

العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

ية العلوم المستوى الثالث رياضيات

					من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰				من ۹ الي ۹.۵۰]
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
										السيت
					سرة ٣ر	نظرية محاض ۲۱ مكن		التحليل العددي محاضرة ٣٢٣ر مدرج١٢		الاحسد
				مختارة في الرياضيات التطب مكتب عات مختارة في الرياضيات مكتب		معادلات تفاضلیة ۳ ۳۱۳ر تمرین مکتب		معادلات تفاضلية ٣ ٣ ١ ٣ر محاضرة مكتب		الاثنين
										الثلاثاء
				حساب تقتریر ۱۷ ۳ ر محاضرة مدرج ۱۶		ین ۳ر	الاسس الرياضيا تمر ٢١ مدرع	ئىرة ٣ر	الاسس الرياضيا محاف ۲۱ مدرع	الاربعاء
										الذميس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كلية العلوم المستوى الثالث علوم الحاسب

من ۲۰ ۱۰ الي ۲۰ ۱	من ٣٠ ٤ الي ٢٠ ٥	من ٤٠٠ الي ٣٠٤	من ۲۰۵۰ الي ۳.٤۰	من ۲٫۰۰ الي ۲۰۰	من ۱۰۱۱لي ۲٫۰۰	ىن ١٢.٢٠ الىي ١.١٠	من ۳۰ ۱۱ الي ۲۰ ۲۲ م	ن ٤٠ الي ١٠. ١١	من ۹.۵۰ الي ۱۰.٤٠ مر	من ۹ الي ۹۰۰	
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
											السببت
			سرة رس	خوارز محاف ۳۵۳ مدرج					التحليل العددي محاضرة ٣٢٣ر مدرج١٢		الاحسد
					سرة رس	قواعد بَ محاض ۷ ه ۳, مدرج	ئىرة ارس	موضوعات مختَّ محاف ٥ ه ٣ مدرج			الأثنين
			سرة <i>ي</i>	قواعد ب محاف عمل عمل م	رة في الحاسب ي رس	موضوعات مختار عمله ٥٥٣, معمل ح	میات ئي 'رس	خ وارز عما	۱رس	عم	الثلاثاء
											لاربعـــاء
				٣ف		معالجات دقیق معمل د مبادي	الجوامد ٠ ٣٥ف	معالجات دقية مدرج مباديء فيزياء مدرج	شغیل فیرة ارس ۲۲	محاد ۲۵۱	الخمـــيس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

المستوى الثالث فيزياء

من ۲۰،۰ الي ۲۰۱۰	من ٣٠٤ الي ٢٠٠٥	من ۲.٤٠ الـي ۳.٤٠	من ۲۰۵۰ الي ۳.٤٠	من ۲٫۰۰ الي ۲.۵۰	من ۱۰ ۱ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	من ٤٠. الي ١٠.٤٠	من ٥٠٩ الي ١٠.٤٠ ه	من ۹ الي ۹۰۰]
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
			فيزياء احصانية		فيزياء احصائية	-	الكم (١)	میکانیکا	الكم (١)	میکانیکا	
			313ف		۱۳۳ف		۲ف	111	۲ف	111	ti
			تمرین		محاضرة		ين	تمر	ئىرة	محاظ	السببت
			مدرج ۱۳		مدرج ۱۳		١٦٥	مدرج	۱٦۶	<u>مدر -</u>	
			منطقیة ارس	الدوائر ال		فيزياء الجوامد ١ ٣٥٣ف			التحليل العددي محاضرة		
				محاظ		محاضرة			۳۲۳ر		الاحسد ا
			ج ٢			مدرج ۱۲			مدرج۲		
					الكترونيات (١)						
					۳٦۱ف ۱۰۰						الاثنـــين
					محاضرة						
					مدرج ۱۵	1					
											الثلاثاء
					فيزياء الجوامد ١	<u> </u>		حديثة	فيزياء		
					٥٥٥ف			۲ف	*10		l, ,
					عملي			ي	عمل		لاربعــاء
					معمل فيزياء			ئيزياء	معمل ف		
											لخميس
											ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كيمياء مجموعة ١

المستوى الثالث

كلية العلوم

من ۲۰ ۵ الي ۲.۱۰	من ٤٠٣٠ الي ٢٠٥٠	من ٤٠٠ الي ٣٠٠	من ۲۰۵۰ الي ۳.٤۰	من ۲٫۰۰ الي ۲۰۰	من ۱.۱۰الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱٬۳۰ الي ۱۲٬۲۰	ن ۲۰.۴۰ الي ۱۱.۳۰	من ۹.۵۰ الي ۹.۵۰ م	من ۹ الي ۹.۵۰	
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
			رية وتطبيقاتها	كيمياءغير عضو	وية (١)	انيكا التفاعلات العضر	عملي ميك	ية (١)	انيكا التفاعلات العضو	عملي ميك	
			ئە	۲.		4711			۷۲۱		السيت
			ئي	عما	ئية	، كيمياء حركية وضوأ	عملي	ية	, كيمياء حركية وضوئ	عملي	استب
			ير عضوية ١٨٢	معمل تحليلية +غ		١٣٣ك			4 ۳ ۳ ک		
							ية وتطبيقاتها	كيمياءغير عضو	غير انعكاسية	كيمياء كهربية ع	
							۲ <u>ك</u>	۲.	<u>ن</u> ك	۳۳.	
							سرة ا	محاد	ىرة	محاض	7
							١٠,	مدرج	١.	مدرج	
				(1)	كا التفاعلات العضوية	میکانیا		كيمياء العناصر الأن		كيمياء حركيا	
					4 ۱ ۳ ک		٣ك	7 7	<u>ن</u> ك	r r 1	****
					محاضرة		سرة ا	محاد	ىرة	محاض	الاثنـــين
					مدرج ۸		م ۸	مدر	٨	مدرج	
			التزوير ٣٢١ك	كيمياء التزييف و			ت والسموم	كيمياء المبيدا	التزوير ٣٢١ك	كيمياء التزييف وا	
			لی	عما			٢٢	1 4	v ;	مدرج	الثلاثاء
		(1	ياء كهربية تطبيقية (کیم	1		سرة السرة	محاط	تطبيقية (١)	كيمياء كهربية	الللاسساء
		·	عملي				ح ۸	مدر	` '	مدرج	
			·								
											لاربعــاء
											لخميس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كلية العلوم المستوى الثالث كيمياء مجموعة ٢

من ۲۰ الی ۱۰ ۲.	من ٤٠٣٠ الى ٢٠٥٠	من ۳.٤٠ الى ۳.٤٠	من ۲۰۵۰ الی ۳.٤۰	من ۲٫۰۰ الی ۲٫۵۰	من ۱۰ ۱۱ الی ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الى ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الی ۱۲.۲۰	ىن ٤٠ ، ١ الىي ١١ ، ٢٠	من ٥٠، ٩ الي ١٠.٤٠ ه	من ۹ الى ٥٠.٩	7
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
											السببت
											الاحسد
							۳ <u>ګ</u> ضرة	كيمياء المبيدا ١٣ محاد مدرج	۳ ۵ غىرة		الاثنين
							۳ <u>ګ</u> نىرة	كيمياء العناصر الان ۲۳ محاد مدرج	ج ۷ ، تطبیقیة (۱)	کیمیاء التزییف و مدر کیمیاء کهربیهٔ مدر	الثلاثــــاء -
	(1	رالتزویر ۳۲۱ ئی یاء کهربیة تطبیقیة (عملی	کیمیاء التزییف و عما کیم	(¹) ²	كا التفاعلات العضوية ٣١١ ك محاضرة مدرج ١٠	میکاتی	۳ <u>ګ</u> ضرة	کیمیاءغیر عضو ۲۰ محاد مدرج	غیر انعکاسیة ۳۵ ضرة	کیمیاء کهربیة ۳۰	لاربعـــاء
		·	۳ <u>ګ</u> ني	كيمياءغير عضر ٢٠ عما معمل تحليلية +غ	وية (١)	كانيكا التفاعلات العض ١١٣ك ي كيمياء حركية وضو ٢٣٣١	عملي مي	وية (١)	كانيكا التفاعلات العضو ١١٣ك ي كيمياء حركية وضوا ٣٣١ك	عملي مي	الخميس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

المستوى الثالث ميكرو و كيمياء

من ٥.٢٠ الي ٦.١٠	من ۳۰٪ الي ۲۰٪	من ۲.٤٠ الي ۳.٤٠	من ۲.۵۰ الي ۳.٤٠	من ۲٫۰۰ الي ۲۵۰	من ۱۰ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	ن ٤٠. الي ١٠. ١١	من ۹.۵۰ الي ۱۰.٤٠ ه	من ۹ الي ۵۰ ۹]
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
				ريات المياه	بيولوجيا فط	كيمياء حركية	تقالية والمتراكبات	كيمياء العناصر الأن	نىوية طيفية	کیمیاء عط	
				۳ن	71	4445	۳ ك	77	۷۳ ۱	٧	,
				غىرة	محاد	محاضرة	<u>نىر</u> ة	محاظ	اضرة	مح	السبت
				الكبير	المدرج	المدرج الكبير	الكبير	المدرج	ج الكبير	المدر	
											الاحسد
ويات ١٩٣٤	والبترول والبتروكيما	عملی کیمیاء			ريات المياه	بيولوجيا فط	الفطريات	فيسيولوجيا	با الفطريات	فيسيولوج	
	معمل	*			٣ن	٦١		٦٣	۳۳ن		لاثنــــــن
					عي .	عما		محاظ	ملی	se e	لائىسىن
						معمل نباد	117	مدرج	اتُ ۲&۱		
											لثلاثـــاء
			روكيماويات ٩ ٣١٩	كيمياء البترول والبة	فية	لى كيمياء عضوية طيا	عما	فية	لى كيمياء عضوية طب	se e	
			الكبير			معمل عضوية ١ &١			معمل عضوية ١٨٢		1,
		4 7	ياء فيزيانية ٣ ٢٥ "			ريات المياه	بيولوجيا فط		با الفطريات	فيسيولوج	لاربعساخ
			مدرج ۱ ۱			ت ۱.81	معمل نباه		ات ۱ &۲		
			لريات الميآه	بيولوجيا فط	يكروبية	سموم م	يكروبية	سموم م	ميكروبية	سموم	
			۳ن	71	۳ن	9 4	۳ن	۹۳	۹ ۳ ن	١٣	ا غم يسيا
			لي	عما	ئي	عما	ي	عما	اضرة	مح	تعمسيس
			ت ۱&۱	معمل نبا	ت ۱ 🚓 ۲	معمل نباه	ت ۱ &۱	معمل نباد	چ۱۱	مدر	

ملحوظة هامة : المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

المستوى الثالث النبات

من ۲۰،۵ الي ۲۰،۱۰	من ٤٠٣٠ الي ٥٠٢٠	من ۳.٤٠ الي ٤.٣٠	من ۲.۵۰ الي ۳.٤٠	من ۲٬۰۰ الي ۲۰۰۰	من ۱۰ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	ن ۱۰.۴۰ الي ۱۱.۳۰	من ٩٥٠ الي ١٠.٤٠ ٥	من ۹ الي ۹.٥٠]
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
	باتية و الوراثة	علم الخلية النبّ									
	۳ن	4 4									t1
	لي	عم									السببت
	، طبیه	نباتات				علم الخلية النباتية و الوراثة	باتا متقدم	تشریح ن	طبیه	نباتات	
	٣ن	٣٣				۳۲۳ن	۳۰ن	11	۳ن	**	
	لمي	عم				محاضرة	ضرة		نبرة	محاظ	الاحسد
	-					مكتب	ئتب	مك	ب	مكة	
	باتا متقدم	تشریح نب					عدنية ١ ٥ ٣ ن	التغذية الم	دنیة ۱ ه ۳ ن	التغذية المعا	
	٣ن						ملي			مكة	****
	لمي						الب ۲۷۴ن			بيئة الطحاا	الاثنـــين
	Ŧ						ملي			مكت	
							-				
											الثلاثــاء
					يه ية	فیزیاء حا	ت مائية	 علاقان	نياتية	<u> </u>	
						ir	۳: "ن		٠ . ٣		
						محاض	ضرة			محاذ	لاربعساء
						مدرج	ئتب			مكة	
		1				1	•		•		
											الخمسيس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية

من ۱۰ الي ۷
12



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

نبات و کیمیاء

المستوى الثالث

كلية العلوم

من ۱.۱۰ الي ۷	من ۲۰.۵ الي ۲.۱۰	من ٤٠٣٠ الي ٢٠٥	من ۳.٤٠ الي ٤.٣٠	من ۲.۵۰ الي ۳.٤۰	من ۲٬۰۰ الي ۲۰۰۰	من ۱۰ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	ن ۱۰.۶۰ الي ۱۱.۳۰	من ٩٠٥٠ الي ١٠.٤٠ م	من ۹ الي ۹.٥٠	
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
			فية	، كيمياء عضوية طيَّة	عملم		كيمياء حركية	تقالية والمتراكبات	كيمياء العناصر الأن	وية طيفية	كيمياء عض	
				عمل عضوية ١٨٢	4		444ك	٣ك	7 7	4 7	1 7	ti
						1	محاضرة	نىرة	محاد	ضرة	محاد	استب
							مدرج٤	ج ؛	مدر	ج ۽	مدر	
یات ۱۹۳۵	لبترول والبتروكيماوب	عملی کیمیاء ا		لى	اء حيوية ٣٢٣ف عما	فيزيا						
	معمل	•			معمل فيزياء ٣ & ٤							,,
			1				1					الاحست
												. *****
												الاثنسين
			1									
												الثلاثــاء
				وكيماويات ٩ ٣١٩	كيمياء البترول والبتر	يوية	فیزیاء د	، مائية	علاقات	ا نباتية	جغرافي	
					المدرج		777	٣ن "		٣ن		l
			اك	اء فيزيائية ٣ ٢٥ ٣		رة ا	محاض		محاد	ضرة		لاربعـــاء
				مدرج۱۱			مدرج		مكن	نب		
						`	Ì			·		
												الخمـــيس
	I		I									

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

حشرات طبيه و ميكروبيولوجي

المستوى الثالث

كلية العلوم

					من ۲٫۰۰ الي ۲.۵۰			من ۱۱٬۳۰ الي ۱۲٬۲۰		من ٥٠ الي ٢٠.٤٠ ا	من ۹ الي ۹.۵۰	
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
						مجموعات حشرية						
						٣٣٣ش						السببت
						محاضرة						
						مدرج٤						
						مجموعات			علم بينة الحشر	ئىرات والسلوك سە		
						***		ا <i>ش</i> 		٣ش.		الاحسد
					ي	عمل			محاظ	ملي	se	
						معمل ح			مدرج	حشرات	معمل	
					لريه	حشرات الطبية و البيه	علم ال		علم الحشرات الد			
						۳۷۷ش			***			الاثنين
						عملي			محاة			
						معمل حشرات		١٦٥	مدرج			
												الثلاثاء
												,,
												الاربعاء
												, <u> </u>
									سموم م	ميكروبية		
									9 4	۹ ۳ ن		الخميس
									عما	اضرة		العسيس ا
								ت ۱.81	معمل نباد	ج ۱۱	مدر	

الفصل الدراسي: الاول

ملحوظة هامة : المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية

THE PARTY OF THE P

كلية العلوم

العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

المستوى الثالث حشرات وكيمياء

القصل الدراسي: الاول

					من ۲٬۰۰ الي ۲٬۰۰	من ۱۰ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۳۰ ۱۱ الي ۲۰ ۱۲		من ٥٠٠٩ الي ١٠.٤٠ م	من ۹ الي ۹.۵۰	
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
				ي كيمياء عضوية طي		مجموعات حشرية	كيمياء حركية		كيمياء العناصر الأتن	سوية طيفية		
				معمل عضوية ١٨٢		٣٣٣ش	4446		. 4 4	٣ك		السيب
						محاضرة	محاضرة	سرة	محاظ	ضرة	محا	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
						مدرج؛	مدرج؛		مدر	ۣڄ٤ؙ		
یات ۱۹۳۵	البترول والبتروكيماو	عملي كيمياء			حشرية	مجموعات		ات والسلوك	علم بينة الحشر	مرات والسلوك	علم بينة الحث	
	معمل				ش	777		'ش	7 £ 1	٣ش	٤١	الاحسد
					ي	عمل		سرة	محاظ	لي	عم	
					شرات	معمل حا		١٦;	مدرج	حشرات		
					لرية	حشرات الطبية و البيط	علم ال		علم الحشرات الم			
						٣٧٧ش		ٔش	***			****
						عملي		ببرة ا	محاظ			الاثنـــين
						معمل حشرات		17	مدرج			
												. 25.15.01
												الثلاثــاء
				روكيماويات ٩١٩ك	كيمياء البترول والبة							
				الكبير								
			۳	باء فيزيائية ٣ ٢٥٠٠ ياء فيزيائية ٣								الاربعــاء
				یہ ہوت یا مدرج۱۱	•							
				l	1							
												الخمسيس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كلية العلوم المستوى الثالث بيوتكنولوجي

							من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰ ۱			من ۹ الي ٥٠.	
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
											السيبت
			لي	باء حيوية ٣٢٣ف عم نند سم	فيزي			ا أجنة و أجن . س		وظانف	
				معمل فیزیاء ۳& ۶				محاض	سرة	محاد	الاحسد
		أعضاء	وظائف	7 7.1	اوليات		ج۳ أجنة و أجنة تجريبي	مدر	ج٣	مدر	
		٣ح	18	نب	مكن		۲۳۳ح				الاثنـــين
			عما معمل د		بيولوجيا بح مكة		عملي معمل حيوان				
						اوليات معمل حو	ن اقتصادي ٢ح	بيئة وحيوان ١ ه	حيو ي ٣ ح	کیمیاء ۔	
					رية ٣٥٢ح	بيولوجيا بحر	ي	عما	ي	عما	الثلاثـــاء
						معمل ح <u>ر</u> فیزیاء ،		معمل ح بينة وحيوان	-	معمل د کیمیاء	
						محاث		' 0 1 ضحاط	۳ح نيا ة	محاد محاد	لاربعــاء
						مدر		مكت		مکن	
											1
											الخميس ا

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

حيوان وكيمياء

المستوى الثالث

					من ۲٫۰۰ الي ۲.۵۰			من ۱۱.۳۰ المي ۲.۲۰	من ۲۰٬۴۰ الي ۱۱٬۳۰	من ٥٠ الي ١٠٤٠	من ۹ الي ۹.٥٠	
12	11	10	9 3.8	8	7	6	5 كيمياء حركية	قال قرارة والمات الأرات	3	2	1	
			عملّي كيمياء عضوية طيّفية معمل عضوية ١٨٢				حیمیاء حرحیه ۳۳۳ک	كيمياء العناصر الانتقالية والمتراكبات ٣ ٢ ٣ك		كيمياء عضّوية طيفية ٧١٣ك		
				1			محاضرة	محاضرة		محاضرة		السببت
							مدرج؛	_	مدر	ِج [۽]		
يات ۲۱۹	البترول والبتروكيماو	عملي كيمياء	فونا	بيئة و		أجنة و أجنة تجريبي		أجنة و أجنة تجريبي		وظانف أعضاء		
	معمل	·	۳۰۳ح			۲۳۳ح		۲۳۳		۳۱۳		لاحسد
				عما	عملي			محاضرة		محاضرة		
				معمل ۵		معمل حيوان		٣٥	مدر	ۣڿ٣		
				وظائف						و فونا س		
				1 T Lac						۳۰ح مناب ة		لاثنـــين
				عمد معمل د						محاضرة مدرجه		
			U.9 <u>.</u>							٠) 	
												1 2512
												ثلاثـــاء
				روكيماويات ٩١٣ك								
			المدرج الكبير									لاربعــاء
		كيمياء فيزيانية ٣ ٣٠٥ك										
				مدرج ۱۱								
												خميس
1												

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

جيولوجيا وكيمياء

المستوى الثالث

كلية العلوم

		من ۳.٤٠ الي ۳.٤٠	من ۲۰۵۰ المي ۳.٤۰	من ۲٫۰۰ الي ۲۰۰	من ۱۰ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	من ۲۰.۴۰ المي ۱۱.۳۰	من ٥٠٠ الي ١٠.٤٠ م	من ۹ الي ۹.٥٠	
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
		فية	لي كيمياء عضوية طيآ			كيمياء حركية	تقالية والمتراكبات	كيمياء العناصر الآ	وية طيفية	كيمياء عض	
			معمل عضویة ۱ &۲			۵۳۳۳	শ্র	۲۳	শ্র	1 V	, m
						محاضرة	ضرة	محاد	ضرة	محاد	السببت
						مدرج٤	ج ؛	مدر	ج ؛	مدر	
		بب	خور رسوبية وبيئات ترسب	 				صخور رسوبية	ة ومتحولة	صخور ناريـ	
			عملي				ج ٥ ١	مدر	٣ج	٣١	
		قدة	ور الركيزة المصرية المع	صذ	1			صخور الركيزة ا		محاد	الاحسد
			عملی				ج ٤ ١	مدر	ج ؛	مدر	
یات ۱۹۳۱	ء البترول والبتروكيماو	عملی کیمیا	•		ا المياه	جيولوجي		جيولوج	ة ومتحولة	صخور ناريـ	
	معمل	-				170	٣ج	٦٥	٣ج	٣١	****
					عملی		محاضرة		عملی		الاثنـــين
						معمل جير	مدرجه ۱		معمل جيولوجيا		
											1 201241
											الثلاثاء
			البتر و كيماو يات	کیمیاء البترول و							
				19							
			سرة	محاض							الاربعــاء
			الكبير								
			J	Ĭ							
											الخميس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كلية العلوم المستوى الثالث جيولوجيا

	من ٣٠ ٤ الي ٢٠ ٥	من ۳.٤٠ الي ۳.٤٠	من ۲.۵۰ الي ۳.٤۰	من ۲٫۰۰ الي ۲.۵۰			من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	من ٤٠.١٠ الي ١١.٣٠	من ۹.۵۰ الي ۲۰.٤۰	من ۹ الي ۹.۵۰		
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
											السبت	
											וצר	
ويات ١٩ ٣ك	اء البترول والبتروكيما	عملي كيمي	لصخور المتحولة	علم أصل وتكوين ا	با المياه	جيولوج	با المياه	جيولوج				
	معمل		۳۳۷ج		٥٣٦ج		٥٣٦ج				****	
			_	عما	عملی		محاضرة				الاثنـــين	
			ب معمل جيولوجيا		معمل جيولوجيا		مدرج٥١					
			علم أصل وتكوين الصخور النارية		علم أصل وتكوين الصخور المتحولة		جيومورفولوجي وبيئة قديمة		علم أصل وتكوين الصخور النارية			
				· ~ ~	۳۳۷ج		٥١٣ج		۳۳۳ج			
			_	عما		محاة	محاضرة		ضرة		الثلاثــاء	
				معمل جي	مدرج ٥٠		مدرج؛ ١		مدرج ٥١			
				كيمياء البترول و		-	، بي وبيئة قديمة	جيومورفولو ج م				
				19				10				
			برة	محاظ				عما			الاربعاء	
				المدرج			•	معمل جي				
						ه ۳ ف	الأشعة وتطبيقاتها ٢٠					
							مدرج ۱۳				11	
					فيزيانية٩٣٣ك	أسس الكيمياء ال		أسس الكيمياء ال			الخمييس	
					لي	عما	100	مدرج				

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية



العام الجامعي: ٢٠١٧-٢٠١٦

كلية العلوم المستوى الثالث جيوفيزياء

من ٤٠٣٠ الي ٥٠٢٠	من ۳.٤٠ الي ۳.۶۰	من ۲.۵۰ الي ۳.٤۰	من ۲٬۰۰ الي ۲۰۰۰	من ۱۰ ۱۱ الي ۲٫۰۰	من ۱۲.۲۰ الي ۱.۱۰	من ۱۱.۳۰ الي ۱۲.۲۰	من ۱۰.۶۰ الي ۱۱.۳۰	من ۹.۵۰ الي ۱۰.٤۰	من ۹ الي ۹.۵۰	
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
										السسبت
										الاحسد
				۲ج <i>ي</i>	جيولوجب ٥٦٠ عما عمل مع <i>مل</i> جي	جيولوجيا المياه ٣٦٦ج محاضرة مدرج١٥				الاثنـــين
				۲ج نبرة	معالجة بيانات ه ٥٠ محاط مدرج	جيومورفولوجي وبيئة قديمة ٣١٥ج محاضرة مدرج١٤		الجيولوجيا التاريخية واصل الأنواع ٣١٣ج محاضرة مدرج١٤		الثلاثـــاء
		كيمياء البترول والبتروكيماويات ١٩٣٤ محاضرة المدرج الكبير		معالجة بيانات طرق سيزمية ٣ ه ٣ ج عملي معمل جيولوجيا معمل جيولوجيا		جيومورفولوجي وبينة قديمة ٥ ٣١ج عملي معمل جيولوجيا		الجيولوجيا التاريخية واصل الأنواع ٣١٣ج عملي معمل جيولوجيا		الاربعاء
				مباديء فيزياء الجوامد • ٥ معمل فيزياء أسس الكيمياء الفيزيانية ٣٣٩ك عملي		مباديء فيزياء الجوامد ٣٥٠ف مدرج ١٤ أسس الكيمياء الفيزيانية ٣٣٩ك مدرج ١٥		الاستكشاف النثاقليي المغناطيسي ٢٥١ج ٢٥١ج محاضرة مدرج١٤		الخميس

ملحوظة هامة: المواد المظلله الطالب يختار منها مادة واحدة فقط

عميد الكلية