



كلية الصيدلة - جامعة الزيتونة الأردنية
Faculty of Pharmacy
Al-Zaytoonah University of Jordan
" نحو تعليم صيدلاني متميز "

Toward Excellence in Pharmaceutical
Education

جامعة الزيتونة الأردنية
Al-Zaytoonah University of Jordan
كلية الصيدلة
Faculty of Pharmacy



"عراقة وجودة"
"Tradition and Quality"

نموذج مصفوفة مخرجات التعلم للبرنامج الدراسي مع المواد الدراسية - إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم الصيدلة QF02/0414-3.0

الكلية	الخطة الدراسية رقم	الصيدلة	القسم	الصيدلة	التخصص	العلوم الصيدلانية
	(1/2012-2011)	تاريخ الاعتماد	2013/10/13	عدد مواد التخصص	13	

ملاحظة: هذا النموذج يستخدم لمواد التخصص فقط

اهداف ومخرجات التعلم للبرنامج كما وردت في نموذج الخطة الدراسية

الاهداف والمخرجات التعليمية	الرقم
تعميق فهم الطلاب لمفاهيم التصنيع الدوائي و طرق توصيل الأدوية.	1 هـ
أن يكون الطالب قادراً على: توضيح المناهج المتقدمة في تصنيع وتطوير الأدوية.	م ت 1.1
امتلاك مهارات أساسية و متقدمة من حيث تقنيات التحليل الصيدلاني المستخدمة في البحث العلمي وسلطات الرقابة وشركات الأدوية ومراكز البحوث الصيدلانية	م ت 2.1
تمكين وتوسيع معارف الطلاب وممارستهم في التخصصات الصيدلانية المختلفة.	2 هـ
أن يكون الطالب قادراً على: توفير الرعاية الصيدلانية عالية الجودة للمرضى.	م ت 1.2
تصميم وتوليف وتقييم نشاط المركبات الجديدة بيولوجياً.	م ت 2.2
تزويد الطلاب بالمهارات اللازمة للبحث العلمي.	3 هـ
أن يكون الطالب قادراً على: لعب دوره بكفاءة سواء كباحث مستقل أو جزء من فريق البحث.	م ت 1.3
اقتراح الأفكار وكتابة المقترحات البحثية في المجال المخصص للعلوم الصيدلانية.	م ت 2.3
قراءة وكتابة وفهم وتفسير وانتقاد المقالات البحثية.	م ت 3.3

ملاحظة/ هـ = الهدف، م.ت. مخرجات تعليمية



كلية الصيدلة - جامعة الزيتونة الأردنية
Faculty of Pharmacy
Al-Zaytoonah University of Jordan
" نحو تعليم صيدلاني متميز "

Toward Excellence in Pharmaceutical
Education

جامعة الزيتونة الأردنية
Al-Zaytoonah University of Jordan
كلية الصيدلة
Faculty of Pharmacy



"عراقة وجوده"
"Tradition and Quality"

نموذج مصفوفة مخرجات التعلم للبرنامج الدراسي مع المواد الدراسية - إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم الصيدلة QF02/0414-3.0

ملاحظات: رقم مخرج التعلم يعرّف باختين، الأولى تدل على رقم الهدف. والرقم الثاني يدل على تسلسل مخرج التعلم لكل هدف هذا النموذج يستخدم حصرا للمواد الدراسية التي تحمل رقم التخصص.

مخرجات التعلم البرنامج									اسم المادة الدراسية	رقم المادة الدراسية
رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم	رقم مخرج التعلم		
3.3	2.3	1.3	3.2	2.2	1.2	3.1	2.1	1.1	كيمياء عضوية صيدلانية متقدمة	201700
√	√	√		√				√	طرق البحث العلمي	201702
√	√	√		√	√				علم الادوية المتقدم	201721
√	√	√		√			√	√	التحاليل الصيدلانية المتقدمة	201741
√	√	√		√				√	الكيمياء الدوائية وتصميم الدواء	201742
√							√		صيدلة حيوية وحركية الدواء المتقدمة	201761
√	√	√	√	√	√	√		√	تكنولوجيا الصيدلة المتقدمة	201762
									الكيمياء الحيوية السريرية المتقدمة	201711
√	√	√							حلقات علمية	201703
√	√	√			√			√	العلاج بالاعشاب	201751
√				√				√	تقنية حيوية صيدلانية	201764
√	√	√	√	√		√		√	مواضيع مختارة في الصيدلانيات	201791
			√						الاحصاء الحيوي وتطبيقاته	201704

	أعتمد من قبل لجنة الخطة الدراسية	في اجتماع اللجنة رقم
	اعتمد في مجلس القسم رقم	تاريخ الاجتماع
	توقيع رئيس القسم	توقيع عميد الكلية