



ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร

เรื่อง การคัดเลือกนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นมหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยนเรศวร ระบบรับตรง (โควตาพิเศษ) ประจำปีการศึกษา 2561

ด้วยมหาวิทยาลัยนเรศวร จะดำเนินการคัดเลือกนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นมหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยนเรศวร ระบบรับตรง (โควตาพิเศษ) ประจำปีการศึกษา 2561 และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง แนวปฏิบัติการพิจารณารับนักเรียนโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น มหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยนเรศวร ลงวันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2560 มหาวิทยาลัยนเรศวร ขอประกาศรายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไป

- 1.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตยที่มีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 1.2 กำลังเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นมหาวิทยาลัยนเรศวร
- 1.3 เป็นผู้ที่ไม่มียาเสพติดหรือโรคเรื้อรัง โรคหัวใจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.4 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
- 1.5 ต้องอยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 1.6 เมื่อสิ้นปีการศึกษา 2560 นักเรียนต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด
- 1.7 นักเรียนต้องเข้าทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) และนำผลการสอบมารายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัย
- 1.8 นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนชั้นปีที่ 1 ทุกคน ต้องอยู่หอพักภายในมหาวิทยาลัยนเรศวร เท่านั้นยกเว้นนิสิต คณะทันตแพทยศาสตร์, คณะพยาบาลศาสตร์ และคณะศึกษาศาสตร์ จะต้องพักอาศัยภายในมหาวิทยาลัยจนจบการศึกษา

2. คุณสมบัติเฉพาะ

2.1 คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร และสาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75

- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ และสายศิลป์คำนวณ
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์ และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา

2.2 คณะวิทยาศาสตร์

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และสาขาวิชาสถิติ
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี
 - เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดสี
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา
 - เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
- 4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ และสาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
 - เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดสี
- 5) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00

2.3 คณะวิศวกรรมศาสตร์

- ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนที่เน้นกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
 - ต้องไม่มีลักษณะความพิการตามรายละเอียดของแต่ละหลักสูตรกำหนดดังนี้
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
- ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางการได้ยิน พิการทางสายตา คือตาบอดสนิท

2.4 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

1) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตร์

- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ ภายในแฟ้มสะสมผลงานจะประกอบไปด้วย
 1. ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบ ที่ผู้สมัครเคยทำมาจนถึงปัจจุบันลงในกระดาษ ขนาดไม่เกิน A3 โดยมีจำนวนไม่เกิน 15 แผ่น
 2. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULM VITAE (C.V)) หรือ (RESUME) ลงในกระดาษ ขนาด A4 ไม่เกิน 2 แผ่น พิมพ์ด้วยตัวอักษร Font Thai Niramit, ขนาด 16 Point, Single Space หรือเขียนด้วยลายมือตัวบรรจง

หมายเหตุ : ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลาย ที่แสดงถึงความเป็นตัวตนของผู้สมัคร มากที่สุด และแสดงถึงทักษะความสามารถที่เชื่อมโยงกับการเรียนศาสตร์ทางสถาปัตยกรรม
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A3 จำนวนไม่เกิน 15 แผ่น (ใช้ได้ทั้งสองหน้าของกระดาษ หนึ่งแผ่น) และไม่รวมปก โดยให้ระบุชื่อ-สกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของแฟ้มผลงาน หากผลงานมีขนาดใหญ่กว่า A3 สามารถถ่ายรูปหรือถ่ายเอกสารย่อให้มีขนาดไม่เกิน A3 ได้
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULM VITAE (C.V)) หรือ (RESUME) ประกอบไปด้วย ชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึงประวัติผลงานด้านอื่น ๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของคนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การเข้าค่าย การเดินทางท่องเที่ยว การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ ทักษะความสามารถพิเศษอื่น ๆ ที่มี เช่น ดนตรี กีฬา คอมพิวเตอร์ เป็นต้น

2) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

สาขาวิชาการออกแบบสื่อวัฒนธรรม และสาขาวิชาออกแบบทัศนศิลป์

- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ คือ เป็นผู้พิการตาบอดทั้งสองข้าง หรือมีภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เน้นด้านศิลปะและการออกแบบ ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ ภายในแฟ้มสะสม ผลงานจะประกอบไปด้วย
 1. ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบ ที่ผู้สมัครเคยทำมาจนถึงปัจจุบันลงในกระดาษ ขนาดไม่เกิน A4 ไม่จำกัดจำนวนหน้า
 2. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULM VITAE (C.V)) หรือ (RESUME) ลงในกระดาษ ขนาด A4 ไม่เกิน 2 แผ่น พิมพ์ด้วยตัวอักษร Font Thai Niramit, ขนาด 16 Point, Single Space หรือเขียนด้วยลายมือตัวบรรจง
- มีผลงานวาดเส้นหรือที่เกี่ยวข้อง จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ผลงาน
- มีผลงานการออกแบบองค์ประกอบศิลปะหรือที่เกี่ยวข้อง จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ผลงาน
- ผลการพิจารณาของคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ : ลักษณะของแฟ้มสะสมผลงาน

- ก. แฟ้มสะสมผลงานเป็นการนำเสนอผลงานด้านศิลปะและการออกแบบที่หลากหลายที่แสดงถึงความเป็นตัวตนของผู้สมัคร มากที่สุด และแสดงถึงทักษะความสามารถที่เชื่อมโยงกับการเรียนในศาสตร์สาขาวิชาที่ผู้สมัครประสงค์จะเข้าศึกษาต่อ
- ข. ควรเป็นผลงานในช่วงตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 เป็นหลัก
- ค. แสดงผลงานบนกระดาษไม่เกินขนาด A4 ไม่จำกัดจำนวนหน้า (ใช้ได้ทั้งสองหน้าของกระดาษหนึ่งแผ่น) และไม่รวมปก โดยให้ระบุชื่อ-สกุล ให้ชัดเจนบนปกหน้าของแฟ้มผลงาน
- ง. รายละเอียดประวัติส่วนตัว (CURRICULM VITAE (C.V)) หรือ (RESUME) ประกอบไปด้วยชื่อ-นามสกุล วัน เดือน ปีเกิด ประวัติการศึกษาจนถึงปัจจุบัน รวมไปถึงประวัติผลงานด้านอื่น ๆ ที่แสดงถึงทักษะความสามารถ และความคิดความอ่านของคนที่ผ่านมา เช่น การเข้าอบรม การเข้าค่าย การเดินทางท่องเที่ยว การเข้าประกวดแข่งขันและรางวัลที่ได้รับ ทักษะความสามารถพิเศษอื่น ๆ ที่มี เช่น ดนตรี กีฬา คอมพิวเตอร์ เป็นต้น

2.5 คณะพยาบาลศาสตร์

หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต

เพื่อประโยชน์ต่อการศึกษาวิชาการพยาบาลศาสตร์ซึ่งมีการเรียนทั้งภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติที่ต้องการฝึกให้การพยาบาลผู้รับบริการ ผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตร์จะต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรค อาการของโรค หรือมีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังต่อไปนี้

1. มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (psychosis) โรคประสาทรุนแรง (severe neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ antisocial personality หรือ borderline personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์
3. โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่จะมีผลต่อผู้รับบริการหรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวรอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
4. โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)
 - โรคหัวใจระดับรุนแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
 - โรคความดันเลือดสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร
 - ภาวะไตวายเรื้อรัง
 - โรคติดเชื้อเรื้อรัง
5. ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
6. ความผิดปกติในการเห็นภาพโดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้
 - สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นตาแล้วยังมีสายตาดำกว่า 6/24 สองข้าง
 - สายตาข้างดี ต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว
 - ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ

7. หูหนวกหรือหูตึง (threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาทและการได้ยิน (sensorineural hearing loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น
8. โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ที่คณะกรรมการผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ทั้งนี้คณะบดีคณะพยาบาลศาสตร์ อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรคตรวจบางรายบุคคลเพิ่มเติมได้
9. น้ำหนักไม่น้อยกว่า 45 กิโลกรัม
10. ส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 150 เซนติเมตร
11. มีหลักฐานการฉีดวัคซีนไวรัสตับอักเสบบีและโรคสุกใสในกรณีที่ยังไม่เคยป่วยเป็นโรคสุกใส
12. ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกเข้ารับการสอบสัมภาษณ์ จะต้องนำผลการตรวจร่างกายมาในวันสอบสัมภาษณ์

2.6 คณะเภสัชศาสตร์

1) หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเภสัชกรรม

1.1 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- มีผลการเรียน (GPA) แต่ละรายวิชาในกลุ่มสาระ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00

หมายเหตุ : ผู้ผ่านการคัดเลือกโครงการต้องเตรียม Portfolio และแบบแสดงผลการเรียน (ใบรับรองผลการเรียน) มาในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

1.2 คุณสมบัติเฉพาะ

เป็นการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครเข้าเรียนหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต

ให้เหมาะสมโดยยึดหลักการสำคัญ 3 ข้อ คือ 1. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ป่วย 2. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อนิสิตเภสัชศาสตร์ และ 3. เพื่อไม่ให้เป็นผู้ประกอบการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรมดังต่อไปนี้

1) เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6)

สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น

2) ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการหรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังสำเร็จการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาลตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย

3) จะต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ดังต่อไปนี้

3.1 มีปัญหาทางด้านจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (Psychosis) โรคอารมณ์ผิดปกติ (Mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพผิดปกติ (Personality disorders) โดยเฉพาะ Antisocial Personality disorders หรือ Borderline Personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

3.2 โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

3.3 เป็นโรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

3.4 มีความพิการทางร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพ
เภสัชกรรม

3.5 มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์
สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ
70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็น
อุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

3.6 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ และคณะกรรมการแพทย์ผู้ตรวจร่างกายของสถาบัน
นั้นๆ เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

หมายเหตุ :

1. หากผู้เข้าศึกษาให้ข้อมูลเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้แต่ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง
จะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยทันที ไม่มีข้ออุทธรณ์ใด ๆ ทั้งสิ้น
2. ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ
ดุลยพินิจของคณะกรรมการ
3. หากตรวจพบตาบอดสี/พร่องสี จากการตรวจสุขภาพของมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตรวจ
เฉพาะทางเพิ่มเติม เพื่อตรวจรายละเอียดความผิดปกติตาบอดสี/พร่องสี และส่งผลการตรวจให้ทางคณะ
เภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในวันรายงานตัวนิสิต เพื่อให้คณะฯ ได้รับทราบประวัติทางตาบอดสี/ตา
พร่องสี และสามารถจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมให้แก่ นิสิต โดยไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการรับเข้าศึกษา
4. ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องได้รับการทดสอบสุขภาพจิต จากคณะเภสัชศาสตร์ เพื่อจัดเตรียมความพร้อมและ
วางแผนการศึกษาที่เหมาะสมให้แก่ นิสิต
5. ก่อนออกฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ นิสิตอาจต้องเข้ารับการเจาะเลือดเพื่อหาภูมิคุ้มกันโรคไวรัสตับอักเสบบี
และโรคสุกใส ในกรณีที่ไม่มีภูมิคุ้มกันโรคดังกล่าวต้องได้รับวัคซีนป้องกันเพิ่มเติม ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับระเบียบ
และข้อปฏิบัติของสถานฝึกปฏิบัติงานที่กำหนดไว้

2) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

2.1 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.25
- มีผลการเรียน (GPA) แต่ละรายวิชาในกลุ่มสาระ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ
ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00

หมายเหตุ : ผู้ผ่านการคัดเลือกโครงการต้องเตรียม Portfolio และแบบแสดงผลการเรียน

(ใบรับรองผลการเรียน) มาในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

2.2 คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6)
สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
- ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ หากผ่านการ
ทดสอบดังกล่าวแล้ว จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการผู้สอบคัดเลือก
ประจำคณะเภสัชศาสตร์

2.7 คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา
 - เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ไม่เป็นผู้ที่บกพร่องในการใช้แขนและมืออันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติ
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล (ตรีต่อเนืองโท)
- 4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยากายวิภาค
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เท่านั้น
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 5) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ตรีต่อเนืองโท)
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เท่านั้น
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50

2.8 คณะสหเวชศาสตร์

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
 - ไม่เป็นผู้มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่มีโรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ และแพทย์ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมเป็นผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาตามประกาศจากสำนักสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะกำหนด
- 4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
 - ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง
- 5) หลักสูตรทัศนมาตรศาสตร์บัณฑิต
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

โดยให้ผู้สมัครที่ผ่านการสอบคัดเลือกของแต่ละหลักสูตรนำผลการตรวจร่างกายตามที่กำหนดข้างต้น
ดังต่อไปนี้มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

1. ผลตรวจตาบอดสีรุนแรงทั้งสองข้าง (ยกเว้นสาขาวิชารังสีเทคนิค)
2. ผลทดสอบสุขภาพจิต (เฉพาะสาขาวิชากายภาพบำบัด)
3. หนังสือรับรองการตรวจสุขภาพตามที่สำนักสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะกำหนด (เฉพาะสาขาวิชารังสีเทคนิค)

2.9 คณะสาธารณสุขศาสตร์

1) หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต, หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม, สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และหลักสูตรแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต

1.1) ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น

1.2) ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ ดังนี้

1.2.1 มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

1.2.2 มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ

1.2.3 โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพ อาทิ โรคเรื้อน โรคเท้าช้าง

1.2.4 โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ เช่น

- โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปีโดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)

- โรคหัวใจระดับรุนแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ

- โรคความดันเลือดสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร

- ภาวะไตวายเรื้อรัง

- โรคติดเชื้อเสถียรให้โทษ

1.2.5 ตาบอดสี

1.2.6 ความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

- สายตาไม่ปกติเมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง

- สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว

- ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ

1.2.7 หูหนวกหรือหูตึง (Threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาท และการได้ยิน (Sensorineural hearing loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น

1.2.8 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ ที่คณะกรรมการแพทย์ผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาทั้งนี้ คณะบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรคตรวจเพิ่มเติมได้

1.2.9 ผู้เข้าศึกษาที่ให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง จะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา

1.2.10 คุณสมบัติอื่น ๆ อันอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ให้อยู่ในดุลยพินิจคณะกรรมการ

1.3) ต้องเป็นผู้มีความประพฤติอยู่ในระดับดีขึ้นไป โดยได้รับการรับรองจากสถานศึกษา

1.4) ผู้สอบผ่านการคัดเลือก มีสิทธิ์เข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ ต้องเข้ารับการทดสอบทางจิตเวช หากผ่านการทดสอบดังกล่าวแล้วจึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา

เงื่อนไขของผู้ได้รับการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์
ผู้สำเร็จการศึกษาของหลักสูตรต้องสอบเพื่อรับใบประกอบโรคศิลปะ หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์

2.10 คณะนิติศาสตร์

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00

2.11 คณะมนุษยศาสตร์

ทุกหลักสูตรนักเรียนต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ยกเว้นสาขาวิชาภาษาอังกฤษ
ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมกลุ่มวิชาภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.50

2.12 คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

1) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ และสาขาวิชาการเงิน

ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อ
การศึกษาและการประกอบวิชาชีพดังนี้

- มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (psychosis) โรคประสาทรุนแรง (severe neurosis) หรือ
โรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ antisocial personality หรือ borderline personality รวมถึง
ปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพ
- โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่จะมีผลต่อผู้รับบริการหรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อัน
เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาการประกอบวิชาชีพ อาทิ โรคเรื้อน โรคเท้าช้าง
- โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ ได้แก่ โรคติดสารเสพติด
ให้โทษ
- หูหนวกหรือหูตึง (threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาทและการ
ได้ยิน (sensorineural hearing loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น
- ผู้เข้าศึกษาที่ให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง
จะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา
- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง
- ไม่เป็นผู้บกพร่องทางพัฒนาการทางสมอง
- คุณสมบัติอื่น ๆ อันอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ

2) หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต

- ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง หรือ ตาบอดสีทั้งสองข้าง
- ไม่มีความบกพร่องทางหูทั้งสองข้าง
- ไม่มีความบกพร่องทางมือทั้งสองข้าง

3) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว

ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อ
การศึกษาและการประกอบวิชาชีพ ดังนี้

- มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่จะมีผลต่อผู้รับบริการหรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร
อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาการประกอบวิชาชีพ อาทิ โรคเรื้อน โรคเท้าช้าง

- โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพ ได้แก่ โรคติดเชื้อเรื้อรัง
- ผู้เข้าศึกษาที่ให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง จะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา
- ไม่เป็นผู้บกพร่องทางพัฒนาการทางสมอง
- คุณสมบัติอื่น ๆ อันอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ

4) หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

- ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพ
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิชาคณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาไม่ต่ำกว่า 3.50
- ผ่านการสอบสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการของภาควิชา

2.13 คณะศึกษาศาสตร์

- 1) หลักสูตรการศึกษาศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตร 5 ปี), สาขาวิชาเคมี (หลักสูตร 5 ปี), สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตร 5 ปี) และสาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา การมองเห็น การได้ยิน การพูดและการสื่อสาร
 - ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่โรคจิต โรคประสาท หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวนอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพครู
- 2) หลักสูตรการศึกษาศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย และสาขาวิชาภาษาอังกฤษ (หลักสูตร 5 ปี)
 - ต้องเป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือสายศิลปศาสตร์
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา การมองเห็น การได้ยิน การพูดและการสื่อสาร
 - ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต โรคประสาท หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวนอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพครู
- 3) หลักสูตรการศึกษาศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษาและวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย (หลักสูตร 5 ปี)
 - เป็นนักกีฬาที่เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ หรือกีฬายาวชนแห่งชาติ หรือกีฬานักเรียนนักศึกษาแห่งประเทศไทย หรือเป็นนักกีฬาที่เข้าร่วมการแข่งขันชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทยระดับเยาวชน (ระดับภาคขึ้นไป) และต้องมีผลการแข่งขันได้อันดับที่ 1-3 ระดับภาค ภายในระยะเวลาย้อนหลัง 3 ปี นับหลังจากวันที่เปิดรับสมัคร หรือ
 - เป็นนักกีฬาโรงเรียนกีฬาที่เข้าร่วมการแข่งขันระหว่างโรงเรียนกีฬา หรือในรายการแข่งขันที่สมาคมกีฬาแห่งประเทศไทยเป็นผู้จัดการแข่งขัน และต้องมีผลการแข่งขันได้อันดับที่ 1-3 ระดับภาค ภายในระยะเวลาย้อนหลัง 3 ปี นับหลังจากวันที่เปิดรับสมัคร หรือ
 - เป็นนักกีฬาที่เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา ระดับจังหวัด และต้องมีผลการแข่งขันได้อันดับที่ 1-3 ระดับจังหวัด ภายในระยะเวลาย้อนหลัง 3 ปี นับหลังจากวันที่เปิดรับสมัคร
 - ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา การมองเห็น การได้ยิน การพูดและการสื่อสาร
 - ไม่เป็นผู้มีปัญหาความพิการทางแขนและขา ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต โรคประสาท หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวนอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพครู
- 4) หลักสูตรการศึกษาศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 5 ปี)
 - กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนสายวิทยาศาสตร์, แผนการเรียนสายศิลปศาสตร์ (คณิตศาสตร์) และแผนการเรียนสายศิลปศาสตร์ (คอมพิวเตอร์)

โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) 3.00 ขึ้นไป

- 5) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)
- กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

2.14 คณะสังคมศาสตร์

- 1) หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการเมืองการปกครอง
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- 2) หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- มีผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 3) หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกรัฐประศาสนศาสตร์
- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50

2.15 วิทยาลัยนานาชาติ

- 1) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)
- 2) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจท่องเที่ยว (หลักสูตรนานาชาติ)
- 3) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ)
- 4) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)
ทุกหลักสูตรมีคุณสมบัติเฉพาะดังนี้
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
- มีผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00

3. คุณสมบัติเฉพาะของนักเรียนห้องเรียนโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (วมว.)

3.1 คณะวิทยาศาสตร์

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โครงการ วมว. โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร

1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสาขาวิชาสถิติ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- แฟ้มสะสมผลงานทางวิชาการ

1.2 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- แฟ้มสะสมผลงานทางวิชาการ

1.3 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- แฟ้มสะสมผลงานทางวิชาการ

1.4 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ และสาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- เพิ่มสะสมผลงานทางวิชาการ

1.5 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50
- ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00
- เพิ่มสะสมผลงานทางวิชาการ

3.2 คณะวิศวกรรมศาสตร์

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนที่เน้นวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- เป็นนักเรียนในโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ (วมว.)
- เพิ่มสะสมผลงานทางวิชาการ

3.3 คณะเภสัชศาสตร์

1) หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเภสัชกรรม

1.1 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50 และคะแนนเฉลี่ยรวมกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.50 ในแต่ละภาคการศึกษา
- มีคุณสมบัติเฉพาะของผู้เข้าเรียนหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเภสัชกรรม

1.2 คุณสมบัติเฉพาะ

เป็นการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครเข้าเรียนหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ให้เหมาะสมโดยยึดหลักการสำคัญ 3 ข้อ คือ 1. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ป่วย 2. ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อนิสิตเภสัชศาสตร์ และ 3. เพื่อไม่ให้เป็นการอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้

1) เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6)

สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น

2) ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการหรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังสำเร็จการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาลตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย

3) จะต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ดังต่อไปนี้

3.1 มีปัญหาทางด้านจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (Psychosis) โรคอารมณ์ผิดปกติ (Mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพผิดปกติ (Personality disorders) โดยเฉพาะ Antisocial Personality disorders หรือ Borderline Personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

- 3.2 โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- 3.3 เป็นโรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- 3.4 มีความพิการทางร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- 3.5 มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
- 3.6 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ และคณะกรรมการแพทย์ผู้ตรวจร่างกายของสถาบัน นั้นๆ เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

หมายเหตุ :

1. หากผู้เข้าศึกษาให้ข้อมูลเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล หรือแม้แต่ปรากฏเป็นความเท็จขึ้นภายหลัง จะต้องถูกตัดสิทธิ์การศึกษา ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยทันที ไม่มีข้ออุทธรณ์ใด ๆ ทั้งสิ้น
 2. ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการ
 3. หากตรวจพบตาบอดสี/พร่องสี จากการตรวจสุขภาพของมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตรวจเฉพาะทางเพิ่มเติม เพื่อตรวจรายละเอียดความผิดปกติตาบอดสี/พร่องสี และส่งผลการตรวจให้ทางคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในวันรายงานตัวนิสิต เพื่อให้คณะฯ ได้รับทราบประวัติทางตาบอดสี/ตาพร่องสี และสามารถจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมให้แก่ นิสิต โดยไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการรับเข้าศึกษา
 4. ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องได้รับการทดสอบสุขภาพจิต จากคณะเภสัชศาสตร์ เพื่อจัดเตรียมความพร้อมและวางแผนการศึกษาที่เหมาะสมให้แก่ นิสิต
 5. ก่อนออกฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ นิสิตอาจต้องเข้ารับการเจาะเลือดเพื่อหาภูมิคุ้มกันโรคไวรัสตับอักเสบบี และโรคสุกใส ในกรณีที่ไม่มีภูมิคุ้มกันโรคดังกล่าวต้องได้รับวัคซีนป้องกันเพิ่มเติม ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับระเบียบและข้อปฏิบัติของสถานฝึกปฏิบัติงานที่กำหนดไว้
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
- 2.1 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก
 - มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.25 และผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.25 ในแต่ละภาคการศึกษา
 - มีคุณสมบัติเฉพาะของผู้เข้าเรียน หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
 - 2.2 คุณสมบัติเฉพาะ
 - เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (มัธยมศึกษาปีที่ 6) สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น
 - ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกต้องเข้ารับการตรวจร่างกายและสอบสัมภาษณ์ หากผ่านการทดสอบดังกล่าวแล้ว จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการผู้สอบคัดเลือกประจำคณะเภสัชศาสตร์

3.4 คณะสหเวชศาสตร์

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
 - ไม่เป็นผู้มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่มีโรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ และแพทย์ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมเป็นผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ตามประกาศจากสำนักสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะกำหนด
- 4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
 - ไม่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง
- 5) หลักสูตรทัศนมาตรศาสตร์บัณฑิต
 - ไม่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ไม่เป็นตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

โดยให้ผู้สมัครที่ผ่านการสอบคัดเลือกของแต่ละหลักสูตรนำผลการตรวจร่างกายตามที่กำหนดข้างต้น
ดังต่อไปนี้มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

1. ผลตรวจตาบอดสีรุนแรงทั้งสองข้าง (ยกเว้นสาขาวิชารังสีเทคนิค)
2. ผลทดสอบสุขภาพจิต (เฉพาะสาขาวิชากายภาพบำบัด)
3. หนังสือรับรองการตรวจสุขภาพตามที่สำนักสถานพยาบาลและการประกอบโรคศิลปะกำหนด (เฉพาะสาขาวิชารังสีเทคนิค)

3.5 คณะสาธารณสุขศาสตร์

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โครงการ วมว. โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร
- ต้องมีคะแนน PAT 2 ขั้นต่ำที่ 30 %

4. จำนวนการรับเข้าศึกษาแต่ละคณะ/วิทยาลัย/หลักสูตร/สาขาวิชา ดังตารางต่อไปนี้

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
1001	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	4
1002	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	4
1003	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์	3
1004	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	2
1005	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2
1006	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์	5
คณะวิทยาศาสตร์		
1007	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10
1008	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	5
1009	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	5
1010	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	5
1011	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	5
1012	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	4
1013	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	4
1014	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ	10
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1015	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5
1016	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	5
1017	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	5
1018	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	5
1019	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	5
1020	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	5
1021	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5
1022	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	5
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์		
1023	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	3
1024	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์	5
1025	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบสื่อวัฒนธรรม	5
1026	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบทัศนศิลป์	5

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ		
คณะพยาบาลศาสตร์		
1029	หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต	5
คณะเภสัชศาสตร์		
1031	หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริบาลเภสัชกรรม	3
1032	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	2
คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์		
1033	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	10
1034	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	5
1077	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ตรีต่อเนื่องโท)	5
1082	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล (ตรีต่อเนื่องโท)	10
1083	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยากายวิภาค	4
คณะสหเวชศาสตร์		
1035	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด	3
1036	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	3
1037	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก	2
1038	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค	3
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1039	หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน	2
1040	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม	2
1041	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	2
1042	หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	2

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มสังคมศาสตร์		
คณะนิติศาสตร์		
1043	หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต	10
คณะมนุษยศาสตร์		
1044	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพม่าศึกษา	2
1045	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน	2
1046	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น	2
1047	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	2
1048	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	2
1049	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	2
1050	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาเกาหลี	2
1074	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏศิลป์ไทย	2
1075	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดุริยางคศาสตร์ไทย	2
1076	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดุริยางคศาสตร์ตะวันตก	2
คณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ และการสื่อสาร		
1051	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์	7
1054	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	3
1055	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ	4
1056	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	4
1057	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการธนาคาร	3
1058	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	3
1059	หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต	10
คณะศึกษาศาสตร์		
1060	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 5 ปี)	2
1061	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตร 5 ปี)	3
1062	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตร 5 ปี)	1
1063	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตร 5 ปี)	1
1064	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)	1
1079	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย (หลักสูตร 5 ปี)	1
1080	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (หลักสูตร 5 ปี)	1
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4ปี)	5
1084	หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษาและวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย (หลักสูตร 5 ปี)	2

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มสังคมศาสตร์		
คณะสังคมศาสตร์		
1065	หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการเมืองการปกครอง	1
1066	หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ	1
1067	หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต วิชาเอกรัฐประศาสนศาสตร์	1
1068	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม	4
วิทยาลัยนานาชาติ		
1070	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)	5
1071	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจท่องเที่ยว (หลักสูตรนานาชาติ)	5
1072	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ)	5
1081	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	5
รวมทั้งสิ้น		297

5. จำนวนการรับเข้าศึกษาแต่ละคณะ/วิทยาลัย/หลักสูตร/สาขาวิชา นักเรียนโครงการ รว. ดังตารางต่อไปนี้

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
คณะวิทยาศาสตร์		
1007	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	5
1008	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	5
1009	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	5
1010	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	5
1011	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	5
1012	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	5
1013	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	5
1014	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติ	5

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1015	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4
1016	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	4
1017	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	4
1018	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	4
1019	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	4
1020	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	2
1021	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	2
1022	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	2
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ		
คณะเภสัชศาสตร์		
1031	หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเภสัชกรรม	3
1032	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	2
คณะสหเวชศาสตร์		
1035	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด	2
1036	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	2
1038	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค	2
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1039	หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	5
1040	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม	5
1041	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	5
1042	หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	5
รวมทั้งสิ้น		97

6. การสมัคร/ขั้นตอนการสมัคร

6.1 การสมัคร ระหว่างวันที่ 4-10 มกราคม 2560

- สามารถเลือกได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น
- นักเรียนต้องตรวจสอบคุณสมบัติเฉพาะของแต่ละสาขาวิชาให้ถูกต้อง หากมหาวิทยาลัยพบว่าคุณสมบัติไม่ถูกต้อง จะถูกตัดสิทธิ์การเข้าศึกษาทันที
- หากสมัครเรียบร้อยแล้ว จะไม่อนุญาตให้เปลี่ยนแปลง คณะ/สาขาวิชา

6.2 ขั้นตอนการสมัคร

- นักเรียนสมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บ [http : //www.admission.nu.ac.th](http://www.admission.nu.ac.th) ส่งพิมพ์พร้อมติดรูปถ่ายในช่องที่กำหนด ระหว่างวันที่ 4-10 มกราคม 2561
- โรงเรียนรวบรวมใบสมัครส่ง กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร ภายในวันที่ 4-19 มกราคม 2561 พร้อมเอกสาร ดังนี้

- สำเนาผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (5 ภาคเรียน) และกลุ่มสาระวิชา (กรณีที่ GPA 5 ภาคเรียนเท่ากันให้เรียงคะแนนกลุ่มสาระตามข้อ 5.2)

7. เกณฑ์การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือก

- 7.1 มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (5 ภาคเรียน) โดยโรงเรียนจัดเรียงลำดับจากมากไปหาน้อย
- 7.2 กรณีมี GPA 5 ภาคเรียนเท่ากันให้พิจารณาคะแนนตามกลุ่มสาระโดยเรียงตามกลุ่มสาระวิชา 5 กลุ่ม ดังนี้
 - 7.2.1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
 - 7.2.2 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
 - 7.2.3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ
 - 7.2.4 กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย
 - 7.2.5 กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
- 7.3 หากพิจารณาจากข้อ 5.2 แล้วยังมีคะแนนเท่ากัน ให้พิจารณาจากผลคะแนนการสอบปลายภาค ประจำภาคเรียนที่ 1 ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามกลุ่มสาระวิชา 5 กลุ่ม
- 7.4 หากพิจารณาจากข้อ 5.3 แล้วยังมีคะแนนเท่ากันให้ใช้วิธีการจับฉลาก

8. วิธีการดำเนินการ

- 8.1 ให้นักเรียนสมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บ <http://www.admission.nu.ac.th> ส่งพิมพ์พร้อมติดรูปถ่ายในช่องที่กำหนด และนำไปสมัครส่งให้กับอาจารย์แนะแนวของโรงเรียน
- 8.2 นักเรียนที่สมัครโควตาของโรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร สามารถสมัครสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในระบบปรับตรง (โควตา) ของมหาวิทยาลัยนเรศวรได้
- 8.3 กรณีนักเรียนสอบผ่านการคัดเลือกทั้ง 2 โครงการให้นักเรียนเลือกเข้ารับการสอบสัมภาษณ์ได้เพียง 1 โครงการเท่านั้น
- 8.4 เมื่อนักเรียนได้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชาที่ตนเองเลือกแล้ว จะไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
- 8.5 มหาวิทยาลัย จะส่งรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกให้ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เพื่อเข้าระบบเคลียร์ริงเฮ้าส์ (Clearing House)

9. ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกมีสิทธิเข้ารับการตรวจร่างกาย และสอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก โดยผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <http://www.admission.nu.ac.th> วันที่ 12 เมษายน 2561

10. ตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

วันที่ 19-20 เมษายน 2561

11. สอบสัมภาษณ์

วันที่ 21 เมษายน 2561

12. ประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา

วันที่ 25 เมษายน 2561

มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา โดยผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ที่เว็บไซต์ <http://www.admission.nu.ac.th>

13. มหาวิทยาลัยส่งรายชื่อผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้สมาคมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เพื่อตัดสิทธิ์เคลียร์ริงเฮ้าส์ (Clearing House)

วันที่ 30 เมษายน 2561

14. ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันสิทธิ์เคลียร์ริงเฮ้าส์ (Clearing House)

วันที่ 3-6 พฤษภาคม 2561

15. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

วันที่ 8 พฤษภาคม 2561

16. ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

16.1 ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้ดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และพิมพ์ใบชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <http://www.admission.nu.ac.th> ระหว่างวันที่ 10-20 พฤษภาคม 2561 และให้นำไปชำระเงินผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

16.2 พิมพ์ใบกำหนดการยื่นหลักฐานรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิตมหาวิทยาลัยนเรศวร ระดับปริญญาตรี ระบบ รับตรง (โควตา), โครงการพิเศษต่าง ๆ และโครงการผลิตแพทย์แนวใหม่เพื่อชาวชนบท ประจำปีการศึกษา 2561

17. รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต, แสดงคุณวุฒิ และผลคะแนนสอบ O-NET

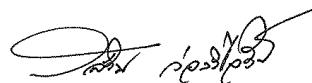
วันที่ 26-29 กรกฎาคม 2561

18. เปิดภาคเรียนต้น ปีการศึกษา 2561

วันที่ 14 สิงหาคม 2561

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 19 ธันวาคม พุทธศักราช 2560



(รองศาสตราจารย์ ดร.รสริน ว่องวิไลรัตน์)

รักษาการในตำแหน่งรองอธิการบดี

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร