

ورقة التنظيم الفصلية للتدريس

الفصل الدراسي الأول

طريقة التقييم		الرصيد	المعامل	الحجم الساعي الاسبوعي				الحجم الساعي الفصلي	الوحدات التعليمية	
الإمتحان	المستمر			الحجم الساعي للوحدة	أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	درس	16-14 أسبوع		
		18	9						الوحدة التعليمية الأساسية	
67%	33%	4	2	13س 30		1س30	1س30	45س	كيمياء صيدلانية 1	
67%	33%	4	2				1س30	45س	أساسيات التخليق العضوي	
67%	33%	4	2				1س30	45س	علم الأدوية العامة والجزئية	
67%	33%	3	1.5			'45	1س30	33س45	الكيمياء الحيوية الإنشائية	
67%	33%	3	1.5			'45	1س30	33س45	تكنولوجيا الأدوية 1	
		9	5						الوحدة المنهجية	
67%	33%	3	2	7س		1س	1س30	37س30	الطرق الفيزيائية والكيميائية للتحليلات 1	
100%		2	1					1س30	22س30	المعدات الصيدلانية
	100%	4	2			3س			45س	مختبر 1
		2	1						الوحدة الإستكشافية	
100%		1	1	4س30			1س30	22س30	الكيمياء الخضراء	
		2	2							الوحدة الأفقية
100%		2	2				3س		45س	لغة والاتصالات
		30	17	25ساعة	3ساعة	7ساعة	15ساعة	375ساعة	إجمالي الفصل الأول	

الفصل الدراسي الثاني

طريقة التقييم		الرصيد	المعامل	الحجم الساعي الاسبوعي				الحجم الساعي الفصلي	الوحدات التعليمية	
الإمتحان	المستمر			الحجم الساعي للوحدة	أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	درس	16-14 أسبوع		
		18	9						الوحدة التعليمية الأساسية	
67%	33%	4	2	13س 30		1س30	1س30	45س	كيمياء صيدلانية 2	
67%	33%	4	2			'45	1س30	33س45	كيمياء المواد الطبيعية	
67%	33%	4	2			'45	1س30	33س45	تكنولوجيا الأدوية 2	
67%	33%	3	1.5			1س30	1س30	45س	الكيمياء الحيوية الأيضية	
67%	33%	3	1.5			1س30	1س30	45س	علم الأحياء الدقيقة العامة والصناعية	
		9	5						الوحدة المنهجية	
100%		3	2	7س		1س	1س30	22س30	الطرق الفيزيائية والكيميائية للتحليلات 2	
67%	33%	2	1				1س30	37س30	الحركية والتحفيز والكيمياء الكهربائية	
	100%	4	2		3س			45س	مختبر 2	
		2	1						الوحدة الإستكشافية	
100%		1	1	4س30			1س30	22س30	علم السموم والسلامة الصناعية	
		2	2							الوحدة الأفقية
100%		2	2				3س	45س	لغة والاتصالات 2	
		30	17	25ساعة	3ساعة	7ساعة	15ساعة	375ساعة	إجمالي الفصل الثاني	

الفصل الدراسي الثالث

طريقة التقييم		الرصيد	المعامل	الحجم الساعي الاسبوعي				الحجم الساعي الفصلي	الوحدات التعليمية	
الإمتحان	المستمر			الحجم الساعي للوحدة	أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	درس	16-14 أسبوع		
		18	9						الوحدة التعليمية الأساسية	
67%	33%	5	3	13س30		1س30	3س	67س30	تحليل ومراقبة الأدوية	
67%	33%	5	2			1س30	3س	67س30	كيمياء الحلقات غير المتجانسة	
67%	33%	4	2			'45	1س30	33س45	كيمياء الجزيئات الكبيرة	
67%	33%	4	2			'45	1س30	33س45	علم النبات الصيدلاني	
		9	5						الوحدة المنهجية	
100%		4	2	7س		1س30	1س30	45س	إحصاء و تحسينات	
67%	33%	3	2			1س	1س30	37س30	تحليل كهرو كيميائي	
	100%	2	1				1س30	22س30	الكيمياء البيئية ومكافحة التلوث	
		1	1						الوحدة الاستكشافية	
100%		1	1	4س30			1س30	22س30	إدارة وتسيير واستراتيجية البحث والتطوير في صناعة الأدوية	
		2	2							الوحدة الأفقية
100%		2	2				3س	45س	اللغة الإنجليزية والتوثيق العلمي	
		30	17	25 ساعة	3 ساعة	7 ساعة	18 ساعة	375 ساعة	إجمالي الفصل الثاني	

الفصل الدراسي الرابع

الميدان : علوم المادة

الشعبة: فيزياء

التخصص : فيزياء نظرية

التربص في شركة أو مؤسسة معتمدة يُتَوَجَّحُ بمذكرة تخرج ومناقشة

الحجم الساعي الفصلي	الرصيد	المعامل	
06 أشهر	30	1	مذكرة في مقدمة إلى البحث