

กระบวนการประเมินข้อสอบ
หลักสูตรวิศวกรรมการผลิต ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

ขั้นตอน	ผู้รับผิดชอบ / รายละเอียด	ช่วงเวลา
กำหนดวันส่งข้อสอบ (กลางภาคและปลายภาค)	เจ้าหน้าที่ กำหนดวันส่งข้อสอบ	ก่อนการเริ่มสอบกลางภาคและปลายภาค 1 สัปดาห์
ประกาศกำหนดการณีกให้กับ อ. และผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ	เจ้าหน้าที่ ส่งกำหนดการณีกเกี่ยวกับวันกำหนดส่งข้อสอบทั้งกลางภาคและปลายผ่านทางไลน์กลุ่มและทาง mail และมีการบอกด้วยวาจาเป็นบางครั้งสำหรับ อ. ที่ไม่ค่อยมีการอ่านไลน์หรือ mail	ก่อนวันส่งข้อสอบ 1 สัปดาห์
ออกข้อสอบ	อาจารย์ผู้สอน ผู้ที่รับผิดชอบในการออกข้อสอบ ดำเนินการออกข้อสอบ โดยต้องมีการคำนึงถึงการวัดระดับ CLOs ที่ได้กำหนดไว้ใน มคอ. 3	ก่อนวันส่งข้อสอบ
กรอกข้อมูลการประเมินข้อสอบ	อาจารย์ผู้สอน กรอกข้อมูลบางส่วนในแบบฟอร์มการประเมินข้อสอบ	ก่อนวันส่งข้อสอบ
ส่งข้อสอบพร้อมแบบฟอร์มประเมินข้อสอบ	อาจารย์ผู้สอน ส่งข้อสอบและแบบฟอร์มการประเมินข้อสอบที่เจ้าหน้าที่	ก่อนวันส่งข้อสอบ
จัดผู้ประเมินข้อสอบให้กับแต่ละรายวิชา	เจ้าหน้าที่ จัดสรรอาจารย์ 2 ท่านต่อรายวิชา (โดยที่ไม่เป็นเจ้าของรายวิชาและเป็นผู้สอนร่วมกัน)	หลังจากที่มีการส่งข้อสอบ
ประเมินข้อสอบ	อาจารย์ ประเมินข้อสอบตามที่ได้รับมอบหมาย และบันทึกไว้ในแบบฟอร์มประเมิน ส่งกลับเจ้าหน้าที่	หลังจากที่มีการส่งข้อสอบ
แจ้งผลการประเมินให้กับ อ. ผู้ออกข้อสอบ	เจ้าหน้าที่ แจ้งผลการประเมินให้กับ อ. ผู้ออกข้อสอบทราบ	หลังจากประเมินข้อสอบ
แก้ไขหรือไม่	เจ้าหน้าที่ ตรวจสอบการประเมินว่ามีการแก้ไขหรือไม่ ถ้าไม่มีก็จะส่งผลการประเมินให้กับ อ. ผู้ออกข้อสอบ และส่งข้อสอบไปยังส่วนกลางเพื่อสำเนาข้อสอบเตรียมพร้อมสำหรับการสอบ	หลังจากประเมินข้อสอบ

แก้ไข

<p>↓</p> <p>แก้ไขข้อสอบ</p> <p>↓</p>	<p><i>อาจารย์ผู้ออกข้อสอบ</i> แก้ไขตามผลการประเมิน</p>	<p>หลังจากประเมินข้อสอบ</p>
<p>↓</p> <p>ส่งกลับเจ้าหน้าที่</p> <p>↓</p>	<p><i>อาจารย์ผู้ออกข้อสอบ</i> ส่งคืนข้อสอบฉบับปรับปรุงให้กับเจ้าหน้าที่</p>	<p>หลังจากแก้ไขข้อสอบ</p>
<p>↓</p> <p>ส่งข้อสอบไปยังส่วนกลาง</p>	<p><i>เจ้าหน้าที่</i> ตรวจสอบการแก้ไขข้อสอบหากเรียบร้อยแล้วก็จะส่งข้อสอบไปยังส่วนกลาง แต่ถ้าไม่เรียบร้อยก็แจ้ง อ. ผู้ออกข้อสอบอีกรอบ</p>	<p>หลังจากแก้ไขข้อสอบและก่อนวันกำหนดสอบ</p>