

البرنامج الدراسي للكيمياء - مقررات المستوى الأول (إختياري كيمياء وجيولوجيا + نبات وحيوان)

ملاحظات	الدرجة					توزيع عدد الساعات أسبوعياً			حالة المقرر		متطلبات المقرر	إسم المقرر	إسم المادة	كود المادة	الفصل	
	المجموع	نظري	تطبيقى	شفوى	عملى	المعتمدة	تمرينات تطبيقية	عملى تطبيقى	نظري	إختياري						إجبارى
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٢	٢	-	١	-	أسس الكيمياء الفيزيائية	كيمياء فيزيائية	١٤١ ك	الأول
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٣	٢	-	٢	-	١	-	جبر و هندسة	رياضيات أساسية (١)	١١١ ر	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٢	٢	-	١	-	فيزياء حرارية + خواص مادة	فيزياء عامة (١)	١٠١ ف	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٢	٢	-	١	-	الشكل الوظيفى	حيوان	١٢٢ ح	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٢	٢	-	١	-	البلورات والمعادن	جيولوجيا	١٠٢ ج	
متطلبات جامعة	١٠٠	٩٠	-	١٠	-	٢	-	-	٢	-	١	-	لغة انجليزية	لغة	١٠٢ ع	
	-	١٠٠	-	-	-	٢	-	-	٢	-	١	-	حقوق الإنسان	١٠٣ ع		
	٦٠٠					١٩					٧		المجموع			
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٢	٢	-	١	-	أسس الكيمياء غير العضوية	كيمياء غير عضوية	١٢١ ك	الثاني
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٢	٢	-	١	-	أسس الكيمياء العضوية	كيمياء عضوية (١)	١٣١ ك	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٣	٢	-	٢	-	١	-	تفاضل وتكامل	رياضيات أساسية (٢)	١١٢ ر	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٢	٢	-	١	-	كهربية ومغناطيسية + ضوء	فيزياء عامة (٢)	١٠٢ ف	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٢	٢	-	١	-	فسيولوجى وميكروبيولوجى	نبات	١٠٦ ن	
متطلبات جامعة	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٢	-	١	٢	-	١	-	علم الحاسب	علم الحاسب	١٠١ ع	
	-	١٠٠	-	-	-	٢	-	-	٢	-	١	-	إختيار مقرر واحد	مواد ثقافية	١٠٤ ع- ١١١ ع	
	٦٠٠					١٩					٧		المجموع			
	١٢٠٠					٣٨					١٤		مجموع الفصلين			

البرنامج الدراسي للكيمياء - مقررات المستوى الثانى

ملاحظات	الدرجة				توزيع عدد الساعات أسبوعياً				حالة المقرر		متطلبات المقرر	إسم المقرر	إسم المادة	كود المادة	الفصل
	المجموع	نظري	تطبيقى	شفوى	عملى	المعتمدة	تمارينات تطبيقية	عملى تطبيقى	نظري	إختيارى					
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	أسس ومدخل إلى الكيمياء التحليلية	ك ٢١١	الثالث
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	كيمياء العناصر الممثلة	ك ٢٢١	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	أسس الكيمياء العضوية (٢)	ك ٢٣١	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ميكانيكية التفاعلات العضوية (١)	ك ٢٣٢	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	الديناميكا الحرارية	ك ٢٤١	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	النظرية الحركية للغازات - قاعدة الصنف	ك ٢٤٢	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	كيمياء المواد والحالة الصلبة	ك ٢٤٣	
إختيار	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	-	-	ضوء فيزيائى	ف ٢٢١	
مقرر واحد	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	١	-	-	مقدمة فى الفيزياء الحيوية	ف ح ٢١١	
	٨٠٠					١٩					٧		المجموع		
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	الكيمياء النووية- التماثل والربط	ك ٢٢٢	الرابع
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ميكانيكية التفاعلات العضوية (٢)	ك ٢٣٣	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	كيمياء الأطياف (١)	ك ٢٣٤	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢	-	١	-	كيمياء الجزينات الحيوية (الأحماض الامينية والبروتينات)	ك ح ٢٧٩	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	كيمياء الكم	ك ٢٤٤	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٢	٢	-	١	-	الكيمياء الفيزيائية للسوائل وللمحاليل	ك ٢٤٥	
إختيار	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	-	-	رياضيات بحثة	ر ٢٠١	
مقرر واحد	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	-	-	الرياضيات الحيوية	ر ٢٠٧	
	٧٠٠					١٧				١	٦		المجموع		
	١٥٠٠					٣٦					١٣		مجموع الفصلين		

البرنامج الدراسي للكيمياء و الكيمياء التطبيقية - مقررات المستوى الثالث

ملاحظات	الدرجة				توزيع عدد الساعات أسبوعياً			حالة المقرر		متطلبات المقرر	إسم المقرر	إسم المادة	كود المادة	الفصل
	المجموع	نظري	تطبيقي	شفوي	عملي	المعمدة	تمارين تطبيقية	عملي تطبيقي	نظري					
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ك ٣١١	الخامس
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ك ٣٢١	
مقرر واحد إختيار	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	١	-	-	ك ٣٣١	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢		-	-	-	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ك ٣٤١	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ك ط ٣٥١	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ك ط ٣٥٢	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢	-	١	-	ك ط ٣٥٣	
	٧٠٠					١٧				١	٦		المجموع	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ك ٣١٢	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ك ٣٢٢	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ك ٣٣٥	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	-	ك ٣٤٦	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	-	ك ط ٣٥٤	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢	-	١	-	ك ط ٣٥٥	
مقرر واحد إختيار	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢	١	-	-	ك ب ٣٦٤	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢		-	-	-	ك ب ٣٦٥
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	١١٢	ر ٣٠١	
	٩٠٠					١٩				١	٧		المجموع	
	١٦٠٠					٣٦				٢	١٣		مجموع الفصلين	

البرنامج الدراسي للكيمياء و الكيمياء التطبيقية - مقررات المستوى الرابع (قبل التعديل)

ملاحظات	الدرجة					توزيع عدد الساعات أسبوعيا			حالة المقرر		متطلبات المقرر	إسم المقرر	إسم المادة	كود المادة	الفصل	
	المجموع	نظري	تطبيقي	شفوي	عملي	المعتمدة	تمرينات تطبيقية	عملي تطبيقي	نظري	إختياري						إجباري
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	ك ٢١١	التحليل الطيفي وتحليل الخامات	كيمياء تحليلية	ك ٤١١	السنة
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	ك ٢١١	طرق التركيز المسبق لتقدير العناصر	كيمياء تحليلية	ك ٤١٢	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	-	-	٢	-	١	ك ٢٢١	كيمياء العناصر الانتقالية الداخلية والمركبات الفلزنية العضوية	كيمياء غير عضوية	ك ٤٢١	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	ك ٢٣١	كيمياء وتكنولوجيا الأصباغ والألياف السليلوزية	كيمياء عضوية تطبيقية	ك ط ٤٥١	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	ك ٢٣١	كيمياء وتكنولوجيا البلمرات	كيمياء عضوية	ك ط ٤٥٢	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	١	ك ٣٤١	كيمياء كهربية صناعية	كيمياء فيزيائية تطبيقية	ك ط ٤٥٣	
إختياري مقرر واحد	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	١	-	ك ٢٤١	كيمياء وتكنولوجيا النانو	كيمياء فيزيائية تطبيقية	ك ط ٤٥٤	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	-	-	ك ٢٤١	الكيمياء الصناعية	كيمياء تطبيقية	ك ط ٤٥٥	
مستمر	-	-	-	-	-	١	-	-	١	-	١	-	مشروع بحث ومقال	الكيمياء	ك ط ٤٠٠	
	٨٠٠					١٩				١	٧	مجموع				
إختياري مقرر واحد	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢	١	-	ك ٢١١	كيمياء تحليلية بيئية	كيمياء تحليلية	ك ٤١٣	العام
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	-	٣	٢		-	ك ٢١١	التلوث الكيمياء والأمن الصناعي	كيمياء بيئية	ك ٤٦٣	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	ك ٢٢١	آلية التفاعلات غير العضوية ومتراكبات متقدمة	كيمياء غير عضوية	ك ٤٢٣	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٣	٢	-	١	ك ٢٢١	تكنولوجيا الصناعات الكيمائية العضوية وغير العضوية	كيمياء تطبيقية	ك ط ٤٥٦	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٣	٢	-	١	ك ٢٤٤	تصميم وإدارة العمليات الكيمائية الصناعية	كيمياء فيزيائية تطبيقية	ك ط ٤٥٧	
	١٠٠	٦٠	١٠	١٠	٢٠	٣	١	٣	٢	-	١	ك ٢٤١	الحفزي الصناعة	كيمياء فيزيائية تطبيقية	ك ط ٤٥٨	
	١٠٠	٨٠	١٠	١٠	-	٢	١	-	٢	-	١	ك ٢٤١	الطيف الجزيئي	كيمياء فيزيائية	ك ٤٤٣	
	١٠٠	٦٠	٢٠	٢٠	-	١	-	-	١	-	١	-	مشروع بحث ومقال	الكيمياء	ك ط ٤٠٠	
	٧٠٠					١٧				١	٦	مجموع				
	١٥٠٠					٣٦				٢	١٣	مجموع الفصلين				