

# دليل المنهاج الدراسي | 2025-2026

جامعة سامراء



الدورة الأولى – درجة البكالوريوس – الهندسة الكهروميكانيكية

بكالوريوس هندسة - كهروميكانيكية







Level	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	اسم المادة الدراسية	Language	SSWL (hr/w)						Exam hr/sem	SSWL	USSWL	SWL	ECTS	Module Type	Prerequisite Module(s) Code		
							CL (hr/w)	Lect (hr/w)	Lab (hr/w)	Pr (hr/w)	Tut (hr/w)	Semn (hr/w)		hr/sem	hr/sem	hr/sem					
UGH	Three	1	EME 211	Electronics	الالكترونيك	English	3	1	2		1		3	108	92	200	8	C			
		2	EME212	Fluid Mechanics	الموانع	English	3		2				3	108	92	200	8	C			
		3	EME213	Strength of Materials	مقاومة مواد	English	3		2				3	78	47	125	5	C			
		4	EME214	C++ Language	برمجة	English	1		2				3	48	52	100	4	S			
		5	EME215	English Language II	اللغة الانكليزية II	English	2					1	3	48	27	75	3	B			
		6	EME216	Crimes of Al Ba'ath Regime in Iraq	جرائم نظام البعث في العراق	Arabic	2						3	33	17	50	2	B			
		7					<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>8</b>		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>423</b>	<b>327</b>	<b>750</b>	<b>30</b>			
	Four	Semester	No.	Module Code	Module Name in English	اسم المادة الدراسية	Language	SSWL (hr/w)						Exam hr/sem	SSWL	USSWL	SWL	ECTS	Module Type	Prerequisite Module(s) Code	
			CL (hr/w)	Lect (hr/w)	Lab (hr/w)	Pr (hr/w)	Tut (hr/w)	Semn (hr/w)	hr/sem	hr/sem	hr/sem										
			1	EME221	Electric Circuits	الدوائر الكهربائية	English	3	1	2			2		3	123	77	200	8	C	
			2	EME222	Theory of Machines	نظرية مكنن	English	3		2					3	78	97	175	7	C	
			3	EME223	Engineering Mathematics	الرياضيات الهندسية	English	3					3		3	93	57	150	6	S	
			4	EME224	Programming (MATLAB)	برمجة	Arabic	1		2					3	48	52	100	4	S	
			5	EME225	Arabic Language	اللغة العربية	Arabic	2							3	33	42	75	3	B	
6	EME226	Human Rights and Democracy	حقوق انسان وديمقراطية		2							3	33	17	50	2	B				
7					<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>6</b>				<b>18</b>	<b>408</b>	<b>342</b>	<b>750</b>	<b>30</b>					

Structured SWL (hr/w) type	CL	Class Lecture	Module type	B	Basic learning activities
	Lab	Laboratory		C	Core learning activity
	Pr	Practical Training		S	Support or related learning activity
	Tut	Tutorial		E	Elective learning activity

<b>SWL:</b>	Student Workload
<b>SSWL:</b>	Structured SWL
<b>USSWL:</b>	Unstructured SWL

