

Timetable

Course : Mechanical Engineering - Mechatronics

Academic Year: 2023-2024 - Semester: Spring

Instructor : محمود على عبد اللطيف العزب

From To	Name	Type	Group	Place	Lecturer	Course
Saturday						
14:00 16:00	Project 2	Section	A - 3	ENG-online-2 (26)	محمود على عبد اللطيف العزب وليد سامى عبدالله محمد	Mechanical Engineering - Mechatronics
Sunday						
09:30 10:30	Mechanical Vibrations	Lecture	A	F227 (120)	عبدالله على عبدالله الشناوى محمود على عبد اللطيف العزب ماهر رشاد محمد سالم عبدالحميد احمد عبدالحميد زايد	Mechanical Engineering - Mechatronics
11:45 13:45	Thermodynamics	Section	A - 4	E420 (25)	محمود على عبد اللطيف العزب عمرو عبد المنعم عبد العليم البراشي	Mechanical Engineering - Mechatronics
14:00 16:00	Thermodynamics	Section	B - 1	E418 (25)	محمود على عبد اللطيف العزب عمر محمد البدرى وفاء محمدين	Mechanical Engineering - Mechatronics
Monday						
10:30 11:30	Thermodynamics	Lecture	C	E412 (100)	محمود على عبد اللطيف العزب معتز مصطفى عبد العزيز اسلام على الشرييني احمد تقى الدين	Mechanical Engineering - Mechatronics
14:00 16:00	Thermodynamics	Section	C - 1	E422 (25)	عبدالله على عبدالله الشناوى محمود على عبد اللطيف العزب	Mechanical Engineering - Mechatronics
Tuesday						
10:30 11:30	Thermodynamics	Lecture	A	E412 (100)	محمود على عبد اللطيف العزب فاطمه الزهراء عبد الودود عبد السميع معتز مصطفى عبد العزيز	Mechanical Engineering - Mechatronics
12:45 13:45	Thermodynamics	Lecture	B	E412 (100)	محمود على عبد اللطيف العزب معتز مصطفى عبد العزيز	Mechanical Engineering - Mechatronics
14:00 15:00	Measurement Techniques & Codes	Lecture	A	E428 (100)	محمود على عبد اللطيف العزب عيد محمد السيد رانيا محمود ابراهيم البنا عيد الرحمن السيد قاسم عبد الهادى قاسم	Mechanical Engineering - Mechatronics
15:00 16:00	Measurement Techniques & Codes	Lecture	B	E428 (100)	محمود على عبد اللطيف العزب عيد محمد السيد رانيا محمود ابراهيم البنا	Mechanical Engineering - Mechatronics