



มคอ. ๕

รายงานผลการดำเนินการของรายวิชา  
(Course Report)

รหัสวิชา ๑๑๖ ๔๐๕ การออกแบบระบบไฟฟ้า  
(Electrical Systems Design)

รายวิชานี้เป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า  
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๑  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏ

## สารบัญ

หมวดที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป .....	๒
หมวดที่ ๒ การจัดการเรียนการสอนที่เปรียบเทียบกับแผนการสอน .....	๓
หมวดที่ ๓ สรุปผลการจัดการเรียนการสอนของรายวิชา .....	๕
หมวดที่ ๔ ปัญหาและผลกระทบต่อการดำเนินการ .....	๖
หมวดที่ ๕ การประเมินรายวิชา .....	๖
หมวดที่ ๖ แผนการปรับปรุง .....	๗

## รายงานผลการดำเนินการของรายวิชา

### Course Report

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏ

คณะ/วิทยาเขต/ภาควิชา : คณะวิศวกรรมศาสตร์/ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

#### หมวดที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. รหัสและชื่อรายวิชา: ๑๑๖ ๔๐๕ การออกแบบระบบไฟฟ้า

๒. รายวิชาที่ต้องเรียนมาก่อน: ๑๑๒ ๑๑๓ การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า

รายวิชาที่ต้องเรียนควบคู่กัน: ไม่มี

๓. อาจารย์ผู้รับผิดชอบอาจารย์ผู้สอนและกลุ่มเรียน (Section):

๓.๑ ชื่อ อาจารย์ณัฐพงศ์ ล่อนอยาจ กลุ่มเรียน

๔. ภาคการศึกษา/ปีการศึกษาที่เปิดสอนรายวิชา:

ภาคการศึกษา ๓ ปีการศึกษา ๒๕๕๙

๕. สถานที่เรียน: อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๔๐ พรรษา ๕ มีนาคม ๒๕๕๐ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

## หมวดที่ ๒ การจัดการเรียนการสอนที่เปรียบเทียบกับแผนการสอน

### ๑. รายงานชั่วโมงการสอนจริงเทียบกับแผนการสอน

หัวข้อการสอน	จำนวนชั่วโมง ตามแผนการสอน		จำนวนชั่วโมง ที่สอนจริง		ระบุสาเหตุ ที่การสอนจริง <sup>ต่างจาก แผนการสอน หากมีความ แตกต่าง<sup>เกินร้อยละ ๒๕</sup></sup>
	บรรยาย	ปฏิบัติการ	บรรยาย	ปฏิบัติการ	
บทที่ ๑ ภาพรวมและส่วนประกอบ การออกแบบระบบไฟฟ้า	๓	-	๓	-	
บทที่ ๒ การกำหนดโหลดทางไฟฟ้า	๙	-	๙	-	
บทที่ ๓ แผนภาพลื้นเดี่ยวและรุ้ง จ่ายไฟฟ้าหลัก	๙	-	๙	-	
บทที่ ๔ ระบบป้องกันไฟฟ้าผ่า	๖	-	๖	-	
บทที่ ๕ ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้	๓	-	๓	-	
บทที่ ๖ การออกแบบระบบไฟฟ้า นอกอาคาร	๓	-	๓	-	
บทที่ ๗ การประมาณราคางาน ระบบไฟฟ้าและสื่อสาร	๓	-	๓	-	
บทที่ ๘ การปรับปรุงดูแลประกอบ กำลัง	๓	-	๓	-	
นำเสนอและแสดงการออกแบบ ระบบไฟฟ้าจริง	๓	-	๓	-	

### ๒. หัวข้อที่สอนไม่ครอบคลุมตามแผน

หัวข้อที่สอนไม่ ครอบคลุม ตามแผน (ถ้ามี)	รายละเอียดของหัวข้อที่สอน ไม่ครอบคลุมตามแผน	แนวทางการซดเชย
ไม่มี		

**๓. ประสิทธิผลของวิชีสอนที่ทำให้เกิดผลการเรียนรู้ตามที่ระบุในรายละเอียดของรายวิชา**

ผลการเรียนรู้	วิชีสอนที่ระบุ ในรายละเอียดรายวิชา	ประสิทธิผล		ปัญหาของการใช้วิชีสอน (ถ้ามี) พร้อมข้อเสนอแนะ ในการแก้ไข
		มี	ไม่ มี	
๑. ด้านคุณธรรม จริยธรรม	- การบรรยายและยกตัวอย่าง ที่เกี่ยวข้องกับคุณธรรม จริยธรรมและความซื่อสัตย์ ในการเรียน วิชาชีพวิศวกร ในการออกแบบระบบไฟฟ้า จรรยาบรรณ	/		สังเกตพฤติกรรมและความ รับผิดชอบในการเรียนของ นักศึกษา
๒. ด้านความรู้	- บรรยาย อภิปราย การ ทำงานกลุ่ม การนำเสนอ รายงาน โดยนำเสนอรูปและ นำเสนอ เน้นผู้เรียนเป็น ศูนย์กลาง	/		มีสื่อสารสนับสนุนที่ช่วยสอนและให้ ค้นคว้าเพิ่มเติมจากอินเตอร์เน็ต
๓. ด้านทักษะทางปัญญา	- อภิปรายกลุ่ม - การละทิ้องแนวคิดจากการ ประพดติ	/		วัดผลจากการสอบ
๔. ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ	- จัดกิจกรรมกลุ่มในการ วิเคราะห์แบบไฟฟ้าและ กรณีศึกษา - มอบหมายงานรายกลุ่ม และ รายบุคคล - การนำเสนอผลงาน	/		ให้ช่วยงานและฝึกฝนผู้ที่เรียน อ่อนโดยกระบวนการกรุ่ม
๕. ด้านทักษะการวิเคราะห์ เชิงตัวเลขการสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศ	- มอบหมายงานออกแบบ ระบบไฟฟ้าบ้านพักอาศัย โดยใช้โปรแกรมเขียนแบบ ไฟฟ้า และโปรแกรม ออกแบบแสงสว่าง - จัดส่งผลงานทาง อีเมล และ ทางระบบ e-learning	/		

**๔. ข้อเสนอการดำเนินการเพื่อปรับปรุงวิชีสอน**

ควรเน้นการใช้วิธีสอนให้นักศึกษาฝึกคิดและประยุกต์ใช้ความรู้ในกรณีศึกษาที่แตกต่างกันเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้และทักษะทางปัญญา

### หมวดที่ ๓ สรุปผลการจัดการเรียนการสอนของรายวิชา

๑. จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียน (ณ วันสิ้นสุดกำหนดการเพิ่มถอน) ๒๓ คน
๒. จำนวนนักศึกษาที่คงอยู่เมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษา ๒๓ คน
๓. จำนวนนักศึกษาที่ถอน (W) ○ คน

#### ๔. การกระจายของระดับคะแนน (เกรด)

ระดับคะแนน (เกรด)	จำนวน	คิดเป็นร้อยละ
A	○	○
B <sup>+</sup>	๒	๙.๓%
B	๔	๑๗.๘%
C <sup>+</sup>	๔	๑๗.๘%
C	๕	๒๑.๗%
D <sup>+</sup>	๖	๒๖.๐%
D	○	○
F	๒	๙.๓%
I (ไม่สมบูรณ์)		
S (ผ่าน)		
U (ไม่ผ่าน)		
W(ถอน)		

#### ๕. ปัจจัยที่ทำให้ระดับคะแนนผิดปกติ (ถ้ามี)

ไม่มี

#### ๖. ความคลาดเคลื่อนจากแผนการประเมินที่กำหนดไว้ในรายละเอียดรายวิชา

##### ๖.๑ ความคลาดเคลื่อนด้านกำหนดเวลาการประเมิน

ความคลาดเคลื่อน	เหตุผล
ระยะเวลาที่ใช้ในแต่ละหัวข้อ อาจมากหรือน้อยกว่าที่กำหนดไว้	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เนื่องจากมีการนำเสนอ อภิปรายกลุ่ม ที่อาจควบคุมเวลาได้ยาก</li> <li>- เนื่องจากมีการหยุดการเรียนชั่วคราว เกินกว่าที่คาดไว้</li> </ul>

### ๖.๒ ความคลาดเคลื่อนด้านวิธีการประเมินผลการเรียนรู้

ความคลาดเคลื่อน	เหตุผล
การประเมินผลจากการลังเกตพฤติกรรมของนักศึกษา เกี่ยวกับจริยธรรมวิชาชีพ ไม่สามารถกระทำได้ทุกคน	เพรากโอกาสในการแสดงออกถึงความมีคุณธรรมของนักศึกษาแต่ละคน ไม่เหมือนกัน

### ๗. การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

วิธีการทวนสอบ	ผลการทวนสอบ
ประชุมกรรมการพิจารณาผลการเรียนรายวิชา	มีการเสนอให้ปรับคะแนนสอบกลางภาคให้น้อยลง

## หมวดที่ ๔ ปัญหาและผลกระทบต่อการดำเนินการ

### ๑. ประเด็นด้านทรัพยากรประกอบการเรียนการสอนและสิ่งอำนวยความสะดวก

ปัญหาในการใช้แหล่งทรัพยากร ประกอบการเรียนการสอน (ถ้ามี)	ผลกระทบ

### ๒. ประเด็นด้านการบริหารและองค์กร:

อุปสรรคด้านการบริหารและองค์กร	ผลกระทบต่อการเรียนรู้
๑. ด้านการบริหาร	
๒. ด้านองค์กร	

## หมวดที่ ๕ การประเมินรายวิชา

### ๑. ผลการประเมินรายวิชาโดยนักศึกษา (แบบเอกสาร)

#### ๑.๑ ข้อวิพากษ์ที่สำคัญจากการผลการประเมินโดยนักศึกษา

จุดแข็ง

(๑) [คลิกพิมพ์]

จุดอ่อน

(๑) [คลิกพิมพ์]

๑.๒ ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตามข้อ ๑.๑

(๑) [คลิกพิมพ์]

(๒) [คลิกพิมพ์]

๒. ผลการประเมินรายวิชาโดยวิธีอื่น

๒.๑ ข้อวิพากษ์สำคัญจากการผลการประเมินโดยวิธีอื่น

จุดแข็ง

(๑) [คลิกพิมพ์]

จุดอ่อน

(๑) [คลิกพิมพ์]

๒.๒ ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตามข้อ ๒.๑

(๑) [คลิกพิมพ์]

หมวดที่ ๖ แผนการปรับปรุง

๑. ความก้าวหน้าของการปรับปรุงการเรียนการสอนตามที่เสนอในรายงานของรายวิชาครั้งที่ผ่านมา:

แผนการปรับปรุงการเรียนการสอนของภาค เรียน/ปีการศึกษาที่ผ่านมา	ผลการดำเนินการ
ไม่มี	ไม่มี

๒. การดำเนินการด้านอื่นๆ ในการปรับปรุงรายวิชา:

ปรับวิธีการสอน เพิ่มตัวอย่าง ให้นักศึกษาได้ค้นคว้ามากขึ้น จัดอบรมรายกลุ่มย่อย กระตุนให้เกิดความตั้งใจเรียน เชิญวิทยากรภายนอกมานำเสนอด้วย

๓. ข้อเสนอแผนการปรับปรุงสำหรับภาคการศึกษา/ปีการศึกษาต่อไป

ข้อเสนอ/กิจกรรม	วันสิ้นสุดกิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ
- การใช้โปรแกรมออกแบบแบบแสง สว่างภายในอาคาร	ก่อนสอบปลายภาค	อาจารย์ณัฐพงศ์ สอน oa

**๔. ข้อเสนอแนะของอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาต่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร**

จัดท้องเรียนเพื่อให้นักศึกษาได้ใช้งานนอกรถ แต่ละระดับต้องให้นักศึกษานำเวลาว่างมาใช้ประโยชน์ในการทบทวนบทเรียน

ชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา ชื่อ อาจารย์ณัฐพงศ์ สอน oa

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ วันที่รายงาน \_\_\_\_\_

ชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ชื่อ อาจารย์ณัฐพงศ์ สอน oa

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ วันที่รายงาน \_\_\_\_\_

ตรวจแล้ว

(รศ.ดร.เดชะพันธ์ แรงขำ)

คณบดี

คณบดี