคุณสมบัติในข้อใด ข้อหนึ่ง ข้อใดไปนี้ (จะพิจารณาเป็นพิเศษ) 6.1 เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 6.2 เข้าร่วมกิจกรรมทางด้านกีฬา หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมแข่งขันได้รับรางวัล	10	รับ	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. เกณฑ์เฉลี่ย 5 ภาค เกณฑ์เฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป (15%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%) 5. พิจารณารผลการสอบ ดังนี้ 5.1 ใช้วิชาเฉพาะความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ (70%) หรือ 5.2 ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (40%) - 29 ภาษาอังกฤษ - 39 คณิตศาสตร์ 1 - 49 ฟิสิกส์ - 59 เคมี และ - PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)	5	ไม่รับ	-	-	0	ไม่รับ	รับ	✓	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต 3. GPAX (10%) 4. พิจารณารผลการสอบ ดังนี้ 4.1 ใช้วิชาเฉพาะความรู้พื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์ (90%) หรือ 4.2 ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (80%) - 29 ภาษาอังกฤษ - 39 คณิตศาสตร์ 1 - 49 ฟิสิกส์ - 59 เคมี และ - PAT 3 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (10%)	5			
สรุปยอดรับทั้งหมด วิทยาเขตขอนแก่น				752	561	191		รอบที่ 1 จำนวนรับทั้งสิ้น	319		รอบที่ 2 จำนวนรับทั้งสิ้น	242		รอบที่ 3 จำนวนรับทั้งสิ้น	59	ไม่รับ		รอบที่ 5 จำนวนรับทั้งสิ้น	132					