



ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร

เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยนเรศวร
ระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท และปริญญาเอก) และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
ประจำปีการศึกษา 2561

ด้วยมหาวิทยาลัยนเรศวร จะดำเนินการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาใน มหาวิทยาลัยนเรศวร ระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท และปริญญาเอก) และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประจำปีการศึกษา 2561 โดยมี รายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับปริญญาโท

1.1 คุณสมบัติทั่วไป

- 1.1.1 ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง
- 1.1.2 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ในกรณีความผิดอันได้กระทำโดย ความประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 1.1.3 ไม่เคยถูกตัดชื่อออกอันเนื่องมาจากความประพฤติจากสถาบันการศึกษาใด
- 1.1.4 ร่างกายแข็งแรงและไม่เป็นโรค หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

1.2 คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

อ่านรายละเอียดได้ในภาคผนวก การคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2561 ดังนี้

- ภาคผนวก 1 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ก แบบ ก 1 แบบ 2 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันจันทร์ - วันศุกร์)
- ภาคผนวก 2 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ก แบบ ก 1 แบบ 2 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)
- ภาคผนวก 3 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ก แบบ ก2 แบบ 2 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันจันทร์ - วันศุกร์)
- ภาคผนวก 4 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ก แบบ ก2 แบบ 2 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)
- ภาคผนวก 5 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ก แบบ ก2 แบบ 3 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)
- ภาคผนวก 6 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ข แบบ 2 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)
- ภาคผนวก 7 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แผน ข แบบ 3 ภาคการศึกษา (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

2.1 คุณสมบัติทั่วไป

- 2.1.1 ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท หรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง
- 2.1.2 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ในกรณีความผิดอันได้กระทำโดยความประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 2.1.3 ไม่เคยถูกคัดชื่อออกอันเนื่องมาจากความประพฤติจากสถาบันการศึกษาใด
- 2.1.4 ร่างกายแข็งแรงและไม่เป็นโรค หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2.2 คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

อ่านรายละเอียดได้ในภาคผนวก การคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประจำปีการศึกษา 2561 ดังนี้

- ภาคผนวก 8 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง

3. คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับปริญญาเอก

3.1 คุณสมบัติทั่วไป

- 3.1.1 ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือปริญญาโท หรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง
- 3.1.2 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ในกรณีความผิดอันได้กระทำโดยความประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 3.1.3 ไม่เคยถูกคัดชื่อออกอันเนื่องมาจากความประพฤติจากสถาบันการศึกษาใด
- 3.1.4 ร่างกายแข็งแรงและไม่เป็นโรค หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 3.1.5 ผู้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอกต้องมีผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษที่เทียบได้ไม่ต่ำกว่า ระดับ A2 จากการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ Cambridge English Placement Test (CEPT) หรือข้อสอบ Naresuan University Standard English Test (NU-SET) หรือข้อสอบที่สามารถเทียบเคียงผลได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน Common European Framework of Reference for Languages (CEFR) (รายละเอียดตามตารางแนบท้ายประกาศนี้)

3.2 คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

อ่านรายละเอียดได้ในภาคผนวก การคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา 2561 ดังนี้

- ภาคผนวก 9 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แบบ 1.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต
- ภาคผนวก 10 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แบบ 1.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต
- ภาคผนวก 11 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แบบ 2.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และเรียนรายวิชาไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
- ภาคผนวก 12 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แบบ 2.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และเรียนรายวิชาไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต (จัดการศึกษาในวันเสาร์-อาทิตย์)

- ภาคผนวก 13 คุณสมบัติเฉพาะ และอาจารย์ประจำหลักสูตร/สาขาวิชา แบบ 2.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และเรียนรายวิชาไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

4. หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

๔ ระดับปริญญาโท

4.1 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1 (แบบ 2 ภาคการศึกษา) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	วท.ม.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	วท.ม.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	10
-สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	วท.ม.(ภูมิสารสนเทศศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	วท.ม.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	3
-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	3
-สาขาวิชาสถิติ	วท.ม.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	วท.ม.(วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)	5
-สาขาวิชาเภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	วท.ม.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)	5
-สาขาวิชาเภสัชวิทยา	วท.ม.(เภสัชวิทยา)	5
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	วท.ม.(จุลชีววิทยา)	2
-สาขาวิชาชีวเคมี	วท.ม.(ชีวเคมี)	3
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	วท.ม.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	วท.ม.(ชีวเวชศาสตร์)	2
-สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	วท.ม.(เทคนิคการแพทย์)	5
หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาเภสัชกรรมชุมชน	ภ.ม.(เภสัชกรรมชุมชน)	5
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	ศศ.ม.(เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	2
-สาขาวิชาพัฒนาสังคม	ศศ.ม.(พัฒนาสังคม)	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	10
-สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	วศ.ม.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี)	2
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์	บธ.ม.(การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์)	5

4.2 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1 (แบบ 2 ภาคการศึกษา) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	ศป.ม.(ศิลปะและการออกแบบ)	10
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	สถ.ม.	5

4.3 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 (แบบ 2 ภาคการศึกษา) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	วท.ม.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	10
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	วท.ม.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	10
-สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	วท.ม.(ภูมิสารสนเทศศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	10
-สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	วท.ม.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	10
-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	10
-สาขาวิชาฟิสิกส์	วท.ม.(ฟิสิกส์)	10
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	วท.ม.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	10
-สาขาวิชาเคมี	วท.ม.(เคมี)	10
-สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	วท.ม.(เคมีอุตสาหกรรม)	10
-สาขาวิชาสถิติ	วท.ม.(สถิติ)	10
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	วท.ม.(คณิตศาสตร์)	10
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	10
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	วท.ม.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	10
-สาขาวิชาพลังงานทดแทน	วท.ม.(พลังงานทดแทน)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	วท.ม.(วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)	5
-สาขาวิชาเภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	วท.ม.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)	5
-สาขาวิชาเภสัชวิทยา	วท.ม.(เภสัชวิทยา)	5
-สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ (กลุ่มวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์)	วท.ม.(ทันตแพทยศาสตร์)	3
-สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ (กลุ่มวิชาทันตกรรมผู้สูงอายุ)	วท.ม.(ทันตแพทยศาสตร์)	5

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ (กลุ่มวิชาทันตกรรมหัตถการ)	วท.ม.(ทันตแพทยศาสตร์)	4
-สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ (กลุ่มวิชาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก)	วท.ม.(ทันตแพทยศาสตร์)	3
-สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ (กลุ่มวิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก)	วท.ม.(ทันตแพทยศาสตร์)	3
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	วท.ม.(จุลชีววิทยา)	2
-สาขาวิชาชีวเคมี	วท.ม.(ชีวเคมี)	37
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	วท.ม.(กายวิภาคศาสตร์)	4
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	วท.ม.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	วท.ม.(ชีวเวชศาสตร์)	5
-สาขาวิชากายภาพบำบัด	วท.ม.(กายภาพบำบัด)	5
-สาขาเทคโนโลยีชีวภาพและทรงอก	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพและทรงอก)	10
-สาขาวิชาฟิสิกส์การแพทย์	วท.ม.(ฟิสิกส์การแพทย์)	10
-สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี	วท.ม.(ฟิสิกส์ทฤษฎี)	5
หลักสูตรพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน	พย.ม.(การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน)	25
-สาขาวิชาการบริหารการพยาบาล	พย.ม.(การบริหารการพยาบาล)	15
-สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่	พย.ม.(การพยาบาลผู้ใหญ่)	30
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ส.ม.	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	วศ.ม.(วิศวกรรมโยธา)	10
-สาขาวิชาวิศวกรรมจัดการ	วศ.ม.(วิศวกรรมจัดการ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	วศ.ม.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	10
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	10
-สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	วศ.ม.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาการจัดการภัยพิบัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	วท.ม.(การจัดการภัยพิบัติ) หลักสูตรนานาชาติ	15
-สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี)	5
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาไทย	ศศ.ม.(ภาษาไทย)	5
-สาขาวิชาภาษาศาสตร์	ศศ.ม.(ภาษาศาสตร์)	5
-สาขาวิชาภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ	ศศ.ม.(ภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ)	5
-สาขาวิชาคติชนวิทยา	ศศ.ม.(คติชนวิทยา)	5

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ศศ.ม.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	10
-สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	ศศ.ม.(เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	3
-สาขาวิชาพัฒนาสังคม	ศศ.ม.(พัฒนาสังคม)	5
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์	บธ.ม.(การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์)	5
หลักสูตรนิเทศศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการสื่อสาร	นศ.ม.(การสื่อสาร)	5
หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต	บช.ม	5
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารการศึกษา	กศ.ม.(การบริหารการศึกษา)	5
-สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน	กศ.ม.(หลักสูตรและการสอน)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	กศ.ม.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	10
-สาขาวิชาวิจัยและประเมินผลการศึกษา	กศ.ม.(วิจัยและประเมินผลการศึกษา)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	กศ.ม.(วิทยาศาสตร์ศึกษา)	10
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา	กศ.ม.(คณิตศาสตร์ศึกษา)	5
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ม.(พัฒนศึกษา)	5
หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต	ร.ม.	10

4.4 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 (แบบ 2 ภาคการศึกษา) สำหรับ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีก ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	สถ.ม.	10
หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต จัดการศึกษา ณ เภสัชสมาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ กรุงเทพมหานคร		
-สาขาวิชาเภสัชกรรมชุมชน	ภ.ม.(เภสัชกรรมชุมชน)	30
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	ส.ม.	30
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาไทย	ศศ.ม.(ภาษาไทย)	10
-สาขาวิชาภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ	ศศ.ม.(ภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ)	5
-สาขาวิชาคติชนวิทยา	ศศ.ม.(คติชนวิทยา)	10
-สาขาวิชาการจัดการกีฬา	ศศ.ม.(การจัดการกีฬา)	20

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต	ศ.ม.	10
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์	บธ.ม.(การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์)	10

4.5 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 (แบบ 3 ภาคการศึกษา) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (จัดการการเรียนการสอนวันจันทร์-ศุกร์ และวันเสาร์ - วันอาทิตย์)	วท.ม.(โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน)	5
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	บธ.ม.	30

4.6 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ข จัดการศึกษาแบบ 2 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	15
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารการศึกษา	กศ.ม.(การบริหารการศึกษา)	24

4.7 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ข จัดการศึกษาแบบ 3 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	วท.ม.(โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน)	20
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาไทย	ศศ.ม.(ภาษาไทย)	10
-สาขาวิชาภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ	ศศ.ม.(ภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ)	15
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ศศ.ม.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	20

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (Executive)	บธ.ม.	30
-สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเอเชีย (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	บธ.ม.(การจัดการธุรกิจเอเชีย)	15
หลักสูตรนิเทศศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการสื่อสาร	นศ.ม.(การสื่อสาร)	20
หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต	บช.ม	30
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน	กศ.ม.(หลักสูตรและการสอน)	20
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	กศ.ม.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	40
-สาขาวิชาวิจัยและประเมินผลการศึกษา	กศ.ม.(วิจัยและประเมินผลการศึกษา)	20
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	กศ.ม.(วิทยาศาสตร์ศึกษา)	10
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา	กศ.ม.(คณิตศาสตร์ศึกษา)	10
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ม.(พัฒนศึกษา)	20

๘ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

4.8 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง		
-สาขาวิชาสนามควอนตัม ความโน้มถ่วงและจักรวาลวิทยา	ป.บัณฑิตชั้นสูง	8

๘ ระดับปริญญาเอก

4.9 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 1.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาเภสัชศาสตร์	ปร.ด.(เภสัชศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	3
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	5
-สาขาวิชาเคมี	ปร.ด.(เคมี)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	5
-สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	5
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ปร.ด.(วิศวกรรมโยธา)	10
-สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	2
-สาขาวิชาพลังงานทดแทน	ปร.ด.(พลังงานทดแทน)	10
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	6
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	4
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	2
-สาขาวิชาการสื่อสาร	ปร.ด.(การสื่อสาร)	10
-สาขาวิชาคหิขนิเวทยา	ปร.ด.(คหิขนิเวทยา)	1
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	ปร.ด.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	5
-สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ	ปร.ด.(การบริหารธุรกิจ)	5
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ปร.ด.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	5
-สาขาวิชาโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	ปร.ด.(โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน)	5
-สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปร.ด. (สถาปัตยกรรม)	3
-สาขาวิชาชีววิทยาช่องปาก	ปร.ด. (ชีววิทยาช่องปาก)	2
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	ปร.ด.(เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	2
-สาขาวิชาพัฒนาสังคม	ปร.ด.(พัฒนาสังคม)	2
-สาขาวิชารัฐศาสตร์	ปร.ด.(รัฐศาสตร์)	3
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	ศป.ด.(ศิลปะและการออกแบบ)	3
หลักสูตรศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาศาสตร์	ศศ.ด.(ภาษาศาสตร์)	2
หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน	กศ.ด.(หลักสูตรและการสอน)	1
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ด.(พัฒนศึกษา)	5

4.10 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 1.2 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาเภสัชศาสตร์	ปร.ด.(เภสัชศาสตร์)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	1
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	1
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	1
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	2
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	2
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	1
-สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปร.ด. (สถาปัตยกรรม)	1

4.11 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 2.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์)	4
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	3
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	2
-สาขาวิชาเคมี	ปร.ด.(เคมี)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	2
-สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	5

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ปร.ด.(วิศวกรรมโยธา)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปร.ด.(สถาปัตยกรรม)	5
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	2
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	2
-สาขาวิชาชีววิทยาช่องปาก	ปร.ด.(ชีววิทยาช่องปาก)	2
-สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี	ปร.ด.(ฟิสิกส์ทฤษฎี)	5
-สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	ปร.ด.(เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	2
-สาขาวิชาพัฒนาสังคม	ปร.ด.(พัฒนาสังคม)	10
-สาขาวิชาภาษาไทย	ปร.ด.(ภาษาไทย)	5
-สาขาวิชาคติชนวิทยา	ปร.ด.(คติชนวิทยา)	4
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	ปร.ด.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	10
-สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ	ปร.ด.(การบริหารธุรกิจ)	5
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ปร.ด.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	5
-สาขาวิชาการจัดการกีฬา	ปร.ด.(การจัดการกีฬา)	10
-สาขาวิชารัฐศาสตร์	ปร.ด.(รัฐศาสตร์)	5
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	ศป.ด.(ศิลปะและการออกแบบ)	7
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต	ส.ด.	5
หลักสูตรศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาศาสตร์	ศศ.ด.(ภาษาศาสตร์)	2
หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารการศึกษา	กศ.ด.(การบริหารการศึกษา)	10
-สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน	กศ.ด.(หลักสูตรและการสอน)	8
-สาขาวิชาวิจัยและประเมินผลการศึกษา	กศ.ด.(วิจัยและประเมินผลการศึกษา)	5
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ด.(พัฒนศึกษา)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	กศ.ด.(วิทยาศาสตร์ศึกษา)	5

4.12 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 2.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - อาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต	ส.ด.	10

4.13 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 2.2 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	1
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	1
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	1
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	3
-สาขาวิชาเคมี	ปร.ด.(เคมี)	4
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	2
-สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	5
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ปร.ด.(วิศวกรรมโยธา)	1
-สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	3
-สาขาวิชาชีววิทยาช่องปาก	ปร.ด.(ชีววิทยาช่องปาก)	2
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	3
-สาขาวิชาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	ปร.ด.(เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	1
-สาขาวิชาพัฒนาสังคม	ปร.ด.(พัฒนาสังคม)	1
-สาขาวิชารัฐศาสตร์	ปร.ด.(รัฐศาสตร์)	2
หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน	กศ.ด.(หลักสูตรและการสอน)	1

5. หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

๕ ระดับปริญญาโท

5.1 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(วิทยาศาสตรสิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร	วท.ม.(วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรการเกษตร	วท.ม.(วิทยาศาสตรการเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	1
-สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	วท.ม.(ภูมิสารสนเทศศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรเครื่องสำอาง	วท.ม.(วิทยาศาสตรเครื่องสำอาง)	5
-สาขาวิชาเภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	วท.ม.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)	5
-สาขาวิชาเภสัชวิทยา	วท.ม.(เภสัชวิทยา)	5
-สาขาวิชาชีวเคมี	วท.ม.(ชีวเคมี)	3
-สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	วท.ม.(เทคนิคการแพทย์)	5
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์	บธ.ม.(การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงกลยุทธ์)	5

5.2 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1 (แบบ 2 ภาคการศึกษา) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต (จัดการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	สถ.ม.	5

5.3 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร	วท.ม.(วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตรการเกษตร	วท.ม.(วิทยาศาสตรการเกษตร)	10
-สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	วท.ม.(ภูมิสารสนเทศศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	10

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	วท.ม. (ฟิสิกส์ประยุกต์)	10
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	10
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	10
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	วท.ม.(วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)	5
-สาขาวิชาเภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	วท.ม.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)	5
-สาขาวิชาเภสัชวิทยา	วท.ม.(เภสัชวิทยา)	5
-สาขาวิชาชีวเคมี	วท.ม.(ชีวเคมี)	37
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	วท.ม.(กายวิภาคศาสตร์)	6
-สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี	วท.ม.(ฟิสิกส์ทฤษฎี)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
หลักสูตรนิเทศศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการสื่อสาร	นศ.ม.(การสื่อสาร)	5
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ศศ.ม.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	10
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	กศ.ม.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	5
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ม.(พัฒนศึกษา)	5

5.4 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ข จัดการศึกษาแบบ 2 ภาค

การศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วท.ม.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	15

5.5 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาโทภาคปกติ แผน ข จัดการศึกษาแบบ 3 ภาค

การศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต (จัดการการเรียนการสอนวันเสาร์ - วันอาทิตย์)

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรนิเทศศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการสื่อสาร	นศ.ม.(การสื่อสาร)	5
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ศศ.ม.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	20

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเอเชีย (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	บธ.ม.(การจัดการธุรกิจเอเชีย)	15
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต		
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	กศ.ม.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	20
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ม.(พัฒนศึกษา)	20

๘ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

5.6 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง		
-สาขาวิชาสนามควอนตัม ความโน้มถ่วงและจักรวาลวิทยา	ป.บัณฑิตชั้นสูง	7

๘ ระดับปริญญาเอก

5.7 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 1.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาเภสัชศาสตร์	ปร.ด.(เภสัชศาสตร์)	5
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	3
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	5
-สาขาวิชาเคมี	ปร.ด.(เคมี)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	5
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	ปร.ด.(วิศวกรรมโยธา)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	6
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	4
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	2
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ปร.ด.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	5
-สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปร.ด.(สถาปัตยกรรม)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	ปร.ด.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	3
-สาขาวิชารัฐศาสตร์	ปร.ด.(รัฐศาสตร์)	3
หลักสูตรศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาภาษาศาสตร์	ศศ.ด.(ภาษาศาสตร์)	2
หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ด.(พัฒนศึกษา)	5

5.8 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 1.2 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาเภสัชศาสตร์	ปร.ด.(เภสัชศาสตร์)	5
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	1
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	2
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	1
-สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปร.ด.(สถาปัตยกรรม)	1

5.9 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 2.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	2
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์การเกษตร)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	4
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	2
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	2
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	2
-สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ	ปร.ด.(การจัดการการท่องเที่ยวและจิตบริการ)	5
-สาขาวิชาปรสตีวิทยา	ปร.ด.(ปรสตีวิทยา)	1
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	2
-สาขาวิชาฟิสิกส์ทฤษฎี	ปร.ด.(ฟิสิกส์ทฤษฎี)	5
-สาขาวิชาภาษาไทย	ปร.ด.(ภาษาไทย)	5
-สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	ปร.ด.(เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา)	5
หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาพัฒนศึกษา	กศ.ด.(พัฒนศึกษา)	5

5.10 หลักสูตร สาขาวิชา และจำนวนรับ ปริญญาเอก แบบ 2.2 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และศึกษางานรายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต		
-สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ปร.ด.(ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	1
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	1
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)	2
-สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ปร.ด.(คณิตศาสตร์)	5
-สาขาวิชาฟิสิกส์	ปร.ด.(ฟิสิกส์)	5

หลักสูตร/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	จำนวนรับ
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ต่อ)		
-สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	3
-สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	3
-สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ปร.ด.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ)	2
-สาขาวิชาสถิติ	ปร.ด.(สถิติ)	5
-สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปร.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	2
-สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	1
-สาขาวิชาจุลชีววิทยา	ปร.ด.(จุลชีววิทยา)	1
-สาขาวิชาชีวเคมี	ปร.ด.(ชีวเคมี)	2
-สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์	ปร.ด.(กายวิภาคศาสตร์)	3
-สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	ปร.ด.(ชีวเวชศาสตร์)	3
-สาขาวิชาปรสิตวิทยา	ปร.ด.(ปรสิตวิทยา)	1

6. การสมัคร สมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต และค่าธรรมเนียมการสมัคร จำนวน 1,000 บาท

สมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ที่เว็บไซต์ www.admission.nu.ac.th โดยชำระเงินผ่านทางธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ และให้ผู้สมัครดำเนินการส่งใบสมัคร พร้อมแนบหลักฐานการสมัคร และสำเนาหลักฐานการชำระเงินส่งให้กับ หน่วย รับเข้าศึกษา งานทะเบียนนิสิตและประมวลผล กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 65000

ส่งถึง....

หน่วยรับเข้าศึกษา งานทะเบียนนิสิตและประมวลผล

กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร

ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก รหัสไปรษณีย์ 65000

*** ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการสมัครและการชำระเงินได้ที่ เว็บไซต์ www.admission.nu.ac.th เอกสารสำเนาทุกฉบับให้รับรองสำเนาถูกต้อง และระบุสาขาวิชาที่สมัคร การสมัครจะสมบูรณ์เมื่อผู้สมัคร ได้ชำระเงินค่าสมัคร และส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการสมัคร ให้กับ หน่วย รับเข้าศึกษา งานทะเบียนนิสิตและประมวลผล กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร เรียบร้อยแล้ว

7. หลักฐานประกอบการสมัคร

7.1 สำหรับผู้ที่สมัครผ่านเว็บไซต์ต้องส่งเอกสารดังนี้

7.1.1 ใบสมัครที่พิมพ์มาจากระบบพร้อมติดรูปถ่ายมุมขวาบนของใบสมัคร และนำไปชำระเงิน ณ ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยต้องมีตราประทับจากธนาคาร

7.1.2 หลักฐานแสดงคุณวุฒิ

- ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้วให้ใช้สำเนาใบแสดงผลการเรียน (Transcripts) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ

- สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองคุณวุฒิ (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ
- ผู้สมัครที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายในระดับปริญญาตรี ให้ใช้ใบรับรองจากสถานศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้าย และใบแสดงผลการเรียน (Transcripts) ก่อนจบ จำนวน 1 ฉบับ

7.1.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวข้าราชการ (ทั้งด้านหน้าและด้านหลังพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ

7.1.4 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ หรือชื่อสกุล และหลักฐานการสมรส (ถ้ามี)

7.1.5 คำรับรองของผู้บังคับบัญชา ผู้บริหารสูงสุดของสถาบันลงนามรับรองคุณสมบัติของผู้สมัครและประทับตราสถาบัน (ถ้ามี)

7.1.6 สำเนาผลการสอบภาษาอังกฤษ TOEFL , IELTS หรือ CU-TEP หรือผลสอบของสถาบันพัฒนาวิชาการด้านภาษา มหาวิทยาลัยนเรศวร (ถ้ามี) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ

7.1.7 หลักฐานการชำระเงินผ่านทางธนาคาร (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)

อนึ่ง หากตรวจสอบพบว่า ใบสมัครที่ขาดความสมบูรณ์ หรือผู้สมัครขาดคุณสมบัติจนเป็นเหตุไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หรือหมดสิทธิ์ในการคัดเลือก **มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครให้** และในกรณีที่ตรวจพบการสมัคร มีการปลอมวุฒิการศึกษาหรือเอกสารหลักฐาน มหาวิทยาลัยจะถอนสถานภาพการเป็นนิสิต และจะดำเนินคดีตามกฎหมาย

8. วิธีการคัดเลือก

ส่งใบสมัครให้คณะ/วิทยาลัย/สถาบันพิจารณาคัดเลือกสัปดาห์สุดท้ายของทุกเดือน

9. ประกาศผลการคัดเลือก

สัปดาห์สุดท้ายของทุกเดือน

10. ประกาศผลการคัดเลือกเข้าศึกษาทั้งหมด

- ภาคเรียนที่ 1/2561 วันที่ 20 กรกฎาคม 2561
- ภาคเรียนที่ 2/2561 วันที่ 23 พฤศจิกายน 2561

11. ทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ

- ภาคเรียนที่ 1/2561 แจ้งให้ทราบภายหลัง
- ภาคเรียนที่ 2/2561 แจ้งให้ทราบภายหลัง

12. รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

- ภาคเรียนที่ 1/2561 วันที่ 4 สิงหาคม 2561
- ภาคเรียนที่ 2/2561 วันที่ 5 มกราคม 2562

13. วันปฐมนิเทศน์ใหม่

- ภาคเรียนที่ 1/2561 วันที่ 4 สิงหาคม 2561
- ภาคเรียนที่ 2/2561 แจ้งให้ทราบภายหลัง

14. เปิดภาคเรียน

หลักสูตร ปริญญาโท ปริญญาเอก (ภาคปกติ)

- ภาคเรียนที่ 1/2561 วันที่ 14 สิงหาคม 2561
- ภาคเรียนที่ 2/2561 วันที่ 7 มกราคม 2562

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 17 มกราคม 2561



(รองศาสตราจารย์ ดร.สริน ว่องวิไลรัตน์)

รักษาการในตำแหน่งรองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการมหาวิทยาลัยรัตนนคร