

استمارة تقييم التدريب الميدانى الصيفى الخاص بالتدريب فى مصانع الأدوية

العام الجامعى /

بيانات خاصة بالطالب					
اسم الطالب :					
الفرقة الدراسية :					
رقم التليفون :					
العنوان :					
البريد الالكترونى:					
بيانات خاصة بالمؤسسة					
اسم المصنع :					
مشرف التدريب فى المصنع :					
العنوان :					
رقم التليفون :					
تقييم الطالب	ممتاز (١٠)	جيد جدا (٨)	جيد (٧)	مقبول (٦)	ضعيف
١- مدى التزام الطالب بالحضور فى المواعيد					
٢- استخدام الطالب للأجهزة العلمية بوحدة الرقابة فى المصنع					
٣- المام الطالب بالاجراءات المتبعة فى وحدات ضمان الجودة بالمصنع					
٤- المام الطالب بمبادئ الـ GMP					
٥- استخدام الطالب لمعدات الانتاج المستخدمة فى التصنيع بوحدة الانتاج					
٦- التدريب على التعامل مع المشاكل و العقبات التى قد تواجه عملية التصنيع الدوائى					
٧- قدرة الطالب على التعامل مع اجهزة الحاسب الألى					
٨- سلوك الطالب اثناء فترة التدريب					
٩- مدى تحقق المخرجات التعليمية المستهدفة					
<u>مقترحاتكم:</u>					

اعتماد الكلية

توقيع المشرف الداخلى

توقيع المسئول عن التدريب بالمصنع

ختم الكلية

ختم المؤسسة

المخرجات التعليمية المستهدفة من التدريب:

- recognize clinical features of diseases including medical and non medical management
 - understand general aspects of health policies, economics, marketing and planning.
 - Define the different classification patterns of drugs in the pharmacies.
 - List the different abused drugs and the regulation regarding their dispensing and usage.
 - describe the different processes of drug manufacturing regarding quality control, in process control and production.
- apply knowledge and skills to specific health care situations
- retrieve information from different information sources.
- apply the acquired knowledge with necessary professional, practical and manipulative skills
- apply the patient counseling principles regarding the effective and safe use of medicines.
 - apply the principles of QA (GMP & GLP) & QC.
 - calculate the doses of different drugs including IV infusion, electrolyte concentration,...etc.
 - apply the different principles of the formulation of different dosage forms.
 - use different computer softwares for pharmacy management, calculations,...etc
- communicate with other health care team members to deliver certain drug information to them in a professional way.
- transfer public awareness of rational use of drugs and social health hazards of drug abuse and misuse.