

คณะ/สาขา	จำนวนรับ	คุณสมบัติที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
ศิลปศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) - ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	10	ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า	สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 GPAX 2.75
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (หลักสูตร 4 ปี) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม - วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม - วิทยาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	20 10 10 5	ม.6 ทุกแผนการเรียน ม.6 วิทยุ-คณิต ม.6 วิทยุคณิต , ม.6 ศิลป์-คำนวณ ม.6 ทุกแผนการเรียน	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. สอบสัมภาษณ์
บริหารธุรกิจ (หลักสูตร 4 ปี) - การบัญชี - การจัดการ - การจัดการ-การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน - การตลาด-การบริหารการตลาด - การเงิน - การเงิน-เศรษฐศาสตร์ดิจิทัล - ธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (เรียนในเวลาราชการ 08-00-16.00 น.) - การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ	10 10 5 10 5 5 3 5	 ม.6 ทุกแผนการเรียน (กรณีผู้จบ ม.6 ไม่ระบุแผนการเรียน จะต้องเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต)	สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 GPAX 2.00 ขึ้นไป

คณะ/สาขา	จำนวนรับ	คุณสมบัติที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น (หลักสูตร 4 ปี) เทคโนโลยีเสื้อผ้า ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ - ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ-ออกแบบแฟชั่น - ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ-ออกแบบผลิตภัณฑ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ	5 10 { 5 } { 5 } 5	ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 3. มีคะแนน Gat 50 % , Pat 0 %
เทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) - ออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย - อาหารและโภชนาการ - อุตสาหกรรมบริการอาหาร - อุตสาหกรรมบริการอาหารเพื่อธุรกิจการบิน (TG) (โครงการความร่วมมือทางการศึกษา ฝ่ายครุธิการบินไทย) - การบริหารธุรกิจวิศวกรรมศาสตร์ - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	5 20 10 10 10 10	ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า ม.6 วิทย-คณิต	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 3. มีคะแนน Gat 10 % , Pat - % 1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX

คณะ/สาขา	จำนวนรับ	คุณสมบัติที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (หลักสูตร 4 ปี) - เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (เลือกสาขาวิชาในปี 2)	10	ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 3. มีคะแนน Gat 10 % , Pat - %
สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (หลักสูตร 4 ปี) - การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม - การออกแบบบรรจุภัณฑ์และการพิมพ์	5	ม.6 ทุกแผนการเรียน	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 2.50 3. สอบสัมภาษณ์
	5	ม.6 วิทยาศาสตร์	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 2.75 3. มีคะแนน Pat 20 %
- สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	10	ม.6 วิทยาศาสตร์	1. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มี GPAX 2.75 3. มีคะแนน Pat 20 %