



جدول محاضرات المستوى العام للفصل الدراسي الربيع للعام الدراسي 2023-2024

المجموعة الثانية						المجموعة الاولى						التخصص	
فصل 3		فصل 2		فصل 1		فصل 3		فصل 2		فصل 1		المقرر الدراسي	
المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المحاضرات	
BAS 011: Calculus 1 & Algebra (L) د/ محمد عبد الرحمن						BAS 021 : Mechanics.&Electricity (L) د. ابراهيم فتحي						الاولى (9:20-8:30)	السبت
SA2-10 د. محمود مبروك						Phy Lab Me&Elec (lab) SA1-2 Me&El(Ex) د/ ابراهيم فتحي م. ضياء+م. ابتسام						الثانية (10:20-9:30)	
SA2-10 BAS 012:Cal. II & Anal. Geocometry.(L) د. محمد عبد الرحمن						SA2-10 BAS 012:Cal. II & Anal. Geocometry.(L) د. محمد عبد الرحمن						الثالثة (11:20-10:30)	
SA2-10 BAS 014: Introduction to Computer (L) د/ علا محمد علي						SA2-9 HUM 025: History of Engineering(L) د. دينا خورشيد+ د سيد عبدالقواب						الرابعة (12:20-11:30)	
SA2-4 BAS 022: Magntism & Therm.(L) د. طاهر يزان						SA2-9 HUM 025: History of Engineering(L) د. دينا خورشيد+ د سيد عبدالقواب						الخامسة (2:10-1:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						LA04 BAS 051: Com. Aided Design (L) د/ احمد حجازي						السادسة (3:10-2:20)	
LAB Chemistry (LAB) 4105 د.صلاح + د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السابعة (4:10-3:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-1 Cal.II&Anal.(ex) م. احمد صالح						الثامنة (5:10-3:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-1 Cal.II&Anal.(ex) م. احمد صالح						الاولى (9:20-8:30)	الاثنين
LAB Chemistry (LAB) 4105 د.صلاح + د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثانية (10:20-9:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثالثة (11:20-10:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الرابعة (12:20-11:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الراحة (1:20-12:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الخامسة (2:10-1:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السادسة (3:10-2:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السابعة (4:10-3:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الاولى (9:20-8:30)	الثلاثاء
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثانية (10:20-9:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثالثة (11:20-10:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الرابعة (12:20-11:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الراحة (1:20-12:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الخامسة (2:10-1:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السادسة (3:10-2:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السابعة (4:10-3:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الاولى (9:20-8:30)	الاربعاء
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثانية (10:20-9:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثالثة (11:20-10:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الرابعة (12:20-11:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الراحة (1:20-12:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الخامسة (2:10-1:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السادسة (3:10-2:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثامنة (5:10-3:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الاولى (9:20-8:30)	الخميس
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثانية (10:20-9:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الثالثة (11:20-10:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الرابعة (12:20-11:30)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الراحة (1:20-12:30)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						الخامسة (2:10-1:20)	
SA1-2 Calc.I&Alg.(ex) م/ ابتسام						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السادسة (3:10-2:20)	
SA2-9 Chemistry (ex) د.محمود						SA2-11 Magn.(ex) م. ضياء						السابعة (4:10-3:20)	



جدول محاضرات المستوى الاول للفصل الدراسي الخريف للعام الدراسي 2024-2023

التخصص				كهرباء				ميكانيكا				كيمياء			
المقرر الدراسي				فصل 1		فصل 2		فصل 3		فصل 1		فصل 2		فصل 3	
المحاضرات				المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس
السبت	HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				LA01	د/ أسماء فتحي	HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				
	BAS 116: Numerical (L) د.محمد عبدالرحمن				LA01	د.محمد عبدالرحمن	HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				
	BAS 115: Complex Function (L) د.محمد عبدالرحمن				LA01	د.محمد عبدالرحمن	HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				
							HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				HUM 111: Human Rights (L) د/ أسماء فتحي				
الأحد	ECO 122: Logic Design (L) د. سامح غانم				SA2-5	د. سامح غانم	ECO 122: Logic Design (L) د. وائل ممدوح				ECO 122: Logic Design (L) د. وائل ممدوح				
	Complex (ex) د. احمد صالح				SA2-11	د. احمد صالح	HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				
	Static Elec. (ex) م. اميره محمد				SA1-5	م. اميره محمد	HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				
	Elec Logic(Lab) د.ميهار/م.حسام				SA1-5	د.ميهار/م.حسام	HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				HUM 117: Indust. & Env. Safety(L) د. صلاح الدين سليم				
الاثنين	ECO 151: Static Electricity & Magntesim (L) د. دينا خورشيد				LA04	د. دينا خورشيد	MEC 210: Stress Analysis (L) د. طارق عبد البديع				MEC 210: Stress Analysis (L) د. طارق عبد البديع				
	SA1-7 material(ex) د.دينا				SA1-7	د.دينا	BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				
	SA1-7 material(ex) د.دينا				SA1-7	د.دينا	BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				
							BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				
Assembly Hours															
الثلاثاء	BAS 151: Statistics (L) أ.د. طاهر بزان				LA02	أ.د. طاهر بزان	MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				
	Complex (ex) د. محمد عبد الرحمن				SA2-12	د. محمد عبد الرحمن	MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				
	Logic(ex) م. اسراء				SA2-12	م. اسراء	MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				
	Logic(ex) م. احمد صالح				SA2-12	م. احمد صالح	MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				MEC 125: Operating dig. Mach. (L) د.رحاب السيد البدوي				
الأربعاء	ECO131: Electronic Materials (L) د. دينا خورشيد				LA04	د. دينا خورشيد	CHE 114: Chemical Thermo. (L) د/ سهير				CHE 114: Chemical Thermo. (L) د/ سهير				
	Stat(ex) احمد صالح				LA04	احمد صالح	CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				
	Numerical (ex) م. احمد صالح				SA2-3	م. احمد صالح	CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				
	Elec. Logic(Lab) م.حسام/م.احمد خيرى				SA2-3	م.حسام/م.احمد خيرى	CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				CHE 121: Momentum Transfere (L) د/كاميليا				



جدول محاضرات المستوى الثاني للفصل الدراسي الخريف للعام الدراسي 2023-2024

كيمياء				ميكانيكا				كهرباء				التخصص																		
فصل 2		فصل 1		فصل 4		فصل 3		فصل 2		فصل 1		فصل 3		فصل 2		فصل 1														
المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس													
SA2-4 Principle of mass& eng. (L) د/كاميليا																الاولى (9:20-8:30)		السبت												
SA2-4 CHE 232:Kinetics of chem. Rea.(L) ا.د/ شيرين سمير																الثانية (10:20-9:30)														
SA2-4 HUM 216:Problem solving (L) د.احمد صلاح																الثالثة (11:20-10:30)														
																الرابعة (12:20-11:30)														
																الخامسة (2:10-1:20)		الأحد												
																السادسة (3:10-2:20)														
																السابعة (4:10-3:20)														
																الثامنة (5:10-3:20)														
Lab Organic chem. Indus.(LAB) CH 4105 م.صباح + م منديحة				LA01 MEC 221:Princ. of Mecha. eng. (L) أ.د. وسام محمود				Comp Elec. Circuit1(lab) Lab م.حسام فوقي				SA2-1 Elec. Circuit 1 (ex) م. أميره محمد				Comm analog Com.(lab) Lab م. احمد خيرى				الاولى (9:20-8:30)		الاثنين								
Lab Organic chem. Indus.(LAB) CH 4105 م.صباح + م منديحة				SA2- M. Design(ex) م.محمد حسين				SA1-4 Princ.(ex) م.صلاح م.عادل				Mech Modeling (ex) Lab م. احمد سعيد				LA01 ECO 223: Computer Design (L) د. علا محمد علي				الثانية (10:20-9:30)										
				SA2-15 measure(ex) م.عادل				SA1-4 Princ.(ex) م.صلاح م.عادل				SA2- Anlog Comm(ex) م. اسراء				SA2-3 transmission(ex) م.اسلام محمد				الثالثة (11:20-10:30)										
																				الرابعة (12:20-11:30)										
SA2- Prin of mass.(ex) 13 م صباح				LAB Polymers.(lab) 4105 د صباح + د سيد				SA1-7 Princ.(ex) م.صلاح م.عادل				Mech Modeling (ex) Lab م. احمد سعيد				SA2- M. Design(ex) 11 م.محمد حسين				SA2-5 ECO 242: Electronic circuits-1 (L) د. شيماء مهدي				الاولى (9:20-8:30)		الاثنين				
LAB Polymers.(lab) 4105 د محمود + د سيد				SA2- Prin. of mass.(ex) 13 م صباح				LA01 MEC 224: Mechanical Design (L) د. طارق عبد البديع				SA2-5 ECO 252: Anlog Comm. System (L) د. شيماء مهدي				SA2-5 ECO 222: Electromagnetic Field (L) د. معزز الشربيني				الثانية (10:20-9:30)										
SA2-4 Kinetics (EX) م.صباح فاروق																				الثالثة (11:20-10:30)										
																				الرابعة (12:20-11:30)										
SA2-2 Solid Waste (ex) م م كريم حسام				LA01 MEC 232: Measurement & Measuring Devices (L) أ.د. وسام محمود				SA1-4 Elec. Circuit 1 (ex) د. شيماء مهدي				SA2- Anlog Comm(ex) م. اسراء				Elec Elec. Circuit1(lab) Lab م.عزه				الاولى (9:20-8:30)		الثلاثاء								
SA2-10 CHE 212: Chemistry of Polymers (L) د/محمود ميروك				LA01 MEC 231:Design & Man. by Comp. (L) د. رحاب				LA02 ECO 272: Microprocessors & its APP.(L) د. علا محمد علي								SA2- Micro. (ex) م. عزه				الثانية (10:20-9:30)										
SA2-5 Polymers(ex) د/محمود				LA01 MEC 242:Modelling & Simulation (L) د/ محمد ابو حطب																الثالثة (11:20-10:30)										
																				الرابعة (12:20-11:30)										
SA2-10 CHE 241: Organic chem. Indus.(L) د/ايمان				Meeh Measure (Lab) Lab م. محمد عادل				SA2- Micro. (ex) م. عزه				هندسية CAD-CAM(Lab) 1004 م. صلاح نور الدين				Comp analog Com.(lab) Lab م. احمد خيرى				Comm Elec. Circuit1(lab) Lab م.حسام فوقي				SA2-2 Elec. Circuit 1 (ex) م. أميره محمد				الاولى (9:20-8:30)		الأربعاء
SA2-10 CHE 283: Solid Waste manag.(L) د/ سيد				Meeh Principle (Lab) Lab م. احمد سمير				SA2- M. Design(ex) م.محمد حسين				SA2- Micro. (ex) م. عزه				SA2-1 Transmission(ex) م.اسلام محمد				SA2- Anlog Comm(ex) م. اسراء				الثانية (10:20-9:30)						
				هندسية CAD-CAM(Lab) 1004 م. صلاح نور الدين																				الثالثة (11:20-10:30)						
																								الرابعة (12:20-11:30)						
																								الخامسة (2:10-1:20)		الخميس				
																								السادسة (3:10-2:20)						
																								السابعة (4:10-3:20)						
																								الثامنة (5:10-3:20)						
																								الاولى (9:20-8:30)		الجمعة				
																								الثانية (10:20-9:30)						
																								الثالثة (11:20-10:30)						
																								الرابعة (12:20-11:30)						
																								الخامسة (2:10-1:20)		الجمعة				
																								السادسة (3:10-2:20)						
																								السابعة (4:10-3:20)						
																								الثامنة (5:10-3:20)						

Assembly Hours



جدول محاضرات المستوى الثالث للفصل الدراسي الخريف للعام الدراسي 2024-2023

التخصص		كهرباء		المجموعة الأولى (ميكانيكا)				المجموعة الثانية (ميكانيكا)				كيمياء	
المقرر الدراسي		فصل 1		فصل 2		فصل 1		فصل 2		فصل 1		فصل 2	
المحاضرات		المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس	المكان	المدرس
الأحد	الأولى (9:20-8:30)	SA1- Cont. Eng(ex)	م. الزهراء	SA2- Digi. Control(ex)	م. احمد سمير	MEC 362:Mechanical vibrations (L)	د. احمد حجازي	SA2- Petro. inds.(EX)	د. ايمان	SA2- Control chem(lab)	م. كريم حسام		
	الثانية (10:20-9:30)	Elect. Dig. Circuit(lab)	م. احمد رمضان	SA2- Digi. Control(ex)	م. احمد سمير	MEC 362:Mechanical vibrations (L)	د. احمد حجازي	SA2- Natural gas (ex)	م. كريم حسام	SA2- Petro. inds.(EX)	د. ايمان		
	الثالثة (11:20-10:30)	ECO 354:Digital circuit des. (L)	أ.م.د. سامح غانم	SA2- Digi. Control(ex)	م. احمد سمير	MEC 362:Mechanical vibrations (L)	د. احمد حجازي	SA2- Treat waste (ex)	م. كريم حسام	SA2- Control chem(lab)	م. كريم حسام		
	الرابعة (12:20-11:30)	Comm Con.Eng.(Lab)	م. احمد رمضان	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد سمير	ECO 345:Power Electronics (L)	د. وائل ممنوح	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. كريم حسام		
	الخامسة (2:10-1:20)	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد رمضان	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد سمير	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. كريم حسام		
الاثنين	الأولى (9:20-8:30)	ECO 381: Control Engineering (L)	أ.م.د. سامح غانم	SA2- MEC 353:Design of Mechatronics sys. (L)	د. محمود ابو حطب	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثانية (10:20-9:30)	HUM 372: Project's Enviro. Impact (L)	د. صلاح الدين سليم	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثالثة (11:20-10:30)	Comm Con.Eng.(Lab)	م. احمد رمضان	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الرابعة (12:20-11:30)	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد رمضان	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الخامسة (2:10-1:20)	SA2-2 digi.cir.(ex)	م. احمد رمضان	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2- Design Mech(ex)	م. احمد سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
الثلاثاء	الأولى (9:20-8:30)	ECO 355:Principles of Nano(L)	د/مييار على	SA1- Digi. Control(ex)	م. احمد سمير	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثانية (10:20-9:30)	SA2- comm.net. (ex)	م. اسلام محمد	SA2-5 ECO 345:Power Electronics (L)	د. وائل ممنوح	SA2-5 ECO 345:Power Electronics (L)	د. وائل ممنوح	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثالثة (11:20-10:30)	SA1- princ. Nano(ex)	د/مييار على	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الرابعة (12:20-11:30)	Comp Image process(ex)	د. شيماء مهدي	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الخامسة (2:10-1:20)	SA1- princ. Nano(ex)	د/مييار على	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2- MEC 356:Digital Control (L)	د. امين دانيال	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
الأربعاء	الأولى (9:20-8:30)	SA2-1 ECO 351: Image processing (L)	د. شيماء مهدي	SA2- MEC 354:Robots 1 (L)	د. محمود ابو حطب	SA2- MEC 354:Robots 1 (L)	د. محمود ابو حطب	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثانية (10:20-9:30)	SA2-3 دياسر الشريف	ECO 335: Miccontroller(L)	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثالثة (11:20-10:30)	Comm Microcontrol(ex)	د. ياسر /م.خيري	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الرابعة (12:20-11:30)	Comm Digi. Circuit(lab)	م. احمد رمضان	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الخامسة (2:10-1:20)	SA1- comm.network(ex)	م. اسلام محمد	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2- Design Mech(ex)	م. مجدي حمدي	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
الخميس	الأولى (9:20-8:30)	Comm Control Eng. (Lab)	م. الزهراء عاطف	SA2-3 Vibration (ex)	م. الاء سعيد	SA2- Design Mech(ex)	م. صلاح نور الدين	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثانية (10:20-9:30)	ECO 353:Communication Network (L)	د. شريف الصناديلي	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الثالثة (11:20-10:30)	Comm Control Eng. (Lab)	م. احمد خيري	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الرابعة (12:20-11:30)	SA2- Cont. Eng(ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		
	الخامسة (2:10-1:20)	SA2- Cont. Eng(ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2- Power Elec. (ex)	م. الزهراء	SA2-14 Robots1(ex)	م. سمير	SA2-14 Robots1(ex)	م. كريم حسام		

Assembly Hours

