ปฏิทินการรับสมัคร TCAS รอบที่ 2 โควตา การรับสมัครคัดเลือกนักเรียนเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร ระดับปริญญาตรี ระบบรับตรง (โควตา) ประจำปีการศึกษา 2567

<mark>ลำดับ</mark>	กิจกรรม	กำหนดการ
1	ระเบียบการ Download จาก http://www.admission.nu.ac.th	ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป
2	ให้ผู้สมัครคัดเลือกลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ที่เว็บไซด์ https://student.mytcas.com/ พร้อมตรวจสอบข้อมูลพื้นฐาน และคะแนน GPAX 5 ภาค เรียนของตนเอง	ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป
3	รับสมัครผ่านระบบเครือข่าย Internet ได้ที่ เว็บไซด์http://www.admission.nu.ac.th โดยสามารถเลือกได้สูงที่สุดไม่เกิน 2 ลำดับ	1 - 12 กุมภาพันธ์ 2567
4	ชำระเงินค่าสมัคร จำนวน 300 บาท ผ่าน Mobile Banking หรือเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย จำกัด (ทุกสาขาทั่วประเทศ)	1 - 13 กุมภาพันธ์ 2567
	หมายเหตุ : สามารถตรวจสอบสถานะการชำระเงินค่าสมัครในระบบได้ในวันถัดไป ตั้งแต่ 10.00 น. เป็น ต้นไป กรณีชำระวันศุกร์ สามารถตรวจสอบสถานะการชำระเงินค่าสมัครในระบบได้ในวันจันทร์ ตั้งแต่ 10.00 น. เป็นต้นไป	
5	ผู้สมัครตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการสมัคร	4 - 8 มีนาคม 2567
6	ผู้สมัครสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัครได้ ภายหลังจากที่ทราบ	17-18 เมษายน 2567
	ผลคะแนนการสอบ TGAT/TPAT และวิชา A-Level ของ ทปอ.	
7	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ และตรวจร่างกาย	24 เมษายน 2567
8	ตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก (ยกเว้น คณะทันตแพทยศาสตร์ และคณะพยาบาลศาสตร์ ให้ Download แบบฟอร์มใบตรวจ ร่างกายไปยื่นตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลของรัฐ ใกล้บ้านและนำผลตรวจร่างกายมายื่น ต่อคณะกรรมการในวันสอบสัมภาษณ์)	26 เมษายน 2567
9	สอบสัมภาษณ์	27 เมษายน 2567
10	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ที่เว็บไซด์ http://www.admission.nu.ac.th	1 พฤษภาคม 2567
11	ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์รอบที่ 2 โควตา ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ TCAS ที่เว็บไซด์ https://student.mytcas.com/ หากไม่ยืนยันสิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษา และจะขอใช้สิทธิ์เข้าศึกษาในภายหลังไม่ได้	2 - 3 พฤษภาคม 2567
12	สละสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS ช่วงที่ 2 สำหรับผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในรอบที่ 1 หรือรอบที่ 2	4 พฤษภาคม 2567
13	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร ที่เว็บไซด์ http://www.admission.nu.ac.th	7 พฤษภาคม 2567

ลำดับ	กิจกรรม	กำหนดการ
	ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวรยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบรับสมัครที่	
14	เว็บไซด์ www.admission.nu.ac.th และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่าน Mobile	14 - 16 พฤษภาคม 2567
	Banking หรือเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน)	
15	รายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยนเรศวร	17 - 19 มิถุนายน 2567
16	เปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567	24 มิถุนายน 2567

หมายเหตุ : 1. หากผ่านการคัดเลือกให้นำส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัคร (ตามประกาศรับสมัคร ข้อที่ 8.4)
 กับคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ ในวันสอบสัมภาษณ์

2. กำหนดการอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม



ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักเรียนเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร ระดับปริญญาตรี รอบที่ 2 โควตา ประจำปีการศึกษา 2567

มหาวิทยาลัยนเรศวร จะดำเนินการรับสมัครคัดเลือกนักเรียนเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย นเรศวร ระดับปริญญาตรี รอบที่ 2 โควตา ประจำปีการศึกษา 2567 ซึ่งมหาวิทยาลัย มีนโยบายการรับ โดยการจัดสรรจำนวนรับให้แก่นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาในเขตพื้นที่บริการของ มหาวิทยาลัย 18 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ กำแพงเพชร ตาก นครสวรรค์ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานีและจังหวัด ชัยนาท โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อให้โอกาสการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร แก่นักเรียนที่ศึกษาอยู่ในหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลายจากโรงเรียนหรือสถานศึกษาในเขตภาคเหนือที่อยู่ในเขตส[่]งเสริมการศึกษา ของมหาวิทยาลัย
- 1.2 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนใหโรงเรียนและสถานศึกษาที่จัดการศึกษาในระดับมัธยมศึกษา ตอนปลายได้มีพัฒนาการเรียนการสอน โดยเปิดโอกาสให้แก่โรงเรียนและสถานศึกษาตามขนาดใหญ่ กลาง เล็ก อย่างเท่าเทียมกัน
- 1.3 เพื่อช[่]วยผลิตนักวิชาการและนักวิชาชีพชั้นสูง ให[้]เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมของภูมิภาคในเขตภาคเหนือและประเทศชาติ

2. กลุ่มเป้าหมาย

- 2.1 กลุ่มบุคคล ได้แก่
 - 2.1.1 นักเรียนที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ.2554
- 2.1.2 นักศึกษาผู้ใหญ่ที่กำลังศึกษาในปีการศึกษาสุดท้ายของสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอน ในโครงการจัดการศึกษานอกโรงเรียนประเภทชั้นเรียน
- 2.1.3 ผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นเรียนปีการศึกษาสุดท้ายของการจัดการเรียนการสอน ในสถานศึกษา พระปริยัติธรรมแผนกสามัญศึกษา
- 2.2 โรงเรียน/สถานศึกษา ได้แก่ โรงเรียนที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของมหาวิทยาลัย 18 จังหวัด ประกอบด้วย **จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ กำแพงเพชร ตาก** นครสวรรค์ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานีและจังหวัดชัยนาท

3. การแบ่งกลุ่มโรงเรียน

กลุ่มที่ 1 ประเภทโรงเรียนขนาดใหญ่ ได้แก่ โรงเรียน/สถานศึกษาที่มีจำนวนนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท[่]าที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา 2566 จำนวน 230 คนขึ้นไป

กลุ่มที่ 2 ประเภทโรงเรียนขนาดกลาง ได้แก่ โรงเรียน/สถานศึกษาที่มีจำนวนนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท[่]าที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา 2566 ระหว[่]าง 100-229 คน

กลุ่มที่ 3 ประเภทโรงเรียนขนาดเล็ก ได้แก่ โรงเรียน/สถานศึกษาที่มีจำนวนนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท[่]าที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา 2566 ไม่เกิน 99 คน

4. คุณสมบัติของผู้สมัคร

4.1 คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- (1) เป็นผู้อยู่ในประเทศไทยอย[่]างถูกต[้]องตามกฎหมาย และเป็นผู[้]ยึดมั่นในการปกครองระบอบ ประชาธิปไตยที่มีพระมหากษัตริย[์]ทรงเป็นประมุข
- (2) ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญหรือเป็นนักศึกษาผู้ใหญ่ที่กำลังศึกษาในปีการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญ ต้องมีคุณสมบัติตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วย การดำเนินงานการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญศึกษา (ฉบับที่ 3) พุทธศักราช 2544 หรือกำลังศึกษาในชั้นเรียนปีการศึกษาสุดท้ายของโรงเรียนพระปริยัติธรรมแผนกสามัญศึกษา โดยเป็นโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของมหาวิทยาลัย 18 จังหวัดประกอบด้วย จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ กำแพงเพชร ตาก นครสวรรค์ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานี และจังหวัดชัยนาท
- (3) เป็นผู้ที่มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นผู้ทุพพลภาพ ไร้ความสามารถ จิตพั่นเพื่อนไม่สมประกอบ และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการ โรคพิษสุราเรื้อรัง หรือติดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง
 - (4) เป็นผู้ที่มีผู้รับรองว่าสามารถชำระเงินค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมการศึกษาได้
- (5) ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุกเว้นแต่ในกรณีความผิดอันกระทำ โดยประมาทหรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- (6) เป็นผู้ที่มีคะแนนการทดสอบวัดความถนัดทั่วไป (TGAT : Thailand General Aptitude Test) และวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (TPAT : Thailand Professional and Aptitude Test) ของที่ประชุมอธิการบดีแห[่]งประเทศไทย ที่จะดำเนินการทดสอบในเดือนธันวาคม 2566
- (7) เป็นผู้ที่มีคะแนนการทดสอบวัดความรู้เชิงวิชาการ (A-Level : Applied Knowledge Level) ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ที่จะดำเนินการทดสอบในเดือนมีนาคม 2567
- (8) เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียน อย่างเต็มความสามารถ และจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ

4.2 คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตร/สาขาวิชา (โปรดดูรายละเอียดในภาคผนวก ก)

5. จำนวนรับ

มหาวิทยาลัยนเรศวร เปิดหลักสูตร/สาขาวิชา ระดับปริญญาตรี รูปแบบที่ 2 การรับแบบโควตา ประจำปีการศึกษา 2567 จำนวนทั้งสิ้น 3,128 คน <u>สามารถดูรายละเอียดจำนวนรับและเกณฑ์</u> <u>องค์ประกอบที่ใช้ในการคัดเลือกของแต่ละหลักสูตร/สาขาวิชา (โปรดดูรายละเอียดในภาคผนวก ข)</u>

6. องค์ประกอบในการคัดเลือกและเกณฑ์การตัดสินผล

ผู้สมัครต้องใช้คะแนนจากการสอบวัดความถนัดทั่วไป (TGAT: Thailand General Aptitude Test) คะแนนจากการสอบวัดความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (TPAT: Thailand Professional and Aptitude Test) และคะแนนการทดสอบวัดความรู้เชิงวิชาการ (A-Level : Applied Knowledge Level) ที่สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เป็นผู้จัดสอบ

6.1 องค์ประกอบในการคัดเลือกของทุกคณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา

- 6.1.1 คะแนนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียน
- 6.1.2 ผลการทดสอบวัดความถนัดทั่วไป (TGAT: Thailand General Aptitude Test) มีค[่]าน้ำหนักแต[่]ละสาขาวิชาตามที่กำหนด (โปรดดูรายละเอียดในภาคผนวก ข)
- 6.1.3 ผลการทดสอบวัดความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (TPAT: Thailand Professional and Aptitude Test) มีค่าน้ำหนักแต่ละสาขาวิชาตามที่กำหนด (โปรดดูรายละเอียดใน ภาคผนวก ข) ประกอบด้วย 5 วิชา คือ
 - 10 (TPAT1) กสพท. หรือความถนัดแพทย์
 - 20 (TPAT2) ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์
 - 30 (TPAT3) ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์
 - 40 (TPAT4) ความถนัดสถาปัตยกรรมศาสตร์
 - 50 (TPAT5) ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์
- 6.1.4 คะแนนการทดสอบวัดความรู้เชิงวิชาการ (A-Level : Applied Knowledge Level) มีค่าน้ำหนักแต่ละสาขาวิชาตามที่กำหนด (โปรดดูรายละเอียดในภาคผนวก ข) ประกอบด้วย 16 วิชา คือ
 - 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐาน + เพิ่มเติม)
 - 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 (พื้นฐาน)
 - 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์
 - 64 ฟิสิกส์
 - 65 เคมี
 - 66 ชีววิทยา
 - 70 สังคมศึกษา
 - 81 ภาษาไทย
 - 82 ภาษาอังกฤษ

- 83 ภาษาฝรั่งเศส
- 84 ภาษาเยอรมัน
- 85 ภาษาญี่ปุ่น
- 86 ภาษาเกาหลี
- 87 ภาษาจีน
- 88 ภาษาบาลี
- 89 ภาษาสเปน

6.2 เกณฑ์การพิจารณาตัดสินผลการสอบคัดเลือก

6.2.1 นำคะแนนที่สอบได้มาคำนวณตามองค์ประกอบ และค่าน้ำหนักแต่ละสาขาวิชา ตามที่กำหนด (ดูตารางภาคผนวก ข) ประกอบเทียบ คะแนนเต็ม 1,000 คะแนน

ตัวอย่างเช่น ผู้สมัครสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร องค์ประกอบและค่าน้ำหนัก ดังนี้ GPA 5 ภาคเรียน = 20%, TGAT=30%, 61=15%, (64+65+66)=35%

คะแนนผู้สมัคร GPA =2.00, TGAT=50, 61=40, 64=50, 65=60, 66=70

<u>สูตรคำนวณคะแนน GPA 5 ภาคเรียน</u>

GPA5 = (10*ค่านำหนัก*เกรดที่ได*้*)/4

= (10*20*2)/4

= 100 คะแนน(1)

สูตรคำนวณคะแนน TGAT/TPAT = 10*ค[่]าน้ำหนัก*คะแนนที่ได*้*/คะแนนเต็ม

TGAT = 10*30*50/100

= 150 คะแนน(2)

สูตรคำนวณคะแนน A-level = 10*ค่าน้ำหนัก*(คะแนนที่ได**้)*3**/คะแนนเต็ม คะแนน 61 = 10*15*40/100

= 60 คะแนน(3)

คะแนน (64+65+66) = (50+60+70) = 180 คะแนน

หมายเหตุ:คะแนนรวมเต็ม 3 วิชา 300 คะแนนไม่ต้องคูณ 3

คะแนนคำนวณ (64+65+66)

- = 10*35*(50+60+70)/300
- = 210 คะแนน(4)

คะแนนรวม

- = (1)+(2)+(3)+(4) = (100+150+60+210)
- = 520 คะแนน

6.2.2 การตัดสินผลโดยนำคะแนนรวมที่คำนวณได้ของผู้สมัครทั้งหมดของแต่ละสาขาวิชา มาตัดสินผลโดยแยกตามขนาดกลุ่มโรงเรียนโดยเรียงลำดับจากผู้ที่ได้คะแนนมากไปหาน้อย เพื่อให้ได้ผู้สอบ ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ารับตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ตามจำนวนที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ ผู้สมัคร ที่มีคะแนนรายวิชาไม่ครบตามองค์ประกอบและไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์การคัดเลือก ในสาขาวิชานั้น และการตัดสินผลการคัดเลือกๆ ของมหาวิทยาลัยให้ถือเป็นที่สิ้นสุด

**6.2.3 ผู้สมัครที่สมัครเข้าศึกษาระบบรับตรง (โควตา) และระบบรับตรง (โควตา) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยจะทำการประมวลผลการคัดเลือกระบบรับตรง (โควตา) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตก่อน หากผ่านการคัดเลือก จะไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา ในระบบรับตรง (โควตา) และหากผ่านการคัดเลือกระบบรับตรง (โควตา) จะไม่ได้รับการประกาศรายชื่อ สำรองหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต

7. ระเบียบการ

ผู้สมัครสามารถดาวน์โหลดระเบียบการผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ได้ที่ http://www.admission.nu.ac.th

8. การสมัคร / อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร 300 บาท

มหาวิทยาลัยนเรศวรให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย สามารถเลือกคณะ/สาขาวิชาได้ ไม่เกิน 2 อันดับ ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติเฉพาะ และเกณฑ์องค์ประกอบที่ใช้ในการ คัดเลือกเข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชาที่ประสงค์จะสมัครตามที่ได้กำหนดไว้ก่อนการสมัคร หากมหาวิทยาลัย พบว่า ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่กำหนดไว้จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษา

- 8.1 ให[้]ผู้สมัครดำเนินการลงทะเบียนใช้งานในระบบ TCAS เพื่อยืนยันตัวตนทางเว็บไซด์ https://student.mytcas.com/ ของ ทปอ. ก่อนเข้าระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยนเรศวร โดยเริ่มเข้า ระบบเพื่อยืนยันตัวตนได้ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป
- **8.2 เปิดรับสมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างวันที่** <u>1 12 กุมภาพันธ์ 2567</u> โดยให้ผู้สมัครเข้าระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยนเรศวร http://www.admission.nu.ac.th และบันทึก ข้อมูลให้ครบถ้วนถูกต้อง

ทั้งนี้ หากมหาวิทยาลัยนเรศวร ตรวจสอบพบว่ามีการให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือมีคุณสมบัติไม่ตรงกับประกาศรับสมัครฯ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการสมัครและการเข้าศึกษาทันที โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ

8.3 พิมพ์ใบสมัครพร้อมติดรูปถ่ายในช่องที่กำหนด และนำใบแจ้งชำระเงินค่าสมัครชำระผ่าน Mobile Banking หรือเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย จำกัด (ทุกสาขาทั่วประเทศ) ระหว่างวันที่ <u>1 - 13 กุมภาพันธ์</u> <u>2567</u> และเก็บใบเสร็จการชำระเงินไว้เป็นหลักฐาน

8.4 ให้ผู้สมัครนำใบสมัครและหลักฐานประกอบการสมัคร "*นำส่งในวันสอบสัมภาษณ์* วันที่ 27 เมษายน 2567" ดังนี้

- 8.4.1 ใบสมัครที่กรอกรายละเอียดครบถ้วน พร้อมติดรูปถายจำนวน 1 รูป
- 8.4.2 สำเนาใบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 5 ภาคเรียน (ปพ.1) จำนวน 1 ฉบับ
- 8.4.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ถ่ายสำเนาด้านหน้าเพียงด้านเดียว) จำนวน 1 ฉบับ

9. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร (หลังประกาศผลการสอบ TGAT/TPAT และวิชา A-Level)

ผู้สมัครสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัครได้ ภายหลังจากที่ทราบผลคะแนนการ สอบ TGAT/TPAT และวิชา A-Level ของ ทปอ. ได้ระหว[่]างวันที่ 17-18 เมษายน 2567

10. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้ารับการตรวจร่างกาย และสอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือก โดยผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซด์ http://www.admission.nu.ac.th วันที่ 24 เมษายน 2567

11. ตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

วันที่ 26 เมษายน 2567

*ยกเว[้]นคณะทันตแพทยศาสตร์ และคณะพยาบาลศาสตร์ ให[้] Download แบบฟอร์มใบตรวจ ร่างกายไปยื่นตรวจร[่]างกาย ณ โรงพยาบาลของรัฐใกล[้]บ้านและนำผลตรวจร[่]างกายมายื่นต[่]อคณะกรรมการ ในวันสอบสัมภาษณ์

- 12. สอบสัมภาษณ์ <u>และส่งใบสมัครพร้อมเอกสารประกอบการสมัครตามข้อ 8.4</u> ต่อคณะกรรมการ สอบสัมภาษณ์ วันที่ 27 เมษายน 2567
- 13. ประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการสอบสัมภาษณ์

วันที่ 1 พฤษภาคม 2567

14. ให้ ผู้ ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ยืนยันสิทธิ์ เข้าศึกษาผ่านระบบ TCAS ที่ เว็บไซ ด์ https://student.mytcas.com/ หากไม่ยืนยันสิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษา และจะขอใช้สิทธิ์เข้า ศึกษาในภายหลังไม่ได้

วันที่ 2-3 พฤษภาคม 2567

15. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร รอบที่ 2 โควตา ประจำปีการศึกษา 2567 วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

16. ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวรยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบรับสมัครที่เว็บไซด์ www.admission.nu.ac.th และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่าน Internet Banking, Mobile Banking, เคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ และเคาน์เตอร์เซอร์วิส (เฉพาะ 7-Eleven เท่านั้น) ระหว่างวันที่ 14-16 พฤษภาคม 2567 และเก็บหลักฐานใบเสร็จชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาจากธนาคารไว้ (ห้ามสูญหายเด็ดขาด)

- 17. รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยนเรศวรวันที่ 17 19 มิถุนายน 2567
- เปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567
 วันที่ 24 มิถุนายน 2567

ทั้งนี้ หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติจนเป็นเหตุให้ไม่สามารถ สมัครคัดเลือกได้ หรือหมดสิทธิ์ในการสมัคร หรือหมดสิทธิ์ในการเข้าศึกษา มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่า สมัครและเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.วัฒนา พัดเกตุ)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

ภาคผนวก ก

รอบที่ 2 (โควตา) ประจำปีการศึกษา 2567 คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตร/สาขาวิชา

1. คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- 1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00
- 1.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา
- 1.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร สาขาวิชาภูมิศาสตร์ สาขาวิชา วิทยาศาสตร์การประมง สาขาวิชาสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ และสาขาวิชาเกษตรแม่นยำ
- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือ สายศิลป์คำนวณ
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00
 - 1.4 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

2. คณะวิทยาศาสตร์

- 2.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาสถิติ และสาขาวิชาวิทยาการข้อมูล และการวิเคราะห์
- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ หรือสายศิลป์คำนวณ
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - 2.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต

- ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต
- ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50
- 2.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต
- 2.4 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาฟิสิกส์ และสาขาฟิสิกส์ ประยุกต์
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - 2.5 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการวัดและระบบอัจฉริยะ
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต
 - ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต
 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.25
 - 2.6 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีนวัตกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม
- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือสาย ศิลป์คำนวณ และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00

3. คณะวิศวกรรมศาสตร์

- 3.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรม อัจฉริยะ
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00
- 3.2 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง และวิชาเอก วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00
 - ต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี

- 3.3 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหการ และสาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - 3.4 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50
 - ต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี
 - 3.5 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์
 - ต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี

4. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

4.1 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต

- ไม่เป็นผู้มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา ลิงก์ส่ง Portfolio รูปแบบ PDF <u>https://forms.gle/xZMauNbHnZvHgLuBA</u>



ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน (นำมาด้วยในวันสอบสัมภาษณ์)

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลาย ที่<u>แสดงถึง</u>
 ความเป็นตัวตนของผู้สมัคร มากที่สุด และแสดงถึงทักษะความสามารถที่เชื่อมโยงกับการเรียน
 ศาสตร์ทางสถาปัตยกรรม
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A3 โดยให้ระบุชื่อ-นามสกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของ
 แฟ้มผลงาน หากผลงานมีขนาดใหญ่กว่า A3 สามารถถ่ายรูปหรือถ่ายเอกสารย่อให้มีขนาด
 ไม่เกิน A3 ได้

ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULUM VITAE (C.V) หรือ RESUME) ประกอบไปด้วย ชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึงประวัติผลงานด้านอื่นๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของตนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การเข้าค่าย การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ และทักษะความสามารถพิเศษอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านศิลปะและการออกแบบ

4.2 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

- ยินดีรับคนพิการ ยกเว้นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็นประเภทตาบอดสนิททั้ง 2 ข้าง
- ส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยอัพโหลดรูปแบบ *pdf ลงในไดร์ฟแยกตามสาขา

https://forms.gle/idMczFfCyiHDNd518



ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน (นำมาด้วยในวันสอบสัมภาษณ์)

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลาย ที่แสดงออก
 ถึงความมีประสบการณ์และทักษะที่ผู้สมัครมีเกี่ยวกับงานศิลปะและการออกแบบที่เชื่อมโยงกับ
 การเรียนในศาสตร์สาขาวิชาที่ผู้สมัครประสงค์จะศึกษาต่อ
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A4 ไม่จำกัดจำนวนหน้า (ใช้ได้ทั้งสองหน้าของกระดาษ หนึ่งแผ่น) และไม่รวมปก โดยให้ระบุชื่อ-นามสกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของแฟ้มผลงาน
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULUM VITAE (C.V) หรือ RESUME) พิมพ์ด้วยตัวอักษร Font Thai Niramit, ขนาด 16 point, Single Space หรือเขียนด้วยลายมือตัวบรรจง ประกอบไปด้วย ชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึง ประวัติผลงานด้านอื่นๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของตนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การเข้าค่าย การเดินทางท่องเที่ยว การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ ได้รับ ทักษะ ความสามารถพิเศษอื่นๆ ที่มี เช่น ดนตรี กีฬา คอมพิวเตอร์ เป็นต้น

หมายเหตุ : ผู้ที่ไม่มีแฟ้มผลงาน หรือไม่นำแฟ้มผลงานมาในวันสอบสัมภาษณ์จะไม่ได้รับ การพิจารณาในการคัดเลือก

4.3 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบสื่อนวัตกรรม

- ยินดีรับคนพิการ ยกเว้นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็นประเภทตาบอดสนิททั้ง 2 ข้าง ตาบอดสี หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา
 - ส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยอัพโหลดรูปแบบ *pdf ลงในไดร์ฟแยกตามสาขา

https://forms.gle/iuKzTHgqZs88Qbgf7



ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลาย ที่แสดงถึง
 ความเป็นตัวตนของผู้สมัคร มากที่สุด และแสดงถึงทักษะความสามารถที่เชื่อมโยงกับการเรียนใน ศาสตร์สาขาวิชาที่ผู้สมัครประสงค์จะศึกษาต่อ
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A4 ไม่จำกัดจำนวนหน้า อย่างน้อย 10 ชิ้น (ใช้ได้ทั้งสอง หน้าของกระดาษหนึ่งแผ่น) และไม่รวมปก โดยให้ระบุชื่อ-สกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของแฟ้ม ผลงาน
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULUM VITAE (C.V) หรือ RESUME) พิมพ์ด้วยตัวอักษร Font Thai TH SARABUN, ขนาด 16 point หรือเขียนด้วยลายมือตัวบรรจง ประกอบไปด้วย ชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึงประวัติผลงานด้านอื่นๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของตนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การ เข้าค่าย การเดินทางท่องเที่ยว การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ ทักษะ ความสามารถ พิเศษอื่นๆ ที่มี เช่น ดนตรี กีฬา คอมพิวเตอร์ เป็นต้น
- ผลงานในแฟ้มสะสมงานต้องเป็นผลงานออกแบบที่สร้างสรรค์โดยตนเอง ไม่ลอกเลียนหรือตกแต่ง
 ดัดแปลงจากผลงานของผู้อื่น หากมีการลอกเลียนหรือตกแต่งดัดแปลงหรือละเมิดลิขสิทธิ์ของผู้อื่น
 ไม่ว่าจะเป็นการตรวจพบระหว่างหรือหลังจากการประกาศรับสมัคร ผลของการพิจารณาจะถือเป็น
 โมฆะ

4.4 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์

- แฟ้มสะสมผลงาน Portfolio "กำหนดให้ส่งผลงานทัศนศิลป์และงานศิลปะอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง อาจรวมทั้งการออกแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟฟิกต่างๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถที่ เชื่อมโยงกับ การเรียนศาสตร์ทางทัศนศิลป์ ผลการเรียน (Transcript) รูปถ่ายผลงานของนักเรียน รูปกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ การทำงานศิลปะ ประวัติผลงานการทำงาน (งานประกวดต่างๆ)"
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ คือ เป็นผู้พิการตาบอดทั้งสองข้าง หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีคุณภาพทางไปรษณีย์ครบถ้วนตามข้อกำหนด และให้

อัพโหลดรูปแบบ *pdf ลงในไดร์ฟแยกตามสาขา https://forms.gle/yWiq5B9XvYv39CwB6



ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลาย ที่ทำขึ้น
 โดยฝีมือของผู้สมัครเท่านั้น ให้แสดงถึงความเป็นตัวตนของผู้สมัคร มากที่สุด และแสดงถึง
 ทักษะความสามารถที่เชื่อมโยงกับการเรียนในศาสตร์สาขาทัศนศิลป์ (ไม่เกิน 15 ผลงาน)
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A4 ไม่จำกัดจำนวนหน้า (ใช้ได้ทั้งสองหน้าของกระดาษหนึ่ง
 แผ่น) และไม่รวมปก โดยให้ระบุชื่อ-สกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของแฟ้มผลงาน(Portfolio)
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULUM VITAE (C.V) หรือ RESUME) พิมพ์ด้วยตัวอักษร Font Thai TH SarabunPSK, ขนาด 16 point , Single Space หรือเขียนด้วยลายมือตัว บรรจง ประกอบไปด้วย ชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึง ประวัติผลงานด้านอื่นๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอานของตนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ การเข้าค่าย การเดินทางท่องเที่ยว ทักษะ ความสามารถพิเศษอื่นๆ ที่มี เช่น ดนตรี กีฬา คอมพิวเตอร์ เป็นต้น

หมายเหตุ : ผู้ที่ไม่มีแฟ้มผลงาน หรือผลงานที่ไม่เกี่ยวข้องกับทางศิลปะ หลักสูตรขอสงวนสิทธิ์ในการ พิจารณา หรือไม่นำแฟ้มผลงานมาในวันสอบสัมภาษณ์จะไม่ได้รับการพิจารณาในการคัดเลือก

4.5 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม

- ไม่เป็นผู้มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อ การศึกษา ลิงก์ส่ง Portfolio รูปแบบ PDF <u>https://forms.gle/r61uzXuwqsze6K2TA</u>



ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน (นำมาด้วยในวันสอบสัมภาษณ์)

- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A3 โดยให้ระบุชื่อ-นามสกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของ
 แฟ้มผลงาน หากผลงานมีขนาดใหญ่กว่า A3 สามารถถ่ายรูปหรือถ่ายเอกสารย่อให้มีขนาด
 ไม่เกิน A3 ได้
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULUM VITAE (C.V.) หรือ RESUME) ประกอบไปด้วยชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึงประวัติผลงานด้านอื่นๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของตนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรมการ เข้าค่าย การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ และทักษะความสามารถพิเศษอื่นๆ ที่ เกี่ยวข้องกับงานด้านศิลปะและการออกแบบ

5. คณะโลจิสติกส์และดิจิทัลซัพพลายเชน

- ต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือสาย ศิลปศาสตร์ (คณิตศาสตร์) หรือแผนการเรียนที่เน้นกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

6. คณะเภสัชศาสตร์

6.1 หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริบาลเภสัชกรรม

โดยเป็นการสมควรกำหนดคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครเข้าเรียนหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ให้เหมาะสม โดยยึดหลักการสำคัญ 3 ข้อ คือ 1. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ป่วย 2. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อนิสิตเภสัชศาสตร์ และ 3. เพื่อไม่ให้เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทย์-คณิต เท่านั้น
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00
- มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00
- มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00
- ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการหรือหน่วยงานต่างๆ ของรัฐได้หลังสำเร็จ การศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผู้พันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาลตามระเบียบและเงื่อนไข ของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย
- ต[้]องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการ อันเป็น อุปสรรคต[่]อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต[่]อไปนี้
- (1) มีปัญหาทางด้านจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (severe neurotic) โรคบุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders โดยเฉพาะ antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่นๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- (2) เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้ เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- (3) เป็นโรคไม[่]ติดต[่]อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต[่]อตนเอง ต[่]อผู[้]ป่วย และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- (4) มีความพิการทางร[่]างกายอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการ ประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- (5) มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่า ร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลส์ประสาทการได้ยิน (sensorincural hearing loss) อันเป็น อุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

(6) โรคหรือความพิการอื่นๆ ซึ่งมิได้ระบุไว้ และคณะกรรมการแพทย์ผู้ตรวจร่างกายของ สถาบันนั้นๆ เห็นวาเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

<u>หมายเหตุ</u>

- ้ 1. หากผู้เข้าศึกษาให้ข้อมูลเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้แต่ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง จะต้อง ถูกตัดสิทธิ์การศึกษา ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยทันที ไม่มีข้ออุทธรณ์ใดๆทั้งสิ้น
- 2. ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการ
- 3. หากตรวจพบตาบอดสี/พร่องสี จากการตรวจสุขภาพของมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ตรวจเฉพาะทางเพิ่มเติม เพื่อตรวจรายละเอียดความผิดปกติตาบอดสี/พร่องสี และส่งผลการตรวจให้ทางคณะ เภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในวันรายงานตัวนิสิต เพื่อให้คณะฯ ได้รับทราบประวัติทางตาบอดสี/ตาพร่องสี และสามารถการจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมให้แก่นิสิต โดยไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการรับเข้าศึกษา
- 4. ผู้เข้าศึกษาต้องเข้ารับการตรวจเพื่อหาภูมิคุ้มกันโรคไวรัสตับอักเสบบีและโรคสุกใส ในกรณีที่ไม่มี ภูมิคุ้มกันโรคดังกล่าวต้องได้รับวัคซีนป้องกันเพิ่มเติม ซึ่งทางคณะฯ จะนัดหมายโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร และแจ้งผู้เข้าศึกษาเพื่อเข้ารับการตรวจอีกครั้งก่อนออกฝึกปฏิบัติงาน โดยผู้เข้าศึกษารับผิดชอบค่าใช้จ่ายด้วยตนเอง
 - **6.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต** สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
 - เป็นนักเรียนกำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทย์-คณิต เท่านั้น
- ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ หากผ่านการทดสอบดังกล่าว แล้ว จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการผู้สอบคัดเลือกประจำคณะเภสัชศาสตร์

หมายเหตุ: หากผู้สมัครเข้าศึกษาให้ข้อมูลเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้แต่ปรากฏเป็น ความเท็จขึ้นภายหลังจะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยทันที ไม่มีข้อ อุทธรณ์ใดๆ ทั้งสิ้น

7. คณะทันตแพทยศาสตร์ หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต

- 7.1 มีคุณสมบัติที่จะเข้ารับราชการได้ หลังจบการศึกษาแล้ว
- 7.2 ก่อนเข้าศึกษาสามารถทำสัญญาเพื่อรับราชการภายหลังสำเร็จการศึกษาตามระเบียบ และเงื่อนไข ของรัฐบาล มีสาระสำคัญพอสรุปได[้]ดังนี้
- 7.2.1 หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้วจะต้องเข้ารับราชการ หรือทำงานตามคำสั่งของสำนักงาน คณะกรรมการข้าราชการพลเรือน หรือคณะกรรมการพิจารณาจัดสรรนักศึกษาเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 3 ปีติดต[่]อกัน
- 7.2.2 หากไม่ยินยอมเข้ารับราชการ หรือทำงาน (ตามข้อ 7.2.1) จะต้องชดใช้ให้แก่มหาวิทยาลัยเป็น จำนวน 400,000 บาท (สี่แสนบาทถ้วน)

- 7.2.3 กรณีที่เข้ารับราชการชดใช้ไปบ้าง แต่ไม่ครบตามระยะเวลาที่กำหนด จำนวนเงินที่จะต้องชดใช้ ตามข้อความในข้อ 7.2.2 จะลดลงตามส่วนเฉลี่ยของระยะเวลารับราชการไปบ้างแล้ว
- 7.2.4 หากสำเร็จการศึกษาแล้วไม่สามารถเข้ารับราชการหรือทำงานได้ เพราะขาดคุณสมบัติตาม มาตรา 24 แห่งพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือน พ.ศ. 2518 ต้องยินยอมชดใช้เงินให้แก่มหาวิทยาลัยเป็นจำนวน เงินตามข้อ 7.2.3 ภายใน 30 วัน นับแต่วันประพฤติผิดสัญญา

อนึ่ง ในการทำสัญญาการเป็นนิสิตเพื่อศึกษาวิชาดังกลาวข้างต้น จะต้องมีผู้ค้ำประกันด้วย โดยสาระสำคัญของสัญญาค้ำประกันและผู้ค้ำประกัน มีดังนี้

- (1) ยอมรับผิดตามความผิดของนิสิต
- (2) เป็นบิดา หรือมารดา หรือเป็นผู้มีคุณสมบัติ หรือมีหลักทรัพย์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- (3) ถ้าไม่มีบิดา และมารดา จะต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติ คือ เป็นข้าราชการตั้งแต่ระดับ 4 ขึ้นไป หรือข้าราชการทหาร ตำรวจ ที่มียศตั้งแต่ร้อยเอก หรือร้อยตำรวจเอกขึ้นไป หรือพนักงานรัฐวิสาหกิจที่ดำรง ตำแหน่งตั้งแต่ระดับ 4 ขึ้นไป หรือมีหลักทรัพย์
- 7.3 ผู้ที่ผ่านการสอบข้อเขียนจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และ ปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบ วิชาชีพทันตกรรม ดังต่อไปนี้
- 73.1 ปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) บุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) ชนิด antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวช อื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม
- 7.3.2 โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้เกิดความ พิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม
- 7.3.3 โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม เช่น โรคลมชักที่ไม่สามารถควบคุมได้
- 7.3.4 ความพิการทางร[่]างกายอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพ ทันตกรรม
- 7.3.5 ความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกวาร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาท และเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรค ต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

- 7.3.6 ความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นสายตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40 ซึ่งเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม
- 7.3.7 มีภาวะตาบอดสีระดับรุนแรง หรือภาวะตาพร่องสีระดับรุนแรง โดยมีผลตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test มีเส[้]นตัดขวางมากกว[่]าหรือเท[่]ากับ 10 เส[้]น ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัย จักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการองค์กรผู้บริหารคณะทันตแพทยศาสตร์แห[่]งประเทศ ไทย (อ.บ.ท.ท.) ครั้งที่ 9/2559 วันที่ 9 ธันวาคม 2559)
- 7.3.8 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมิได**้**ระบุไว**้ ซึ่งเป็นอุปสรรคต**่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม
- 7.4 ผู้ที่สอบผ[่]านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ จะต้องนำผลตรวจสุขภาพจากแพทย์ในโรงพยาบาล ของรัฐตามที่คณะกรรมการกำหนดมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์
- 7.5 ผู้สอบผ่านข้อเขียน ต้องเข้ารับการทดสอบความพร้อมในการศึกษา และความพร้อมในการประกอบ วิชาชีพทันตกรรม (เช่น ความสามารถในการแยกแยะสี การตรวจร่างกายโดยละเอียด และการประเมินบุคลิกภาพ) หมายเหตุ :
 - ผู้สมัครสามารถเข้ารับการตรวจสุขภาพล่วงหน้าได้ (ไม่เกิน 90 วัน นับถึงวันสุดท้ายของการสมัคร)
- กรณีที่คณะกรรมการฯ มีมติให้ตรวจสุขภาพและตรวจทางจิตเวชเพิ่มเติมนั้น ผู้สอบข้อเขียนราย ดังกล่าวจะต้องนำผลการตรวจเพิ่มเติมมาแสดงต่อคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา
- การตัดสิทธิ์เข้าศึกษาอันเนื่องมาจากการขาดคุณสมบัติ คณะฯ จะแต่งตั้งคณะกรรมการจำนวน ไม่น้อยกว่า 3 คน เป็นผู้พิจารณาตัดสิน ซึ่งผลการพิจารณาดังกล่าวถือเป็นที่สิ้นสุด

การสอบสัมภาษณ์ ของคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร (ไม่มีการสอบสัมภาษณ์) การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

- ผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบรับสมัคร ให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์มกรอกประวัติสุขภาพและแบบ ตรวจสุขภาพร่างกายของคณะทันตแพทยศาสตร์เท่านั้น ที่เว็บไซต์ https://www.admission.nu.ac.th/ และเข้า รับการตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลในสังกัดของรัฐฯ เท่านั้น และดำเนินการจัดส่งเอกสารดังนี้
 - 1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ถ่ายเอกสารด้านหน้า) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
 - 2. แบบกรอกประวัติสุขภาพผู้สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ที่กรอกข้อมูลและลงลงลายมือชื่อรับรองแล้ว
- 3. แบบตรวจสุขภาพร[่]างกายผู้สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาที่แพทย์ลงลายมือชื่อรับรอง และประทับตรา โรงพยาบาลเรียบร[้]อยแล้ว
- ใบรายงานผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการที่ได[้]รับจากโรงพยาบาล และประทับตราโรงพยาบาล เรียบร[้]อยแล้ว (ถ้ามี)

ผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบรับสมัคร ดำเนินการส่งผลแบบกรอกประวัติสุขภาพ และแบบตรวจ สุขภาพร่างกายในรูปแบบไฟล์ PDF และฉบับจริง ดังตาราง

แบบกรอกประวัติ สุขภาพ และแบบตรวจ สุขภาพร [่] างกาย	วัน เดือน ปี ที่ดำเนินการ	รูปแบบการจัดส [่] ง
1. รูปแบบไฟล์ PDF	มหาวิทยาลัยประกาศ รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข ้ ารับการ	e-mail: <u>warapornsu@nu.ac.th</u> (ยึดวันที่ส [่] งอีเมลเป็นหลัก)
2. ฉบับจริง	ตรวจร่างกายและสอบ สัมภาษณ์ ถึง วันสอบ สัมภาษณ์ (ตาม กำหนดการประกาศของ มหาวิทยาลัย)	ส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS) มาที่ งานการศึกษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร (0-5596-6033) เลขที่ 99 หมู่ 9 ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก รหัสไปรษณีย์ 65000 (ยึดวันประทับตราไปรษณีย์เป็นหลัก)

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวรที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบรับสมัคร และ ชำระเงินค[่]าธรรมเนียมการศึกษา สามารถติดต[่]อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม ดังนี้



8. คณะพยาบาลศาสตร์ หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต

- 8.1 เป็นนักเรียนกำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- 8.2 เพื่อประโยชน์ต[่]อการศึกษาวิชาการพยาบาลศาสตร์ซึ่งมีการเรียนทั้งภาคทฤษฎี และ ภาคปฏิบัติที่ต[้]องการฝึกให[้]การพยาบาลผู[้]รับบริการ ผู[้]สมัครเข[้]าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตจะต[้]องมี คุณสมบัติดังต[่]อไปนี้
- มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง มีส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 150 เซนติเมตร และปราศจากโรคทั้งด้านร่างกาย และจิตใจ หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต[่]อการศึกษา
- ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้ารับการสอบสัมภาษณ์ จะต้องนำผลการตรวจร[่]างกายมายื่นต่อกรรมการ สอบสัมภาษณ์ในวันสอบสัมภาษณ์
- เมื่อผ่านการสอบสัมภาษณ์และมีสิทธิ์เข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตแล้ว นิสิตต้อง เข้ารับการตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบีและโรคสุกใส หากไม่พบภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบีและโรคสุกใสต้อง เข้ารับการฉีดวัคซีน ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร โดยรับผิดชอบค่าใช้จ่ายด้วยตนเอง
- กรณีอื่นใดนอกเหนือจากคุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรที่ระบุข้างต้น ให้คณบดีเป็นผู้มีอำนาจ วินิจฉัยและถือผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

9. คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

- 9.1 ทุกสาขาวิชา ต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- 9.2 คุณสมบัติเพิ่มเติม หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา และสาขาวิชาพยาธิกายวิภาค
 - ไม่เป็นผู้พิการทางสายตา (ตาบอดสี/ตาบอดสนิท)
 - เป็นผู้ที่สามารถใช้มือได้ตามปกติ
- 9.3 คุณสมบัติเพิ่มเติม หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล
 - ไม่มีปัญหาสุขภาพที่จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนรู้ในสาขาวิชา

10. คณะสหเวชศาสตร์

10.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยมี ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00
- มีสุขภาพสมบูรณ์ ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บบ่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง ไม่มีภาวะตาบอด สีขั้นรุนแรง อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องนำผลการตรวจร[่]างกาย และผลการตรวจตาบอดสีมาแสดงในวันสอบ สัมภาษณ์

10.2 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา ดังนี้ ตาบอดทั้งสองข้าง สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้ แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกวา 6/24 ทั้งสองข้าง และตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
 - ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องนำผลการตรวจตาบอดสีรุนแรงทั้งสองข้างมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

10.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา ดังนี้ ตาบอดทั้งสองข้าง สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้ แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง
- ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องนำผลการตรวจร่างกาย และหนังสือรับรองการตรวจสุขภาพตามที่สำนัก สถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะกำหนด (เฉพาะสาขาวิชารังสีเทคนิค คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร) มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

10.4 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (psychosis) โรคประสาทรุนแรง (severe neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ antisocial personality หรือ borderline personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา ดังนี้ ตาบอดทั้งสองข้าง สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้ แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง และตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องนำผลการตรวจร่างกาย และผลการตรวจตาบอดสีรุนแรงทั้งสองข้าง และผลการทดสอบสุขภาพจิตมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

10.5 หลักสูตรทัศนมาตรศาสตรบัณฑิต

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00
- ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา ดังนี้ ตาบอดทั้งสองข้าง สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้ แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง และตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

- ผู้ผ่านการคัดเลือกต[้]องนำผลการตรวจร[่]างกาย และผลการตรวจตาบอดสีมาแสดงในวัน สอบสัมภาษณ์

11. คณะสาธารณสุขศาสตร์ ทุกหลักสูตร/สาขาวิชา

- 11.1 เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- 11.2 ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรค ต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพ
- 11.3 ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ ขึ้นอยู่ กับดุลยพินิจของคณะกรรมการผู้สอบคัดเลือกประจำคณะสาธารณสุขศาสตร์

หมายเหตุ: หากตรวจพบตาบอดสี/พร่องสี จากการตรวจสุขภาพของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตรวจเฉพาะทางเพิ่ม เพื่อตรวจสอบรายละเอียดความผิดปกติตาบอดสี/พร่องสี และส่งผลตรวจ ให้กับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต เพื่อให้คณะฯ ได้ทราบ ประวัติทางตาบอดสี/ตาพร่องสี และสามารถจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมให้กับนิสิต โดยไม่ได้เป็นเงื่อนไขใน การรับเข้าศึกษา

12. คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

12.1 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการเงิน และหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนโปรแกรมด้านวิทยาศาสตร์ -คณิตศาสตร์ หรือโปรแกรมศิลปศาสตร์-คณิตศาสตร์
- 12.2 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมและการตลาดเชิงสร้างสรรค์ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจดิจิทัล และหลักสูตรบัญชี บัณฑิต
 - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน

12.3 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน
- มีทักษะด้านการผลิตสื่อและเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล ทักษะการสื่อสาร ทักษะการ แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า ทักษะการสื่อสารระหว[่]างบุคคล

13. คณะนิติศาสตร์

- ไม่ระบุคุณสมบัติ

14. คณะมนุษยศาสตร์

- 14.1 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏศิลป์ไทย
 - มีความสามารถในการปฏิบัติศิลปะการแสดงประเภทต่างๆ ได้
- มีร่างกายแข็งแรงสมบูรณ์ไม่เป็นโรคทางกระดูกและกล้ามเนื้อ อันอาจเป็นอุปสรรคต[่]อการเรียน นาฏศิลป์ไทย
 - เป็นผู้ที่มีทัศนคติที่ดีต่องานศิลปะการแสดงโดยมีการสอบสัมภาษณ์
 - 14.2 หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต
- มีความสามารถในการปฏิบัติเครื่องดนตรีไทย เครื่องดนตรีพื้นพื้น หรือเครื่องดนตรีตะวันตก ได้อย่างน้อย 1 ชิ้น

15. คณะศึกษาศาสตร์

15.1 หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา

- เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน (ยกเว[้]นวิชาเอกวิทยาศาสตร์ ต้องกำลังศึกษาสายวิทยาศาสตร์)
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPA 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ต้องแนบแฟ้มสะสมผลงานมาพร้อมกับใบสมัคร
- ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน และไม่เป็นผู้พิการทางสายตา และตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- ไม่เป็นผู้มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (psychosis disorders) โรคอารมณ์ ผิดปกติ (mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (severe neurosis disorders) หรือโรคบุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders โดยเฉพาะ antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorder) รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่นๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพครู
- หากผู้สมัครให้ข้อมูลเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้แต่ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง จะต้องถูก ตัดสิทธิ์การเข้าศึกษา ณ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยทันที ไม่มีข้ออุทธรณ์ใดๆทั้งสิ้น

หมายเหตุ : ตัดสินจากคุณสมบัติของผู้สมัคร แฟ้มสะสมงาน และผลการพิจารณาจากคณะกรรมการ

15.2 หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

- ไม่ระบุคุณสมบัติ

16. คณะสังคมศาสตร์

- ไม่ระบุคุณสมบัติ
- 17. วิทยาลัยนานาชาติ ทุกหลักสูตร/สาขาวิชา
 - ไม่ระบุคุณสมบัติ

**ทั้งนี้ หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติจนเป็นเหตุให้ไม่สามารถสมัคร สอบคัดเลือกได้หรือหมดสิทธิ์ในการสมัคร โดยมหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

			TG	AT	TPA	AT (รห็	i์ส 10-!	50) ค่า	น้ำหนัก	(%)							A-Le	vel (ร	หัส 61	-88) ค่	่าน้ำหา	มัก (%)			
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	8 ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ขั้นต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	5ชาเฉพาะ กสพท.	8 ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	8 ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมๆ	8 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	9 ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	กณฑ์ชนตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	19 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	8 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	8 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	%ଞ୍ଚମର୍ଶ ଜଣ୍ମ	្រូង 85	99 ซึ่ววิทยา	ป สังคมศึกษา	ซ ใกาษาไทย		® ภาษาฝรั่งเศส	o ภาษาเยอรมัน	ထို ภาษาญี่ปุ่น	g มาษาเกาหลื	ชูบาษาจีน	เกณฑ์ชั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		U																								
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร (แบบที่ 1)	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										80
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร (แบบที่ 2)	2.00	20	30								15		35													5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	2.75	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์ (แบบที่ 1)	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์ (แบบที่ 2)	2.00	20	30								15		35													50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง (แบบที่ 1)	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง (แบบที่ 2)	2.00	20	30								15		35													50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2.50	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ (แบบที่ 1)	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ (แบบที่ 2)	2.00	20	30								15		35													10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรแม่นยำ (แบบที่ 1)	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรแม่นยำ (แบบที่ 2)	2.00	20	30								15		35													40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	2.00	20	30								15			ค่าน้ำ	หนักรวม	35%										30

			TG	AT	TPA	AT (รหิ	iัส 10-5	50) ค่า	น้ำหนัก	(%)							A-Le	vel (ร	หัส 61	-88) ค่	่าน้ำหา	มัก (%)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	6 ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ขันต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	5ชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	0 ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมา	ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	9 ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	เกณฑ์ขันตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	9 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	8 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ട്ര วิทยาศาสตร์ประยุกต์	พิลิกส์	និតា 82	๑ ซึ่ววิทยา	0 สังคมศึกษา	8 มาษาไทย	🗴 ภาษาอังกฤษ	® ภาษาฝรั่งเศส	🕿 ภาษาเยอรมัน	g ภาษาญี่ปุ่น	o ภาษาเกาหลี	o ภาษาจีน	∞ ภาษาบาหลี	เกณฑ์ชับตำนตละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
คณะวิทยาศาสตร์																											
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (แบบที่ 1)	-	20	30								32			6	6	6											50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (แบบที่ 2)	-	20	30								30		20														10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	-	20	30								10			10	20	10											45
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	-	20	20								10			10	10	30											70
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	-	25	30								15			10	10	10											60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	-	25	30								15			10	10	10											70
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (แบบที่ 1)	2.50	20	30								20			10	10	10											25
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (แบบที่ 2)	2.50	20	30								20		30														5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (แบบที่ 1)	-	20	30								20			10	10	10											25
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (แบบที่ 2)	-	20	30								20		30														5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ (แบบที่ 1)	-	20	30								32			6	6	6											40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ (แบบที่ 2)	-	20	30								30		20														10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต วิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ (แบบที่ 1)	-	20	30								32			6	6	6											20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต วิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ (แบบที่ 2)	-	20	30								30		20														4
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต เทคโนโลยีนวัตกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม (แบบที่ 1)	2.00	30	30								15			15	5	5											40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต เทคโนโลยีนวัตกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม (แบบที่ 2)	2.00	30	30								20		20														30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต เทคโนโลยีการวัดและระบบอัจฉริยะ (แบบที่ 1)	2.25	25	40								15			10	5	5											40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต เทคโนโลยีการวัดและระบบอัจฉริยะ (แบบที่ 2)	2.25	25	40								15		20														20

			TG	iAT	TPA	AT (รหั	์ส 10-5	60) ค่าข	น้ำหนัก	(%)							A-Le	vel (ร	หัส 61	-88) ค	่าน้ำหา	นัก (%	h)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	8 ความณัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ข้นต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	ี ⊃ิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	o ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ 	 ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์ 	เกณฑ์ชันตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	9 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	8 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	อิทยาศาสตร์ประยุกต์	พูลูกสุ พูลูกสุ	្នា 65	ର ซึ่ววิทยา	0 สังคมศึกษา	ธ ภาษาไทย	8 ภาษาอังกฤษ	® ภาษาฝรั่งเศส	🕿 ภาษาเยอรมัน	ร ภาษาญี่ปุ่น	o ภาษาเกาหลื	8 มาษาจีน	∞ ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
คณะวิศวกรรมศาสตร์																											
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	-	10	20				40				15			15													25
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	-	10	20				40				15			15													50
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอก วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	-	10	20				40				15			15													20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอก วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	-	10	20				40				15			15													10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	-	10	20				40				15			15													70
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	-	10	20				40				15			15													30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	-	10	20				40				10			10	10												20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	-	10	20				40				10			10	10												20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	-	10	20				40				10			10	10												30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมอัจฉริยะ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	-	10	20				40				15			15													20
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				<u>'</u>																							
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	-	-	40					60																			30
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์	-	20	30			30						10	10														15
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบสื่อนวัตกรรม	-	30	30			30													10								15
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์	-	20	30			40						5							5								17
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต เทคโนโนโลยีสถาปัตยกรรม	-	20	30					50																			10

			TO	SAT	TP	AT (รหิ	i์ส 10-5	50) ค่า	น้ำหนัก	(%)							A-Le	vel (s	หัส 61	-88) ค่	าน้ำห	นัก (%)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	6 ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ขั้นต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	วิชาเฉพาะ กสพท.	0 ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	0 ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	8 ความณัตทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	 ผลานถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์ 	เกณฑ์ชันตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	2 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	8 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	8 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	କଥାରୀ ଜଣିମଣ୍ଡ ଜଣ	ಷ್ಟ 65	๑ ซึ่ววิทยา	02 สังคมศึกษา	ช ภาษาไทย	8 ภาษาอังกฤษ	® ภาษาฝรั่งเศส	🕿 ภาษาเยอรมัน	g ภาษาญี่ปุ่น	8 ภาษาเกาหลื	ราษาจิน	8 ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
คณะโลจิสติกส์และดิจิทัลชัพพลายเชน																											
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลชัพพลายเชน (แบบที่ 1)	-	25	25				10				20		20														30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโลจิสติกส์และดิจิทัลชัพพลายเซน (แบบที่ 2)	-	25	25				10					20	20														30
คณะเภสัชศาสตร์			<u> </u>		<u> </u>									<u> </u>								<u> </u>	l				
หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริบาลทางเภสัชกรรม หมายเหตุ : GPA กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00	3.00	-	20	25							20			ค่าน้ำเ	หนักรวม	и 40%			20							- วิชา 61 ≥ 30 คะแนน - วิชา 82 ≥ 30 คะแนน - วิชา 64,65,66, รวมกัน ≥ 90 คะแนน โดยแต่ ละวิชาต้องได้คะแนน ≥ 25 คะแนน	40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์ ธรรมชาติ	-	10	30	20							10			10	15	15			10							วิชา 61,64,65,66,82 รวมกัน ≥ 100 คะแนน	20
คณะทันตแพทยศาสตร์																											
หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต	-	-	-	-	30					30	20	า่าน้ำหเ		ค่าน้ำเ	 หนักรว:	แนนดิบ ม 40 กรายวิช	10	10 າັນ 709	20							แต่ละวิชา ≥ 30 คะแนน	20

			TG	iAT	TP	AT (รห์	์ส 10-5	50) ค่า	น้ำหนัก	ı (%)							A-Le	vel (รา	หัส 61 [.]	-88) ค่	าน้ำหา	มัก (%)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	8 ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ขันตำ (คะแนน) (ถ้ามี)	วิชาเฉพาะ กสพท.	В ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	0 ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	8 ความณัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	0 ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	เกณฑ์ขั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	8 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	8 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	พิสิกส์ พิสิกส์	65	๑ ซึ่ววิทยา	od สังคมศึกษา	ธ ภาษาไทย	🕿 ภาษาอังกฤษ	® ภาษาฝรั่งเศส	๑ ภาษาเยอรมัน	g ภาษาญี่ปุ่น	8 ภาษาเกาหลื	ราษาจิน	8 ๑ ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชันต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
คณะพยาบาลศาสตร์																	,										
หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต	-	-	50								15				20				15								40
คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์				!			ļ					ļ	ļ	ļ													
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	-	20	30								10				20	20											50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	-	20	30								5			5	20	20											20
หมายเหตุ : GPA กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00																											
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ตรีต่อเนื่องโท)	-	20	30								5			5	20	20											10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล	-	20	30								10				20	20											50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยากายวิภาค	-	20	30	10%										10	5	35										แต่ละวิชา ≥ 10 คะแนน	10
คณะสทเวชศาสตร์	•		_																								
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด	-	10	40											25		25										แต่ละวิชา ≥ 30 คะแนน	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	-	10	20								10				25	25			10							65, 66 ≥30 คะแนน	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก	-	10	20								20			20		20			10							แต่ละวิชา ≥25 คะแนน	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค	-	-	30								20			25		25										แต่ละวิชา ≥25 คะแนน	23
หลักสูตรทัศนมาตรศาสตรบัณฑิต	3.00	10	20								20			20		30										แต่ละวิชา ≥22 คะแนน	10
คณะสาธารณสุขศาสตร์																											
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน	-	-									25				25	25			25								50
หลักสูตรสาธารณศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม	-	-									25				25	25			25								15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	-	-												25	25	25			25								15
หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	-	10	20		20						10			10	10	10			10								10
หลักสูตรสาธารณศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการดูแลและการจัดการสุขภาพผู้สูงอายุ	-	-									20				20	30			30								10

			TG	iAT	TP/	AT (รหิ	iัส 10-5	50) ค่า	น้ำหนัก	ı (%)							A-Le	vel (s	หัส 61	-88) ค่	าน้ำห	นัก (%	o)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	8 ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแบบ)	.กณฑ์ขันต่า (คะแนน) (ถ้ามี)	0 วิชาเฉพาะ กสพท.	8 ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	o ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ 	0 ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	.กณฑ์ขันตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	2 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	🗞 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	3 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	8 พิสิกส์	ਾੜ <u>ਛ</u>	9 ชีววิทยา	0 สังคมศึกษา	ช มาษาไทย	8 ภาษาอังกฤษ	o เกาษาฝรั่งเศส	g ภาษาเยอรมัน	g ภาษาญี่ปุ่น	8 ภาษาเกาหลื	87	∞ ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	ຈຳນວນ รับ
คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ และการสื่อสาร	2	U	,,	<u> </u>						<u> </u>				<u> </u>	-			0.1	02	U.S.				<u> </u>		<u> </u>	
หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต	-	10	30								I	20					20	20									50
ง หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	-	10	20														20	20	30								40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	-	20	20									20						20	20								50
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจดิจิทัล	-	10										20						30	40								30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน (แบบที่ 1)	-	20									40								40								15
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน (แบบที่ 2)	-	20										40							40								15
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	-	10	60									30															30
หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (แบบที่ 1)	-	20	60									20															30
หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (แบบที่ 2)		20	60								20																5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและการตลาดเชิงสร้างสรรค์	-	10	90																								10
คณะมนุษยศาสตร์																											
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพม่าศึกษา	-	20	80																								5
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน	-	20	80																								5
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น	-	20	80																								15
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	-	20	80																								20
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	-	20	80																								10
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	-	10															20	20	50								25
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาเกาหลี	-	20	50																				30				10
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏศิลป์ไทย	-	100																									10
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต	-	100																									10

			TO	SAT	TP/	AT (รห์	หัส 10-!	50) ค่า	น้ำหนัก	n (%)							A-Le	vel (ร	หัส 61	-88) ค่	่าน้ำห	นัก (%	5)				
คณะหรือสาขาวิชา	Min GPAX (5 ภาคเรียน)	GPAX (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	เกณฑ์ขั้นต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	วิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	์ ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	เกณฑ์ชั้นตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	พิสิกส์	ı.a	ชีววิทยา	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	ภาษาฝรั่งเศส	ภาษาเยอรมัน	ภาษาญี่ปุ่น	ภาษาเกาหลื	ภาษาจีน	ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชั้นต่ำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
	Min GF	3PAX (90	กณฑ์ข้	ر د 10	20	30	<u>د</u> 40	50	กณฑ์ซ้	61	62	رگ 63	64	ਜ਼ੁਵੂ 65	66	ુર્ <u>દ</u> 70	ક 81	82	83	84	85	86	87	رج 88	n ខេរ្ម មិន្តិ	
คณะศึกษาศาสตร์																										<u> </u>	
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกประถมศึกษา	-	20	40						25		5		5				5										30
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกประถมปฐมวัย	-	20	40						40																		15
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกคอมพิวเตอร์	2.50	20	50						30																		10
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกวิทยาศาสตร์	-	20	30						20				30														30
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกภาษาอังกฤษ	-	20	30						20								5	5	20								42
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกภาษาไทย	-	20	20						20								5	30	5								12
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกพลศึกษาและ วิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย	-	20	30						50																		25
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกคณิตศาสตร์	3.00	20	10						10		30		10					10	10								30
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) วิชาเอกศิลปศึกษา	-	20	50						30																		15
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	-	20	50						30																		35
คณะนิติศาสตร์																											
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (แบบที่ 1)	-	20	20								15						15	15	15								70
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (แบบที่ 2)	-	20	20									15					15	15	15								30
คณะสังคมศาสตร์							<u> </u>															1	ı				
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต	-	20	80																								80
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	-	20	80																								40
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์	-	20	80																								50
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม	-	30	-														70									วิชา 70 ≥ 35 คะแนน	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประชาคมโลกศึกษา (หลักสูตรสองภาษา)	-	20	50																30								30

			TG	AT	TPA	AT (รห์	หัส 10- <u>5</u>	50) ค่า	น้ำหนัก	(%)							A-Le	vel (ร	หัส 61	-88) ค่	าน้ำหา	นัก (%)				
คณะหรือสาขาวิชา	GPAX (5 ภาคเรียน)	X (5 ภาคเรียน) ค่าน้ำหนัก %	ความถนัดทั่วไป (ค่าน้ำหนัก-คะแนน)	กณฑ์ขันต่ำ (คะแนน) (ถ้ามี)	วิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดทางศิลกรรมศาสตร์	ความถนัดทางวิทย์-เทคโน-วิศวกรรมฯ	ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์	ความถนัดทางครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	กณฑ์ขันตำแต่ละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	พิสิกส์	F@ 21	ชีววิทยา	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	ภาษาฝรั่งเศส	ภาษาเยอรมัน	ภาษาญี่ปุ่น	ภาษาเกาหลื	นูยาษาจีน	ภาษาบาหลื	เกณฑ์ชันตำแตละวิชา (คะแนน) (ถ้ามี)	จำนวน รับ
	Min	GPAX	90	เกณ	10	20	30	40	50	เกณ	61	62	63	64	65	66	70	81	82	83	84	85	86	87	88	រោលមុំ	
วิทยาลัยนานาชาติ	=	_	_																								
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	2.50	20	60									20															40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการอีเวนต์ โรงแรมและการท่องเที่ยว (หลักสูตรนานาชาติ)	2.50	20	60									20															30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการและการพัฒนา ทรัพยากรมนุษย์ระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	2.50	20	60									20															30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ	2.50	20	70																10								40
(หลักสูตรนานาชาติ)	2.50	20	10																10								40
					ร	ามจำ	เนานรั	, บรอบ	เที่ 2 โ	ควตา	ทั้งสิ้น																3,128