

กระบวนการดำเนินงานการสอน
หลักสูตรวิศวกรรมการผลิต ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

ขั้นตอน	ผู้รับผิดชอบ / รายละเอียด	ช่วงเวลา
จัดสรรภาระการสอน	ประธานหลักสูตร จัดสรรภาระการสอนทั้งวิชา ทฤษฎีและปฏิบัติให้กับอาจารย์และครูสอน ปฏิบัติการ เพื่อให้ทุกคนมีภาระงานที่เหมาะสมและเพียงพอ	ก่อนเปิดภาคการศึกษา 1 ภาคการศึกษา
นำภาระงานเข้าที่ประชุม ภาควิชาฯ	ประธานหลักสูตร นำภาระงานเข้าที่ประชุมภาควิชาฯ เพื่อให้ผ่านมติของที่ประชุม หากมีการปรับเปลี่ยน ก็ต้องเป็นไปตามมติของที่ประชุมภาควิชาฯ	ก่อนเปิดภาคการศึกษา 1 ภาคการศึกษา
จัดตารางสอนทั้งวิชาทฤษฎี และปฏิบัติ	ประธานหลักสูตร จัดตารางสอนให้ อ. และครู ปฏิบัติการ	ก่อนเปิดภาคการศึกษา
จัดทำและส่ง มคอ. 3,4	อาจารย์ผู้สอน จัดทำ มคอ. 3 ของรายวิชาที่ รับผิดชอบ	ก่อนเปิดภาคการศึกษา
ประเมิน มคอ. 3,4	ประธานหลักสูตรและผู้เกี่ยวข้อง ประเมินผลการ ทำ มคอ. 3,4 หากมีจุดที่ต้องแก้ไขก็ส่งคืน อ. ผู้สอน หากไม่มีก็ส่งต่อไประดับคณะฯ	ก่อนเปิดภาคการศึกษา
ดำเนินการสอนตามแผน	อาจารย์ผู้สอนและครูปฏิบัติการ ดำเนินการสอน ตามแผนการสอนที่ได้ระบุไว้ ด้วยเทคนิคการสอน แบบ Active Learning	ระหว่างภาคการศึกษา
ประเมินผลการเรียนรู้ของ นศ.	อาจารย์ผู้สอน ประเมินผลการเรียนรู้ นศ. ตาม CLOs ที่ได้ระบุไว้ในแผนการสอน เช่น การสอบก็ จะต้องมีการออกข้อสอบ ส่ง และประเมินผลการ สอบ	ระหว่างภาคการศึกษา และ/หรือ สิ้นสุดภาค การศึกษา
จัดทำ มคอ 5, 6	อาจารย์ผู้สอน ประเมินผลการสอนตามแบบของ มคอ 5,6	หลังการประกาศเกรดแต่ ละรายวิชา
ประเมิน มคอ 5,6	ประธานหลักสูตรและผู้เกี่ยวข้อง ประเมินการเขียน มคอ 5,6 และนำผลการประเมินมาใช้ในการ ปรับปรุงการจัดการหลักสูตร	หลังการส่ง มคอ 5,6