

ตารางเรียนรายวิชา EGME 505 และ EGME 506

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ประจำภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2566

EGME 505

ที่	สถานที่สอน	วันที่	เวลา	หัวข้อ	อาจารย์ผู้สอน
1	R405	พ. 9 ส.ค. 66	9.00-12.00	Programing and computational tools	รศ.ดร.เอกชัย ชัยชนะศิริ
2	R405	ศ. 11 ส.ค.66	13.00-16.00	Programing and computational tools	รศ.ดร.เอกชัย ชัยชนะศิริ
3	R405	พฤ. 10 ส.ค. 66	9.00-12.00	Computational for aerodynamics	อ.ดร.มชินันต์ธรณ์ พรหมทอง
4	R405	พฤ. 17 ส.ค. 66	9.00-12.00	Computational for aerodynamics	อ.ดร.มชินันต์ธรณ์ พรหมทอง
5	R405	พ. 16 ส.ค. 66	9.00-12.00	computational mechanic	ผศ.ดร.รุ่ง กิตติพิชัย
6	R405	ศ.18 ส.ค. 66	9.00-12.00	computational mechanic	ผศ.ดร.รุ่ง กิตติพิชัย
7	R405	พ. 23 ส.ค. 66	9.00-12.00	mechanics of machinery	ผศ.ดร.สราวุธ เวชกิจ
8	R405	ศ. 25 ส.ค. 66	9.00-12.00	mechanics of machinery	ผศ.ดร.สราวุธ เวชกิจ
9	R405	ศ. 18 ส.ค. 66	13.00-16.00	finite element method (FEM)	ผศ.ดร.ปัญญา อรุณจรัสธรรม
10	R405	ศ. 25 ส.ค. 66	13.00-16.00	finite element method (FEM)	ผศ.ดร.ปัญญา อรุณจรัสธรรม
11	R405	พ. 30 ส.ค. 66	9.00-12.00	Dynamics and control systems	อ.ดร.ยศเดช กนกเมธากุล
12	R405	ศ. 1 ก.ย. 66	9.00-12.00	Dynamics and control systems	อ.ดร.ยศเดช กนกเมธากุล
13	R405	ศ. 1 ก.ย. 66	13.00-16.00	Heat transfer	ผศ.ดร.พรทิพย์ แก่งอินทร์
14	R405	พ. 6 ก.ย. 66	9.00-12.00	Heat transfer	ผศ.ดร.พรทิพย์ แก่งอินทร์
15	R405	ศ. 8 ก.ย. 66	13.00-16.00	Heat transfer	ผศ.ดร.เอกรินทร์ แสงธรรมรัตน์
16	R405	พ. 13 ก.ย. 66	9.00-12.00	Heat transfer	ผศ.ดร.เอกรินทร์ แสงธรรมรัตน์
17	R405	ศ. 15 ก.ย. 66	13.00-16.00	computational fluid dynamics (CFD)	ผศ.ดร.เจษฎาภรณ์ ปรียด้ากุล
18	R405	ศ. 22 ก.ย. 66	13.00-16.00	computational fluid dynamics (CFD)	ผศ.ดร.เจษฎาภรณ์ ปรียด้ากุล
19	R405	พ. 27 ก.ย. 66	9.00-12.00	Conceptual design methodology	รศ.ดร.ชาคริต สุวรรณจรัส

EGME 506

1	R405	พ. 11 ต.ค. 66	9.00-12.00	computer aided design (CAD)	รศ.ดร.ชาคริต สุวรรณจรัส
2	R405	ศ. 18 ต.ค. 66	13.00-16.00	computer aided design (CAD)	รศ.ดร.ชาคริต สุวรรณจรัส
3	R405	ศ. 20 ต.ค. 66	13.00-16.00	computer aided engineering (CAE)	รศ.ดร.เอกชัย ชัยชนะศิริ
4	R405	พฤ. 26 ต.ค. 66	9.00-12.00	computer aided manufacturing (CAM)	ผศ.ดร.วัชรพงษ์ ชูแก้ว
5	R405	พ. 25 ต.ค. 66	9.00-12.00	computer aided engineering (CAE)	รศ.ดร.เอกชัย ชัยชนะศิริ
6	R405	ศ. 27 ต.ค. 66	13.00-16.00	finite difference method (FDM)	ผศ.ดร.วรศิษฐ์ ตรีทัศน์วินท์
7	R405	พ. 1 พ.ย. 66	9.00-12.00	finite difference method (FDM)	ผศ.ดร.วรศิษฐ์ ตรีทัศน์วินท์
8	R405	พฤ. 2 พ.ย. 66	9.00-12.00	prototype fabrication	ผศ.ดร.วัชรพงษ์ ชูแก้ว
9	R405	ศ. 3 พ.ย. 66	9.00-12.00	loading force and motion analysis	ผศ.ดร.รุ่ง กิตติพิชัย
10	R405	พฤ. 9 พ.ย. 66	9.00-12.00	prototype fabrication	ผศ.ดร.วัชรพงษ์ ชูแก้ว
11	R405	ศ. 10 พ.ย. 66	9.00-12.00	prototype fabrication	ผศ.ดร.วัชรพงษ์ ชูแก้ว
12	R405	ศ. 10 พ.ย. 66	13.00-16.00	Instrumentation (sensors, signal processing, data logging)	ผศ.ดร.โชคชัย จุฑะโกสิทกานนท์
13	R405	พ. 15 พ.ย. 66	9.00-12.00	Instrumentation (sensors, signal processing, data logging)	ผศ.ดร.โชคชัย จุฑะโกสิทกานนท์
14	R405	ศ. 17 พ.ย. 66	13.00-16.00	Instrumentation (sensors, signal processing, data logging)	ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพวงศ์
15	R405	พ. 22 พ.ย. 66	9.00-12.00	Instrumentation (sensors, signal processing, data logging)	ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพวงศ์
16	R405	ศ. 17 พ.ย. 66	9.00-12.00	mechanical vibrations (FEM)	ผศ.ดร.รุ่ง กิตติพิชัย
17	R405	ศ. 24 พ.ย. 66	9.00-12.00	Mechatronics (actuator, microcontrollers)	ผศ.ดร.อารมณ เป็กฟ้า
18	R405	ศ. 24 พ.ย. 66	13.00-16.00	Mechatronics (actuator, microcontrollers)	ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพวงศ์
19	R405	พ. 29 พ.ย. 66	9.00-12.00	mechanical vibrations (FEM)	ผศ.ดร.รุ่ง กิตติพิชัย
20	R405	ศ. 1 ธ.ค. 66	9.00-12.00	Mechatronics (actuator, microcontrollers)	ผศ.ดร.อารมณ เป็กฟ้า
21	R405	ศ. 1 ธ.ค. 66	13.00-16.00	Mechatronics (actuator, microcontrollers)	ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพวงศ์