

Timetable

Course : Mechanical Engineering - Mechatronics

Academic Year: 2023-2024 - Semester: Spring

Instructor : السيد محمد محمد ابو الأنوار

From To	Name	Type	Group	Place	Lecturer	Course
Saturday						
09:30 11:30	Power Electronics	Lecture	A	E317 (30)	شيماء اكرم محمد سليمان السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان حسام عبد الواحد عبد الغني صالح	Electrical Engineering - Communication and Electronic
11:45 13:45	Power Electronics	Lecture	A	E412 (100)	مروه على حسن الجنيدي السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان حسام عبد الواحد عبد الغني صالح	Mechanical Engineering - Mechatronics
14:00 16:00	Power Electronics	Lecture	B	E412 (100)	السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان حسام عبد الواحد عبد الغني صالح	Mechanical Engineering - Mechatronics
Sunday						
11:45 13:45	Electromagnetic Fields	Section	A - 2	E326 (25)	ساره محمد محمود نبيه الطوار السيد محمد محمد ابو الأنوار	Electrical Engineering - Communication and Electronic
14:00 16:00	Energy Conversion	Section	A - 3	E313 (25)	السيد محمد محمد ابو الأنوار ابنتسام انيس حمزه السيد عوض	Electrical Engineering - Communication and Electronic
Monday						
09:30 11:30	Electrical Power 1	Lecture	A	E317 (30)	السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان	Electrical Engineering - Communication and Electronic
Tuesday						
09:30 11:30	Electromagnetic Fields	Lecture	B	E205 (100)	ساره محمد محمود نبيه الطوار السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان مرفت محمد حسن الصديق	Electrical Engineering - Communication and Electronic
11:45 13:45	Electrical Machines & Industrial Electronics	Section	A - 1	E420 (25)	ساره محمد محمود نبيه الطوار السيد محمد محمد ابو الأنوار	Mechanical Engineering - Mechatronics
14:00 16:00	Electromagnetic Fields	Lecture	A	E205 (81)	السيد محمد محمد ابو الأنوار يارا عبدالله محمد الشربيني سلطان مرفت محمد حسن الصديق	Electrical Engineering - Communication and Electronic
Thursday						
09:30 11:30	Project 2	Lab	A - 3	ENG-online-2 (26)	السيد محمد محمد ابو الأنوار	Mechanical Engineering - Mechatronics