



System of Study

نظام الدراسة

Credit Hours System

نظام الساعات المعتمدة

Duration of
Study

مدة الدراسة

One Year

سنة واحدة

Degree

الدرجة

*Diploma of Drug Quality
Control*

دبلوم الرقابة الدوائية

*Diploma of Drug
Quality Control*

دبلوم الرقابة الدوائية



Distinguished Features

This program aims to qualify pharmacists in the field of quality control and pharmaceutical analysis and provide the graduates with scientific capabilities and skills needed to work as quality control specialists in drug factories.

Graduates with bachelor's degree of Pharmacy or its equivalent can be admitted to the program.

المميزات للبرنامج

يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر رائدة تتميز بمهنية عالية في المجال التطبيقي للرقابة الدوائية والتحليل الصيدلي وإلى إكساب الدارسين قدرات علمية ومهارات عملية تمكنهم من العمل كأخصائي رقابة دوائية وتحليل صيدلي في معامل الرقابة بمصانع الأدوية وتطبيق معايير الجودة المعملية بما يغطي فجوة عدم توافر الكوادر المناسبة لأداء هذه الوظائف حسب الجودة المعملية. يسمح للقيود بالبرنامج للطلاب الحاصلين على درجة البكالوريوس في الصيدلة أو ما يعادلها.

مواصفات خريج البرنامج

إتباع القواعد العلمية في مجال الرقابة الكيميائية وإجراء الطرق المختلفة لتحليل الأدوية كميًا ووصفيًا. عمل الاختبارات الخاصة بتحديد نسبة النقاوة للمادة الفعالة أو المسوغات المستخدمة في المستحضرات الصيدلانية. إجراء دراسة الثبات على المادة الخام والمستحضر الصيدلي والتي تساعد على تحديد الظروف المناسبة لحفظ الأدوية وتحديد تاريخ الصلاحية للمستحضر الصيدلي. إجراء اختبارات سلامة المستحضر الصيدلي من حيث درجة النقاء، والصلابة، والتجانس، وغيرها.

الإلمام بالرقابة الميكروبيولوجية وإجراء الاختبارات الحيوية الخاصة بالتعقيم وخصوصًا في محاليل الحقن والقطرات. استخدام البرامج والطرق الإحصائية المختلفة لتحليل النتائج واختيار الطرق المناسبة.



Tanta University- Faculty of Pharmacy- Marketing Unit

Contact us: post.graduate.pharm@pharm.tanta.edu.eg- <https://prog.tanta.edu.eg/ar/prog/Qual>

Online Registration: https://tdb.tanta.edu.eg/pg_stud_registration/