



ตารางสรุปค่าใช้จ่ายโดยรวม ระดับบัณฑิตศึกษาปริญญาเอก

นักศึกษาหลักสูตรปกติ

ระยะเวลา	ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย / ปี	ค่าบำรุงกิจกรรม / ปี	ค่าหน่วยกิต
3 ปี หรือ 5 ปี	20,000 บาท / ปี	400 บาท / ปี	2,400 บาท / นก.
<ul style="list-style-type: none"> ▶ จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 60 นก. สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาโท คิดเป็นเงินประมาณ 144,000 บาท รวมค่าใช้จ่ายตลอดสูตร (3ปี) 205,200 บาท (โดยประมาณ) ▶ จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 90 นก. สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาตรี คิดเป็นเงินประมาณ 216,000 บาท รวมค่าใช้จ่ายตลอดสูตร (5ปี) 318,000 บาท (โดยประมาณ) 			
*หมายเหตุ เงินประกันทั่วไป เรียกเก็บครั้งเดียว และคืนให้เมื่อออกจากมหาวิทยาลัย 6,000 บาท			

หลักสูตรนอกเวลา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	เหมาจ่าย / ปีการศึกษา (1 ปีการศึกษา มี 3 ภาคการศึกษา)
วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ วิศวกรรมโยธาและการบริหารงานก่อสร้าง วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์	80,000 บาท
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โทร 044-224224	*หมายเหตุ เงินประกันทั่วไป เรียกเก็บครั้งเดียว และคืนให้เมื่อออกจากมหาวิทยาลัย 6,000 บาท

โครงสร้างของหลักสูตร ระดับปริญญาเอก

ก่อนปีการศึกษา 2566

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาโท และไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาตรี มีแบบการศึกษาให้เลือก 2 แบบ ดังต่อไปนี้

แบบ 1

การวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์ โดยไม่ต้องศึกษารายวิชา แต่สาขาวิชาอาจกำหนดให้เรียนรายวิชา หรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นโดยไม่นับหน่วยกิตด้วยก็ได้ โดยต้องได้รับผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด

แบบ 1.1 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาโทต้องทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต

แบบ 2

เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ และศึกษางานรายวิชาเพิ่มเติม

แบบ 2.1 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาโทต้องทำวิทยานิพนธ์ที่มีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิตและศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

แบบ 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาตรีต้องทำวิทยานิพนธ์ที่มีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ตามแบบ 2.1 และ แบบ 2.2 ต้องมีคุณภาพและมาตรฐานขั้นต่ำเท่ากัน

ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาโท และไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อจากชั้นปริญญาตรี แบ่งการศึกษาเป็น 2 แผน โดยเน้นการวิจัย เพื่อพัฒนานักวิชาการ และนักวิชาชีพชั้นสูงดังต่อไปนี้

แผน 1

เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ โดยไม่ต้องศึกษารายวิชา แต่สาขาวิชาหรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้ โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

แผน 1.1 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาปริญญาโท ต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต

แผน 1.2 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาปริญญาตรี ต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 90 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ตามแผน 1.1 และแผน 1.2 ต้องมีคุณภาพและมาตรฐานขั้นต่ำเท่ากัน

แผน 2

เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูง และก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการและวิชาชีพ และศึกษารายวิชาเพิ่มเติม ดังนี้

แผน 2.1 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาปริญญาโท ต้องทำวิทยานิพนธ์ที่มี ค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิต และศึกษารายวิชา ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

แผน 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาปริญญาตรี ต้องทำวิทยานิพนธ์ที่มีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต และศึกษารายวิชา ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ตามแผน 2.1 และแผน 2.2 ต้องมีคุณภาพและมาตรฐานขั้นต่ำเท่ากัน