

ส่วนที่ 2

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

2.1 จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอน มีดังนี้

ประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 หลักสูตร แบ่งออกเป็น

หลักสูตรภาษาไทย	2	หลักสูตร
-----------------	---	----------

ปริญญาโท 138 หลักสูตร แบ่งออกเป็น

หลักสูตรนานาชาติ	15	หลักสูตร
------------------	----	----------

หลักสูตรภาษาไทย	122	หลักสูตร
-----------------	-----	----------

หลักสูตรศึกษาเป็นภาษาอังกฤษ	1	หลักสูตร
-----------------------------	---	----------

ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง 16 หลักสูตร เป็นหลักสูตรภาษาไทย

ปริญญาเอก 87 หลักสูตร แบ่งออกเป็น

หลักสูตรนานาชาติ	14	หลักสูตร
------------------	----	----------

หลักสูตรภาษาไทย	71	หลักสูตร
-----------------	----	----------

หลักสูตรศึกษาเป็นภาษาอังกฤษ	2	หลักสูตร
-----------------------------	---	----------

รวมทั้งสิ้น	243	หลักสูตร
--------------------	------------	-----------------

จากจำนวนหลักสูตรเหล่านี้จำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา และระดับการศึกษาของหลักสูตร ตามทิศทางและความก้าวหน้าในสาขาวิชา ความต้องการของตลาดและสังคมทั้งในประเทศและต่างประเทศ ศักยภาพของอาจารย์ และงานวิจัย ตลอดจนความเป็นไปได้ในการเปิดสอน สามารถจำแนกได้เป็น 3 กลุ่มสาขาวิชา

1. **กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ** ประกอบไปด้วย คณะพยาบาลศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ คณะเทคนิคการแพทย์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ และบัณฑิตวิทยาลัย จำนวนหลักสูตร 98 หลักสูตร

2. **กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี** ประกอบไปด้วย คณะวิทยาศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะเทคโนโลยี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ประยุกต์และวิศวกรรมศาสตร์ (วิทยาเขตหนองคาย) จำนวนหลักสูตร 95 หลักสูตร

3. **กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์** ประกอบไปด้วย คณะศึกษาศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย วิทยาลัยบัณฑิตศึกษาการจัดการ

คณะบริหารธุรกิจ (วิทยาเขตหนองคาย) คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี คณะเศรษฐศาสตร์ และ
วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น จำนวนหลักสูตร 50 หลักสูตร

2.2 หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น มีดังนี้

- 2.2.1 **หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต** เป็นหลักสูตรการศึกษาที่สร้างเสริมความเชี่ยวชาญหรือประสิทธิภาพในทางวิชาชีพ เป็นหลักสูตรที่มีลักษณะสิ้นสุดในตัวเอง สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ในระดับปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่ามาแล้ว
- 2.2.2 **หลักสูตรปริญญามหาบัณฑิต** เป็นหลักสูตรการศึกษาที่ส่งเสริมความก้าวหน้าทางวิชาการ และ/หรือการวิจัยในสาขาวิชาต่างๆในระดับสูงกว่าชั้นปริญญาบัณฑิตและประกาศนียบัตรบัณฑิต
- 2.2.3 **หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง** เป็นหลักสูตรการศึกษาที่สร้างเสริมความเชี่ยวชาญหรือประสิทธิภาพในทางวิชาชีพ และเป็นหลักสูตรที่มีลักษณะสิ้นสุดในตัวเอง สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญามหาบัณฑิตหรือเทียบเท่ามาแล้ว
- 2.2.4 **หลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิต** เป็นหลักสูตรการศึกษาที่ส่งเสริมความก้าวหน้าทางวิชาการและการวิจัยในสาขาวิชาต่างๆ ในระดับสูงกว่าปริญญามหาบัณฑิตและประกาศนียบัตรชั้นสูง

2.3 โครงสร้างหลักสูตร

2.3.1 **หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต** หลักสูตรนี้ประกอบด้วยรายวิชารวมกัน ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

2.3.2 **หลักสูตรปริญญามหาบัณฑิต** ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต หลักสูตรนี้มี 2 แผนคือ

แผน ก เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ มี 2 แบบ คือ

แบบ ก 1 การทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และหลักสูตรอาจกำหนดให้มีการเรียนรายวิชา หรือทำกิจกรรมวิชาการอื่น ประกอบได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่ต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่หลักสูตรกำหนด

แบบ ก 2 การทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษารายวิชา ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

แผน ข เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการศึกษารายวิชาโดยไม่ต้องทำวิทยานิพนธ์ แต่ต้องมีการศึกษาอิสระ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต และไม่เกิน 6 หน่วยกิต ทั้งนี้ สาขาวิชาใดเปิดสอน

หลักสูตรแผน ก ไม่จำเป็นต้องเปิดสอนหลักสูตรแผน ข ด้วย แต่ถ้าเปิดสอนหลักสูตรแผน ข จะต้องมีการเปิดสอนหลักสูตรแผน ก ให้นักศึกษาเลือกศึกษาไปด้วย

2.3.3 หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง หลักสูตรนี้ประกอบด้วยรายวิชารวมกันไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

2.3.4 หลักสูตรปริญญาคุณวุฒิบัณฑิต ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาบัณฑิต หรือประกาศนียบัตรบัณฑิต และ 48 หน่วยกิต สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญามหาบัณฑิตหรือประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง หลักสูตรนี้มี 2 แบบ คือ

แบบ 1 เป็นหลักสูตรที่เน้นการวิจัย โดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่หลักสูตรอาจกำหนดให้มีการเรียนรายวิชา หรือมีกิจกรรมทางวิชาอื่นประกอบได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่ต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่หลักสูตรกำหนด

แบบ 1.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญามหาบัณฑิต หรือเทียบเท่าหรือประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

แบบ 1.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่าหรือประกาศนียบัตรบัณฑิต จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ตามแบบ 1.1 และ 1.2 จะต้องมีคุณภาพและมาตรฐานเดียวกัน

แบบ 2 เป็นหลักสูตรที่เน้นการวิจัย โดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูงทางวิชาการ และมีการศึกษารายวิชา

แบบ 2.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญามหาบัณฑิตหรือเทียบเท่าหรือประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง จะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

แบบ 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่าหรือประกาศนียบัตรบัณฑิต จะต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ตามแบบ 2.1 และ 2.2 จะต้องมีคุณภาพและมาตรฐานเดียวกัน

2.4 ระยะเวลาการศึกษา

ระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตร ที่จัดแผนการศึกษาแบบเต็มเวลาให้ใช้เวลาศึกษาอย่างมากในแต่ละหลักสูตรดังนี้

2.4.1 ประกาศนียบัตรบัณฑิตและประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ไม่เกิน 3 ปีการศึกษา

2.4.2 ปริญญาโทบัณฑิต ให้ใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 5 ปีการศึกษา

2.4.3 ปริญญาตรีบัณฑิต ผู้ที่สำเร็จปริญญาบัณฑิตให้ใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 8 ปีการศึกษา ส่วนผู้ที่สำเร็จปริญญาโทบัณฑิตให้ใช้เวลาอย่างมากไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

ระยะเวลาการศึกษาสำหรับหลักสูตรที่จัดการศึกษาแบบอื่น ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

2.5 รายชื่อหลักสูตร สาขาวิชา และปริญญาที่เปิดสอนในระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น คณะเกษตรศาสตร์ ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาโรคพืช Doctor of Philosophy Program in Plant Pathology	ปร.ด. (วิทยาโรคพืช) Ph.D. (Plant Pathology)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่ Doctor of Philosophy Program in Agronomy	ปร.ด. (พืชไร่) Ph.D. (Agronomy)
3. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่ (ภาษาอังกฤษ) Doctor of Philosophy Program in Agronomy (English Program)	ปร.ด. (พืชไร่) Ph.D. (Agronomy)
4. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Animal Science	ปร.ด. (สัตวศาสตร์) Ph.D. (Animal Science)
5. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเชิงระบบ Doctor of Philosophy Program in Agricultural Systems	ปร.ด. (เกษตรเชิงระบบ) Ph.D. (Agricultural Systems)
6. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชากีฏวิทยา Doctor of Philosophy Program in Entomology	ปร.ด. (กีฏวิทยา) Ph.D. (Entomology)
7. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน Doctor of Philosophy Program in Horticulture	ปร.ด. (พืชสวน) Ph.D. (Horticulture)
8. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Agriculture (International Program)	ปร.ด. (เกษตรศาสตร์) Ph.D. (Agriculture)

ระดับปริญญาเอก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
9. ปรัชญาดุขฎฐฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎกรประมง Doctor of Philosophy Program in Fisheries	ปร.ด. (การประมง) Ph.D. (Fisheries)
10. ปรัชญาดุขฎฐฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎปฐฎพฐฎศษฎตรและสฎงแวกสฎอฎม Doctor of Philosophy Program in Soil Science and Environment	ปร.ด. (ปฐฎพฐฎศษฎตรและสฎงแวกสฎอฎม) Ph.D. (Soil Science and Environment)
11. ปรัชญาดุขฎฐฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎสฎฎวศษฎศษฎตร (นณณชฎคฎ) Doctor of Philosophy Program in Animal Science (International Program)	ปร.ด. (สฎฎวศษฎศษฎตร) Ph.D. (Animal Science)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎกฐฎวฐฎฎว Master of Science Program in Entomology	วท.ม. (กฐฎวฐฎฎว) M.Sc. (Entomology)
2. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎวฐฎฎวโรคพฐฎช Master of Science Program in Plant Pathology	วท.ม. (วฐฎฎวโรคพฐฎช) M.Sc. (Plant Pathology)
3. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎพฐฎชสวน Master of Science Program in Horticulture	วท.ม. (พฐฎชสวน) M.Sc.(Horticulture)
4. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎพฐฎชไร้ Master of Science Program in Agronomy	วท.ม. (พฐฎชไร้) M.Sc. (Agronomy)
5. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎพฐฎชไร้ (นณณชฎคฎ) Master of Science Program in Agronomy (International Program)	วท.ม. (พฐฎชไร้) M.Sc. (Agronomy)
6. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎรฐฎกฐฎการเกษตร Master of Science Program in Agribusiness	วท.ม. (รฐฎกฐฎการเกษตร) M.Sc. (Agribusiness)
7. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎการสฎงสทรฎม และการพ้ฒนาการเกษตร Master of Science Program in Agricultural Extension and Development	วท.ม. (การสฎงสทรฎมและพ้ฒนาการเกษตร) M.Sc. (Agricultural Extension and Development)
8. วฐฎษฎศษฎตรมหฎบฎนทฎด สฎขฎวฎขฎสฎฎวศษฎศษฎตร Master of Science Program in Animal Science	วท.ม. (สฎฎวศษฎศษฎตร) M.Sc. (Animal Science)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
9. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (นานาชาติ) Master of Science Program in Animal Science (International Program)	วท.ม. (สัตวศาสตร์) M.Sc. (Animal Science)
10. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประมง Master of Science Program in Fisheries	วท.ม. (การประมง) M.Sc. (Fisheries)
11. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรเชิงระบบ Master of Science Program in Agricultural Systems	วท.ม. (เกษตรเชิงระบบ) M.Sc. (Agricultural Systems)
12. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (นานาชาติ) Master of Science Program in Agriculture (International Program)	วท.ม. (เกษตรศาสตร์) M.Sc. (Agriculture)
13. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปฐพีศาสตร์และสิ่งแวดล้อม Master of Science Program in Soil Science and Environment	วท.ม. (ปฐพีศาสตร์และสิ่งแวดล้อม) M.Sc. (Soil Science and Environment)

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล Doctor of Philosophy Program in Mechanical Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล) Ph.D. (Mechanical Engineering)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร Doctor of Philosophy Program in Agricultural Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมเกษตร) Ph.D. (Agricultural Engineering)
3. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา Doctor of Philosophy Program in Civil Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมโยธา) Ph.D. (Civil Engineering)
4. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า Doctor of Philosophy Program in Electrical Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) Ph.D. (Electrical Engineering)
5. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม Doctor of Philosophy Program in Environmental Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) Ph.D. (Environmental Engineering)
6. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม Doctor of Philosophy Program in Industrial Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Ph.D. (Industrial Engineering)

ระดับปริญญาเอก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
7. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี Doctor of Philosophy Program in Chemical Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมเคมี) Ph.D. (Chemical Engineering)
8. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ Doctor of Philosophy Program in Computer Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Ph.D. (Computer Engineering)
9. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน Doctor of Philosophy Program in Energy Engineering	ปร.ด. (วิศวกรรมพลังงาน) Ph.D. (Energy Engineering)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา Master of Engineering Program in Civil Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมโยธา) M.Eng. (Civil Engineering)
2. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า Master of Engineering Program in Electrical Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) M.Eng. (Electrical Engineering)
3. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล Master of Engineering Program in Mechanical Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) M.Eng. (Mechanical Engineering)
4. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม Master of Engineering Program in Environmental Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) M.Eng. (Environmental Engineering)
5. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี Master of Engineering Program in Chemical Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมเคมี) M.Eng. (Chemical Engineering)
6. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ Master of Engineering Program in Computer Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) M.Eng. (Computer Engineering)
7. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม Master of Engineering Program in Industrial Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) M.Eng. (Industrial Engineering)
8. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร Master of Engineering Program in Agricultural Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมเกษตร) M.Eng. (Agricultural Engineering)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
9. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน Master of Engineering Program in Energy Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) M.Eng. (Energy Engineering)
10. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ Master of Engineering Program in Industrial and Logistics Engineering Management	วศ.ม. (วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมและโลจิสติกส์) M.Eng. (Industrial and Logistics Engineering Management)
11. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและการผลิต Master of Engineering Program in Materials and Manufacturing Engineering	วศ.ม. (วิศวกรรมวัสดุและการผลิต) M.Eng. (Materials and Manufacturing Engineering)

คณะศึกษาศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา Doctor of Philosophy Program in Educational Administration	ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) Ph.D. (Educational Administration)
2. ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน Doctor of Education in Curriculum and Instruction	ศษ.ด. (หลักสูตรและการสอน) Ed.D. (Curriculum and Instruction)
3. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา Doctor of Education Program in Educational Technology	ปร.ด. (เทคโนโลยีการศึกษา) Ed.D. (Educational Technology)
4. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา Doctor of Philosophy Program in Mathematics Education	ปร.ด. (คณิตศาสตร์ศึกษา) Ph.D. (Mathematics Education)
5. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและประเมินผลการศึกษา Doctor of Philosophy Program in Educational Measurement and Evaluation	ปร.ด. (การวัดและประเมินผลการศึกษา) Ph.D. (Educational Measurement and Evaluation)
6. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา Doctor of Philosophy Program in Science Education	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Ph.D. (Science Education)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน Master of Education Program in Curriculum and Instruction	ศษ.ม. (หลักสูตรและการสอน) M.Ed. (Curriculum and Instruction)
2. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา Master of Education Program in Educational Technology	ศษ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) M.Ed. (Educational Technology)
3. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการศึกษาและการให้คำปรึกษา Master of Education Program in Educational Psychology and Counseling	ศษ.ม. (จิตวิทยาการศึกษาและการให้คำปรึกษา) M.Ed. (Educational Psychology and Counseling)
4. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา Master of Education Program in Science Education	ศษ.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) M.Ed. (Science Education)
5. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา Master of Education Program in Educational Administration	ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) M.Ed. (Educational Administration)
6. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา Master of Education Program in Mathematics Education	ศษ.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา) M.Ed. (Mathematics Education)
7. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน การศึกษาพิเศษ Master of Education Program in Special Education in Curriculum and Instruction	ศษ.ม. (หลักสูตรและการสอน การศึกษาพิเศษ) M.Ed. (Special Education in Curriculum and Instruction)
8. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและประเมินผลการศึกษา Master of Education Program in Educational Measurement and Evaluation	ศษ.ม. (การวัดและประเมินผลการศึกษา) M.Ed. (Educational Measurement and Evaluation)
9. ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต การศึกษาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Master of Education Program in Science and Technology Education	ศษ.ม. (การศึกษาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) M.Ed. (Science and Technology Education)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

คณะพยาบาลศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Nursing Science	ปร.ด. (พยาบาลศาสตร์) Ph.D. (Nursing Science)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่ Master of Nursing Science Program in Adult Nursing	พย.ม. (การพยาบาลผู้ใหญ่) M.N.S. (Adult Nursing)
2. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติ ครอบครัว Master of Nursing Science Program in Family Nursing Practitioner	พย.ม. (การพยาบาลเวชปฏิบัติ ครอบครัว) M.N.S. (Family Nursing Practitioner)
3. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน Master of Nursing Science Program in Community Nurse Practitioner	พย.ม. (การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน) M.N.S. (Community Nurse Practitioner)
4. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการพยาบาล Master of Nursing Science Program in Nursing Administration	พย.ม. (การบริหารการพยาบาล) M.N.S.(Nursing Administration)
5. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก Master of Nursing Science Program in Pediatric Nursing	พย.ม. (การพยาบาลเด็ก) M.N.S. (Pediatric Nursing)
6. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ Master of Nursing Science Program in Gerontological Nursing	พย.ม. (การพยาบาลผู้สูงอายุ) M.N.S. (Gerontological Nursing)
7. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการผดุงครรภ์ Master of Nursing Science Program in Midwifery	พย.ม. (การผดุงครรภ์) M.N.S. (Midwifery)
8. หลักสูตรพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (นานาชาติ) Master of Nursing Science (International Program)	พย.ม. M.N.S.

คณะวิทยาศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา Doctor of Philosophy Program in biology	ปร.ด. (ชีววิทยา) Ph.D. (Biology)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี Doctor of Philosophy Program in Biochemistry	ปร.ด. (ชีวเคมี) Ph.D. (Biochemistry)
3. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ Doctor of Philosophy Program in Physics	ปร.ด. (ฟิสิกส์) Ph.D. (Physics)
4. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี Doctor of Philosophy Program in Chemistry	ปร.ด. (เคมี) Ph.D. (Chemistry)
5. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอินทรีย์ Doctor of Philosophy Program in Organic Chemistry	ปร.ด. (เคมีอินทรีย์) Ph.D. (Organic Chemistry)
6. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาษาอังกฤษ) Doctor of Philosophy Program in Computer Science (English Program)	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์) Ph.D. (Computer Science)
7. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Mathematics	ปร.ด. (คณิตศาสตร์) Ph.D. (Mathematics)
8. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี Doctor of Philosophy Program in Materials Science and Nanotechnology	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี) Ph.D. (Materials Science and Nanotechnology)
9. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา Doctor of Philosophy Program in Microbiology	ปร.ด. (จุลชีววิทยา) Ph.D. (Microbiology)
10. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ Doctor of Philosophy Program in Applied Mathematics	ปร.ด. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) Ph.D. (Applied Mathematics)
11. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Doctor of Philosophy Program in Environmental Science	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Ph.D. (Environmental Science)
12. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ Doctor of Philosophy Program in Information Technology	ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) Ph.D. (Information Technology)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาเอก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
13. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Remote Sensing and Geographic Information System	ปร.ด. (การรับรู้จากระยะไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์) Ph.D. (Remote Sensing and Geographic Information System)
14. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Biological Science (International Program)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Ph.D. (Biological Science)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา Master of Science Program in Biology	วท.ม. (ชีววิทยา) M.Sc. (Biology)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี Master of Science Program in Biochemistry	วท.ม. (ชีวเคมี) M.Sc. (Biochemistry)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ Master of Science Program in Mathematics	วท.ม. (คณิตศาสตร์) M.Sc. (Mathematics)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ Master of Science Program in Physics	วท.ม. (ฟิสิกส์) M.Sc. (Physics)
5. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ Master of Science Program in Applied Statistics	วท.ม. (สถิติประยุกต์) M.Sc. (Applied Statistics)
6. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี Master of Science Program in Chemistry	วท.ม. (เคมี) M.Sc. (Chemistry)
7. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ Master of Science Program in Computer Science	วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) M.Sc. (Computer Science)
8. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Master of Science Program in Remote Sensing and Geographic Information System	วท.ม. (การรับรู้จากระยะไกลและสารสนเทศภูมิศาสตร์) M.Sc. (Remote Sensing and Geographic Information System)

ระดับปริญญาโท (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
9. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอินทรีย์ Master of Science Program in Organic Chemistry	วท.ม. (เคมีอินทรีย์) M.Sc. (Organic Chemistry)
10. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ Master of Science Program in Polymer Science	วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์) M.Sc. (Polymer Science)
11. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ Master of Science Program in Information Technology	วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) M.Sc. (Information Technology)
12. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Master of Science Program in Environmental Science	วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) M.Sc. (Environmental Science)
13. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีสำหรับครู Master of Science Program in Chemistry for Teacher	วท.ม. (เคมีสำหรับครู) M.Sc. (Chemistry for Teacher)
14. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา Master of Science Program in Microbiology	วท.ม. (จุลชีววิทยา) M.Sc. (Microbiology)
15. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ Master of Science Program in Applied Mathematics	วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) M.Sc. (Applied Mathematics)
16. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี Master of Science Program in Materials Science and Nanotechnology	วท.ม. (วัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี) M. Sc. (Materials Science and Nanotechnology)
17. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานิติวิทยาศาสตร์ Master of Science Program in Forensic Science	วท.ม. (นิติวิทยาศาสตร์) M.Sc. (Forensic Science)
18. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสำหรับครู Master of Science Program in Biology for Teacher	วท.ม. (ชีววิทยาสำหรับครู) M.Sc. (Biology for Teacher)
19. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (นานาชาติ) Master of Science Program in Biological Science (International Program)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) M.Sc. (Biological Science)

คณะแพทยศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล Doctor of Philosophy Program in Medical Biochemistry and Molecular Biology	ปร.ด. (ชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล) Ph.D. (Medical Biochemistry and Molecular Biology)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Medical Biochemistry and Molecular Biology (International Program)	ปร.ด. (ชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล) Ph.D. (Medical Biochemistry and Molecular Biology)
3. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชวิทยา Doctor of Philosophy Program in Pharmacology	ปร.ด. (เภสัชวิทยา) Ph.D. (Pharmacology)
4. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Anatomy	ปร.ด. (กายวิภาคศาสตร์) Ph.D. (Anatomy)
5. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาปรสิตวิทยา Doctor of Philosophy Program in Parasitology	ปร.ด. (ปรสิตวิทยา) Ph.D. (Parasitology)
6. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสรีรวิทยาทางการแพทย์ Doctor of Philosophy Program in Medical Physiology	ปร.ด. (สรีรวิทยาทางการแพทย์) Ph.D. (Medical Physiology)
7. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาทางการแพทย์ Doctor of Philosophy Program in Medical Microbiology	ปร.ด. (จุลชีววิทยาทางการแพทย์) Ph.D. (Medical Microbiology)
8. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิชีววิทยา Doctor of Philosophy Program in Pathobiology	ปร.ด. (พยาธิชีววิทยา) Ph.D. (Pathobiology)
9. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์คลินิก Doctor of Philosophy Program in Clinical Science	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์คลินิก) Ph.D. (Clinical Science)
10. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาประสาทวิทยาศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Medical Neuroscience	ปร.ด. (ประสาทวิทยาศาสตร์) Ph.D. (Medical Neuroscience)
11. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาสุขภาพชุมชน Doctor of Philosophy Program in Community Health Development	ปร.ด. (การพัฒนาสุขภาพชุมชน) Ph.D. (Community Health Development)

ระดับปริญญาเอก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
12. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเวชศาสตร์เขตร้อน (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Tropical Medicine (International Program)	ปร.ด. (เวชศาสตร์เขตร้อน) Ph.D. (Tropical Medicine)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์ Master of Science Program in Anatomy	วท.ม. (กายวิภาคศาสตร์) M.Sc. (Anatomy)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาทางการแพทย์ Master of Science Program in Medical Microbiology	วท.ม. (จุลชีววิทยาทางการแพทย์) M.Sc. (Medical Microbiology)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล Master of Science Program in Medical Biochemistry and Molecular Biology	วท.ม. (ชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล) M.Sc. (Medical Biochemistry and Molecular Biology)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล (นานาชาติ) Master of Science Program in Medical Biochemistry and Molecular Biology (International Program)	วท.ม. (ชีวเคมีทางการแพทย์ และชีววิทยาโมเลกุล) M.Sc. (Medical Biochemistry and Molecular Biology)
5. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปรสิตวิทยา Master of Science Program in Parasitology	วท.ม. (ปรสิตวิทยา) M.Sc. (Parasitology)
6. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชวิทยา Master of Science Program in Pharmacology	วท.ม. (เภสัชวิทยา) M.Sc. (Pharmacology)
7. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสรีรวิทยาทางการแพทย์ Master of Science Program in Medical Physiology	วท.ม. (สรีรวิทยาทางการแพทย์) M.Sc. (Medical Physiology)
8. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาประสาทวิทยาศาสตร์ Master of Science Program in Medical Neuroscience	วท.ม. (ประสาทวิทยาศาสตร์) M.Sc. (Medical Neuroscience)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
9. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาสุขภาพชุมชน Master of Science Program in Community Health Development	วท.ม. (การพัฒนาสุขภาพชุมชน) M.Sc. (Community Health Development)
10. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาอาชีพเวชศาสตร์ Master of Science Program in Occupational Medicine	วท.ม. (อาชีพเวชศาสตร์) M.Sc. (Occupational Medicine)
11. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยา Master of Science Program in Pathology	วท.ม. (พยาธิวิทยา) M.Sc. (Pathology)
12. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเวชศาสตร์เขตร้อน (นานาชาติ) Master of Science Program in Tropical Medicine (International Program)	วท.ม. (เวชศาสตร์เขตร้อน) M.Sc. (Tropical Medicine)
13. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค Master of Science Program in Radiological Technology	วท.ม. (รังสีเทคนิค) M.Sc. (Radiological Technology)

ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก สาขาวิชากุมารเวชศาสตร์ Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Pediatrics	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก (กุมารเวชศาสตร์) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Pediatrics)
2. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก สาขาวิชาจักษุวิทยา Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Ophthalmology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก (จักษุวิทยา) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Ophthalmology)
3. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก สาขาวิชาจิตเวชศาสตร์ Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Psychiatry	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก (จิตเวชศาสตร์) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Psychiatry)
4. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก สาขาวิชาวิสัญญีวิทยา Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Anesthesiology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตรการแพทย์คลินิก (วิสัญญีวิทยา) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Anesthesiology)

ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
5. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาศัลยศาสตร์ Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Surgery	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ศัลยศาสตร์) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Surgery)
6. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Obstetrics and Gynecology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Obstetrics and Gynecology)
7. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Otolaryngology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (โสต ศอ นาสิกวิทยา) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Otolaryngology)
8. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาออร์โธปิดิกส์ Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Orthopaedics	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ออร์โธปิดิกส์) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Orthopaedics)
9. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาอายุรศาสตร์ Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Medicine	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (อายุรศาสตร์) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Medicine)
10. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Rehabilitation Medicine	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (เวชศาสตร์ฟื้นฟู) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Rehabilitation Medicine)
11. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชารังสีวิทยา Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Radiology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (รังสีวิทยา) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Radiology)
12. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาพยาธิวิทยากายวิภาค Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Anatomical Pathology	ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (พยาธิวิทยากายวิภาค) Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Anatomical Pathology)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

- | | |
|---|--|
| 13. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาเวชศาสตร์ครอบครัว | ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (เวชศาสตร์ครอบครัว) |
| Higher Graduate Diploma Program in Clinical Science in Family Medicine | Higher Grad. Dip. in Clinical Science (Family Medicine) |
| 14. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน | ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (เวชศาสตร์ฉุกเฉิน) |
| Higher Graduate Diploma Program in Clinical Medical Science Program in Emergency Medicine | Higher Grad. Dip. in Clinical Medical Science (Emergency Medicine) |

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนศาสตร์ Doctor of Philosophy in Development Science	ศศ.ด. (พัฒนศาสตร์) Ph.D. (Development Science)
2. ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนศาสตร์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Development Science (International Program)	ศศ.ด. (พัฒนศาสตร์) Ph. D. (Development Science)
3. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศึกษา Doctor of Philosophy Program in Information Studies	ปร.ด. (สารสนเทศศึกษา) Ph.D. (Information Studies)
4. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสังคมวิทยา Doctor of Philosophy Program in Sociology	ปร.ด. (สังคมวิทยา) Ph.D. (Sociology)
5. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Public Administration	ปร.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) Ph.D. (Public Administration)
6. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญาและศาสนาตะวันออก Doctor of Philosophy Program in Eastern Philosophy and Religion	ปร.ด. (ปรัชญาและศาสนาตะวันออก) Ph.D. (Eastern Philosophy and Religion)
7. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Applied Linguistics (International Program)	ปร.ด. (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) Ph.D. (Applied Linguistics)
8. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย Doctor of Philosophy Program in Thai Language	ปร.ด. (ภาษาไทย) Ph.D. (Thai Language)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ Master of Arts Program in English	ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) M.A. (English)
2. สารสนเทศศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ Master Program in Information Science	สท.ม. (สารสนเทศศาสตร์) M.I.S. (Information Science)
3. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมวิทยา Master of Arts Program in Sociology	ศศ.ม. (สังคมวิทยา) M.A. (Sociology)
4. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา Master of Arts Program in Philosophy	ศศ.ม. (ปรัชญา) M.A. (Philosophy)
5. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม Master of Arts Program in Social Development	ศศ.ม. (พัฒนาสังคม) M.A. (Social Development)
6. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาลุ่มน้ำโขงศึกษา Master of Arts Program in Mekong Studies	ศศ.ม. (ลุ่มน้ำโขงศึกษา) M.A. (Mekong Studies)
7. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย Master of Arts Program in Thai Language	ศศ.ม. (ภาษาไทย) M.A. (Thai Language)
8. รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต Master of Public Administration	รป.ม. M.P.A.
9. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาและวัฒนธรรมจีน Master of Arts Program in Chinese Language and Culture	ศศ.ม.(ภาษาและวัฒนธรรมจีน) M.A. (Chinese Language and Culture)

วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหาร กิจการสาธารณะ (นานาชาติ)** Doctor of Public Administration Program in Public Affairs Management (International Program)	รป.ด. (การบริหารกิจการสาธารณะ) D.P.A. (Public Affairs Management)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการปกครองท้องถิ่น** Master of Public Administration Program in Local Government	รป.ม. (การปกครองท้องถิ่น) M.P.A. (Local Government)
2. รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต** Master of Public Administration	รป.ม. M.P.A.

คณะสาธารณสุขศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต Doctor of Public Health	ศ.ด. Dr.P.H.
2. สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต (นานาชาติ) Doctor of Public Health (International Program)	ศ.ด. Dr.P.H.
3. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการระบาดและชีวสถิติ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Epidemiology and Biostatistics (International Program)	ปร.ด. (วิทยาการระบาดและชีวสถิติ) Ph.D. (Epidemiology and Biostatistics)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต Master of Public Health Program	ส.ม. M.P.H.
2. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารสาธารณสุข Master of Public Health Program in Public Health Administration	ส.ม. (บริหารสาธารณสุข) M.P.H. (Public Health Administration)
3. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม Master of Public Health Program in Environmental Health	ส.ม. (อนามัยสิ่งแวดล้อม) M.P.H. (Environmental Health)
4. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาโภชนศาสตร์เพื่อสุขภาพ Master of Public Health Program in Nutrition for Health	ส.ม. (โภชนศาสตร์เพื่อสุขภาพ) M.P.H. (Nutrition for Health)

ระดับปริญญาโท (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
5. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสถิติ Master of Public Health Program in Biostatistics	ส.ม. (ชีวสถิติ) M.P.H. (Biostatistics)
6. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสุศึกษาและการส่งเสริมสุขภาพ Master of Public Health Program in Health Education And Health Promotion	ส.ม. (สุศึกษาและการส่งเสริมสุขภาพ) M.P.H. (Health Education and Health Promotion)
7. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการระบาด Master of Public Health Program in Epidemiology	ส.ม. (วิทยาการระบาด) M.P.H (Epidemiology)
8. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพระหว่างประเทศ (นานาชาติ) Master of Public Health Program in International Health (International Program)	ส.ม. (สุขภาพระหว่างประเทศ) M.P.H (International Health)
9. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย Master of Science Program in Occupational Health and Safety	วท.ม. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) M.Sc. (Occupational Health and Safety)

คณะเทคโนโลยี

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ Doctor of Philosophy Program in Biotechnology	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) Ph.D. (Biotechnology)
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร Doctor of Philosophy Program in Food Technology	ปร.ด. (เทคโนโลยีการอาหาร) Ph.D. (Food Technology)
3. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี Doctor of Philosophy Program in Geotechnology	ปร.ด. (เทคโนโลยีธรณี) Ph.D. (Geotechnology)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ Master of Science Program in Biotechnology	วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) M.Sc. (Biotechnology)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี Master of Science Program in Geotechnology	วท.ม. (เทคโนโลยีธรณี) M.Sc. (Geotechnology)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร Master of Science Program in Food Technology	วท.ม. (เทคโนโลยีการอาหาร) M.Sc. (Food Technology)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาความปลอดภัยและ การจัดการคุณภาพของอาหาร (นานาชาติ) Master of Science Program in Food Safety and Quality Management (International Program)	วท.ม. (ความปลอดภัยและ การจัดการคุณภาพของอาหาร) M.Sc. (Food Safety and Quality Management)
5. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ อุตสาหกรรม (นานาชาติ) Master of Science Program in Industrial Biotechnology (International Program)	วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ อุตสาหกรรม) M.Sc. (Industrial Biotechnology)

คณะเภสัชศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิจัยและพัฒนาเภสัชภัณฑ์ Doctor of Philosophy Program in Research and Development In Pharmaceuticals	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาเภสัชภัณฑ์) Ph.D. (Research and Development In Pharmaceuticals)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมและระบบสุขภาพ Doctor of Philosophy Program in Pharmacy and Health System	ปร.ด. (เภสัชกรรมและระบบสุขภาพ) Ph.D. (Pharmacy and Health System)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. เกษศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก Master of Pharmacy Program in Clinical Pharmacy	ภ.ม. (เภสัชกรรมคลินิก) M.Pharm. (Clin. Pharm.)
2. เกษศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชภัณฑ์ Master of Pharmacy Program in Pharmaceuticals	ภ.ม. (เภสัชภัณฑ์) M.Pharm. (Pharmaceuticals)
3. เกษศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม Master of Pharmacy Program in Pharmacy Management	ภ.ม. (การจัดการเภสัชกรรม) M.Pharm (Pharmacy Management)
4. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการคุ้มครองผู้บริโภค และการจัดการด้านสุขภาพ Master of Science Program in Health Consumer Protection and Health Management	วท.ม.(การคุ้มครองผู้บริโภค และการจัดการด้านสุขภาพ) M.Sc. (Health Consumer Protection and Health Management)
5. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชเคมีและ ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ Master of Sciences in Pharmaceutical Chemistry Products and Natural Products	วท.ม.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ ธรรมชาติ) M.Sc. (Pharmaceutical Chemistry and Natural Products)
6. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ความงาม และสุขภาพ Master of Science Program in Aesthetic Sciences and Health	วท.ม.(วิทยาศาสตร์ความงาม และสุขภาพ) M.Sc.(Aesthetic Sciences and Health)
7. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพิษวิทยา Master of Science Program in Toxicology	วท.ม. (พิษวิทยา) M.Sc. (Toxicology)
8. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมแผนไทย Master of Science Program in Thai Traditional Pharmacy	วท.ม. (เภสัชกรรมแผนไทย) M.Sc. (Thai Traditional Pharmacy)

ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชบำบัด Graduate Diploma Program in Pharmacotherapy	ป. บัณฑิต (เภสัชบำบัด) Grad.Dip.(Pharmacotherapy)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

คณะทันตแพทยศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ช่องปาก Doctor of Philosophy Program in Oral Sciences	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ช่องปาก) Ph.D. (Oral Sciences)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตกรรมจัดฟัน Master of Science Program in Orthodontics	วท.ม. (ทันตกรรมจัดฟัน) M.Sc. (Orthodontics)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ (นานาชาติ) Master of Science Program in Prosthodontics (International Program)	วท.ม. (ทันตกรรมประดิษฐ์) M.Sc. (Prosthodontics)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยทาง ทันตแพทยศาสตร์ Master of Science Program in Dental Research	วท.ม. (การวิจัยทาง ทันตแพทยศาสตร์) M.Sc. (Dental Research)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ Master of Science Program in Dentistry	วท.ม. (ทันตแพทยศาสตร์) M.Sc. (Dentistry)

ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง สาขาวิชาศัลยศาสตร์ ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล Higher Graduate Diploma Program in Oral and Maxillofacial Surgery	ป. บัณฑิตชั้นสูง (ศัลยศาสตร์ช่อง ปากและแม็กซิลโลเฟเชียล) Higher Grad. Dip. (Oral and Maxillofacial Surgery)
2. ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง สาขาวิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก Higher Graduate Diploma Program in Pediatric Dentistry	ป. บัณฑิตชั้นสูง (ทันตกรรมสำหรับเด็ก) Higher Grad. Dip. (Pediatric Dentistry)

บัณฑิตวิทยาลัย

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Biomedical Sciences	ปร.ด. (ชีวเวชศาสตร์) Ph.D. (Biomedical Sciences)
2. ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา Doctor of Philosophy Program in Exercise and Sport Sciences	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา) Ph.D. (Exercise and Sport Sciences)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ Master of Science Program in Biomedical Sciences	วท.ม. (ชีวเวชศาสตร์) M.Sc. (Biomedical Sciences)
2. การจัดการการพัฒนาชนบทมหาบัณฑิต (นานาชาติ) Master of Rural Development Management (International Program)	M.R.D.M.
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา Master of Science Program in Exercise and Sport Sciences	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา) M.Sc. (Exercise and Sport Sciences)
4. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและนวัตกรรม Master of Business Administration Program in Intellectual Property and Innovation Management	บช.ม. (การจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและนวัตกรรม) M.B.A. (Intellectual Property and Innovation Management)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

คณะเทคนิคการแพทย์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์ Doctor of Philosophy Program in Human Movement Sciences	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์) Ph.D. (Human Movement Sciences)
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Human Movement Sciences (International Program)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์) Ph.D. (Human Movement Sciences)
3. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ Doctor of Philosophy Program in Medical Technology	ปร.ด. (เทคนิคการแพทย์) Ph.D. (Medical Technology)
4. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ Doctor of Philosophy Program in Medical Sciences	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การแพทย์) Ph.D. (Medical Sciences)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ Master of Science Program in Medical Science	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การแพทย์) M.Sc. (Medical Science)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด Master of Science Program in Physical Therapy	วท.ม. (กายภาพบำบัด) M.Sc. (Physical Therapy)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยาคลินิกและการจัดการ Master of Science Program in Clinical Pathology and Management	วท.ม. (พยาธิวิทยาคลินิกและการจัดการ) M.Sc. (Clinical Pathology and Management)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ Master of Science Program in Medical Technology	วท.ม. (เทคนิคการแพทย์) M.Sc. (Medical Technology)

คณะบริหารธุรกิจและการบัญชี

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต Doctor of Business Administration Program	บธ.ด. D.B.A
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการท่องเที่ยว และบริการ Doctor of Philosophy Program in Tourism and Hospitality Innovation Management	ปร.ด. (การจัดการนวัตกรรมการ ท่องเที่ยวและบริการ Ph.D. (Tourism and Hospitality Innovation Management)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด Master of Business Administration Program in Marketing	บธ.ม. (การตลาด) M.B.A. (Marketing)
2. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว เชิงสร้างสรรค์ Master of Business Administration Program in Creative Tourism Management	บธ.ม. (การจัดการการท่องเที่ยว เชิงสร้างสรรค์) M.B.A. (Creative Tourism Management)
3. บัญชีมหาบัณฑิต Master of Accounting	บช.ม. M.Acc.
4. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ Master of Business Administration Program in Logistics Management	บธ.ม. (การจัดการ โลจิสติกส์) M.B.A.(Logistics Management)

คณะเศรษฐศาสตร์

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Master of Economics Program in Business Economics	ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) M.Econ. (Business Economics)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

คณะสัตวแพทยศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ Doctor of Philosophy Program in Interdisciplinary Veterinary Science	ปร.ด. (สหวิทยาการสัตวแพทย์) Ph.D. (Interdisciplinary Veterinary Science)
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Interdisciplinary Veterinary Science (International Program)	ปร.ด. (สหวิทยาการสัตวแพทย์) Ph.D. (Interdisciplinary Veterinary Science)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวแพทย์สาธารณสุข Master of Science Program in Veterinary Public Health	วท.ม. (สัตวแพทย์สาธารณสุข) M.Sc. (Veterinary Public Health)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ การสัตวแพทย์ Master of Science Program in Veterinary Science	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ การสัตวแพทย์) M.Sc. (Veterinary Science)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ Master of Science Program in Interdisciplinary Veterinary Science	วท.ม. (สหวิทยาการสัตวแพทย์) M.Sc. (Interdisciplinary Veterinary Science)
4. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ (สูตรนานาชาติ) Master of Science Program in Interdisciplinary Veterinary Science (International Program)	วท.ม. (สหวิทยาการสัตวแพทย์) M.Sc. (Interdisciplinary Veterinary Science)

ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตทางสัตวแพทย์คลินิก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ประกาศนียบัตรบัณฑิตทางสัตวแพทย์คลินิก สาขาวิชาสัตว์เลี้ยง Graduate Diploma Program in Veterinary Clinic in Companion Animal Practice	ป.บัณฑิตทางสัตวแพทย์คลินิก (สาขาสัตว์เลี้ยง) Grad.Dip. in Veterinary Clinic (Companion Animal Practice)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ Doctor of Philosophy Program in Architecture	ปร.ด. (สถาปัตยกรรมศาสตร์) Ph.D. (Architecture)
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวางแผนภาคและเมือง Doctor of Philosophy Program in Urban and Regional Planning	ปร.ด. (การวางแผนภาคและเมือง) Ph.D. (Urban and Regional Planning)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. การวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต Master of Urban and Regional Planning program	ผ.ม. M.U.R.P.
2. สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาคาร Master of Architecture Program in Building Technology	สถ.ม. (เทคโนโลยีอาคาร) M.Arch. (Building Technology)
3. สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ Master of Architecture Program in Architecture	สถ.ม. (สถาปัตยกรรมศาสตร์) M.Arch. (Architecture)
4. สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม Master of Architecture Program in Industrial Design	สถ.ม. (การออกแบบอุตสาหกรรม) M.Arch. (Industrial Design)

คณะศิลปกรรมศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวัฒนธรรม ศิลปกรรมและการออกแบบ Doctor of Philosophy Program in Culture Fine Arts and Design	ปร.ด. (วัฒนธรรม ศิลปกรรมและ การออกแบบ) Ph.D. (Culture Fine Arts and Design)
2. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาดุริยางคศิลป์ Doctor of Philosophy Program in Music	ปร.ด. (ดุริยางคศิลป์) Ph.D. (Music)

ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตร

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวัฒนธรรม ศิลปกรรมและการออกแบบ Master of Fine and Applied Arts Program in Culture Fine Arts and Design	ศป.ม. (วัฒนธรรม ศิลปกรรมและการออกแบบ) M.F.A (Culture Fine Arts and Design)
2. ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาดุริยางคศิลป์ Master of Fine and Applied Arts Program in Music	ศป.ม. (ดุริยางคศิลป์) M.F.A. (Music)
3. ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ Master of Fine and Applied Arts Program in Visual Arts	ศป.ม. (ทัศนศิลป์) M.F.A. (Visual Arts)

วิทยาลัยวิทยาลัยบัณฑิตศึกษาการจัดการ

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต** Master of Business Administration	บธ.ม. M.B.A.

คณะบริหารธุรกิจ (วิทยาเขตหนองคาย)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการและนวัตกรรม Master of Business Administration Program in Entrepreneurship and Innovation	บธ.ม. (การเป็นผู้ประกอบการและนวัตกรรม) M.B.A. (Entrepreneurship and Innovation)

คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์และวิศวกรรมศาสตร์ (วิทยาเขตหนองคาย)

ระดับปริญญาเอก

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. ปรัชญาดุญญีบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโทรคมนาคม อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Telecommunication, Electronics, and Computer (International Program)	ปร.ด. (วิศวกรรมโทรคมนาคมอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์) Ph. D. (Telecommunication, Electronics and Computer Engineering)

ระดับปริญญาเอก (ต่อ)

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
2. ปรัชญาคุณภูมิบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ทรัพยากรชีวภาพประยุกต์ (นานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Applied Bioresource Science (International Program)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ทรัพยากรชีวภาพประยุกต์) Ph. D. (Applied Bioresource Science)

ระดับปริญญาโท

ชื่อหลักสูตร	ชื่อย่อปริญญา
1. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโทรคมนาคม อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) Master of Engineering Program in Telecommunication, Electronics, and Computer (International Program)	วศ.ม. (วิศวกรรมโทรคมนาคม อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์) M. Eng. (Telecommunication, Electronics and Computer Engineering)
2. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ทรัพยากรชีวภาพประยุกต์ (นานาชาติ) Master of Science Program in Applied Bioresource Science (International Program)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ทรัพยากรชีวภาพประยุกต์) M. Sc. (Applied Bioresource Science)

หมายเหตุ ** หลักสูตรที่บริหารจัดการโดยหน่วยงานต้นสังกัด