

ตัวอย่างการจัดทำตารางสอน  
สำหรับการเรียนการสอนออนไลน์

ตารางสอน ชั้นปีที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
นักศึกษากลุ่ม สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ME) , เคมี (CHE) , อุตสาหการ (IE)  
ประจำปีการศึกษา 2562

< Back to Meeting List

### Webex testing

Hosted by Saruttaya Saimek  
2:00 PM - 4:00 PM | Monday, Mar 16 2020 | (UTC+07:00) Bangkok, Hanoi, Jakarta

[Join Meeting](#)

Meeting Information

Meeting link: <https://mahidol.webex.com/mahidol/j.php?MTID=mace86f6552c3bbaba10fc39dea8a304e>

Meeting number: 579 803 214

Password: B4kXUj68UCs

Host key: 334205

ในกรณีที่อาจารย์สอนสด  
ผ่านทางระบบ Webex

	12.00 - 13.00	13.00 - 14.00	14.00 - 15.00	15.00 - 16.00	16.00 - 17.00	17.00 - 18.00	18.00 - 19.00
		13.30-16.30 น. SCPY 110 Physics Laboratory I ห้อง Lab.อาคารคณะวิทยาศาสตร์					
Engineering Drawing (Lab) พรหมทอง ME1A		13.30-17.30 น. MUGE 100/GE(OBE) LATH 100 / LAEN 103-105 13.30-15.30 น. /15.30-17.30 น. <a href="#">คลิกที่นี่เพื่อเข้าเรียนออนไลน์</a>					
Physics I		13.30-17.30 น. พบอาจารย์ที่ปรึกษาและกิจกรรมนักศึกษา					
Engineering Drawing (Lab) อนุชมนมีสุข ME1B Engineering Drawing (Lab) IE1		13.30-17.30 น. MUGE 100/GE(OBE) LATH 100 / LAEN 103-105 13.30-15.30 น. /15.30-17.30 น. ดูตารางสอนที่ <a href="http://www.student.mahidol.ac.th">www.student.mahidol.ac.th</a>					
	EGIE 101 (Lec.) ห้อง IE-230 CHE1	EGIE 101 Basic Engineering Practice (Lab.) ห้อง Lab.IE CHE1					
ศุกร์		08.30-12.30 น. MUGE 100/GE(OBE) LATH 100 / LAEN 103-105 08.30-10.30 น. /10.30-12.30 น. ดูตารางสอนที่ <a href="http://www.student.mahidol.ac.th">www.student.mahidol.ac.th</a>		EGME 102 (Lec) R- 425	EGME 102 Engineering Drawing (Lab) ห้อง ME316 CHE1		CHE1

\*ในกรณีที่อาจารย์มีการบันทึกการสอนไว้ล่วงหน้าบนระบบ MUx หรือ LMS อื่น แนะนำให้นำลิงก์ Course มาวางบนตารางสอนเพื่อให้นักศึกษาเข้าเรียนได้ตามปกติ