جدول الدروس الاسبوعي لقسم هندسة الطب الحياتي الفصل الاول (الدراسة المسائية 2025-2026)

(•		1	0 33 03 .		
المرحلة الخامسة (القاعة 1)	المرحلة الرابعة (القاعة3)	المرحلة الثالثة (القاعة2)	المرحلة الثانية - (القاعة4)	المرحلة الاولى -(القاعة5)	الوقت	اليوم
Biom. Instrumentation Design II1	Engineering Systems	Systems Physiology م.م. هبة قاسم	م.د.سارة عبد الحسين/Matlab Lab	Engineering Mechanics ا.د. حیدر جبار	3:00 - 4:00	
	م.م. عقبل احمد		(ک ^و) Matlab Lab		4:00 - 5:00	
	(کم) Control Lab				5:00 - 6:00	الاحد
م. علي باسم	م.د. نبیل جلیل	Electromagnetic Fields	Strength and Properties of Materials ا.د.عدنان عبد الحسين	Engineering Mechanics	6:00 - 7:00	
Clinical Issues in BME Design	Medical Measurements Lab	م.د. سارة عبد الحسين	م.م. عقیل احمد	ا.د. حيدر جبار	7:00 - 8:00	
م.م.نور الدين صباح	م. علي باسم	0			8:00 - 9:00	
Image Processing for the BME	ا.م.د. هشام شعلان	Medical Optics in Engineering	Strength and Properties of Materials	Engineering Mechanics Tutorial	3:00 - 4:00	
م.د. احمد خلیف	(عم) Biocomputers Design Lab	م.د.ایناس أنور	ا.د.عدنان عبد الحسين م.م. عقيل احمد	Calculus	4:00 - 5:00	
ا.د.رافد معلك /م.م. مناف علي Ethics		35.0 -2.14	Appendicular Division Anatomy Lab.	ا.م.د. ستار حبیب	5:00 - 6:00	****
Biomechanics Design Lab 1	Artificial Organs 1	Medical Monitoring Devices Lab. A م. علي باسم	م.م. هبة قاسم+م.م. نور الدين صباح	Arabic	6:00 - 7:00	الاثنين
م.م. عقيل احمد	م. زهراء عبد الحسين	Analog Electronics Lab. B م.م. نديم خركان طارش	Electric Circuits 1	Engineering Mechanics Tutorial	7:00 - 8:00	
Bioelectronics Design Lab 1(2م)	Que 5142 1959.1	Medical Monitoring Devices-Seminar	ا.م.د.حسين ناصر وزير		8:00 - 9:00	
(ع(ع) Biomedical Sensors 1 Lab	Biom. Instrumentation Design I	Medical Monitoring Devices	Applied Math	English Language ا.م.د. قاسم عبد الرضا	3:00 - 4:00	
ا.م.ستار حبيب	م.م. حازم علي	م. علي باسم	م. م. نديم خركان طارش	General Biology	4:00 - 5:00	
د.ستار/Biomedical Sensors 1	Biomedical Circuits and Electronics	Medical Monitoring Devices Lab. B	03 05 1. 11	م.د. نور عمران	5:00 - 6:00	
Biomechanics Design Lab 1/	ا.م. عبد الغفار سويلم	م. علي باسم Analog Electronics Lab. A م.م. نديم خركان	Chemistry	Calculus Tutorial	6:00 - 7:00	الثلاثاء
م.م. عقيل احمد	(ع(ع)Medical Measurements Lab		م.د.نور عمران		7:00 - 8:00	
	م. علي باسم				8:00 - 9:00	
Bioelectronics Design Lab 1	Biom. Instrumentation Design I	Electromagnetic Fields-Online	Appendicular Division Anatomy	Calculus	3:00 - 4:00	
ا.د. اسعد إبراهيم	م.م. حازم علي		م.م. هبة قاسم	ا.م.د. ستار حبيب	4:00 - 5:00	
Bioelectronics Design Lab 1(2 _f)			Electric Circuits 1	Arabic	5:00 - 6:00	-1- NH
ا.د. اسعد إبراهيم	Control Systems Design م.د. نبیل جلیل عکلو		ا.م.د.حسين ناصر وزير		6:00 - 7:00	الاربعاء
Image Processing for the BME Lab	, , ,		(3 _f) Electric Circuits Lab	Inrtoduction to BME م. زهراء عبد الحسين	7:00 - 8:00	
م.د. احمد خلیف	Engineering Systems		ا.م.د.حسين ناصر وزير	ال فحود مناهدة	8:00 - 9:00	
Clinical Issues in BME Design	Biomedical Circuits and Electronics ا.م. عبد الغفار سويلم	Transport Phenomena for BME ا.د.رافد معلك	Applied Math	Calculus(Online)	3:00 - 4:00	
م.م.نور الدين صباح			• II	ا.م. ستار حبیب	4:00 - 5:00	
Final Project 1	Tissue Engineering		م.م. ندیم خرکان طارش	Inrtoduction to BME (Online)	5:00 - 6:00	١١ څه د د د
	م.د. افاق حمید	Analog Electronics	Chemistry Lab	م. زهراء عبد الحسين	6:00 - 7:00	الخميس
Final Project 1		م.م. نديم خركان طارش	م.م.نورالدين صباح +م.م. هبة قاسم	English Language ا.م.د. قاسم عبد الرضا	7:00 - 8:00	
		م.م. سيم حرون حرس			8:00 - 9:00	
Online	Online المواد النظرية		المواد العملية	سمينار		