



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ โทร.7049

ที่ มอ 102.1.3/66-242

วันที่ 30 พฤษภาคม 2566

เรื่อง แนวปฏิบัติการจัดสรรห้องเรียนของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับปรับปรุง)

เรียน หัวหน้าสาขาวิชา และประธานหลักสูตรทุกหลักสูตร

ตามที่ คณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ 1.1 ระดับปริญญาตรี ในคราวประชุมครั้งที่ 9/2565 วันที่ 2 ธันวาคม 2565 ได้เห็นชอบแนวปฏิบัติการจัดสรรห้องเรียนเพื่อใช้ในการเรียนการสอนในแต่ละภาคการศึกษา ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ไปแล้วนั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการจัดการเรียนการสอนดำเนินการไปได้อย่างเหมาะสมและเรียบร้อย คณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ 1.1 ระดับปริญญาตรี ในคราวประชุมครั้งที่ 2/2566 วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 จึงเห็นชอบให้เปลี่ยนแปลงแนวปฏิบัติการจัดสรรห้องเรียนของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังนี้

1. ห้องเรียนหัวหุ้ยนนต์ ในภาคการศึกษาที่ 1 จัดสรรสำหรับรายวิชาพื้นฐานของนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 ทั้งหมด
2. ห้อง COMP1 COMP2 และ COMP3 จัดสรรให้รายวิชาพื้นฐานส่วนกลางเป็นอันดับแรก รองลงมาคือ นักศึกษาชั้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4 ตามลำดับ
3. การจัดห้องเรียนสำหรับรายวิชาบริการสอน ให้สาขาวิชาที่นักศึกษาสังกัด เป็นผู้จัดหา ห้องเรียนเป็นหลัก
4. หากต้องการใช้ห้องเรียนอื่น ๆ นอกเหนือจากที่ได้รับจัดสรร (เอกสารแนบ 1) ขอให้ติดต่อสอบถาม สาขาวิชาที่ได้รับจัดสรรห้องเรียนนั้นก่อนเสมอ เพื่อป้องกันการจองห้องเรียนซ้ำซ้อนกัน
5. หลังจากคณะดำเนินการนำข้อมูลตารางเรียนตารางสอนจากระบบ SIS เข้าสู่ระบบบริการจองห้องเรียนของคณะเรียบร้อยแล้ว หากสาขาวิชาต้องการแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลการใช้ห้องเรียน ขอให้สาขาวิชาดำเนินการทำหนังสือแจ้งขอเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อมูลไปยังกลุ่มงานสนับสนุนวิชาการผ่านระบบ E-Doc พร้อมทั้งดำเนินการเพิ่มหรือแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลในระบบบริการจองห้องเรียนของคณะด้วย เพื่อให้ข้อมูลถูกต้องตรงกัน
6. หลังจากเปิดเทอมหนึ่งสัปดาห์ห้องเรียนทั้งหมดจะกลับคืนมาเป็นของส่วนกลางคณะ เพื่อให้ทุกสาขาวิชาสามารถตรวจสอบ และจองห้องเรียนที่ยังว่าง ผ่านระบบบริการจองห้องเรียนแบบออนไลน์ได้โดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

#sg01#

(รองศาสตราจารย์ ดร. แสงสุรีย์ วสุพงศ์อัยยะ)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

## ตารางการจัดสรรห้องเรียน

ห้องเรียน	สาขาวิชา
หัวหุ่นยนต์	ในภาคการศึกษาที่ 1 จัดสรรสำหรับรายวิชาพื้นฐานของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทั้งหมด
COMP1, COMP2, COMP3	จัดสรรให้รายวิชาพื้นฐานส่วนกลางเป็นอันดับแรก รองลงมาคือ นักศึกษาชั้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4 ตามลำดับ
A202	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
R200, R201	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
A301	สาขาวิชาวิศวกรรมปัญญาประดิษฐ์
S201, A203	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
A303, S104	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
A205, A401, A403	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและชีวการแพทย์
S103	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
A400, S203	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
A200, A305	สาขาวิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และวัสดุ
A302, S101	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
A300	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต
Smart Classroom S102	สาขาวิชาวิศวกรรมและการจัดการนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
Smart Classroom A201	สำหรับทุกสาขาวิชาองได้ โดยให้สิทธิ์ Inno-EM จองห้องก่อน หลังส่งตารางเรียนจะเปิดสิทธิ์ให้สาขาอื่นๆ