

สาขาวิชา	วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
หลักสูตร	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนการศึกษาและจำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษา

แผน ก แบบ ก 1 วิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 36 หน่วยกิต

แผน ก แบบ ก 2 ศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 15 หน่วยกิต

จำนวนนักศึกษาที่จะรับ

10 คน

หมายเหตุ จำนวนขั้นต่ำที่จะรับ 10 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์สื่อสาร และระบบควบคุม หรือวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ หรือที่เกี่ยวข้องจากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับรอง หรือสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรอง (สำหรับผู้เข้าศึกษาบางราย อาจจะต้องศึกษารายวิชาพื้นฐานระดับปริญญาตรีในหลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ หรือรายวิชาที่เปิดสอนในภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ตามดุลยพินิจของภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เพิ่มเติมจากหน่วยกิตที่กำหนดตามหลักสูตรโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในหลักสูตร)

2. คุณสมบัติอื่นๆ ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิสมัครเข้าศึกษาได้

ตารางสอบคัดเลือก

วันที่	เวลา	วิชา	สถานที่
1 มิถุนายน 2567	10.00 – 12.00 น.	สัมภาษณ์ (สอบสัมภาษณ์ทุกคน)	สอบออนไลน์ ดำเนินการโดยหลักสูตร

หมายเหตุ หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัครหรือหลักสูตร ติดต่อได้ที่ ผศ. ดร. ยุทธนา เจวจินดา ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มศก. นครปฐม โทร. 08 1862 7309