

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
บางเขน เกษตร ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการศัตรูพืชและสัตว์) Bachelor's Degree Program in Science (Pest Management) - การจัดการศัตรูพืชและสัตว์ (Pest Management)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการศัตรูพืชและสัตว์) Bachelor of Science (Pest Management)	วท.บ. (การจัดการศัตรูพืชและสัตว์) B.S. (Pest Management)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Home Economics) - คหกรรมศาสตร์ (Home Economics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) Bachelor of Science (Home Economics)	วท.บ. (คหกรรมศาสตร์) B.S. (Home Economics)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีการเกษตร) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Chemistry) - เคมีการเกษตร (Agricultural Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีการเกษตร) Bachelor of Science (Agricultural Chemistry)	วท.บ. (เคมีการเกษตร) B.S. (Agricultural Chemistry)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Science) - วิทยาศาสตร์เกษตร (Agricultural Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) Bachelor of Science (Agricultural Science)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์เกษตร) B.S. (Agricultural Science)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) *▲ Bachelor's Degree Program in Science (Tropical Agriculture) - เกษตรเขตร้อน (Tropical Agriculture)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) Bachelor of Science (Tropical Agriculture)	วท.บ. (เกษตรเขตร้อน) B.S. (Tropical Agriculture)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (อาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร) Bachelor's Degree Program in Science (Food, Nutrition and Dietetics) - อาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร (Food, Nutrition and Dietetics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (อาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร) Bachelor of Science (Food, Nutrition and Dietetics)	วท.บ. (อาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร) B.S. (Food, Nutrition and Dietetics)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม) Bachelor's Degree Program in Science (Industrial Animal Science) - สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม (Industrial Animal Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม) Bachelor of Science (Industrial Animal Science)	วท.บ. (สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม) B.S. (Industrial Animal Science)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีระบบเกษตร) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Systems Technology) - เทคโนโลยีระบบเกษตร (Agricultural Systems Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีระบบเกษตร) Bachelor of Science (Agricultural Systems Technology)	วท.บ. (เทคโนโลยีระบบเกษตร) B.S. (Agricultural Systems Technology)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชสวน) Master's Degree Program in Science (Horticulture) - พืชสวน (Horticulture)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชสวน) Master of Science (Horticulture)	วท.ม. (พืชสวน) M.S. (Horticulture)	2

* หลักสูตรไทยและนานาชาติ ▲ เปิดสอนเฉพาะโครงการพิเศษ

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Animal Science) - สัตวศาสตร์ (Animal Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Master of Science (Animal Science)	วท.ม. (สัตวศาสตร์) M.S. (Animal Science)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กีฏวิทยา) Master's Degree Program in Science (Entomology) - กีฏวิทยา (Entomology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กีฏวิทยา) Master of Science (Entomology)	วท.ม. (กีฏวิทยา) M.S. (Entomology)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) *▲ Master's Degree Program in Science (Tropical Agriculture) - เกษตรเขตร้อน (Tropical Agriculture)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) Master of Science (Tropical Agriculture)	วท.ม. (เกษตรเขตร้อน) M.S. (Tropical Agriculture)	2 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) ● Master's Degree Program in Science (Home Economics) - คหกรรมศาสตร์ (Home Economics)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) Master of Science (Home Economics)	วท.ม. (คหกรรมศาสตร์) M.S. (Home Economics)	2
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมเกษตร) ● Master's Degree Program in Science (Agricultural Extension and Innovation Management) - ส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมเกษตร (Agricultural Extension and Innovation Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมเกษตร) Master of Science (Agricultural Extension and Innovation Management)	วท.ม. (ส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมเกษตร) M.S. (Agricultural Extension and Innovation Management)	2
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ปฐพีวิทยา) Master's Degree Program in Science (Soil Science) - ปฐพีวิทยา (Soil Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ปฐพีวิทยา) Master of Science (Soil Science)	วท.ม. (ปฐพีวิทยา) M.S. (Soil Science)	2
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชไร่) Master's Degree Program in Science (Agronomy) - พืชไร่ (Agronomy)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชไร่) Master of Science (Agronomy)	วท.ม. (พืชไร่) M.S. (Agronomy)	2
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โรคพืช) Master's Degree Program in Science (Plant Pathology) - โรคพืช (Plant Pathology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โรคพืช) Master of Science (Plant Pathology)	วท.ม. (โรคพืช) M.S. (Plant Pathology)	2
	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีระบบเกษตร) Master's Degree Program in Science (Agricultural Systems Technology) - เทคโนโลยีระบบเกษตร (Agricultural Systems Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีระบบเกษตร) Master of Science (Agricultural Systems Technology)	วท.ม. (เทคโนโลยีระบบเกษตร) M.S. (Agricultural Systems Technology)	2
	11. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์สัตว์อุตสาหกรรม) Master's Degree Program in Science (Industrial Animal Nutrition) - โภชนศาสตร์สัตว์อุตสาหกรรม (Industrial Animal Nutrition)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์สัตว์อุตสาหกรรม) Master of Science (Industrial Animal Nutrition)	วท.ม. (โภชนศาสตร์สัตว์อุตสาหกรรม) M.S. (Industrial Animal Nutrition)	2

● ภาคปกติและภาคพิเศษ

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา	
ปริญญาเอก	12. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) Master's Degree Program in Science (Agricultural Sciences) - วิทยาศาสตร์เกษตร (Agricultural Sciences)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) Master of Science (Agricultural Sciences)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์เกษตร) M.S. (Agricultural Sciences)	2	
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กีฏวิทยา) Doctor Degree Program in Philosophy (Entomology) - กีฏวิทยา (Entomology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กีฏวิทยา) Doctor of Philosophy (Entomology)	ปร.ด. (กีฏวิทยา) Ph.D. (Entomology)	3	
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) *▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Tropical Agriculture) - เกษตรเขตร้อน (Tropical Agriculture)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เกษตรเขตร้อน) Doctor of Philosophy (Tropical Agriculture)	ปร.ด. (เกษตรเขตร้อน) Ph.D. (Tropical Agriculture)	3 (นานาชาติภาคพิเศษ)	
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐพีวิทยา) Doctor Degree Program in Philosophy (Soil Science) - ปฐพีวิทยา (Soil Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐพีวิทยา) Doctor of Philosophy (Soil Science)	ปร.ด. (ปฐพีวิทยา) Ph.D. (Soil Science)	3	
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชไร่) Doctor Degree Program in Philosophy (Agronomy) - พืชไร่ (Agronomy)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชไร่) Doctor of Philosophy (Agronomy)	ปร.ด. (พืชไร่) Ph.D. (Agronomy)	3	
	5. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชสวน) Doctor Degree Program in Philosophy (Horticulture) - พืชสวน (Horticulture)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชสวน) Doctor of Philosophy (Horticulture)	ปร.ด. (พืชสวน) Ph.D. (Horticulture)	3	
	6. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โรคพืช) Doctor Degree Program in Philosophy (Plant Pathology) - โรคพืช (Plant Pathology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โรคพืช) Doctor of Philosophy (Plant Pathology)	ปร.ด. (โรคพืช) Ph.D. (Plant Pathology)	3	
	7. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Animal Science) - สัตวศาสตร์ (Animal Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Doctor of Philosophy (Animal Science)	ปร.ด. (สัตวศาสตร์) Ph.D. (Animal Science)	3	
	8. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Home Economics) - คหกรรมศาสตร์ (Home Economics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์) Doctor of Philosophy (Home Economics)	ปร.ด. (คหกรรมศาสตร์) Ph.D. (Home Economics)	3	
	บริหารธุรกิจ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Management) - การจัดการ (Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor of Business Administration (Management)	บธ.บ. (การจัดการ) B.B.A. (Management)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	2. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการการปฏิบัติการและเทคโนโลยี) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Operations and Technology Management) - การจัดการการปฏิบัติการและเทคโนโลยี (Operations and Technology Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการการปฏิบัติการและเทคโนโลยี) Bachelor of Business Administration (Operations and Technology Management)	บธ.บ. (การจัดการการปฏิบัติการและเทคโนโลยี) B.B.A. (Operations and Technology Management)	4
	3. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การเงิน) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Finance) - การเงิน (Finance)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การเงิน) Bachelor of Business Administration (Finance)	บธ.บ. (การเงิน) B.B.A. (Finance)	4
	4. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) * Bachelor's Degree Program in Business Administration (Marketing) - การตลาด (Marketing)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) Bachelor of Business Administration (Marketing)	บธ.บ. (การตลาด) B.B.A. (Marketing)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	5. หลักสูตรปริญญาบัญชีบัณฑิต ● Bachelor's Degree Program in Accountancy - การบัญชี (Accounting)	บัญชีบัณฑิต Bachelor of Accountancy	บช.บ. B.Acc.	4
	6. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต ◯▲ Bachelor's Degree Program in Business Administration - บริหารธุรกิจ (Business Administration)	บริหารธุรกิจบัณฑิต Bachelor of Business Administration	บธ.บ. B.B.A.	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต ● Master's Degree Program in Business Administration - บริหารธุรกิจ (Business Administration)	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต Master of Business Administration	บธ.ม. M.B.A.	2
2. หลักสูตรปริญญาบัญชีมหาบัณฑิต (ข้อมูลและการวิเคราะห์) ▲ Master's Degree Program in Accountancy (Data and Analytics) - ข้อมูลและการวิเคราะห์ (Data and Analytics)	บัญชีมหาบัณฑิต (ข้อมูลและการวิเคราะห์) Master of Accountancy (Data and Analytics)	บช.ม. (ข้อมูลและการวิเคราะห์) M.Acc. (Data and Analytics)	2	
3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การเงินประยุกต์) ▲ Master's Degree Program in Arts (Applied Finance) - การเงินประยุกต์ (Applied Finance)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การเงินประยุกต์) Master of Arts (Applied Finance)	ศศ.ม. (การเงินประยุกต์) M.A. (Applied Finance)	2	
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (บริหารธุรกิจ) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Business Administration) - บริหารธุรกิจ (Business Administration)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (บริหารธุรกิจ) Doctor of Philosophy (Business Administration)	ปร.ด. (บริหารธุรกิจ) Ph.D. (Business Administration)	3

◯ เฉพาะหลักสูตรนานาชาติ

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
<p>ประมง</p> <p>ปริญญาตรี</p>	<p>1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง) Bachelor's Degree Program in Science (Fisheries) - การจัดการประมง (Fishery Management) - ชีววิทยาประมง (Fishery Biology) - ผลิตภัณฑ์ประมง (Fishery Products) - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Aquaculture) - วิทยาศาสตร์ทางทะเล (Marine Science) - เทคโนโลยีและนวัตกรรมประมง (Fishery Innovation and Technology)</p>	<p>วิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง) Bachelor of Science (Fisheries)</p>	<p>วท.บ. (ประมง) B.S. (Fisheries)</p>	<p>4</p>
<p>ปริญญาโท</p>	<p>1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการประมง) Master's Degree Program in Science (Fishery Management) - การจัดการประมง (Fishery Management)</p> <p>2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง) Master's Degree Program in Science (Fishery Product Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง (Fishery Product Science and Technology)</p> <p>3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) Master's Degree Program in Science (Aquaculture) - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Aquaculture)</p> <p>4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมง) Master's Degree Program in Science (Fisheries Science) - วิทยาศาสตร์การประมง (Fisheries Science)</p> <p>5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) Master's Degree Program in Science (Marine Science) - วิทยาศาสตร์ทางทะเล (Marine Science)</p> <p>6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) ^o Master's Degree Program in Science (Fishery Science and Technology) - วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี (Fishery Science and Technology)</p>	<p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการประมง) Master of Science (Fishery Management)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง) Master of Science (Fishery Product Science and Technology)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) Master of Science (Aquaculture)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมง) Master of Science (Fisheries Science)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) Master of Science (Marine Science)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) Master of Science (Fishery Science and Technology)</p>	<p>วท.ม. (การจัดการประมง) M.S. (Fishery Management)</p> <p>วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง) M.S. (Fishery Product Science and Technology)</p> <p>วท.ม. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) M.S. (Aquaculture)</p> <p>วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง) M.S. (Fisheries Science)</p> <p>วท.ม. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) M.S. (Marine Science)</p> <p>วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) M.S. (Fishery Science and Technology)</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>(นานาชาติภาคปกติ)</p>

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมง) Doctor Degree Program in Philosophy (Fisheries Science) - วิทยาศาสตร์การประมง (Fishery Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมง) Doctor of Philosophy (Fisheries Science)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การประมง) Ph.D. (Fisheries Science)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) Doctor Degree Program in Philosophy (Marine Science) - วิทยาศาสตร์ทางทะเล (Marine Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) Doctor of Philosophy (Marine Science)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) Ph.D. (Marine Science)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) ^o Doctor Degree Program in Philosophy (Fishery Science and Technology) - วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี (Fishery Science and Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) Doctor of Philosophy (Fishery Science and Technology)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี) Ph.D. (Fishery Science and Technology)	3 (นานาชาติภาคปกติ)
มนุษยศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) Bachelor's Degree Program in Arts (Service Creation for Tourism Business) - การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว (Service Creation for Tourism Business)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) Bachelor of Arts (Service Creation for Tourism Business)	ศศ.บ. (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) B.A. (Service Creation for Tourism Business)	4
	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ดนตรีไทย) Bachelor's Degree Program in Arts (Thai Music) - ดนตรีไทย (Thai Music)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ดนตรีไทย) Bachelor of Arts (Thai Music)	ศศ.บ. (ดนตรีไทย) B.A. (Thai Music)	4
	3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ดนตรีตะวันตก) Bachelor's Degree Program in Arts (Western Music) - ดนตรีตะวันตก (Western Music)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ดนตรีตะวันตก) Bachelor of Arts (Western Music)	ศศ.บ. (ดนตรีตะวันตก) B.A. (Western Music)	4
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Bachelor's Degree Program in Arts (Philosophy and Religion) - ปรัชญาและศาสนา (Philosophy and Religion)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Bachelor of Arts (Philosophy and Religion)	ศศ.บ. (ปรัชญาและศาสนา) B.A. (Philosophy and Religion)	4
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ) [•] Bachelor's Degree Program in Arts (Business Japanese) - ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ (Business Japanese)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ) Bachelor of Arts (Business Japanese)	ศศ.บ. (ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ) B.A. (Business Japanese)	4
	6. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทย) Bachelor's Degree Program in Arts (Thai) - ภาษาไทย (Thai)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทย) Bachelor of Arts (Thai)	ศศ.บ. (ภาษาไทย) B.A. (Thai)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	7. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาฝรั่งเศส) Bachelor's Degree Program in Arts (French) - ภาษาฝรั่งเศส (French)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาฝรั่งเศส) Bachelor of Arts (French)	ศศ.บ. (ภาษาฝรั่งเศส) B.A. (French)	4
	8. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาเยอรมัน) Bachelor's Degree Program in Arts (German) - ภาษาเยอรมัน (German)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาเยอรมัน) Bachelor of Arts (German)	ศศ.บ. (ภาษาเยอรมัน) B.A. (German)	4
	9. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) ● Bachelor's Degree Program in Arts (English) - ภาษาอังกฤษ (English)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) Bachelor of Arts (English)	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) B.A. (English)	4
	10. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (นิเทศศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Arts (Communication Arts) - นิเทศศาสตร์ (Communication Arts)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (นิเทศศาสตร์) Bachelor of Arts (Communication Arts)	ศศ.บ. (นิเทศศาสตร์) B.A. (Communication Arts)	4
	11. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีน) Bachelor's Degree Program in Arts (Chinese) - ภาษาจีน (Chinese)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีน) Bachelor of Arts (Chinese)	ศศ.บ.(ภาษาจีน) B.A. (Chinese)	4
	12. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (วรรณคดี) Bachelor's Degree Program in Arts (Literature) - วรรณคดี (Literature)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (วรรณคดี) Bachelor of Arts (Literature)	ศศ.บ. (วรรณคดี) B.A. (Literature)	4
	13. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับ ชาวต่างประเทศ) ○▲ Bachelor's Degree Program in Arts (Communicative Thai Language for Foreigners) - ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ (Communicative Thai Language for Foreigners)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับ ชาวต่างประเทศ) Bachelor of Arts (Communicative Thai Language for Foreigners)	ศศ.บ.(ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับ ชาวต่างประเทศ) B.A. (Communicative Thai Language for Foreigners)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	14. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (การจัดการการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ) ○▲ Bachelor's Degree Program in Arts (Integrated Tourism Management) - การจัดการการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ (Integrated Tourism Management)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การจัดการการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ) Bachelor of Arts (Integrated Tourism Management)	ศศ.บ. (การจัดการการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ) B.A. (Integrated Tourism Management)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	15. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีนธุรกิจ) ▲ Bachelor's Degree Program in Arts (Business Chinese) - ภาษาจีนธุรกิจ (Business Chinese)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีนธุรกิจ) Bachelor of Arts (Business Chinese)	ศศ.บ. (ภาษาจีนธุรกิจ) B.A. (Business Chinese)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	16. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาเกาหลีธุรกิจ) Bachelor's Degree Program in Arts (Business Korean) - ภาษาเกาหลีธุรกิจ (Business Korean)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาเกาหลีธุรกิจ) Bachelor of Arts (Business Korean)	ศศ.บ. (ภาษาเกาหลีธุรกิจ) B.A. (Business Korean)	4
	1. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Master's Degree Program in Arts (Philosophy and Religion) - ปรัชญาและศาสนา (Philosophy and Religion)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Master of Arts (Philosophy and Religion)	ศศ.ม. (ปรัชญาและศาสนา) M.A. (Philosophy and Religion)	2
	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาไทย) ● Master's Degree Program in Arts (Thai) - ภาษาไทย (Thai)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาไทย) Master of Arts (Thai)	ศศ.ม. (ภาษาไทย) M.A. (Thai)	2
	3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) ● Master's Degree Program in Arts (Applied Linguistics) - ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (Applied Linguistics)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) Master of Arts (Applied Linguistics)	ศศ.ม. (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) M.A. (Applied Linguistics)	2
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารระหว่างประเทศ) ● Master's Degree Program in Arts (English for International Communication) - ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารระหว่างประเทศ (English for International Communication)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารระหว่างประเทศ) Master of Arts (English for International Communication)	ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารระหว่างประเทศ) M.A. (English for International Communication)	2
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (นิเทศศาสตร์ดิจิทัล) ● Master's Degree Program in Arts (Digital Communication Arts) - นิเทศศาสตร์ดิจิทัล (Digital Communication Arts)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (นิเทศศาสตร์ดิจิทัล) Master of Arts (Digital Communication Arts)	ศศ.ม. (นิเทศศาสตร์ดิจิทัล) M.A. (Digital Communication Arts)	2
	6. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ดนตรี) Master's Degree Program in Arts (Music) - ดนตรี (Music)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ดนตรี) Master of Arts (Music)	ศศ.ม. (ดนตรี) M.A. (Music)	2
ปริญญาเอก	7. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาตะวันออก) ● Master's Degree Program in Arts (Eastern Languages) - ภาษาตะวันออก (Eastern Languages)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ภาษาตะวันออก) Master of Arts (Eastern Languages)	ศศ.ม. (ภาษาตะวันออก) M.A. (Eastern Languages)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาไทย) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Thai Language) - ภาษาไทย (Thai Language)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาไทย) Doctor of Philosophy (Thai Language)	ปร.ด. (ภาษาไทย) Ph.D. (Thai Language)	3

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) Doctor Degree Program in Philosophy (Applied Linguistics) - ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (AppliedLinguistics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) Doctor of Philosophy (Applied Linguistics)	ปร.ด. (ภาษาศาสตร์ประยุกต์) Ph.D. (Applied Linguistics)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Doctor Degree Program in Philosophy (Philosophy and Religion) - ปรัชญาและศาสนา (Philosophy and Religion)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปรัชญาและศาสนา) Doctor of Philosophy (Philosophy and Religion)	ปร.ด. (ปรัชญาและศาสนา) Ph.D. (Philosophy and Religion)	3
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาตะวันออก) Doctor Degree Program in Philosophy (Eastern Languages) - ภาษาตะวันออก (Eastern Languages)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภาษาตะวันออก) Doctor of Philosophy (Eastern Languages)	ปร.ด. (ภาษาตะวันออก) Ph.D. (Eastern Languages)	3
วนศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วนศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Forestry) - วิทยาศาสตร์ป่าไม้ (Forestry Science) - เทคโนโลยีวนผลิตภัณฑ์ (Forest Products Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วนศาสตร์) Bachelor of Science (Forestry)	วท.บ. (วนศาสตร์) B.S. (Forestry)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วนศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Forestry) - วนศาสตร์ (Forestry)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วนศาสตร์) Master of Science (Forestry)	วท.ม. (วนศาสตร์) M.S. (Forestry)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม) ▲ Master's Degree Program in Science (Forest Resource and Environmental Administration) - การบริหารทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (Forest Resource and Environmental Administration)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม) Master of Science (Forest Resource and Environmental Administration)	วท.ม. (การบริหารทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม) M.S. (Forest Resource and Environmental Administration)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (อุทยาน นันทนาการ และการท่องเที่ยว) Master's Degree Program in Science (Parks, Recreation and Tourism) - อุทยาน นันทนาการ และการท่องเที่ยว (Parks, Recreation and Tourism)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (อุทยาน นันทนาการ และการท่องเที่ยว) Master of Science (Parks, Recreation and Tourism)	วท.ม. (อุทยาน นันทนาการ และการท่องเที่ยว) M.S. (Parks, Recreation and Tourism)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากรป่าไม้) Master's Degree Program in Science (Forest Resource Management) - การจัดการทรัพยากรป่าไม้ (Forest Resource Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากรป่าไม้) Master of Science (Forest Resource Management)	วท.ม. (การจัดการทรัพยากรป่าไม้) M.S. (Forest Resource Management)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้) Master's Degree Program in Science (Forest Biology Science) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้ (Forest Biology Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้) Master of Science (Forest Biology Science)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้) M.S. (Forest Biology Science)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วนศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Forestry) - วนศาสตร์ (Forestry)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วนศาสตร์) Doctor of Philosophy (Forestry)	ปร.ด. (วนศาสตร์) Ph.D. (Forestry)	3
วิทยาศาสตร ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (คณิตศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Mathematics) - คณิตศาสตร์ (Mathematics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (คณิตศาสตร์) Bachelor of Science (Mathematics)	วท.บ. (คณิตศาสตร์) B.S. (Mathematics)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี) Bachelor's Degree Program in Science (Chemistry) - เคมี (Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี) Bachelor of Science (Chemistry)	วท.บ. (เคมี) B.S. (Chemistry)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีอุตสาหกรรม) Bachelor's Degree Program in Science (Industrial Chemistry) - เคมีอุตสาหกรรม (Industrial Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีอุตสาหกรรม) Bachelor of Science (Industrial Chemistry)	วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม) B.S. (Industrial Chemistry)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ชีวเคมี) Bachelor's Degree Program in Science (Biochemistry) - ชีวเคมี (Biochemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ชีวเคมี) Bachelor of Science (Biochemistry)	วท.บ. (ชีวเคมี) B.S. (Biochemistry)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ชีววิทยา) Bachelor's Degree Program in Science (Biology) - ชีววิทยา (Biology) - สัตววิทยา (Zoology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ชีววิทยา) Bachelor of Science (Biology)	วท.บ. (ชีววิทยา) B.S. (Biology)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor's Degree Program in Science (Physics) - ฟิสิกส์ (Physics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor of Science (Physics)	วท.บ. (ฟิสิกส์) B.S. (Physics)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Bachelor of Science (Computer Science)	วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) B.S. (Computer Science)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ) Bachelor's Degree Program in Science (Earth Science) - วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ (Earth Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ) Bachelor of Science (Earth Science)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ) B.S. (Earth Science)	4
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สถิติ) ● Bachelor's Degree Program in Science (Statistics) - สถิติ (Statistics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สถิติ) Bachelor of Science (Statistics)	วท.บ. (สถิติ) B.S. (Statistics)	4
	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Bachelor's Degree Program in Science (Microbiology) - จุลชีววิทยา (Microbiology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Bachelor of Science (Microbiology)	วท.บ. (จุลชีววิทยา) B.S. (Microbiology)	4
	11. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Genetics) - พันธุศาสตร์ (Genetics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Bachelor of Science (Genetics)	วท.บ. (พันธุศาสตร์) B.S. (Genetics)	4
	12. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี) Bachelor's Degree Program in Science (Radiation Biosciences) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี (Radiation Biosciences)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี) Bachelor of Science (Radiation Biosciences)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี) B.S. (Radiation Biosciences)	4
	13. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Botany) - พฤกษศาสตร์ (Botany)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Bachelor of Science (Botany)	วท.บ. (พฤกษศาสตร์) B.S. (Botany)	4
	14. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี) ◯▲ Bachelor's Degree Program in Science (Bioscience and Technology) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี (Bioscience and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี) Bachelor of Science (Bioscience and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี) B.S. (Bioscience and Technology)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	15. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์) Bachelor's Degree Program in Science (Nuclear Science) - วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์ (Nuclear Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์) Bachelor of Science (Nuclear Science)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์) B.S. (Nuclear Science)	4
	16. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีบูรณาการ) ◯▲ Bachelor's Degree Program in Science (Integrated Chemistry) - เคมีบูรณาการ (Integrated Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีบูรณาการ) Bachelor of Science (Integrated Chemistry)	วท.บ. (เคมีบูรณาการ) B.S. (Integrated Chemistry)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	17. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์) ◯▲ Bachelor's Degree Program in Science (Polymer Science and Technology) - วิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (Polymer Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์) Bachelor of Science (Polymer Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์) B.S. (Polymer Science and Technology)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Mathematics) - คณิตศาสตร์ (Mathematics)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์) Master of Science (Mathematics)	วท.ม. (คณิตศาสตร์) M.S. (Mathematics)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี) Master's Degree Program in Science (Chemistry) - เคมี (Chemistry)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี) Master of Science (Chemistry)	วท.ม. (เคมี) M.S. (Chemistry)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Master's Degree Program in Science (Microbiology) - จุลชีววิทยา (Microbiology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Master of Science (Microbiology)	วท.ม. (จุลชีววิทยา) M.S. (Microbiology)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ชีวเคมี) Master's Degree Program in Science (Biochemistry) - ชีวเคมี (Biochemistry)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ชีวเคมี) Master of Science (Biochemistry)	วท.ม. (ชีวเคมี) M.S. (Biochemistry)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Botany) - พฤกษศาสตร์ (Botany)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Master of Science (Botany)	วท.ม. (พฤกษศาสตร์) M.S. (Botany)	2
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Genetics) - พันธุศาสตร์ (Genetics)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Master of Science (Genetics)	วท.ม. (พันธุศาสตร์) M.S. (Genetics)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ฟิสิกส์) Master's Degree Program in Science (Physics) - ฟิสิกส์ (Physics)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ฟิสิกส์) Master of Science (Physics)	วท.ม. (ฟิสิกส์) M.S. (Physics)	2
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (มาตรวิทยา) Master's Degree Program in Science (Metrology) - มาตรวิทยา (Metrology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (มาตรวิทยา) Master of Science (Metrology)	วท.ม. (มาตรวิทยา) M.S. (Metrology)	2
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (รังสีประยุกต์และไอโซโทป) Master's Degree Program in Science (Applied Radiation and Isotopes) - รังสีประยุกต์และไอโซโทป (Applied Radiation and Isotopes)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (รังสีประยุกต์และไอโซโทป) Master of Science (Applied Radiation and Isotopes)	วท.ม. (รังสีประยุกต์และไอโซโทป) M.S. (Applied Radiation and Isotopes)	2
	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สถิติ) Master's Degree Program in Science (Statistics) - สถิติ (Statistics)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สถิติ) Master of Science (Statistics)	วท.ม. (สถิติ) M.S. (Statistics)	2
	11. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ) Master's Degree Program in Science (Integrative Zoology and Biology) - สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ (Integrative Zoology and Biology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ) Master of Science (Integrative Zoology and Biology)	วท.ม. (สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ) M.S. (Integrative Zoology and Biology)	2
	12. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Master's Degree Program in Science (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Master of Science (Computer Science)	วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) M.S. (Computer Science)	2
	13. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) Master's Degree Program in Science (Eart Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ (Eart Science and Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) Master of Science (Eart Science and Technology)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) M.S. (Eart Science and Technology)	2
	14. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการวัสดุนาโน) Master's Degree Program in Science (Nanomaterials Science) - วิทยาการวัสดุนาโน (Nanomaterials Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการวัสดุนาโน) Master of Science (Nanomaterials Science)	วท.ม. (วิทยาการวัสดุนาโน) M.S. (Nanomaterials Science)	2
	15. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์) Master's Degree Program in Science (Biomedical Data Science) - วิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์ (Biomedical Data Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์) Master of Science (Biomedical Data Science)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ข้อมูลชีวการแพทย์) M.S. (Biomedical Data Science)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	16. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต) ◯ Master's Degree Program in Science (Life Sciences) - วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต (Life Sciences)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต) Master of Science (Life Sciences)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต) M.S. (Life Sciences)	2 (นานาชาติภาคปกติ)
	17. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม) Master's Degree Program in Science (Sciences for Industry) - วิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม (Sciences for Industry)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม) Master of Science (Sciences for Industry)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม) M.S. (Sciences for Industry)	2
	18. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) ◯■ Master's Degree Program in Science (Bioscience) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (Bioscience)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Master of Science (Bioscience)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) M.S. (Bioscience)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี) Doctor Degree Program in Philosophy (Chemistry) - เคมี (Chemistry)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี) Doctor of Philosophy (Chemistry)	ปร.ด. (เคมี) Ph.D. (Chemistry)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Doctor Degree Program in Philosophy (Microbiology) - จุลชีววิทยา (Microbiology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Doctor of Philosophy (Microbiology)	ปร.ด. (จุลชีววิทยา) Ph.D. (Microbiology)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี) Doctor Degree Program in Science (Biochemistry) - ชีวเคมี (Biochemistry)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี) Doctor of Science (Biochemistry)	ปร.ด. (ชีวเคมี) Ph.D. (Biochemistry)	3
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Botany) - พฤกษศาสตร์ (Botany)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พฤกษศาสตร์) Doctor of Philosophy (Botany)	ปร.ด. (พฤกษศาสตร์) Ph.D. (Botany)	3
	5. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Genetics) - พันธุศาสตร์ (Genetics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พันธุศาสตร์) Doctor of Philosophy (Genetics)	ปร.ด. (พันธุศาสตร์) Ph.D. (Genetics)	3
	6. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) ◯ Doctor Degree Program in Philosophy (Bioscience) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (Bioscience)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Doctor of Philosophy (Bioscience)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Ph.D. (Bioscience)	3 (นานาชาติภาคปกติ)
	7. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตววิทยา) Doctor Degree Program in Philosophy (Zoology) - สัตววิทยา (Zoology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตววิทยา) Doctor of Philosophy (Zoology)	ปร.ด. (สัตววิทยา) Ph.D. (Zoology)	3
	8. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สถิติ) Doctor Degree Program in Philosophy (Statistics) - สถิติ (Statistics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สถิติ) Doctor of Philosophy (Statistics)	ปร.ด. (สถิติ) Ph.D. (Statistics)	3

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2567 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	9. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Doctor of Philosophy (Computer Science)	ปร.ด. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Ph.D. (Computer Science)	3
	10. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) Doctor Degree Program in Philosophy (Earth Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ (Earth Science and Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) Doctor of Philosophy (Earth Science and Technology)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ) Ph.D. (Earth Science and Technology)	3
	11. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ฟิสิกส์) Doctor Degree Program in Philosophy (Physics) - ฟิสิกส์ (Physics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ฟิสิกส์) Doctor of Philosophy (Physics)	ปร.ด. (ฟิสิกส์) Ph.D. (Physics)	3
	12. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการวัสดุนาโน) Doctor Degree Program in Philosophy (Nanomaterials Science) - วิทยาการวัสดุนาโน (Nanomaterials Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการวัสดุนาโน) Doctor of Philosophy (Nanomaterials Science)	ปร.ด. (วิทยาการวัสดุนาโน) Ph.D. (Nanomaterials Science)	3
	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Aerospace Engineering) - วิศวกรรมการบินและอวกาศ (Aerospace Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) Bachelor of Engineering (Aerospace Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) B.Eng. (Aerospace Engineering)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Bachelor of Engineering (Computer Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) B.Eng. (Computer Engineering)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Chemical Engineering) - วิศวกรรมเคมี (Chemical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) Bachelor of Engineering (Chemical Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมเคมี) B.Eng. (Chemical Engineering)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) *● Bachelor's Degree Program in Engineering (Mechanical Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกล (Mechanical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) Bachelor of Engineering (Mechanical Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) B.Eng. (Mechanical Engineering)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering-Water Resources) - วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ (Civil Engineering-Water Resources)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ) Bachelor of Engineering (Civil Engineering-Water Resources)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ) B.Eng. (Civil Engineering-Water Resources)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Electrical Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้า (Electrical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Bachelor of Engineering (Electrical Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า) B.Eng. (Electrical Engineering)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Electromechanic Manufacturing Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (Electromechanic Manufacturing Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต) Bachelor of Engineering (Electromechanic Manufacturing Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต) B.Eng. (Electromechanic Manufacturing Engineering)	4
	8. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการผลิตดิจิทัลและการบูรณาการหุ่นยนต์) ○▲ Bachelor's Degree Program in Engineering (Digital Manufacturing and Robotics Integration Engineering) - วิศวกรรมการผลิตดิจิทัลและการบูรณาการหุ่นยนต์ (Digital Manufacturing and Robotics Integration Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการผลิตดิจิทัลและการบูรณาการหุ่นยนต์) Bachelor of Engineering (Digital Manufacturing and Robotics Integration Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมการผลิตดิจิทัลและการบูรณาการหุ่นยนต์) B.Eng. (Digital Manufacturing and Robotics Integration Engineering)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	9. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) B.Eng. (Civil Engineering)	4
	10. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Material Engineering) - วิศวกรรมวัสดุ (Material Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) Bachelor of Engineering (Material Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมวัสดุ) B.Eng. (Material Engineering)	4
	11. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Environmental Engineering) - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Engineering (Environmental Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) B.Eng. (Environmental Engineering)	4
	12. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Industrial Engineering) - วิศวกรรมอุตสาหกรรม (Industrial Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Bachelor of Engineering (Industrial Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) B.Eng. (Industrial Engineering)	4
	13. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์) ▲ Bachelor's Degree Program in Engineering (Survey Engineering and Geographic Information) - วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Survey Engineering and Geographic Information)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์) Bachelor of Engineering (Survey Engineering and Geographic Information)	วศ.บ. (วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์) B.Eng. (Survey Engineering and Geographic Information)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	14. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมซอฟต์แวร์และความรู้) ^{○▲} Bachelor's Degree Program in Engineering (Software and Knowledge Engineering) - วิศวกรรมซอฟต์แวร์และความรู้ (Software and Knowledge Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมซอฟต์แวร์และความรู้) Bachelor of Engineering (Software and Knowledge Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมซอฟต์แวร์และความรู้) B.Eng. (Software and Knowledge Engineering)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	15. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการเทคโนโลยีการบิน) [▲] Bachelor's Degree Program in Science (Aviation Technology Management) - การจัดการเทคโนโลยีการบิน (Aviation Technology Management)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการเทคโนโลยีการบิน) Bachelor of Science (Aviation Technology Management)	วท.บ. (การจัดการเทคโนโลยีการบิน) B.S. (Aviation Technology Management)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมความปลอดภัย) [▲] Master's Degree Program in Engineering (Safety Engineering) - วิศวกรรมความปลอดภัย (Safety Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมความปลอดภัย) Master of Engineering (Safety Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมความปลอดภัย) M.Eng. (Safety Engineering)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) [●] Master's Degree Program in Engineering (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Master of Engineering (Computer Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) M.Eng. (Computer Engineering)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) Master's Degree Program in Engineering (Chemical Engineering) - วิศวกรรมเคมี (Chemical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) Master of Engineering (Chemical Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมเคมี) M.Eng. (Chemical Engineering)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) [●] Master's Degree Program in Engineering (Mechanical Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกล (Mechanical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) Master of Engineering (Mechanical Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) M.Eng. (Mechanical Engineering)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) [●] Master's Degree Program in Engineering (Water Resource Engineering) - วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ (Water Resource Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) Master of Engineering (Water Resource Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) M.Eng. (Water Resource Engineering)	2
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Master's Degree Program in Engineering (Electrical Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้า (Electrical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Master of Engineering (Electrical Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) M.Eng. (Electrical Engineering)	2
	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Master's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Master of Engineering (Civil Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมโยธา) M.Eng. (Civil Engineering)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) ● Master's Degree Program in Engineering (Environmental Engineering) - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) Master of Engineering (Environmental Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) M.Eng. (Environmental Engineering)	2
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการวิศวกรรม) ○▲ Master's Degree Program in Engineering (Industrial Engineering and Engineering Management) - วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ (Industrial Engineering and Engineering Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการวิศวกรรม) Master of Engineering (Industrial Engineering and Engineering Management)	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการวิศวกรรม) M.Eng. (Industrial Engineering and Engineering Management)	2 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Infrastructure Engineering and Management) - วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร (Infrastructure Engineering and Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร) Master of Engineering (Infrastructure Engineering and Management)	วศ.ม. (วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร) M.Eng. (Infrastructure Engineering and Management)	2
	11. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการผลิตทางอุตสาหกรรม) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Industrial Production Technology) - เทคโนโลยีการผลิตทางอุตสาหกรรม (Industrial Production Technology)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการผลิตทางอุตสาหกรรม) Master of Engineering (Industrial Production Technology)	วศ.ม. (เทคโนโลยีการผลิตทางอุตสาหกรรม) M.Eng. (Industrial Production Technology)	2
	12. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Fire Protection Engineering) - วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย (Fire Protection Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย) Master of Engineering (Fire Protection Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย) M.Eng. (Fire Protection Engineering)	2
	13. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) Master's Degree Program in Engineering (Aerospace Engineering) - วิศวกรรมการบินและอวกาศ (Aerospace Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) Master of Engineering (Aerospace Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) M.Eng. (Aerospace Engineering)	2
	14. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) Master's Degree Program in Engineering (Materials Engineering) - วิศวกรรมวัสดุ (Materials Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) Master of Engineering (Materials Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมวัสดุ) M.Eng. (Materials Engineering)	2
	15. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง) ○▲ Master's Degree Program in Engineering (Artificial Intelligence and Internet of Things) - ปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Artificial Intelligence and Internet of Things)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (ปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง) Master of Engineering (Artificial Intelligence and Internet of Things)	วศ.ม. (ปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง) M.Eng. (Artificial Intelligence and Internet of Things)	2 (นานาชาติภาคพิเศษ)

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	16. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีโครงสร้างเพื่อสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Structural Technology for the Built Environment) - เทคโนโลยีโครงสร้างเพื่อสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง (Structural Technology for the Built Environment)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีโครงสร้างเพื่อสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Master of Engineering (Structural Technology for the Built Environment)	วศ.ม. (เทคโนโลยีโครงสร้างเพื่อสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) M.Eng. (Structural Technology for the Built Environment)	2
	17. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน) ◯▲ Master's Degree Program in Engineering (Sustainable Energy and Resources Engineering) - วิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน (Sustainable Energy and Resources Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน) Master of Engineering (Sustainable Energy and Resources Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน) M.Eng. (Sustainable Energy and Resources Engineering)	2 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	18. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Master's Degree Program in Engineering (Industrial Engineering) - วิศวกรรมอุตสาหกรรม (Industrial Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Master of Engineering (Industrial Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) M.Eng. (Industrial Engineering)	2
	19. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรม) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Engineering Management) - การจัดการวิศวกรรม (Engineering Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรม) Master of Engineering (Engineering Management)	วศ.ม. (การจัดการวิศวกรรม) M.Eng. (Engineering Management)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Doctor of Philosophy (Computer Engineering)	ประ.ด. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Ph.D. (Computer Engineering)	3
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) Doctor Degree Program in Engineering (Mechanical Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกล (Mechanical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) Doctor of Engineering (Mechanical Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล) D.Eng. (Mechanical Engineering)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) Doctor Degree Program in Philosophy (Chemical Engineering) - วิศวกรรมเคมี (Chemical Engineering)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเคมี) Doctor of Philosophy (Chemical Engineering)	ประ.ด. (วิศวกรรมเคมี) Ph.D. (Chemical Engineering)	3
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) Doctor Degree Program in Philosophy (Water Resource Engineering) - วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ (Water Resource Engineering)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) Doctor of Philosophy (Water Resource Engineering)	ประ.ด. (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) Ph.D. (Water Resource Engineering)	3

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Doctor Degree Program in Engineering (Electrical Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้า (Electrical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Doctor of Engineering (Electrical Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) D.Eng. (Electrical Engineering)	3
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Doctor Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Doctor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมโยธา) D.Eng. (Civil Engineering)	3
	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) Doctor Degree Program in Engineering (Environmental Engineering) - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) Doctor of Engineering (Environmental Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) D.Eng. (Environmental Engineering)	3
	8. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) * Doctor Degree Program in Engineering (Industrial Engineering) - วิศวกรรมอุตสาหกรรม (Industrial Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Doctor of Engineering (Industrial Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) D.Eng. (Industrial Engineering)	3 (นานาชาติภาคพิเศษ)
	9. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) Doctor Degree Program in Philosophy (Materials Engineering) - วิศวกรรมวัสดุ (Materials Engineering)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุ) Doctor of Philosophy (Materials Engineering)	ปร.ด. (วิศวกรรมวัสดุ) Ph.D. (Materials Engineering)	3
	1. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิต (สุขศึกษา) Bachelor's Degree Program in Education (Health Education) - สุขศึกษา (Health Education)	ศึกษาศาสตรบัณฑิต (สุขศึกษา) Bachelor of Education (Health Education)	ศษ.บ. (สุขศึกษา) B.Ed. (Health Education)	4
	2. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิต (พลศึกษา) Bachelor's Degree Program in Education (Physical Education) - พลศึกษา (Physical Education)	ศึกษาศาสตรบัณฑิต (พลศึกษา) Bachelor of Education (Physical Education)	ศษ.บ. (พลศึกษา) B.Ed. (Physical Education)	4
	3. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศึกษาศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Education (Education) - การสอนคณิตศาสตร์ (Teaching Mathematics) - วิทยาศาสตร์ทั่วไป (General Science)	ศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศึกษาศาสตร์) Bachelor of Education (Education)	ศษ.บ. (ศึกษาศาสตร์) B.Ed. (Education)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	<ul style="list-style-type: none"> - คหกรรมศาสตรศึกษา (Home Economics Education) - พาณิชยศาสตรศึกษา (Commerce Education) - การสอนภาษาอังกฤษ (English Language Teaching) - การสอนภาษาไทย (Teaching Thai) - เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (Digital Technology for Education) 			
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นันทนาการ) Master's Degree Program in Science (Recreation) - นันทนาการ (Recreation)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นันทนาการ) Master of Science (Recreation)	วท.ม. (นันทนาการ) M.S. (Recreation)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา)▲ Master's Degree Program in Science (Health Promotion and Health Education) - การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา (Health Promotion and Health Education)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา) Master of Science (Health Promotion and Health Education)	วท.ม. (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา) M.S. (Health Promotion and Health Education)	2
	3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม)● Master's Degree Program in Arts (Lifelong Learning Promotion for Social Development) - การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม) Master of Arts (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	ศศ.ม. (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม) M.A. (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	2
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (คหกรรมศาสตรศึกษา)● Master's Degree Program in Arts (Home Economics Education) - คหกรรมศาสตรศึกษา (Home Economics Education)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (คหกรรมศาสตรศึกษา) Master of Arts (Home Economics Education)	ศศ.ม. (คหกรรมศาสตรศึกษา) M.A. (Home Economics Education)	2
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว)● Master's Degree Program in Arts (Educational Psychology and Guidance) - จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว (Educational Psychology and Guidance)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว) Master of Arts (Educational Psychology and Guidance)	ศศ.ม. (จิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว) M.A. (Educational Psychology and Guidance)	2
	6. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พลศึกษา)● Master's Degree Program in Arts (Physical Education) - พลศึกษา (Physical Education)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พลศึกษา) Master of Arts (Physical Education)	ศศ.ม. (พลศึกษา) M.A. (Physical Education)	2
7. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน)● Master's Degree Program in Education (Research and Evaluation Methodology) - วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน (Research and Evaluation Methodology)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน) Master of Education (Research and Evaluation Methodology)	ศษ.ม. (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน) M.Ed. (Research and Evaluation Methodology)	2	

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	8. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) ▲ Master's Degree Program in Education (Educational Administration) - การบริหารการศึกษา (Educational Administration)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) Master of Education (Educational Administration)	ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) M.Ed. (Educational Administration)	2
	9. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) ● Master's Degree Program in Education (Educational Communications and Technology) - เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (Educational Communications and Technology)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) Master of Education (Educational Communications and Technology)	ศษ.ม. (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) M.Ed. (Educational Communications and Technology)	2
	10. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) ● Master's Degree Program in Education (Entrepreneurship Education) - การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship Education)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) Master of Education (Entrepreneurship Education)	ศษ.ม. (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) M.Ed. (Entrepreneurship Education)	2
	11. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรและการสอน) ▲ Master's Degree Program in Education (Curriculum and Instruction) -หลักสูตรและการสอน (Curriculum and Instruction)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรและการสอน) Master of Education (Curriculum and Instruction)	ศษ.ม. (หลักสูตรและการสอน) M.Ed. (Curriculum and Instruction)	2
	12. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ปฐมวัยศึกษา) ● Master's Degree Program in Education (Early Childhood Education) - ปฐมวัยศึกษา (Early Childhood Education)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ปฐมวัยศึกษา) Master of Education (Early Childhood Education)	ศษ.ม. (ปฐมวัยศึกษา) M.Ed. (Early Childhood Education)	2
	13. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) Master's Degree Program in Education (Vocational Education for Human Resource) - อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Vocational Education for Human Resource)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) Master of Education (Vocational Education for Human Resource)	ศษ.ม. (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) M.Ed. (Vocational Education for Human Resource)	2
	14. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์) ● Master's Degree Program in Education (Teaching Mathematics) - การสอนคณิตศาสตร์ (Teaching Mathematics)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์) Master of Education (Teaching Mathematics)	ศษ.ม. (การสอนคณิตศาสตร์) M.Ed. (Teaching Mathematics)	2
	15. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) ● Master's Degree Program in Education (Science Education) - วิทยาศาสตร์ศึกษา (Science Education)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Master of Education (Science Education)	ศษ.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) M.Ed. (Science Education)	2
	16. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ) ● Master's Degree Program in Education (Special Education) - การศึกษาพิเศษ (Special Education)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาพิเศษ) Master of Education (Special Education)	ศษ.ม. (การศึกษาพิเศษ) M.Ed. (Special Education)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พลศึกษา) Doctor Degree Program in Philosophy (Physical Education) - พลศึกษา (Physical Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พลศึกษา) Doctor of Philosophy (Physical Education)	ปร.ด. (พลศึกษา) Ph.D. (Physical Education)	3
	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Vocational Education for Human Resource) - อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Vocational Education for Human Resource)	ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) Doctor of Philosophy (Vocational Education for Human Resource)	ศศ.ด. (อาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์) Ph.D. (Vocational Education for Human Resource)	3
	3. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) ● Doctor Degree Program in Education (Educational Administration) - การบริหารการศึกษา (Educational Administration)	ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) Doctor of Education (Educational Administration)	ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา) Ed.D. (Educational Administration)	3
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Educational Communication and Technology) - เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (Educational Communication and Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) Doctor of Philosophy (Educational Communication and Technology)	ปร.ด. (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) Ph.D. (Educational Communication and Technology)	3
	5. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Science Education) - วิทยาศาสตร์ศึกษา (Science Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Doctor of Philosophy (Science Education)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Ph.D. (Science Education)	3
	6. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรและการสอน) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Curriculum and Instruction) - หลักสูตรและการสอน (Curriculum and Instruction)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรและการสอน) Doctor of Philosophy (Curriculum and Instruction)	ปร.ด. (หลักสูตรและการสอน) Ph.D. (Curriculum and Instruction)	3
	7. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Research and Evaluation Methodology) - วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน (Research and Evaluation Methodology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน) Doctor of Philosophy (Research and Evaluation Methodology)	ปร.ด. (วิธีวิทยาการวิจัยและประเมิน) Ph.D. (Research and Evaluation Methodology)	3
	8. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม) Doctor Degree Program in Philosophy (Lifelong Learning Promotion for Social Development) - การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม) Doctor of Philosophy (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	ปร.ด. (การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาสังคม) Ph.D. (Lifelong Learning Promotion for Social Development)	3
	9. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา) Doctor Degree Program in Philosophy (Health Promotion and Health Education) - การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา (Health Promotion and Health Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา) Doctor of Philosophy (Health Promotion and Health Education)	ปร.ด. (การส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา) Ph.D. (Health Promotion and Health Education)	3

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) เป็นหลักสูตรสำหรับโครงการผลิตนักวิจัยพัฒนาด้านการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา	
เศรษฐศาสตร์ ปริญญาตรี	10. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์) Doctor Degree Program in Education (Teaching Mathematics) - การสอนคณิตศาสตร์ (Teaching Mathematics)	ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การสอนคณิตศาสตร์) Doctor of Education (Teaching Mathematics)	ศษ.ด. (การสอนคณิตศาสตร์) Ed.D. (Teaching Mathematics)	3	
	11. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐมวัยศึกษา) Doctor Degree Program in Philosophy (Early Childhood Education) - ปฐมวัยศึกษา (Early Childhood Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐมวัยศึกษา) Doctor of Philosophy (Early Childhood Education)	ปร.ด. (ปฐมวัยศึกษา) Ph.D. (Early Childhood Education)	3	
	12. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) ● Doctor Degree Program in Philosophy (Entrepreneurship Education) - การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) Doctor of Philosophy (Entrepreneurship Education)	ปร.ด. (การศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ) Ph.D. (Entrepreneurship Education)	3	
	1. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร) ● Bachelor's Degree Program in Economics (Applied Economics and Agribusiness) - เศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร (Applied Economics and Agribusiness)	เศรษฐศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร) Bachelor of Economics (Applied Economics and Agribusiness)	ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร) B.Econ. (Applied Economics and Agribusiness)	4	
	2. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรบัณฑิต ● Bachelor's Degree Program in Economics - เศรษฐศาสตร์ (Economics)	เศรษฐศาสตรบัณฑิต Bachelor of Economics	ศ.บ. B.Econ.	4	
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Cooperative Economics) - เศรษฐศาสตร์สหกรณ์ (Cooperative Economics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) Bachelor of Science (Cooperative Economics)	วท.บ. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) B.S. (Cooperative Economics)	4	
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์การประกอบการ) ○▲ Bachelor's Degree Program in Arts (Entrepreneurial Economics) - เศรษฐศาสตร์การประกอบการ (Entrepreneurial Economics)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์การประกอบการ) Bachelor of Arts (Entrepreneurial Economics)	ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์การประกอบการ) B.A. (Entrepreneurial Economics)	4	
	ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ธุรกิจการเกษตร) ▲ Master's Degree Program in Science (Agribusiness) - ธุรกิจการเกษตร (Agribusiness)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ธุรกิจการเกษตร) Master of Science (Agribusiness)	วท.ม. (ธุรกิจการเกษตร) M.S. (Agribusiness)	2
		2. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) ● Master's Degree Program in Economics (Economics) - เศรษฐศาสตร์ (Economics)	เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) Master of Economics (Economics)	ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์) M.Econ. (Economics)	2

(นานาชาติภาคพิเศษ)

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	3. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) ▲ Master's Degree Program in Economics (Business Economics) - เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (Business Economics)	เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) Master of Economics (Business Economics)	ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) M.Econ. (Business Economics)	2
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) ● Master's Degree Program in Arts (Cooperative Economics) - เศรษฐศาสตร์สหกรณ์ (Cooperative Economics)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) Master of Arts (Cooperative Economics)	ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) M.A. (Cooperative Economics)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์สำหรับการเกษตรและสิ่งแวดล้อม) ● Master's Degree Program in Science (Applied Economics for Agriculture and Environment) - เศรษฐศาสตร์ประยุกต์สำหรับการเกษตรและสิ่งแวดล้อม (Applied Economics for Agriculture and Environment)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์สำหรับการเกษตรและสิ่งแวดล้อม) Master of Science (Applied Economics for Agriculture and Environment)	วท.ม. (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์สำหรับการเกษตรและสิ่งแวดล้อม) M.S. (Applied Economics for Agriculture and Environment)	2
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากร) Master's Degree Program in Science (Resource Management) - การจัดการทรัพยากร (Resource Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากร) Master of Science (Resource Management)	วท.ม. (การจัดการทรัพยากร) M.S. (Resource Management)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร) ○ Doctor Degree Program in Philosophy (Agricultural and Resource Economics) - เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร (Agricultural and Resource Economics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร) Doctor of Philosophy (Agricultural and Resource Economics)	ปร.ด. (เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร) Ph.D. (Agricultural and Resource Economics)	3 (นานาชาติภาคปกติ)
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Economics) - เศรษฐศาสตร์ (Economics)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) Doctor of Philosophy (Economics)	ปร.ด. (เศรษฐศาสตร์) Ph.D. (Economics)	3
สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต Bachelor's Degree Program in Landscape Architecture - ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตร์ (Landscape Architecture)	ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต Bachelor of Landscape Architecture	ภ.สถ.บ. B.L.A.	5
	2. หลักสูตรปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต Bachelor's Degree Program in Architecture - สถาปัตยกรรมศาสตร์ (Architecture)	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต Bachelor of Architecture	สถ.บ. B.Arch.	5

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สถาปัตยกรรม) Bachelor's Degree Program in Science (Architecture) - สถาปัตยกรรม (Architecture)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สถาปัตยกรรม) Bachelor of Science (Architecture)	วท.บ. (สถาปัตยกรรม) B.S. (Architecture)	5
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ) Bachelor's Degree Program in Science (Integrated Product Design Innovation) - นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ (Integrated Product Design Innovation)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ) Bachelor of Science (Integrated Product Design Innovation)	วท.บ. (นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ) B.S. (Integrated Product Design Innovation)	4
	1. หลักสูตรปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมอาคาร) ● Master's Degree Program in Architecture (Building Innovation) - นวัตกรรมอาคาร (Building Innovation)	สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมอาคาร) Master of Architecture (Building Innovation)	สถ.ม. (นวัตกรรมอาคาร) M.Arch. (Building Innovation)	2
	2. หลักสูตรปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Master's Degree Program in Architecture (Built Environment) - สิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง (Built Environment)	สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Master of Architecture (Built Environment)	สถ.ม. (สิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) M.Arch. (Built Environment)	2
ปริญญาเอก	3. หลักสูตรปริญญาภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต Master's Degree Program in Landscape Architecture - ภูมิสถาปัตยกรรม (Landscape Architecture)	ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต Master of Landscape Architecture	ภ.สถ.ม. M.L.A.	2
	1. หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Doctor Degree Program in Philosophy (Innovative Built Environment) - นวัตกรรมสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง (Innovative Built Environment)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Doctor of Philosophy (Innovative Built Environment)	ปร.ด. (นวัตกรรมสิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง) Ph.D. (Innovative Built Environment)	3
สังคมศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (จิตวิทยา) ● Bachelor's Degree Program in Science (Psychology) - จิตวิทยาคลินิก (Clinical Psychology) - จิตวิทยาชุมชน (Community Psychology) - จิตวิทยาพัฒนาการ (Developmental Psychology) - จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (Industrial and Organizational Psychology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (จิตวิทยา) Bachelor of Science (Psychology)	วท.บ. (จิตวิทยา) B.S. (Psychology)	4

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ภูมิสถาปัตยกรรม) ได้รับอนุมัติปิดจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ประวัติศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Arts (History) - ประวัติศาสตร์ (History)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ประวัติศาสตร์) Bachelor of Arts (History)	ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์) B.A. (History)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ภูมิศาสตร์และภูมิศาสตร์สารสนเทศ) ● Bachelor's Degree Program in Science (Geography and Geoinformatics) - ภูมิศาสตร์และภูมิศาสตร์สารสนเทศ (Geography and Geoinformatics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ภูมิศาสตร์และภูมิศาสตร์สารสนเทศ) Bachelor of Science (Geography and Geoinformatics)	วท.บ. (ภูมิศาสตร์และภูมิศาสตร์สารสนเทศ) B.S. (Geography and Geoinformatics)	4
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (รัฐศาสตร์) ● Bachelor's Degree Program in Arts (Political Science) - รัฐศาสตร์ (Political Science)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (รัฐศาสตร์) Bachelor of Arts (Political Science)	ศศ.บ. (รัฐศาสตร์) B.A. (Political Science)	4
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา) ● Bachelor's Degree Program in Arts (Sociology and Anthropology) - สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (Sociology and Anthropology)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา) Bachelor of Arts (Sociology and Anthropology)	ศศ.บ. (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา) B.A. (Sociology and Anthropology)	4
	6. หลักสูตรปริญญานิติศาสตรบัณฑิต ● Bachelor's Degree Program in Laws - นิติศาสตร์ (Laws)	นิติศาสตรบัณฑิต Bachelor of Laws	น.บ. LL.B.	4
	7. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา) ▲ Bachelor's Degree Program in Arts (Southeast Asian Studies) - เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา (Southeast Asian Studies)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา) Bachelor of Arts (Southeast Asian Studies)	ศศ.บ. (เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา) B.A. (Southeast Asian Studies)	4
	8. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (รัฐประศาสนศาสตร์) ● Bachelor's Degree Program in Arts (Public Administration) - รัฐประศาสนศาสตร์ (Public Administration)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (รัฐประศาสนศาสตร์) Bachelor of Arts (Public Administration)	ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) B.A. (Public Administration)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาชุมชน) ● Master's Degree Program in Science (Community Psychology) - จิตวิทยาชุมชน (Community Psychology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาชุมชน) Master of Science (Community Psychology)	วท.ม. (จิตวิทยาชุมชน) M.S. (Community Psychology)	2
2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ) ● Master's Degree Program in Science (Industrial and Organizational Psychology) - จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (Industrial and Organizational Psychology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ) Master of Science (Industrial and Organizational Psychology)	วท.ม. (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ) M.S. (Industrial and Organizational Psychology)	2	

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (รัฐศาสตร์) ● Master's Degree Program in Arts (Political Science) - รัฐศาสตร์ (Political Science)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (รัฐศาสตร์) Master of Arts (Political Science)	ศศ.ม. (รัฐศาสตร์) M.A. (Political Science)	2
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์) Master's Degree Program in Arts (Applied Sociology and Anthropology) - สังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์ (Applied Sociology and Anthropology)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์) Master of Arts (Applied Sociology and Anthropology)	ศศ.ม. (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์) M.A. (Applied Sociology and Anthropology)	2
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาสังคม) ● Master's Degree Program in Arts (Social Development and Administration) - การบริหารและพัฒนาสังคม (Social Development and Administration)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาสังคม) Master of Arts (Social Development and Administration)	ศศ.ม. (การบริหารและพัฒนาสังคม) M.A. (Social Development and Administration)	2
	1. หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จิตวิทยาชุมชน) Doctor Degree Program in Philosophy (Community Psychology) - จิตวิทยาชุมชน (Community Psychology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (จิตวิทยาชุมชน) Doctor of Philosophy (Community Psychology)	ปร.ด. (จิตวิทยาชุมชน) Ph.D. (Community Psychology)	3
	สัตวแพทยศาสตร์ ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) Master's Degree Program in Science (Veterinary Pharmacology and Toxicology) - เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์ (Veterinary Pharmacology and Toxicology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) Master of Science (Veterinary Pharmacology and Toxicology)	วท.ม. (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) M.S. (Veterinary Pharmacology and Toxicology)
2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) Master's Degree Program in Science (Animal Health and Biomedical Sciences) - วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์ (Animal Health and Biomedical Sciences)		วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) Master of Science (Animal Health and Biomedical Sciences)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) M.S. (Animal Health and Biomedical Sciences)	2
3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) ◯ Master's Degree Program in Science (Science and Innovation for Animal Health) - วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์ (Science and Innovation for Animal Health)		วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) Master of Science (Science and Innovation for Animal Health)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) M.S. (Science and Innovation for Animal Health)	2 (นานาชาติภาคปกติ)
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง	1. หลักสูตรปริญญาประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์คลินิก) Higher Graduate Diploma's Degree (Veterinary Clinical Sciences) - วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์คลินิก (Veterinary Clinical Sciences)	ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์คลินิก) Higher Graduate Diploma (Veterinary Clinical Sciences)	ป.บัณฑิตชั้นสูง (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์คลินิก) Higher Grad. Dip. (Veterinary Clinical Sciences)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) ◯ Doctor Degree Program in Philosophy (Science and Innovation for Animal Health) - วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์ (Science and Innovation for Animal Health)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) Doctor of Philosophy (Science and Innovation for Animal Health)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) Ph.D. (Science and Innovation for Animal Health)	3 (นานาชาติภาคปกติ)

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพทางสัตวแพทย์) เปลี่ยนชื่อเป็น หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อสุขภาพสัตว์) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2566

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) Doctor Degree Program in Philosophy (Animal Health and Biomedical Sciences) - วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์ (Animal Health and Biomedical Sciences)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) Doctor of Philosophy (Animal Health and Biomedical Sciences)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์) Ph.D. (Animal Health and Biomedical Sciences)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) Doctor Degree Program in Philosophy (Veterinary Pharmacology and Toxicology) - เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์ (Veterinary Pharmacology and Toxicology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) Doctor of Philosophy (Veterinary Pharmacology and Toxicology)	ปร.ด. (เภสัชวิทยาและพิษวิทยาทางการแพทย์) Ph.D. (Veterinary Pharmacology and Toxicology)	3
เทคนิคการสัตวแพทย์				
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการสัตวแพทย์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Veterinary Technology) - เทคนิคการสัตวแพทย์ (Veterinary Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการสัตวแพทย์) Bachelor of Science (Veterinary Technology)	วท.บ. (เทคนิคการสัตวแพทย์) B.S. (Veterinary Technology)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (การพยาบาลสัตว์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Veterinary Nursing) - การพยาบาลสัตว์ (Veterinary Nursing)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (การพยาบาลสัตว์) Bachelor of Science (Veterinary Nursing)	วท.บ. (การพยาบาลสัตว์) B.S. (Veterinary Nursing)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) Master's Degree Program in Science (Animal Health Technology) - เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์ (Animal Health Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) Master of Science (Animal Health Technology)	วท.ม. (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) M.S. (Animal Health Technology)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) Doctor Degree Program in Philosophy (Animal Health Technology) - เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์ (Animal Health Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) Doctor of Philosophy (Animal Health Technology)	ปร.ด. (เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์) Ph.D. (Animal Health Technology)	3
อุตสาหกรรมเกษตร				
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Bachelor's Degree Program in Science (Packaging Technology) - เทคโนโลยีการบรรจุ (Packaging Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Bachelor of Science (Packaging Technology)	วท.บ. (เทคโนโลยีการบรรจุ) B.S. (Packaging Technology)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Bachelor's Degree Program in Science (Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Bachelor of Science (Biotechnology)	วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ) B.S. (Biotechnology)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร) ● Bachelor's Degree Program in Science (Agro-Industrial Product Development) - พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (Agro-Industrial Product Development)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร) Bachelor of Science (Agro-Industrial Product Development)	วท.บ. (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร) B.S. (Agro-Industrial Product Development)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) ● Bachelor's Degree Program in Science (Food Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (Food Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) Bachelor of Science (Food Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) B.S. (Food Science and Technology)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสิ่งทอและแฟชั่น) ● Bachelor's Degree Program in Science (Textile and Fashion Technology) - เทคโนโลยีสิ่งทอและแฟชั่น (Textile and Fashion Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสิ่งทอและแฟชั่น) Bachelor of Science (Textile and Fashion Technology)	วท.บ. (เทคโนโลยีสิ่งทอและแฟชั่น) B.S. (Textile and Fashion Technology)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (นวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร) ○▲ Bachelor's Degree Program in Science (Agro-Industrial Innovation and Technology) - นวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Agro-Industrial Innovation and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (นวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร) Bachelor of Science (Agro-Industrial Innovation and Technology)	วท.บ. (นวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร) B.S. (Agro-Industrial Innovation and Technology)	4 (นานาชาติภาคพิเศษ)
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	1. หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต (เทคโนโลยีของน้ำตาล) ▲ Graduate Diploma's Degree Program (Sugar Technology) - เทคโนโลยีของน้ำตาล (Sugar Technology)	ประกาศนียบัตรบัณฑิต (เทคโนโลยีของน้ำตาล) Graduate Diploma (Sugar Technology)	ป.บัณฑิต (เทคโนโลยีของน้ำตาล) Grad.Dip. (Sugar Technology)	1
	2. หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องดื่มและการจัดการ) ▲ Graduate Diploma's Degree Program (Beverage Technology and Management) - เทคโนโลยีเครื่องดื่มและการจัดการ (Beverage Technology and Management)	ประกาศนียบัตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องดื่มและการจัดการ) Graduate Diploma (Beverage Technology and Management)	ป.บัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องดื่มและการจัดการ) Grad.Dip. (Beverage Technology and Management)	1
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) ● Master's Degree Program in Science (Agro-Industrial Innovation and Management) - นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร (Agro-Industrial Innovation and Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) Master of Science (Agro-Industrial Innovation and Management)	วท.ม. (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) M.S. (Agro-Industrial Innovation and Management)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Master's Degree Program in Science (Packaging Technology) - เทคโนโลยีการบรรจุ (Packaging Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Master of Science (Packaging Technology)	วท.ม. (เทคโนโลยีการบรรจุ) M.S. (Packaging Technology)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Master's Degree Program in Science (Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Master of Science (Biotechnology)	วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) M.S. (Biotechnology)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) ● Master's Degree Program in Science (Product Development and Innovation) - พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม (Product Development and Innovation)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) Master of Science (Product Development and Innovation)	วท.ม. (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) M.S. (Product Development and Innovation)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การอาหาร) ★ Master's Degree Program in Science (Food Science) - วิทยาศาสตร์การอาหาร (Food Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การอาหาร) Master of Science (Food Science)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การอาหาร) M.S. (Food Science)	2 (นานาชาติภาคปกติ)

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการสินค้าสิ่งทอ) Master's Degree Program in Science (Textile Industrial Technology and Merchandising) - เทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการสินค้าสิ่งทอ (Textile Industrial Technology and Merchandising)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการสินค้าสิ่งทอ) Master of Science (Textile Industrial Technology and Merchandising)	วท.ม. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการสินค้าสิ่งทอ) M.S. (Textile Industrial Technology and Merchandising)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Doctor Degree Program in Philosophy (Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ) Doctor of Philosophy (Biotechnology)	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) Ph.D. (Biotechnology)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) Doctor Degree Program in Philosophy (Product Development and Innovation) - พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม (Product Development and Innovation)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) Doctor of Philosophy (Product Development and Innovation)	ปร.ด. (พัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม) Ph.D. (Product Development and Innovation)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การอาหาร) * Doctor Degree Program in Philosophy (Food Science) - วิทยาศาสตร์การอาหาร (Food Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การอาหาร) Doctor of Philosophy (Food Science)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การอาหาร) Ph.D. (Food Science)	3 (นานาชาติภาคปกติ)
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Doctor Degree Program in Philosophy (Packaging Technology) - เทคโนโลยีการบรรจุ (Packaging Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ) Doctor of Philosophy (Packaging Technology)	ปร.ด. (เทคโนโลยีการบรรจุ) Ph.D. (Packaging Technology)	3
สิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี	5. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) Doctor Degree Program in Philosophy (Agro-Industrial Innovation and Management) - นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร (Agro-Industrial Innovation and Management)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) Doctor of Philosophy (Agro-Industrial Innovation and Management)	ปร.ด. (นวัตกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร) Ph.D. (Agro-Industrial Technology Management)	3
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (Environmental Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) B.S. (Environmental Science and Technology)	4
ปริญญาโท	2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Mangement) - การจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Mangement)	วท.บ. (การจัดการสิ่งแวดล้อม) B.S. (Environmental Mangement)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Master's Degree Program in Science (Environmental Science) - วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Master of Science (Environmental Science)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) M.S. (Environmental Science)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา	
ปริญญาเอก	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Master's Degree Program in Science (Technology and Environment Management) - เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Technology and Environment Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Master of Science (Technology and Environment Management)	วท.ม. (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) M.S. (Technology and Environment Management)	2	
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Doctor Degree Program in Philosophy (Environmental Science) - วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Doctor of Philosophy (Environmental Science)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) Ph.D. (Environmental Science)	3	
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Doctor Degree Program in Philosophy (Environment Technology and Management) - เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environment Technology and Management)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Doctor of Philosophy (Environment Technology and Management)	ปร.ด. (เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Ph.D. (Environment Technology and Management)	3	
วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์	ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) Bachelor's Degree Program in Science (Knowledge of The Land for Sustainable Development) - ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Knowledge of The Land for Sustainable Development)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) Bachelor of Science (Knowledge of The Land for Sustainable Development)	วท.บ. (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) B.S. (Knowledge of The Land for Sustainable Development)	4
	ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) Master's Degree Program in Science (Knowledge of The Land for Sustainable Development) - ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Knowledge of the Land for Sustainable Development)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) Master of Science (Knoeledge of The Land for Sustainable Development)	วท.ม. (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน) M.S. (Knowledge of The Land for Sustainable Development)	2
แพทยศาสตร์	1. หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ■ Doctor of Medicine Program - แพทยศาสตร์ (Medicine)	แพทยศาสตรบัณฑิต Doctor of Medicine	พ.บ. M.D.	6	
พยาบาลศาสตร์	1. หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต ■ Bachelor of Nursing Science -พยาบาล (Nursing)	พยาบาลศาสตรบัณฑิต Nursing Science	พย.บ. B.N.S	4	

หมายเหตุ หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2565 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2568

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
คณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี	<p>ปริญญาตรี</p> <p>1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Hospitality Industry Management) - การจัดการโรงแรม (Hotel Management) - การจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (Contemporary Tourism Management)</p> <p>2. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและสุขภาพ) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Cultural and Health Tourism Mangement) - การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม (Cultural Tourism) - การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Health Tourism)</p>	<p>บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) Bachelor of Business Administration (Hospitality Industry Management)</p> <p>บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและสุขภาพ) Bachelor of Business Administration (Cultural and Health Tourism Mangement)</p>	<p>บธ.บ. (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) B.B.A. (Hospitality Industry Management)</p> <p>บธ.บ. (การจัดการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและสุขภาพ) B.B.A. (Cultural and Health Tourism Mangement)</p>	<p>4</p> <p>4</p>
บัณฑิตวิทยาลัย โครงการสหวิทยาการ	<p>ปริญญาโท</p> <p>1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) ▲ Master's Degree Program in Science (Sustainable Land Use and Natural Resource Management) - การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p> <p>2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) Master's Degree Program in Science (Genetic Engineering and Bioinformatics) - พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>ปริญญาเอก</p> <p>1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) Doctor Degree Program in Philosophy (Genetic Engineering and Bioinformatics) - พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Sustainable Land Use and Natural Resource Management) - การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p>	<p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) Master of Science (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p> <p>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) Master of Science (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) Doctor of Philosophy (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) Doctor of Philosophy (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p>	<p>วท.ม. (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) M.S. (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p> <p>วท.ม. (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) M.S. (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>ปร.ด. (พันธุวิศวกรรมและชีวสารสนเทศ) Ph.D. (Genetic Engineering and Bioinformatics)</p> <p>ปร.ด. (การใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน) Ph.D. (Sustainable Land Use and Natural Resource Management)</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>3</p>

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
<p>โครงการสองปริญญา</p> <p>หลักสูตรคู่ขนาน</p> <p>ปริญญาตรี</p>	<p>1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วนศาสตร์-วนศาสตร์ชุมชน) และหลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา)</p> <p>Bachelor's Degree Program in Science (Forestry-Social Forestry) and Bachelor's Degree Program in Arts (Sociology and Anthropology)</p> <p>- วนศาสตร์-วนศาสตร์ชุมชน และสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (Forestry-Social Forestry and Sociology and Anthropology)</p>	<p>วิทยาศาสตรบัณฑิต (วนศาสตร์-วนศาสตร์ชุมชน) และศิลปศาสตรบัณฑิต (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา)</p> <p>Bachelor of Science (Forestry-Social Forestry) and Bachelor of Arts (Sociology and Anthropology)</p>	<p>วท.บ. (วนศาสตร์-วนศาสตร์ชุมชน) และ ศศ.บ. (สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา)</p> <p>B.S. (Forestry-Social Forestry) and B.A. (Sociology and Anthropology)</p>	<p>5</p>
<p>หลักสูตรร่วมนานาชาติ</p> <p>ปริญญาตรี</p>	<p>1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) และหลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต ◯▲</p> <p>Bachelor's Degree Program in Engineering (Aerospace Engineering) and Bachelor's Degree Program in Business Administration</p> <p>- วิศวกรรมการบินและอวกาศ และบริหารธุรกิจ (Aerospace Engineering and Business Administration)</p>	<p>วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) และบริหารธุรกิจบัณฑิต</p> <p>Bachelor of Engineering (Aerospace Engineering) and Bachelor of Business Administration</p>	<p>วศ.บ. (วิศวกรรมการบินและอวกาศ) และ บธ.บ.</p> <p>B.Eng. (Aerospace Engineering) and B.B.A.</p>	<p>5 (นานาชาติภาคพิเศษ) บางเขน (ภาคการศึกษาที่ 1-5) Royal Melbourne Institute of Technology, Australia (ภาคการศึกษาที่ 6-10)</p>
<p>วิทยาเขตกำแพงแสน</p> <p>เกษตร กำแพงแสน</p> <p>ปริญญาตรี</p>	<p>1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)</p> <p>Bachelor's Degree Program in Science (Agriculture)</p> <p>- กีฏวิทยา (Entomology)</p> <p>- โรคพืช (Plant Pathology)</p> <p>- ปฐพีวิทยา (Soil Science)</p> <p>- พืชไร่นา (Agronomy)</p> <p>- พืชสวน (Horticulture)</p> <p>- ส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร (Agricultural Extension and Communication)</p> <p>- ธุรกิจเกษตร (Agribusiness)</p> <p>- นวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร (Agricultural and Food Product Innovation)</p> <p>2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร)</p> <p>Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Machinery and Mechatronics)</p> <p>- เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร (Agricultural Machinery and Mechatronics)</p>	<p>วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)</p> <p>Bachelor of Science (Agriculture)</p>	<p>วท.บ. (เกษตรศาสตร์)</p> <p>B.S. (Agriculture)</p>	<p>4</p>
		<p>วิทยาศาสตรบัณฑิต (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร)</p> <p>Bachelor of Science (Agricultural Machinery and Mechatronics)</p>	<p>วท.บ. (เครื่องจักรกลและเมคคาทรอนิกส์เกษตร)</p> <p>B.S. (Agricultural Machinery and Mechatronics)</p>	<p>4</p>

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร (Agricultural Biotechnology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) Bachelor of Science (Agricultural Biotechnology)	วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร) B.S. (Agricultural Biotechnology)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Animal Science) - สัตวศาสตร์ (Animal Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Bachelor of Science (Animal Science)	วท.บ. (สัตวศาสตร์) B.S. (Animal Science)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การปรับปรุงพันธุ์พืช) Master's Degree Program in Science (Plant Breeding) - การปรับปรุงพันธุ์พืช (Plant Breeding)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การปรับปรุงพันธุ์พืช) Master of Science (Plant Breeding)	วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์พืช) M.S. (Plant Breeding)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการปศุสัตว์) Master's Degree Program in Science (Livestock Sciences) - วิทยาการปศุสัตว์ (Livestock Sciences)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการปศุสัตว์) Master of Science (Livestock Sciences)	วท.ม. (วิทยาการปศุสัตว์) M.S. (Livestock Sciences)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) Master's Degree Program in Science (Animal Nutrition and Feed Technology) - โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ (Animal Nutrition and Feed Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) Master of Science (Animal Nutrition and Feed Technology)	วท.ม. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) M.S. (Animal Nutrition and Feed Technology)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ความปลอดภัยของอาหารในผลิตผลทางการเกษตร) Master's Degree Program in Science (Agricultural Produce Food Safety) - ความปลอดภัยของอาหารในผลิตผลทางการเกษตร (Agricultural Produce Food Safety)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ความปลอดภัยของอาหารในผลิตผลทางการเกษตร) Master of Science (Agricultural Produce Food Safety)	วท.ม. (ความปลอดภัยของอาหารในผลิตผลทางการเกษตร) M.S. (Agricultural Produce Food Safety)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) * Master's Degree Program in Science (Agricultural Research and Development) - วิจัยและพัฒนาการเกษตร (Agricultural Research and Development)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) Master of Science (Agricultural Research and Development)	วท.ม. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) M.S. (Agricultural Research and Development)	2 (นานาชาติภาคปกติ)
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการทางดิน) Master's Degree Program in Science (Soil Science and Management Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการทางดิน (Soil Science and Management Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการทางดิน) Master of Science (Soil Science and Management Technology)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการจัดการทางดิน) M.S. (Soil Science and Management Technology)	2
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กีฏวิทยา) Master's Degree Program in Science (Entomology) - กีฏวิทยา (Entomology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (กีฏวิทยา) Master of Science (Entomology)	วท.ม. (กีฏวิทยา) M.S. (Entomology)	2
8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชไร่) Master's Degree Program in Science (Agronomy) - พืชไร่ (Agronomy)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (พืชไร่) Master of Science (Agronomy)	วท.ม. (พืชไร่) M.S. (Agronomy)	2	
9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โรคพืช) Master's Degree Program in Science (Plant Pathology) - โรคพืช (Plant Pathology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โรคพืช) Master of Science (Plant Pathology)	วท.ม. (โรคพืช) M.S. (Plant Pathology)	2	

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการพืชสวน) Master's Degree Program in Science (Horticultural Science) - วิทยาการพืชสวน (Horticultural Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการพืชสวน) Master of Science (Horticultural Science)	วท.ม. (วิทยาการพืชสวน) M.S. (Horticultural Science)	2
	11. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเกษตรและชุมชน) Master's Degree Program in Science (Agriculture and Community Management) - การจัดการเกษตรและชุมชน (Agriculture and Community Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการเกษตรและชุมชน) Master of Science (Agriculture and Community Management)	วท.ม. (การจัดการเกษตรและชุมชน) M.S. (Agriculture and Community Management)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การปรับปรุงพันธุ์พืช) Doctor Degree Program in Philosophy (Plant Breeding) - การปรับปรุงพันธุ์พืช (Plant Breeding)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การปรับปรุงพันธุ์พืช) Doctor of Philosophy (Plant Breeding)	ปร.ด. (การปรับปรุงพันธุ์พืช) Ph.D. (Plant Breeding)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) Doctor Degree Program in Philosophy (Agricultural Research and Development) - วิจัยและพัฒนาการเกษตร (Agricultural Research and Development)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) Doctor of Philosophy (Agricultural Research and Development)	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการเกษตร) Ph.D. (Agricultural Research and Development)	3
	3. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กีฏวิทยา) Doctor Degree Program in Philosophy (Entomology) - กีฏวิทยา (Entomology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (กีฏวิทยา) Doctor of Philosophy (Entomology)	ปร.ด. (กีฏวิทยา) Ph.D. (Entomology)	3
	4. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โรคพืช) Doctor Degree Program in Philosophy (Plant Pathology) - โรคพืช (Plant Pathology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โรคพืช) Doctor of Philosophy (Plant Pathology)	ปร.ด. (โรคพืช) Ph.D. (Plant Pathology)	3
	5. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชไร่) Doctor Degree Program in Philosophy (Agronomy) - พืชไร่ (Agronomy)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พืชไร่) Doctor of Philosophy (Agronomy)	ปร.ด. (พืชไร่) Ph.D. (Agronomy)	3
	6. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) Doctor Degree Program in Philosophy (Animal nutrition and Feed Technology) - โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ (Animal nutrition and Feed Technology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) Doctor of Philosophy (Animal nutrition and Feed Technology)	ปร.ด. (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) Ph.D. (Animal nutrition and Feed Technology)	3
	7. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) ^o Doctor Degree Program in Philosophy (Agricultural Sciences) - วิทยาศาสตร์เกษตร (Agricultural Sciences)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์เกษตร) Doctor of Philosophy (Agricultural Sciences)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์เกษตร) Ph.D. (Agricultural Sciences)	3
	ประมง			
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง) - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Aquaculture)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง)	วท.บ. (ประมง)	4**

** ใช้หลักสูตรเดิมของวิทยาเขตอื่น

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
สิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Science and Technology) - วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (Environmental Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) B.S. (Environmental Science and Technology)	4**
	2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Mangement) - การจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Mangement)	วท.บ. การจัดการสิ่งแวดล้อม B.S. (Environmental Mangement)	4**
วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Bachelor's Degree Program in Engineering (Food Engineering) - วิศวกรรมอาหาร (Food Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Bachelor of Engineering (Food Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมอาหาร) B.Eng. (Food Engineering)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Machanical Engineering-Agriculture) - วิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร (Machanical Engineering-Agriculture)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร) Bachelor of Engineering (Machanical Engineering-Agriculture)	วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล-เกษตร) B.Eng. (Machanical Engineering-Agriculture)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering-Irrigation) - วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน (Civil Engineering-Irrigation)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) Bachelor of Engineering (Civil Engineering-Irrigation)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) B.Eng. (Civil Engineering-Irrigation)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Mechanical Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกล (Mechanical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) Bachelor of Engineering (Mechanical Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) B.Eng. (Mechanical Engineering)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) B.Eng. (Civil Engineering)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม-โลจิสติกส์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Industrail Engineering-Logistics) - วิศวกรรมอุตสาหกรรม-โลจิสติกส์ (Industrail Engineering-Logistics)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม-โลจิสติกส์) Bachelor of Engineering (Industrail Engineering-Logistics)	วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม-โลจิสติกส์) B.Eng. (Industrail Engineering-Logistics)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Bachelor of Engineering (Computer Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) B.Eng. (Computer Engineering)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering-Infrastructure) - วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน (Civil Engineering-Infrastructure)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน) Bachelor of Engineering (Civil Engineering-Infrastructure)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา-โครงสร้างพื้นฐาน) B.Eng. (Civil Engineering-Infrastructure)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Master's Degree Program in Engineering (Food Engineering) - วิศวกรรมอาหาร (Food Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Master of Engineering (Food Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร) M.Eng. (Food Engineering)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเกษตร) Master's Degree Program in Engineering (Agricultural Engineering) - วิศวกรรมเกษตร (Agricultural Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเกษตร) Master of Engineering (Agricultural Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมเกษตร) M.Eng. (Agricultural Engineering)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมชลประทาน) Master's Degree Program in Engineering (Irrigation Engineering) - วิศวกรรมชลประทาน (Irrigation Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมชลประทาน) Master of Engineering (Irrigation Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมชลประทาน) M.Eng. (Irrigation Engineering)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Master's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Master of Engineering (Civil Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมโยธา) M.Eng. (Civil Engineering)	2
	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน) Master's Degree Program in Engineering (Mechanical and Energy Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน (Mechanical and Energy Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน) Master of Engineering (Mechanical and Energy Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน) M.Eng. (Mechanical and Energy Engineering)	2
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Master's Degree Program in Engineering (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Master of Engineering (Computer Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) M.Eng. (Computer Engineering)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเกษตร) Doctor Degree Program in Engineering (Agricultural Engineering) - วิศวกรรมเกษตร (Agricultural Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเกษตร) Doctor of Engineering (Agricultural Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมเกษตร) D.Eng. (Agricultural Engineering)	3
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมชลประทาน) Doctor Degree Program in Engineering (Irrigation Engineering) - วิศวกรรมชลประทาน (Irrigation Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมชลประทาน) Doctor of Engineering (Irrigation Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมชลประทาน) D.Eng. (Irrigation Engineering)	3
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Doctor Degree Program in Engineering (Food Engineering) - วิศวกรรมอาหาร (Food Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร) Doctor of Engineering (Food Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมอาหาร) D.Eng. (Food Engineering)	3
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Doctor Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Doctor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.ด. (วิศวกรรมโยธา) D.Eng. (Civil Engineering)	3

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) ● Bachelor's Degree Program in Arts (English) - ภาษาอังกฤษ (English)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) Bachelor of Arts (English)	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) B.A. (English)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Bachelor of Science (Computer Science)	วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) B.S. (Computer Science)	4 **
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี) Bachelor's Degree Program in Science (Chemistry) - เคมี (Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี) Bachelor of Science (Chemistry)	วท.บ. (เคมี) B.S. (Chemistry)	4 **
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor's Degree Program in Science (Physics) - ฟิสิกส์ (Physics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor of Science (Physics)	วท.บ. (ฟิสิกส์) B.S. (Physics)	4
	5. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Management) - การจัดการ (Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor of Business Administration (Management)	บธ.บ. (การจัดการ) B.B.A. (Management)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศ) ● Bachelor's Degree Program in Science (Information Technology) - เทคโนโลยีสารสนเทศ (Information Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศ) Bachelor of Science (Information Technology)	วท.บ. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) B.S. (Information Technology)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Bachelor's Degree Program in Science (Biological Science) - วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (Biological Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) Bachelor of Science (Biological Science)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) B.S. (Biological Science)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Bachelor's Degree Program in Science (Bioscience) - จุลชีววิทยา (Bioscience)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Bachelor of Science (Bioscience)	วท.บ. (จุลชีววิทยา) B.S. (Bioscience)	4**
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์) Bachelor's Degree Program in Science (Applied Mathematics) - คณิตศาสตร์ประยุกต์ (Applied Mathematics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (คณิตศาสตร์ประยุกต์) Bachelor of Science (Applied Mathematics)	วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) B.S. (Applied Mathematics)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	10. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Marketing) - การตลาด (Marketing)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) Bachelor of Business Administration (Marketing)	บธ.บ. (การตลาด) B.B.A. (Marketing)	4
	11. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Accounting) - การบัญชี (Accounting)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี) Bachelor of Business Administration (Accounting)	บธ.บ. (การบัญชี) B.B.A. (Accounting)	4
	12. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีนธุรกิจ) Bachelor's Degree Program in Arts (Business Chinese) - ภาษาจีนธุรกิจ (Business Chinese)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาจีนธุรกิจ) Bachelor of Arts (Business Chinese)	ศศ.บ. (ภาษาจีนธุรกิจ) B.A. (Business Chinese)	4**
	13. หลักสูตรปริญญารัฐศาสตรบัณฑิต (การเมืองและการปกครอง) Bachelor's Degree Program in Political Science (Politics and Government) - การเมืองและการปกครอง (Politics and Government)	รัฐศาสตรบัณฑิต (การเมืองและการปกครอง) Bachelor of Political Science (Politics and Government)	ร.บ. (การเมืองและการปกครอง) B.Pol.Sc. (Politics and Government)	4
	14. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (พฤกษนวัตกรรม) Bachelor's Degree Program in Science (Innovative Botany) - พฤกษนวัตกรรม (Innovative Botany)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พฤกษนวัตกรรม) Bachelor of Science (Innovative Botany)	วท.บ. (พฤกษนวัตกรรม) B.S. (Innovative Botany)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการพืช) Master's Degree Program in Science (Plant Science) - วิทยาการพืช (Plant Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาการพืช) Master of Science (Plant Science)	วท.ม. (วิทยาการพืช) M.S. (Plant Science)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Master's Degree Program in Science (Environmental Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (Environmental Science and Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Master of Science (Environmental Science and Technology)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) M.S. (Environmental Science and Technology)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Master's Degree Program in Science (Microbiology) - จุลชีววิทยา (Microbiology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จุลชีววิทยา) Master of Science (Microbiology)	วท.ม. (จุลชีววิทยา) M.S. (Microbiology)	2**
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี) Master's Degree Program in Science (Chemistry) - เคมี (Chemistry)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี) Master of Science (Chemistry)	วท.ม. (เคมี) M.S. (Chemistry)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
อุตสาหกรรมบริการ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์) • Bachelor's Degree Program in Business Administration (Tourism, Hotel, and Event Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์) Bachelor of Business Administration (Tourism, Hotel, and Event Management)	บธ.บ. (การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์) B.B.A. (Tourism, Hotel, and Event Management)	4
	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) Bachelor's Degree Program in Arts (Service Creation for Tourism Business) - การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว (Service Creation for Tourism Business)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) Bachelor of Arts (Service Creation for Tourism Business)	ศศ.บ. (การสร้างสรรค์การบริการเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว) B.A. (Service Creation for Tourism Business)	4
	3. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ) • Bachelor's Degree Program in Arts (English for Service Industry) - ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ (English for Service Industry)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ) Bachelor of Arts (English for Service Industry)	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการ) B.A. (English for Service Industry)	4
	4. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจการบิน) • Bachelor's Degree Program in Business Administration (Aviation Business Management) - การจัดการธุรกิจการบิน (Aviation Business Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจการบิน) Bachelor of Business Administration (Aviation Business Management)	บธ.บ. (การจัดการธุรกิจการบิน) B.B.A. (Aviation Business Management)	4
	5. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (การโรงแรมและภัตตาคาร) • Bachelor's Degree Program in Arts (Hotel and Restaurant) - การโรงแรมและภัตตาคาร (Hotel and Restaurant)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การโรงแรมและภัตตาคาร) Bachelor of Arts (Hotel and Restaurant)	ศศ.บ. (การโรงแรมและภัตตาคาร) B.A. (Hotel and Restaurant)	4
	6. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ) Bachelor's Degree Program in Arts (Tourism and Service Industry) - อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ (Tourism and Service Industry)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ) Bachelor of Arts (Tourism and Service Industry)	ศศ.บ. (อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ) B.A. (Tourism and Service Industry)	4
	7. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรมไมซ์) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Hospitality Business and MICE Industry Management) - การจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรมไมซ์ (Hospitality Business and MICE Industry Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรมไมซ์) Bachelor of Business Administration (Hospitality Business and MICE Industry Management)	บธ.บ. (การจัดการธุรกิจบริการและอุตสาหกรรมไมซ์) B.B.A. (Hospitality Business and MICE Industry Management)	4

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) เปลี่ยนชื่อเป็น หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการท่องเที่ยว โรงแรม และอีเวนต์) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) Master's Degree Program in Arts (Service Innovation and Intercultural Communication) - นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม (Service Innovation and Intercultural Communication)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) Master of Arts (Service Innovation and Intercultural Communication)	ศศ.ม. (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) M.A. (Service Innovation and Intercultural Communication)	2
ปริญญาเอก	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) Doctor Degree Program in Philosophy (Service Innovation and Intercultural Communication) - นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม (Service Innovation and Intercultural Communication)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) Doctor of Philosophy (Service Innovation and Intercultural Communication)	ปร.ด. (นวัตกรรมบริการและการสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม) Ph.D. (Service Innovation and Intercultural Communication)	3
สัตวแพทยศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต Doctor of Veterinary Medicine Program - สัตวแพทยศาสตร์ (Veterinary Medicine)	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต Doctor of Veterinary Medicine	สพ.บ. D.V.M.	6
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) Master's Degree Program in Science (Veterinary Clinical Studies) - คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์ (Veterinary Clinical Studies)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) Master of Science (Veterinary Clinical Studies)	วท.ม. (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) M.S. (Veterinary Clinical Studies)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์) Master's Degree Program in Science (Veterinary Epidemiology) - ระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์ (Veterinary Epidemiology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์) Master of Science (Veterinary Epidemiology)	วท.ม. (ระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์) M.S. (Veterinary Epidemiology)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) Doctor Degree Program in Philosophy (Veterinary Clinical Studies) - คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์ (Veterinary Clinical Studies)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) Doctor of Philosophy (Veterinary Clinical Studies)	ปร.ด. (คลินิกศึกษาทางสัตวแพทย์) Ph.D. (Veterinary Clinical Studies)	3
ศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural and Environmental Education) - เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา (Agricultural and Environmental Education)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา) Bachelor of Science (Agricultural and Environmental Education)	วท.บ. (เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา) B.S. (Agricultural and Environmental Education)	4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	2. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิต (การจัดการเรียนรู้) Bachelor's Degree Program in Education (Learning Management) - คณิตศาสตร์ศึกษา (Mathematics Education) - พลศึกษาและสุขศึกษา (Physical Education and Health Education) - ภาษาอังกฤษศึกษา (English Education) - วิทยาศาสตร์ศึกษา (Science Education) - ดนตรีศึกษา (Music Education)	ศึกษาศาสตรบัณฑิต (การจัดการเรียนรู้) Bachelor of Education (Learning Management)	ศษ.บ. (การจัดการเรียนรู้) B.Ed. (Learning Management)	4
	1. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) ▲ Master's Degree Program in Arts (Human and Community Resource Development) - การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน (Human and Community Resource Development)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) Master of Arts (Human and Community Resource Development)	ศศ.ม. (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) M.A. (Human and Community Resource Development)	2
	2. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พลศึกษา) ● Master's Degree Program in Arts (Physical Education) - พลศึกษา (Physical Education)	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พลศึกษา) Master of Arts (Physical Education)	ศศ.ม. (พลศึกษา) M.A. (Physical Education)	2
	3. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมการศึกษา) ● Master's Degree Program in Educational (Educational Innovation) - นวัตกรรมการศึกษา (Educational Innovation)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (นวัตกรรมการศึกษา) Master of Education (Educational Innovation)	ศษ.ม. (นวัตกรรมการศึกษา) M.Ed. (Educational Innovation)	2
	4. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) ▲ Master's Degree Program in Education (Educational Administration) - การบริหารการศึกษา (Educational Administration)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) Master of Education (Educational Administration)	ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) M.Ed. (Educational Administration)	2
ปริญญาเอก	5. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) ■ Master's Degree Program in Education (Mathematics Education) - คณิตศาสตร์ศึกษา (Mathematics Education)	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) Master of Education (Mathematics Education)	ศษ.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา) M.Ed. (Mathematics Education)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) Doctor Degree Program in Philosophy (Human and Community Resource Development) - การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน (Human and Community Resource Development)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) Doctor of Philosophy (Human and Community Resource Development)	ปร.ด. (การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และชุมชน) Ph.D. (Human and Community Resource Development)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) ▲ Doctor Degree Program in Philosophy (Science Education) - วิทยาศาสตร์ศึกษา (Science Education)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Doctor of Philosophy (Science Education)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) Ph.D. (Science Education)	3 **

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 โดยเริ่มใช้บัณฑิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
วิทยาศาสตร์การกีฬา	3. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (พลศึกษา) ● Doctor Degree Program in Education (Physical Education) - พลศึกษา (Physical Education)	ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (พลศึกษา) Doctor of Education (Physical Education)	ศษ.ด. (พลศึกษา) Ed.D. (Physical Education)	3
	4. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) ▲ Doctor Degree Program in Education (Educational Administration) - การบริหารการศึกษา (Educational Administration)	ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (การบริหารการศึกษา) Doctor of Education (Educational Administration)	ศษ.ด. (การบริหารการศึกษา) Ed.D. (Educational Administration)	3
	5. หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) ■ Doctor Degree Program in Education (Mathematics Education) - คณิตศาสตร์ศึกษา (Mathematics Education)	ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) Doctor of Education (Mathematics Education)	ศษ.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา) Ed.D. (Mathematics Education)	2
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) ● Bachelor's Degree Program in Science (Sports and Exercise Science) - วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (Sports and Exercise Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Bachelor of Science (Sports and Exercise Science)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) B.S. (Sports and Exercise Science)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Master's Degree Program in Science (Sports and Exercise Science) - วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (Sports and Exercise Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Master of Science (Sports and Exercise Science)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) M.S. (Sports and Exercise Science)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการการกีฬา) Master's Degree Program in Science (Sport Management) - การจัดการการกีฬา (Sports Management)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการการกีฬา) Master of Science (Sports Management)	วท.ม. (การจัดการการกีฬา) M.S. (Sports Management)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (แอทเลติกเทรนนิ่งและวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว) Master's Degree Program in Science (Athletic Training and Movement Science) - แอทเลติกเทรนนิ่งและวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว (Athletic Training and Movement Science)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (แอทเลติกเทรนนิ่งและวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว) Master of Science (Athletic Training and Movement Science)	วท.ม. (แอทเลติกเทรนนิ่งและวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว) M.S. (Athletic Training and Movement Science)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Doctor Degree Program in Philosophy (Sports and Exercise Science) - วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย (Sports and Exercise Science)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Doctor of Philosophy (Sports and Exercise Science)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย) Ph.D. (Sports and Exercise Science)	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การจัดการการกีฬา) Doctor Degree Program in Philosophy (Sport Management) - การจัดการการกีฬา (Sports Management)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การจัดการการกีฬา) Doctor of Philosophy (Sports Management)	ปร.ด. (การจัดการการกีฬา) Ph.D. (Sports Management)	3

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
บัณฑิตวิทยาลัย โครงการสหวิทยาการ ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) Master's Degree Program in Science (Agricultural Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร (Agricultural Biotechnology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) Master of Science (Agricultural Biotechnology)	วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) M.S. (Agricultural Biotechnology)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) Doctor Degree Program in Philosophy (Agricultural Biotechnology) - เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร (Agricultural Biotechnology)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) Doctor of Philosophy (Agricultural Biotechnology)	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร) Ph.D. (Agricultural Biotechnology)	3 (แบบ 2.2) 4 (แบบ 2.1)
วิทยาเขตศรีราชา วิทยาศาสตร์ ศรีราชา ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) ● Bachelor's Degree Program in Science (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Bachelor of Science (Computer Science)	วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) B.S. (Computer Science)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (Environmental Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) B.S. (Environmental Science and Technology)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล) ● Bachelor's Degree Program in Science (Digital Science and Technology) - วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล) Bachelor of Science (Digital Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาการและเทคโนโลยีดิจิทัล) B.S. (Digital Science and Technology)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์) Bachelor's Degree Program in Science (Applied Chemistry Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์ (Applied Chemistry Science and Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์) Bachelor of Science (Applied Chemistry Science and Technology)	วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเคมีประยุกต์) B.S. (Applied Chemistry Science and Technology)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor's Degree Program in Science (Physics) - ฟิสิกส์ (Physics)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์) Bachelor of Science (Physics)	วท.บ. (ฟิสิกส์) B.S. (Physics)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ ประกันภัย) Bachelor's Degree Program in Science (Data Analytics and Actuarial Science) - วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ประกันภัย (Data Analytics and Actuarial Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ ประกันภัย) Bachelor of Science (Data Analytics and Actuarial Science)	วท.บ. (วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลและคณิตศาสตร์ ประกันภัย) B.S. (Data Analytics and Actuarial Science)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) Master's Degree Program in Science (Natural Product Science and Technology) - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ (Natural Product Science and Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) Master of Science (Natural Product Science and Technology)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) M.S. (Natural Product Science and Technology)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
วิทยาการจัดการ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Hospitality Industry Management) - การจัดการโรงแรม (Hotel Management) - การจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (Contemporary Tourism Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) Bachelor of Business Administration (Hospitality Industry Management)	บธ.บ. (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) B.B.A. (Hospitality Industry Management)	4
	2. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Accounting) - การบัญชี (Accounting)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี) Bachelor of Business Administration (Accounting)	บธ.บ. (การบัญชี) B.B.A. (Accounting)	4
	3. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (ธุรกิจระหว่างประเทศ) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (International Business) - ธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ธุรกิจระหว่างประเทศ) Bachelor of Business Administration (International Business)	บธ.บ. (ธุรกิจระหว่างประเทศ) B.B.A. (International Business)	4
	4. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการโลจิสติกส์) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Logistics Management) - การจัดการโลจิสติกส์ (Logistics Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการโลจิสติกส์) Bachelor of Business Administration (Logistics Management)	บธ.บ. (การจัดการโลจิสติกส์) B.B.A. (Logistics Management)	4
	5. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Management) - การจัดการ (Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor of Business Administration (Management)	บธ.บ. (การจัดการ) B.B.A. (Management)	4
	6. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Digital Marketing and Branding) - การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา (Digital Marketing and Branding)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา) Bachelor of Business Administration (Digital Marketing and Branding)	บธ.บ. (การตลาดดิจิทัลและการสร้างตรา) B.B.A. (Digital Marketing and Branding)	4
	7. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การเงินและการลงทุน) ● Bachelor's Degree Program in Business Administration (Finance and Investment) - การเงินและการลงทุน (Finance and Investment)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การเงินและการลงทุน) Bachelor of Business Administration (Finance and Investment)	บธ.บ. (การเงินและการลงทุน) B.B.A. (Finance and Investment)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) ● Master's Degree Program in Business Administration (Industrial Administration and Development) - การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม (Industrial Administration and Development)	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) Master of Business Administration (Industrial Administration and Development)	บธ.ม. (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) M.B.A. (Industrial Administration and Development)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	2. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน) ● Master's Degree Program in Business Administration (Logistics and Supply Chain Management) - การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (Logistics and Supply Chain Management)	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน) Master of Business Administration (Logistics and Supply Chain Management)	บธ.ม. (การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน) M.B.A. (Logistics and Supply Chain Management)	2
	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) ▲ Doctor Degree Program in Business Administration (Industrial Administration and Development) - การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม (Industrial Administration and Development)	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) Doctor of Business Administration (Industrial Administration and Development)	บธ.ด. (การบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม) D.B.A. (Industrial Administration and Development)	3
วิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Mechanical and Design Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ (Mechanical and Design Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) Bachelor of Engineering (Mechanical and Design Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) B.Eng. (Mechanical and Design Engineering)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Electrical and Electronics Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (Electrical and Electronics Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) Bachelor of Engineering (Electrical and Electronics Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) B.Eng. (Electrical and Electronics Engineering)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Computer Engineering and Informatics) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์ (Computer Engineering and Informatics)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์) Bachelor of Engineering (Computer Engineering and Informatics)	วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และสารสนเทศศาสตร์) B.Eng. (Computer Engineering and Informatics)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Industrial and Systems Engineering) - วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ (Industrial and Systems Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ) Bachelor of Engineering (Industrial and Systems Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบ) B.Eng. (Industrial and Systems Engineering)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) B.Eng. (Civil Engineering)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ) ○ Bachelor's Degree Program in Engineering (Robotics and Automation System Engineering) - วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Robotics and Automation System Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ) Bachelor of Engineering (Robotics and Automation System Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ) B.Eng. (Robotics and Automation System Engineering)	4 (นานาชาติภาคปกติ)

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล) Bachelor's Degree Program in Engineering (Digital Manufacturing System Engineering) - วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล (Digital Manufacturing System Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล) Bachelor of Engineering (Digital Manufacturing System Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมระบบการผลิตดิจิทัล) B.Eng. (Digital Manufacturing System Engineering)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมยานยนต์) [○] Bachelor's Degree Program in Engineering (Automotive Engineering) - วิศวกรรมยานยนต์ (Automotive Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมยานยนต์) Bachelor of Engineering (Automotive Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมยานยนต์) B.Eng. (Automotive Engineering)	4 (นานาชาติภาคปกติ)
	9. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Digital and Smart Electronics Engineering) - วิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Digital and Smart Electronics Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ) Bachelor of Engineering (Digital and Smart Electronics Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมดิจิทัลและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ) B.Eng. (Digital and Smart Electronics Engineering)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) [▲] Master's Degree Program in Engineering (Engineering and Technology Management) - การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and Technology Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) Master of Engineering (Engineering and Technology Management)	วศ.ม. (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) M.Eng. (Engineering and Technology Management)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) Master's Degree Program in Engineering (Electrical and Electronics Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (Electrical and Electronics Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) Master of Engineering (Electrical and Electronics Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์) M.Eng. (Electrical and Electronics Engineering)	2
	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) Master's Degree Program in Engineering (Mechanical and Design Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ (Mechanical and Design Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) Master of Engineering (Mechanical and Design Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกลและการออกแบบ) M.Eng. (Mechanical and Design Engineering)	2
	4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมความปลอดภัยและการจัดการสิ่งแวดล้อม) [▲] Master's Degree Program in Engineering (Safety Engineering and Environmental Management) - วิศวกรรมความปลอดภัยและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Safety Engineering and Environmental Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมความปลอดภัยและการจัดการสิ่งแวดล้อม) Master of Engineering (Safety Engineering and Environmental Management)	วศ.ม. (วิศวกรรมความปลอดภัยและการจัดการสิ่งแวดล้อม) M.Eng. (Safety Engineering and Environmental Management)	2

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
พาณิชย์นาวินานาชาติ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Naval Architecture and Ocean Engineering) - วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์ (Naval Architecture and Ocean Engineering) 2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การเดินเรือ) Bachelor's Degree Program in Science (Nautical Science) - วิทยาศาสตร์การเดินเรือ (Nautical Science) 3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (การขนส่งทางทะเล) Bachelor's Degree Program in Science (Maritime Transportation) - การขนส่งทางทะเล (Maritime Transportation) 4. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลเรือ) Bachelor's Degree Program in Engineering (Marine Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกลเรือ (Marine Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์) Bachelor of Engineering (Naval Architecture and Ocean Engineering) วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์การเดินเรือ) Bachelor of Science (Nautical Science) วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การขนส่งทางทะเล) Bachelor of Science (Maritime Transportation) วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลเรือ) Bachelor of Engineering (Marine Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมต่อเรือและวิศวกรรมสมุทรศาสตร์) B.Eng. (Naval Architecture and Ocean Engineering) วท.บ. (วิทยาศาสตร์การเดินเรือ) B.S. (Nautical Science) วท.บ. (การขนส่งทางทะเล) B.S. (Maritime Transportation) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกลเรือ) B.Eng. (Marine Engineering)	4 4 4 4
คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรบัณฑิต ● Bachelor's Degree Program in Economics - เศรษฐศาสตร์ (Economics)	เศรษฐศาสตรบัณฑิต Bachelor of Economics	ศ.บ. B.Econ.	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) ▲ Master's Degree Program in Economics (Business Economics) - เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (Business Economics)	เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) Master of Economics (Business Economics)	ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) M.Econ. (Business Economics)	2
วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (พืชศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Plant Science) - พืชศาสตร์ (Plant Science) 2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการอาหาร) Bachelor's Degree Program in Science (Food Technology) - เทคโนโลยีการอาหาร (Food Technology)	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์) Bachelor of Science (Plant Science) วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีการอาหาร) Bachelor of Science (Food Technology)	วท.บ. (พืชศาสตร์) B.S. (Plant Science) วท.บ. (เทคโนโลยีการอาหาร) B.S. (Food Technology)	4 4

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (อาหารปลอดภัยและโภชนาการ) Bachelor's Degree Program in Science (Food Safety and Nutrition) - อาหารปลอดภัยและโภชนาการ (Food Safety and Nutrition)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (อาหารปลอดภัยและโภชนาการ) Bachelor of Science (Food Safety and Nutrition)	วท.บ. (อาหารปลอดภัยและโภชนาการ) B.S. (Food Safety and Nutrition)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต) Bachelor's Degree Program in Science (Agricultural Resources and Production Management) - ทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต (Agricultural Resources and Production)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต) Bachelor of Science (Agricultural Resources and Production Management)	วท.บ. (ทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต) B.Sc. (Agricultural Resources and Production Management)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง) Bachelor's Degree Program in Science (Fisheries) - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Aquaculture)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (ประมง) Bachelor of Science (Fisheries)	วท.บ. (ประมง) B.S. (Fisheries)	4**
	6. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Bachelor's Degree Program in Science (Animal Science) - สัตวศาสตร์ (Animal Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (สัตวศาสตร์) Bachelor of Science (Animal Science)	วท.บ. (สัตวศาสตร์) B.S. (Animal Science)	4**
	7. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน) ■ Bachelor's Degree Program in Science (Sustainable Aquaculture Technology) - เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน (Sustainable Aquaculture Technology)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน) Bachelor of Science (Sustainable Aquaculture Technology)	วท.บ. (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน) B.S. (Sustainable Aquaculture Technology)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ทรัพยากรเกษตร) Master's Degree Program in Science (Agricultural Resources) - ทรัพยากรเกษตร (Agricultural Resources)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ทรัพยากรเกษตร) Master of Science (Agricultural Resources)	วท.ม. (ทรัพยากรเกษตร) M.S. (Agricultural Resources)	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการอาหาร) Master's Degree Program in Science (Food Technology) - เทคโนโลยีการอาหาร (Food Technology)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการอาหาร) Master of Science (Food Technology)	วท.ม. (เทคโนโลยีการอาหาร) M.S. (Food Technology)	2
ศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ				
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Management) - การจัดการ (Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ) Bachelor of Business Administration (Management)	บธ.บ. (การจัดการ) B.B.A. (Management)	4
	2. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Marketing) - การตลาด (Marketing)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด) Bachelor of Business Administration (Marketing)	บธ.บ. (การตลาด) B.B.A. (Marketing)	4

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2567 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	3. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Hospitality Industry Management) - การจัดการโรงแรม (Hotel Management) - การจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย (Contemporary Tourism Management)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) Bachelor of Business Administration (Hospitality Industry Management)	บธ.บ. (การจัดการอุตสาหกรรมบริการ) B.B.A. (Hospitality Industry Management)	4
	4. หลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) Bachelor's Degree Program in Arts (English) - ภาษาอังกฤษ (English)	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ) Bachelor of Arts (English)	ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) B.A. (English)	4
	5. หลักสูตรปริญญาบัญชีบัณฑิต Bachelor's Degree Program in Accountancy - การบัญชี (Accounting)	บัญชีบัณฑิต Bachelor of Accountancy	บช.บ. B.Acc.	4
	6. หลักสูตรปริญญารัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต Bachelor's Degree Program in - รัฐประศาสนศาสตร์ (Public Administration)	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต Bachelor of Puplic Administration	รป.บ. B.P.A.	4
	7. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การบริหารการเงินและการลงทุน) Bachelor's Degree Program in Business Administration (Financial Management and Investment) - การเงิน (Finance)	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบริหารการเงินและการลงทุน) Bachelor of Business Administration (Financial Management and Investment)	บธ.บ. (การบริหารการเงินและการลงทุน) B.B.A. (Financial Management and Investment)	4
	8. หลักสูตรปริญญานิติศาสตรบัณฑิต Bachelor's Degree Program in Laws - นิติศาสตร์ (Laws)	นิติศาสตรบัณฑิต Bachelor of Laws	น.บ. LL.B.	4
	1. หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต ▲ Master's Degree Program in Business Administration - บริหารธุรกิจ (Business Administration)	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต Master of Business Administration	บธ.ม. M.B.A.	2
	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์			
ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต) Bachelor's Degree Program in Engineering (Mechanical and Manufacturing Engineering) - วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต (Mechanical and Manufacturing Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต) Bachelor of Engineering (Mechanical and Manufacturing Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต) B.Eng. (Mechanical and Manufacturing Engineering)	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) ● Bachelor's Degree Program in Engineering (Electrical Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้า (Electrical Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) Bachelor of Engineering (Electrical Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า) B.Eng. (Electrical Engineering)	4

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต (การเงิน) เปลี่ยนชื่อเป็น หลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต(การบริหารการเงินและการลงทุน) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาโท	3. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering) - วิศวกรรมโยธา (Civil Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) Bachelor of Engineering (Civil Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) B.Eng. (Civil Engineering)	4
	4. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีประยุกต์) Bachelor's Degree Program in Science (Applied Chemistry) - เคมีประยุกต์ (Applied Chemistry)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมีประยุกต์) Bachelor of Science (Applied Chemistry)	วท.บ. (เคมีประยุกต์) B.S. (Applied Chemistry)	4
	5. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Bachelor's Degree Program in Science (Computer Science) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) Bachelor of Science (Computer Science)	วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) B.S. (Computer Science)	4
	6. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Bachelor's Degree Program in Engineering (Computer Engineering) - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) Bachelor of Engineering (Computer Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) B.Eng. (Computer Engineering)	4
	7. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Bachelor's Degree Program in Engineering (Industrial Engineering) - วิศวกรรมอุตสาหกรรม (Industrial Engineering)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) Bachelor of Engineering (Industrial Engineering)	วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) B.Eng. (Industrial Engineering)	4
	8. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน) Bachelor's Degree Program in Engineering (Environmental Engineering for Sustainable Development) - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Environmental Engineering for Sustainable Development)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน) Bachelor of Engineering (Environmental Engineering for Sustainable Development)	วศ.บ. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน) B.Eng. (Environmental Engineering for Sustainable Development)	4
	9. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการข้อมูล) Bachelor's Degree Program in Science (Data Science) - วิทยาการข้อมูล (Data Science)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการข้อมูล) Bachelor of Science (Data Science)	วท.บ. (วิทยาการข้อมูล) B.S. (Data Science)	4
	10. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน) ■ Bachelor's Degree Program in Science (Energy Technology for Sustainability) - เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน (Energy Technology for Sustainability)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน) Bachelor of Science (Energy Technology for Sustainability)	วท.บ. (เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน) B.Sc. (Energy Technology for Sustainability)	4
	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) ▲ Master's Degree Program in Engineering (Engineering and Technology Management) - การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and Technology Management)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) Master of Engineering (Engineering and Technology Management)	วศ.ม. (การจัดการวิศวกรรมและเทคโนโลยี) M.Eng. (Engineering and Technology Management)	2

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
ปริญญาเอก	2. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) ■ Master's Degree Program in Engineering (Electrical and Computer Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (Electrical and Computer Engineering)	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) Master of Engineering (Electrical and Computer Engineering)	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) M.Eng. (Electrical and Computer Engineering)	2
	1. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) ■ Doctor Degree Program in Philosophy (Electrical and Computer Engineering) - วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (Electrical and Computer Engineering)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) Doctor of Philosophy (Electrical and Computer Engineering)	ปร.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) Ph.D. (Electrical and Computer Engineering)	3
สาธารณสุขศาสตร์ ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต Bachelor's Degree Program in Public Health - สาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต Bachelor of Public Health	ส.บ. B.P.H.	4
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม) Bachelor's Degree Program in Science (Environmental Health) - อนามัยสิ่งแวดล้อม (Environmental Health)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม) Bachelor of Science (Environmental Health)	วท.บ. (อนามัยสิ่งแวดล้อม) B.S. (Environmental Health)	4
	3. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) Bachelor's Degree Program in Science (Occupational Health and Safety) - อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (Occupational Health and Safety)	วิทยาศาสตรบัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) Bachelor of Science (Occupational Health and Safety)	วท.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) B.S. (Occupational Health and Safety)	4
ปริญญาโท	1. หลักสูตรปริญญาสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต ● Master's Degree Program in Public Health - สาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต Master of Public Health	ส.ม. M.P.H.	2
	2. หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) ■ Master's Degree Program in Science (One Health Sciences) - วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว (One Health Sciences)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) Master of Science (One Health Sciences)	วท.ม. (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) M.S. (One Health Sciences)	2
ปริญญาเอก	1. หลักสูตรปริญญาสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต Doctor Degree Program in Public Health - สาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)	สาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต Doctor of Public Health	ส.ด. Dr.P.H.	3
	2. หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) ■ Doctor Degree Program in Philosophy (One Health Sciences) - วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว (One Health Sciences)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) Doctor of Philosophy (One Health Sciences)	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) Ph.D. (One Health Sciences)	3

หมายเหตุ หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

หลักสูตรปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2567

ตารางที่ 29 (ต่อ)

วิทยาเขต/คณะ/ระดับการศึกษา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ชื่อปริญญา	ชื่อย่อ	จำนวนปีการศึกษา
สถาบันสมทบ วิทยาลัยการชลประทาน ปริญญาตรี	1. หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) Bachelor's Degree Program in Engineering (Civil Engineering-Irrigation) - วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน (Civil Engineering-Irrigation)	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) Bachelor of Engineering (Civil Engineering-Irrigation)	วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) B.Eng. (Civil Engineering-Irrigation)	4

หลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน) (หลักสูตรปรับปรุงแบบแยก) ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2566 โดยเริ่มใช้กับนิสิตที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2566
สำรวจข้อมูล ณ พฤษภาคม 2567