



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ โทร.7029

ที่ มอ 102.1.3/67-400

วันที่ 9 กันยายน 2567

เรื่อง แนวปฏิบัติการจัดสรรห้องเรียนของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ฉบับปรับปรุง)

เรียน หัวหน้าสาขาวิชา และประธานหลักสูตรทุกหลักสูตร

ตามที่ คณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ 1.1 ระดับปริญญาตรี ในคราวประชุมครั้งที่ 2/2566 วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 ได้เห็นชอบแนวปฏิบัติการจัดสรรห้องเรียนเพื่อใช้ในการเรียนการสอนในแต่ละภาคการศึกษา ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ไปแล้วนั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการจัดการเรียนการสอนดำเนินการไปได้อย่างเหมาะสมและเรียบร้อย คณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ 1.1 ระดับปริญญาตรี ในคราวประชุมครั้งที่ 9/2567 วันที่ 6 กันยายน 2567 เห็นชอบให้เปลี่ยนแปลงการจัดสรรห้องเรียนใหม่ เพื่อให้สามารถจัดสรรห้องเรียนได้อย่างเหมาะสมกับจำนวนนักศึกษา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 เป็นต้นไป ดังนี้

1. ห้องเรียนหัวหุ่นยนต์ 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. สาขาวิชาจัดสรรห้องเรียนตามโควตาที่ได้รับตามมติคณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ 1.1 ระดับปริญญาตรี
5. หลังจากคณะดำเนินการนำข้อมูลตารางเรียนตารางสอนจากระบบ SIS เข้าสู่ระบบบริการ จองห้องเรียนของคณะเรียบร้อยแล้ว หากสาขาวิชาต้องการแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลการใช้ ห้องเรียน ขอให้สาขาวิชาดำเนินการทำหนังสือแจ้งขอเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อมูลไปยังกลุ่มงาน สนับสนุนวิชาการผ่านระบบ E-Doc พร้อมทั้งดำเนินการเพิ่มหรือแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลใน ระบบบริการจองห้องเรียนของคณะด้วย เพื่อให้ข้อมูลถูกต้องตรงกัน
6. **ก่อนเปิดเทอม**หนึ่งสัปดาห์ห้องเรียนทั้งหมดจะกลับคืนมาเป็นของส่วนกลางคณะ เพื่อให้ทุก สาขาวิชาสามารถตรวจสอบ และจองห้องเรียนที่ยังว่าง ผ่านระบบบริการจองห้องเรียนแบบ ออนไลน์ได้โดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และถือปฏิบัติโดยทั่วไป

#sg01#

(รองศาสตราจารย์ ดร. แสงสุรีย์ วสุพงศ์อัยยะ)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ห้องเรียน	สาขาวิชา
ห้องที่นั่งนั่นต์	ในภาคการศึกษาที่ 1 จัดสรรสำหรับรายวิชาพื้นฐานของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ทั้งหมด
COMP1, COMP2, COMP3	จัดสรรให้รายวิชาพื้นฐานส่วนกลางเป็นอันดับแรก รองลงมาคือ นักศึกษาชั้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4 ตามลำดับ
A202	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
R200, R201	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
A301	สาขาวิชาวิศวกรรมปัลณฑ์ประดิษฐ์
S201, A203	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
A303, S104	สาขาวิชาวิศวกรรมแมคทรอนิกส์
A205, A401, A403	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและชีวภาพแพทย์
S103	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
S101, S203	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
A200, A305	สาขาวิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และวัสดุ
A400, A302	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
A300	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต
Smart Classroom S102	สาขาวิชาวิศวกรรมและการจัดการนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
Smart Classroom A201	สาขาวิชาวิศวกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมย่าง

หมายเหตุ สำหรับห้อง Smart Classroom S102 และห้อง Smart Classroom A201 ทุกสาขาวิชาจะได้
โดยให้สิทธิ์ Inno-EM และสาขาวิชาวิศวกรรมและการจัดการอุตสาหกรรมย่างของห้องก่อน
หลังส่งตารางเรียนจะเปิดสิทธิ์ให้สาขาอื่นๆ