



# Course Descriptions in

# Doctor of Engineering in Electrical and Computer Engineering

#### 090246098 ดุษฎีนิพนธ์

54/72

หน่วยกิต

### (Dissertation)

วิชาบังคับก่อน: โดยความเห็นชอบของภาควิชา

Prerequisite: Department Permission

การวิจัยในหัวข้อที่น่าสนใจในสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศกร

รมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

Research on an interesting topic in electrical, communication,

computer engineering or related areas

#### ระเบียบวิธีวิจัยเชิงอุตสาหกรรม 090246097

3(3-0-6)

## (Industrial Research Methodology)

วิชาบังคับก่อน: ไม่มี

Prerequisite: None

ระเบียบวิจัยสำหรับการประยุกต์ในอุตสาหกรรม การเขียนและการนำเสนอทาง เทคนิค การทบทวนวรรณกรรม แนะนำเนื้อหาเบื้องต้นเกี่ยวกับสิทธิบัตรหรืออนุ สิทธิบัตร สัมมนาทางเทคนิค

Research methodology for industrial application. Technical writing and presentation. Literature reviews. Introduction to patent, Technical seminar.

#### ส้มนาในสาขาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ 090246096

3(3-0-6)

Last update: 8 April 2021

(Seminar in Electrical and Computer Engineering)

วิชาบังคับก่อน: ไม่มี

Prerequisite: None





Last update: 8 April 2021

2 of 2

การสัมนาในหัวข้อวิจัยทางวิศวกรรมไฟฟ้า โทรคมนาคม คอมพิวเตอร์ และ โครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ

Seminar on research topics in Electrical and Power Engineering, Communication Engineering, Computer Engineering and Smart Grid Engineering.