

Mansoura University

Faculty of Pharmacy

Pharmaceutics Dept.



جامعة المنصورة

كلية الصيدلة

قسم الصيدلانيات



قسم الصيدلانيات  
Pharmaceutics Department

# تقرير القسم

للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١

رئيس القسم  
أ.د/ إرهان أبو هاشم

تاريخ اعتماد مجلس القسم: ٢٠٢١/١٠/١٢

٣	رسالة ورؤية قسم الصيدلانيات
٤	شئون أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والعاملين
٥	أولاً: أسماء السادة أعضاء هيئة التدريس
٦	ثانياً: أسماء الهيئة المعاونة
٧	ثالثاً: إحصائية أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
٧	رابعاً: الانتدابات الجزئية للسادة أعضاء هيئة التدريس
٨	خامساً: أعضاء مجلس القسم للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢
٩	سادساً: العاملون بالقسم
٩	سابعاً: العمال
٩	ثامناً: إحصائية العاملون بالقسم
١٠	شئون التعليم والطلاب
١١	أولاً: البرنامج الأساسي
١٦	ثانياً: برنامج الصيدلة الإكلينيكية
٢٠	شئون الدراسات العليا والبحوث
٢١	أولاً: برامج الدراسات العليا
٢٥	ثانياً: الإشراف على الرسائل
٣٠	ثالثاً: الخطة البحثية للقسم
٣١	رابعاً: المجموعات البحثية بالقسم
٣٥	خامساً: الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية
٣٨	إنجازات القسم
٣٩	(١) سمنار التسجيل للطلاب
٤٠	(٢) الرسائل الممنوحة
٤١	(٣) الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية
٤٣	(٤) المؤتمر العلمي السنوي السادس العالمي لهجين لقسم الصيدلانيات
٤٤	(٥) المؤتمرات والدورات التدريبية الأخرى
٤٤	(٦) أسماء الحاصلين على جوائز
٤٤	(٧) أسماء الحاصلين على دورة IC DL
٤٥	(٨) أسماء الحاصلين على دورة FLDP لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ومعاونتهم
٤٦	(٩) تعيينات المعيدين الجدد

# رسالة ورؤية قسم الصيدلانيات

## رسالة القسم

- يقوم قسم الصيدلانيات بإعداد صيدلي يتسلح بمعلومات ومهارات في صياغة وتصنيع الأدوية بكافة أشكالها الصيدلانية ثم تقييمها ودراسة ثباتها والتأكد من فاعليتها العلاجية في المرضى.
- كما أن القسم يعمل على الارتقاء بمستوي البحث العلمي لحل المشكلات في مجال التصنيع الدوائي وتطوير وتحديث المنتجات الدوائية لتحقيق الفائدة المرجوة منها.

## رؤية القسم

تطلع القسم إلى الارتقاء بالعملية التعليمية من خلال رؤية مستقبلية وهي تدريس مقررات متطورة وحديثة تفرض نفسها علي طالب الصيدلة وتعتبر موضوعات مهمة تتواكب مع التطور السريع في مهنة الصيدلة وذلك بإدراج الحديث والمستحدث في الموضوعات الصيدلانية وطريقة تدريسها كما يتطلع القسم إلى صياغة مستحضرات صيدلانية يكون هدفها الوصول إلي موقع المرض المستهدف دون غيره لتقليل الآثار الجانبية للدواء، وذلك بهدف تخريج صيدلي متميز يتمتع بكفاءة صيدلانية ومهنية عالية تواكب التطور السريع في مجال العلوم الصيدلانية.

## Department Mission

The mission of the department is to prepare a pharmacist with various skills in formulation and industrialization of different pharmaceutical dosage forms. Also, the department main concern is to promote the research work to solve the industrial problems and to develop the pharmaceutical products

## Department Vision

The main objective of the department is to optimize the teaching process to develop and modernize the curriculum to cope with the rapid development in this field. Also, the department main aim, is to graduate an effective pharmacist to provide a good pharmaceutical service to his community

شؤون أعضاء

هيئة التدريس

والهيئة المعاونة

والعاملين

## أولاً: أسماء السادة أعضاء هيئة التدريس

الاسم	الوظيفة
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ	أستاذ متفرغ
أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي	أستاذ متفرغ
أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد	أستاذ متفرغ
أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم	أستاذ متفرغ
أ.د/ خيرى السيد جبر جبر	أستاذ متفرغ
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	أستاذ متفرغ
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان	أستاذ متفرغ
أ.د/ جلال محمود عبد الغنى	أستاذ متفرغ
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	أستاذ ورئيس قسم الصيدلانيات
أ.م.د/ عبد المنعم محمد فوده	أستاذ مساعد متفرغ
أ.م.د/ رحاب محمد يوسف هلال	أستاذ مساعد (إعارة)
أ.م.د/ مروه صلاح الدين الدهان	أستاذ مساعد
أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	أستاذ مساعد
أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	أستاذ مساعد
أ.م.د/ محمد مصطفى إبراهيم	أستاذ مساعد (مرافقة زوجة)
د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادى	مدرس
د/ نهى محمد صالح مرعى	مدرس
د/ أميرة محسن مطاوع	مدرس
د/ دعاء نبيه احمد ماريه	مدرس
د/ ريهام مختار احمد أمان	مدرس
د/ ولاء إبراهيم عبد الهادى	مدرس
د/ غادة عبد العزيز الإمام	مدرس

## ثانياً: أسماء الهيئة المعاونة

الاسم	الوظيفة
١ م.م / نهى فوزي أبو المجد	مدرس مساعد - بعثة خارجية بإنجلترا
٢ م.م / تقي أشرف عبد الرحمن	مدرس مساعد
٣ م.م / أمجد السيد أحمد سالم	مدرس مساعد
٤ م.م / ساره نبيه احمد ماريه	مدرس مساعد - رعاية طفل
٥ م.م / هند محمد عنتر	مدرس مساعد
٦ م.م / راندا هاني عوضين	مدرس مساعد
٧ م.م / أمنية محمد فهمي	مدرس مساعد
٨ م.م / الآء ياسر درويش	مدرس مساعد
٩ ص / هبه حسن متولي الكاتب	معيدة
١٠ ص / آية محمد أبو الفضل	معيدة
١١ ص / بسمة سامي نشأت	معيدة - إجازة دراسية
١٢ ص / فاطمة بكر عبد الخالق	معيدة
١٣ ص / نعمت صلاح لطفي	معيدة
١٤ ص / إيمان يحي محمد جاب الله	معيدة
١٥ ص / ندى إبراهيم رياض	معيدة
١٦ ص / أسماء أحمد عبد الواحد	معيدة
١٧ ص / يمنى عادل جبر	معيدة - إجازة رعاية طفل
١٨ ص / أمنيه أحمد أغا	معيدة
١٩ ص / هاجر احمد إبراهيم	معيدة
٢٠ ص / منى إبراهيم السيد	معيدة
٢١ ص / عمر مجدي امين	معيد
٢٢ ص / منال فكيه محمود	معيدة
٢٣ ص / احمد نشأت النجار	معيد
٢٤ ص / محمد عادل محمد طنطاوي	معيد
٢٥ ص / سهام ابراهيم السيد احمد	معيدة
٢٦ ص / نرويد طارق بندق	معيدة
٢٧ ص / إيمان مصطفى حسن	معيدة
٢٨ ص / سمر محمد الحسيني	معيدة
٢٩ ص / امل محمد طاهر الشبراوي	معيدة
٣٠ ص / زينب محمد سلامه عوض	معيدة
٣١ ص / مها حامد الحسيني محمد	معيدة
٣٢ ص / صفاء عبد الفتاح العوضي القشلان	معيدة
٣٣ ص / فريدة محمد عبد الحق حسان	معيدة

## ثالثاً: إحصائية أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

الدرجة	الصفة	علي رأس العمل	إجازات	الإجمالي
أستاذ	متفرغ	٨	٠	٨
	عامل	١	٠	١
أستاذ مساعد	متفرغ	١	٠	١
	عامل	٣	٢	٥
مدرس	عامل	٧	٠	٧
إجمالي أعضاء هيئة التدريس				٢٢
الهيئة المعاونة	مدرس مساعد	٦	٢	٨
	معيد	٢٣	٢	٢٥
إجمالي الهيئة المعاونة				٣٣
الإجمالي (أعضاء هيئة التدريس + الهيئة المعاونة)				٥٥
		٤٧	٨	٥٥

## رابعاً: الانتدابات الجزئية لسادة أعضاء هيئة التدريس

الاسم	الوظيفة	الجهة المنتدب إليها	فترة الانتداب
١. أم.د/ مروه صلاح الدين الدهان	أستاذ مساعد	جامعة حورس بدمياط	الأربعاء
٢. أم.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	أستاذ مساعد	جامعة حورس بدمياط	الأربعاء
٣. أم.د/ جرمين نظير سلامه جرجس	أستاذ مساعد	جامعة حورس بدمياط	الخميس
		جامعة المنصورة الجديدة	السبت
٤. د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	مدرس	جامعة حورس بدمياط	الأحد

## خامساً: أعضاء مجلس القسم للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

الاسم	الوظيفة	
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	أستاذ	رئيساً
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ خيرى السيد جبر جبر	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ جلال محمود عبد الغنى	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.م.د/ عبد المنعم محمد فوده	أستاذ مساعد متفرغ	عضواً
أ.م.د/ مروه صلاح الدين الدهان	أستاذ مساعد	عضواً
أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	أستاذ مساعد	عضواً
أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	أستاذ مساعد	عضواً
د/ أميرة محسن مطاوع	مدرس	عضواً
د/ دعاء نبيه احمد ماريه	مدرس	عضواً
د/ ريهام مختار احمد أمان	مدرس	أميناً
د/ ولاء إبراهيم عبد الهادى	مدرس	عضواً
د/ غادة عبد العزيز الإمام	مدرس	عضواً



## سادساً: العاملون بالقسم

الاداريون	الفتيون
أ / أحمد صلاح عبد الفتاح	أ/ السيد محمد البهنساوي
أ / السيدة صباح فهيم	أ/ رشا حمدي الوهيدي
	أ/ أم علي بركات عبد المحسن
	أ/ فاطمة فتحي محمد
	أ/ عزمي إبراهيم توفيق
	أ/ فاطمة محمد هلال
	أ/ شيرين البادي عبد الغني

## سابعاً: العمال

الاسم	ملاحظات
السيدة/ صباح المرسي مطر	
السيدة/ نعمات المحمدي الزكي	
السيدة/ أمل فتحي محمد	
السيدة/ مني عبد المنعم الطمهي	
السيدة/ ريهام محمود صالح	باليومية
السيدة/ شيماء علي عبد اللطيف	باليومية
السيدة/ حمادة محمد حسن صبري	باليومية

## ثامناً: إحصائية العاملون بالقسم

الفئة	علي رأس العمل	إجازات	الإجمالي
الإداريون	٢	-	٢
الفتيون	٧	-	٧
العمال	٧	-	٧
الإجمالي	١٦	-	١٦

شؤون التعليم

والطلاب

# أولاً: البرنامج الأساسي

## أ) المقررات والقائمين في التدريس

### أ. نظام العام الدراسي:

القائمون بالتدريس	المقرر	الفرقة	
أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ نهى صالح مرعي	المستحضرات الصيدلانية والصيدلة الحيوية	الثالثة	١
أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان	المستحضرات الصيدلانية وصيدلة المستشفيات	الرابعة	٢
أ.د/ جلال محمود عبد الغنى السيد أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	الصيدلة الصناعية وتكنولوجيا الصيدلة		٣
أ.د/ جلال محمود عبد الغنى السيد أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد عضو هيئة تدريس من كلية التجارة	إدارة الأعمال الصيدلانية		٤

## ب. لائحة نظام الساعات المعتمدة:

المستوي	الفصل الدراسي	المقرر	الكود	القائمون بالتدريس
١	الأول	التوجيه الصيدلي	PT 111	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ ريهام مختار أمان
٢	الأول	حقوق إنسان	UR 112	د/ أميرة محسن مطاوع د/ عضو هيئة تدريس من كلية الحقوق
٣	الثاني	الصيدلة الطبيعية	PT 122	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه
٤	الأول	صيدلانيات	PT 213	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ جلال محمود عبد الغنى السيد د/ ريهام مختار أمان
٥	الثاني	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	PP 213	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان
٦	الثاني	المستحضرات الصيدلانية-١	PT 224	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان
٧	الأول	المستحضرات الصيدلانية-٢	PT 315	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.د/ إرهان ابراهيم أبو هاشم أ.م.د/ عبد المنعم محمد فودة
٨	الثاني	صيدلة المستشفيات	PP 325	د/ نهى صالح مرعي د/ أميرة محسن مطاوع د/ نهى أسامة منصور
٩	الأول	الصيدلة الحيوية وحركية الدواء	PT 416	أ.د/ محاسن محمد عبد الهادي د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ نهى صالح مرعي
١٠	الثاني	صيدلة صناعية -١	PT 427	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد
١١	الثاني	مستحضرات التجميل	PT E02	أ.د/ يسرى السعيد ابراهيم د/ غادة عبد العزيز الإمام
١٢	الأول	صيدلة صناعية وممارسة التصنيع الجيد	PT518	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه د/ أميرة محسن مطاوع
١٣	الثاني	إدارة أعمال صيدلية	PT529	د/ نهى صالح مرعي عضو هيئة تدريس من (كلية التجارة- جامعة المنصورة)
١٤	الثاني	التسويق الدوائي	PP528	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ أحمد عبد اللطيف الغزالي

## ج. بكالوريوس الصيدلة (PharmaD):

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ ريهام مختار أمان	PT 111	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
د/ ريهام مختار أمان عضو هيئة تدريس من كلية الحقوق	UR 112	حقوق إنسان	الأول		٢
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	PT 122	الصيدلة الطبيعية	الثاني		٣
أ.د/ خيرى السيد جبر أ.د/ جلال محمود عبد الغنى د/ ريهام مختار أمان	PT 213	صيدلانيات-١	الأول	الثاني	٤
أ.د/ عبد الجواد حلمى عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ عبد المنعم محمد فودة أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	PT 224	صيدلانيات-٢	الثاني		٥

## ٢) إحصائية نتائج المقررات

## أ. نظام العام الدراسي:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		المقرر	الفصل الدراسي	الفرقة		
	أدي الامتحان	إجمالي					
٠	١	٢	المستحضرات الصيدلانية والصيدلة الحيوية	الأول	الثالثة	١	
٠	١	٢		الثاني			
٠	٤	٧	المستحضرات الصيدلانية وصيدلة المستشفيات	الأول	الرابعة	٢	
%٧٥	٤	٧		الثاني			
٠	٣	٧	الصيدلة الصناعية وتكنولوجيا الصيدلة	الأول			٣
%٣٣,٣	٣	٧		الثاني			
%٦٦,٧	٣	٥	إدارة الأعمال الصيدلانية	الثاني	٤	٤	

## ب. لائحة نظام الساعات المعتمدة:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
٪٧٦,٩٢	٢٦	٢٦	PT 111	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
٪١٠٠	٢١	٢١	UR 112	حقوق إنسان	الأول		٢
٪٦٦,٦٧	١٢	١٢	PT 122	الصيدلة الطبيعية	الثاني		٣
٪٦٩,٧	٣٣	٣٥	PT 213	صيدلانيات	الأول	الثاني	٤
٪٩٧,٩٦	٤٨٩	٤٩٢	PP 213	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	الأول		٥
٪٦٨,٥٢	٥٤	٥٧	PT 224	المستحضرات الصيدلية-١	الثاني		٦
٪٩٦,٨٣	٧٥٦	٧٧١	PT 315	المستحضرات الصيدلية-٢	الأول	الثالث	٧
٪٩٢,٦٩	٧٦٦	٧٧٢	PP 325	صيدلة المستشفيات	الثاني		٨
٪٩٤,٤٣	٧٣٦	٧٥٥	PT 416	الصيدلة الحيوية وحركية الدواء	الأول	الرابع	٩
٪٩٩,٧٢	٧١٨	٧٢٦	PT 427	صيدلة صناعية -١	الثاني		١٠
٪٩٧,٥٣	٧٣٠	٧٣٦	PT E02	مستحضرات التجميل	الثاني		١١
٪٩٨,٠٥	٩٧٤	٩٨٣	PT518	صيدلة صناعية وممارسة التصنيع الجيد	الأول	الخامس	١٢
٪٩٩,٧٩	٩٦٤	٩٦٩	PT529	إدارة أعمال صيدلية	الثاني		١٣
٪٩٩,٧٩	٩٦٤	٩٦٩	PP528	التسويق الدوائي	الثاني		١٤

## ج. بكالوريوس الصيدلة (PharmaD):

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
٪٨٨,٤٧	٥٨١	٥٩١	PT 111	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
٪٩٨,٤٢	٥٧٠	٥٧٥	UR 112	حقوق إنسان	الأول		٢
٪٩٧,٠٣	٥٧٣	٥٨٢	PT 122	الصيدلة الطبيعية	الثاني		٣
٪٩٧,٩٦	٤٨٩	٤٩٢	PT 213	صيدلانيات-١	الأول	الثاني	٤
٪٩٩,٧٩	٤٧٢	٤٧٣	PT 224	صيدلانيات-٢	الثاني		٥

# ثانياً: برنامج الصيدلة الإكلينيكية

## أ) المقررات والقائمين في التدريس

### أ. لائحة نظام الساعات المعتمدة:

المستوي	الفصل الدراسي	المقرر	الكود	القائمون بالتدريس
الأول	الأول	التوجيه الصيدلي	PT 202	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ ثناء محمد السعيد برج
	الأول	حقوق إنسان	HU 201	د/ نهي صالح مرعي د/ يماني عبد الغني (كلية الحقوق)
	الثاني	الصيدلة الفيزيائية	PT 201	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه
الثاني	الأول	تشريعات صيدلية	PP 404	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان
الثالث	الأول	المستحضرات الصيدلية-٢	PT 505	أ.د/ خيرى السيد جبر أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان
	الأول	إدارة الأعمال الصيدلية	PT 506	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ أحمد عبد اللطيف الغزالي
	الثاني	التقنية الصيدلية	PT 607	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد
الرابع	الأول	المستحضرات المشعة	PT 708	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان
	الأول	الأنظمة المحكمة لتوصيل الدواء	PT 710	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد
	الأول	صيدلة المستشفيات	PP 703	د/ نهي صالح مرعي د/ أميرة محسن مطاوع د/ نهي أسامة منصور
	الثاني	التسويق الدوائي	PP 806	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ أحمد عبد اللطيف الغزالي
	الثاني	مستحضرات التجميل	PT E13 مقرر اختياري	أ.د/ يسرى السعيد ابراهيم د/ نهي صالح مرعي د/ أميرة محسن مطاوع



## ب. لائحة برنامج الصيدلة (فارم-د):-

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	PT 101	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
د/ نهي صالح مرعي د/ يماني عبد الغني (كلية الحقوق)	UR 2	حقوق إنسان	الأول		٢
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	PT 202	الصيدلة الفيزيائية	الثاني		٣
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	PT 304	مستحضرات صيدلية-١	الأول	الثاني	٤
أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	PT 303	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	الأول		٥
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	PT 405	مستحضرات صيدلية-٢	الثاني		٦

## ٢) إحصائية نتائج المقررات

## أ. لائحة نظام الساعات المعتمدة:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
%٥٥,٥٦	٩	١١	PT 202	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
%١٠٠	٦	٧	HU 201	حقوق إنسان	الأول		٢
%٥٠	٢	٢	PT 201	الصيدلة الفيزيائية	الثاني		٣
%٩٠,٩١	١١	١٣	PP 404	تشريعات صيدلية	الأول	الثاني	٤
%٩٧,٧٢	٣٠٧	٣١٣	PT 505	المستحضرات الصيدلية-٢	الأول	الثالث	٥
%٩٩,٣٦	٣١٣	٣١٤	PT 506	إدارة الأعمال الصيدلية	الأول		٦
%٩٨,٠٩	٣١٤	٣١٧	PT 607	التقنية الصيدلية	الثاني		٧
%٩٩,٣١	٢٩٠	٢٩٣	PT 708	المستحضرات المشعة	الأول	الرابع	٨
%١٠٠	٢٨٨	٢٩٤	PT 704	الأنظمة المحكمة لتوصيل الدواء	الأول		٩
%٩٢,٦٩	٧٦٦	٧٧٢	PP 703	صيدلة المستشفيات	الأول		١٠
%٩٩,٠١	٢٩٩	٣٠٨	PP 806	التسويق الدوائي	الثاني		١١
%١٠٠	٢٩٤	٣١٠	PT E13 مقرر اختياري	مستحضرات التجميل	الثاني		١٢

## ب. لائحة نظام الصيدلة (فارماد):

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
٪٨٨,٥٢	١٨٣	١٨٤	PT 101	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
٪١٠٠	١٧٠	١٧١	UR 2	حقوق إنسان	الأول		٢
٪١٠٠	١٦٨	١٧٠	PT 202	الصيدلة الفيزيائية	الثاني		٣
٪٩٨,٦١	٢١٦	٢١٧	PT 304	مستحضرات صيدلية-١	الأول	الثاني	٤
٪٩٦,٢٨	٢١٥	٢١٧	PT 303	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	الأول		٥
٪٩٩,٠٥	٢١١	٢١٢	PT 405	مستحضرات صيدلية-٢	الثاني		٦

شؤون الدراسات

العلية والبحث

# أولاً: برامج الدراسات العليا

## أ) المقررات والقائمون بالتدريس

### أ. دبلوم مستحضرات التجميل (PTD-B100)

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
د/ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ أميرة محسن مطاوع	PTD-B101	تكنولوجيا مستحضرات التجميل	الأول	١
د/ جرمين نظير سلامه د/ نهى محمد صالح	PTD-B102	المكونات الطبيعية في مستحضرات التجميل		٢
د/ ريهام مختار احمد عضو هيئته تدريس من الخارج	PTD-B103	علم أنسجة الجلد وتطبيقاته الطبية		٣
د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ نهى صالح مرعي	PTD-B104	دراسة ثبات وتخزين مستحضرات التجميل		٤
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ نهى صالح مرعي	PTD-B105	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء	الثاني	٥
أ.د/يسرى السعيد إبراهيم د/ ريهام مختار أمان	PTD-B107	تقييم مستحضرات التجميل		٦
أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان عضو هيئته تدريس من الخارج	PTD-B109	التغليف والمواد المستخدمة في التغليف		٧

### ب. دبلوم رقابة الجودة والتحليل الدوائي (PAD-100)

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	PAD-103	ثبات المستحضرات الصيدلانية	الأول	١
أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	PAD-107	تأكيد الجودة	الثاني	٢

## ج. برنامج الماجستير (PTM-200)

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	PTM-201	دراسة حركية، ثبات وتخزين المستحضرات الصيدلانية	الثاني	١
أ.د/ محاسن محمد عبد الهادي د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	PTM-202	حركية الدواء		٢
أ.د/ خيرى السيد جبر أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	PTM-203	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء		٣
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م. د/ مروه صلاح الدين الدهان	PTM-2EC (مقرر اختياري)	أنظمة دوائية للتحكم في توصيل الدواء		٤

## د. برنامج الدكتوراه (PTP-300)

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م. د/ مروه صلاح الدين الدهان	PTP-301	البوليمرات	الأول	١
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	PTP-302	التحبيب والكبس		٢
أ.م. د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ أميرة محسن مطاوع	PTP-303	الانتشار	الثاني	٣
أ.م. د/ جرمين نظير سلامه د/ غادة عبد العزيز الإمام	PTP-305 (مقرر اختياري)	العناصر المشعة		٤

## ٢) إحصائية نتائج المقررات

## أ. دبلوم مستحضرات التجميل (PTD-B100)

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
	أدي الامتحان	إجمالي				
٪٦٢,٥	٥٠	٥٦	PTD-B101	تكنولوجيا مستحضرات التجميل	الأول	١
٪٨٥,١٩	٤٨	٥٥	PTD-B102	المكونات الطبيعية في مستحضرات التجميل		٢
٪٨٨,٨٩	٤٩	٥٥	PTD-B103	علم أنسجة الجلد وتطبيقاته الطبية		٣
٪٦٥,٤٥	٤٥	٥٦	PTD-B104	دراسة ثبات وتخزين مستحضرات التجميل		٤
٪٦٠,٧٨	٤٣	٥٢	PTD-B105	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء	الثاني	٥
٪٧٧,٥٥	٤١	٥٠	PTD-B107	تقييم مستحضرات التجميل		٦
٪٨٢	٤٥	٥٠	PTD-B109	التغليف والمواد المستخدمة في التغليف		٧

## ب. دبلوم رقابة الجودة والتحليل الدوائي (PAD-100)

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
	أدي الامتحان	إجمالي				
٪٨٨,٨٩	٨	٩	PAD-103	ثبات المستحضرات الصيدلانية	الأول	١
٪٨٥,٧١	٦	٧	PAD-107	تأكيد الجودة	الثاني	٢

## ج. برنامج الماجستير (PTM-200)

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
	أدي الامتحان	إجمالي				
٪١٠٠	٨	٨	PTM-201	دراسة حركية، ثبات وتخزين المستحضرات الصيدلانية	الثاني	١
٪١٠٠	٨	٨	PTM-202	حركية الدواء		٢
٪٨٧,٥	٨	٨	PTM-203	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء		٣
٪١٠٠	٨	٨	PTM-2EC (مقرر اختياري)	أنظمة دوائية للتحكم في توصيل الدواء		٤

## د. برنامج الدكتوراه (PTP-300)

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
	أدي الامتحان	إجمالي				
٪١٠٠	٢	٢	PTP-301	البوليمرات	الأول	١
٪١٠٠	٢	٢	PTP-302	التحبيب والكبس		٢
٪١٠٠	٢	٢	PTP-303	الانتشار	الثاني	٣
٪١٠٠	٢	٢	PTP-305 (مقرر اختياري)	العناصر المشعة		٤



# ثانياً: الإشراف على الرسائل

يقوم القسم بالإشراف على عدد من طلاب الماجستير والدكتوراه المسجلين من الداخل والخارج وبياناتهم كالتالي:

## (١) طلاب الماجستير

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ مجدي عبد الباقي الشحات	دراسة صيدلية على المشاكل المصاحبة للتصنيع والإتاحة الحيوية لبعض الأقراص المحتوية على أدوية معينة قوية المفعول	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ جلال محمود عبد الغني	٢٠١٢/١٠/١٨	مسجل من الخارج
٢ بسة سامي نشأت	صياغة وتقييم بعض الأشكال الصيدلية المحتوية على أدوية معينة	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	٢٠١٥/٨/١٨	معيدة بالقسم
٣ فاطمة بكر عبد الخالق	دراسة صيدلية على صياغة وتحضير بعض أنظمة التوصيل اللاصقة للأغشية لتعظيم إتاحة أدوية معينة.	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ معتزة محمود حسب	٢٠١٦ /٣/١	معيدة بالقسم
٤ هند محمد منصور السيد	صياغة وتقييم مستحضرات صلبة تحتوي على أدوية معينة	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠١٦/٤/٤	مسجل من الخارج
٥ آية محمد أبو الفضل	نهج جديد في تقييم شكل صيدلي لدواء محدد مع زيادة واعدة في الإتاحة الحيوية لهذا الدواء	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠١٧/٧/٥	معيدة بالقسم
٦ هاجر احمد عرنسه	دراسة صيدلية على تصميم وتطوير بعض أنظمة الدواء لتحسين الإتاحة الحيوية لدواء معين	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠١٧/٨/٣٠	معيدة بالقسم

شؤون الدراسات العليا والبحوث

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
٧	أمنيه أحمد السيد أغا	صياغة، توصيف وتقييم أنظمة توصيل متقدمة ممتدة المفعول للعيون	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠١٧/٨/٣٠ معيدة بالقسم
٨	مني إبراهيم السيد	دراسة صيدلانية على تعظيم بعض أنظمة التوصيل لدواء معين	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ نهي صالح مرعي	٢٠١٧/٨/٣٠ معيدة بالقسم
٩	نعمت صلاح لطفي السيد	دراسة صيدلانية على صياغة وتقييم بعض أنظمة توصيل الدواء لتحسين التأثير العلاجي لدواء معين	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د / إلهام عبد المنعم السعيد	٢٠١٧/٩/١١ معيدة بالقسم
١٠	يمني عادل جبر	دراسة صيدلانية على تطبيق طب النانو لتوصيل دواء معين	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠١٧/٩/١١ معيدة بالقسم
١١	إيمان يحي محمد جاب الله	دراسة صيدلانية على تطبيق تقنية النانو للعلاج الموضوعي	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	٢٠١٧/٩/١٩ معيدة بالقسم
١٢	أميرة سمير احمد علي	دراسات صيدلانية لتحضير وتقييم بعض أنظمة التوصيل الدوائي المحتوية على دواء معين	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠١٩/٣/٢٠ مسجل من الخارج
١٣	عمر مجدي أمين الدميري	تصميم وتوصيف وتعظيم بعض أنظمة توصيل الدواء الموضوعية	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠١٩/٩/٢٥ معيد بالقسم
١٤	ندي إبراهيم رياض أبو النجا	دراسة صيدلانية على صياغة وتقييم أنظمة متقدمة ممتدة الانطلاق لتوصيل الدواء	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢٠/٤/٢٢ معيدة بالقسم
١٥	احمد نشأت النجار	الدور الجوهري لأنظمة توصيل ذات جسيمات نانوية معدلة السطح كنهج مستقبلي لتحفيز النشاط العلاجي لعقار معين من أصل نباتي.	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ أميرة محسن محمد مطاوع	٢٠٢٠/٦/٤ معيد بالقسم

شؤون الدراسات العليا والبحوث

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١٦ إسراء احمد محمود الهجريسي	صياغة وتقييم نظام حويصلي نانو حديث يحتوي علي عقار مضاد للصدفية	أ.د/جلال محمود عبد الغني د/ أميرة محسن مطاوع	٢٠٢٠/٦/٢٤	مسجل من الخارج
١٧ أحمد موافى عبد الوهاب طافش	دراسات صيدلية على صياغة وتقييم أنظمة توصيل موضعيه نانومتريه	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢٠/٨/١٠	مسجل من الخارج
١٨ محمد عادل محمد الطنطاوي	دراسة صيدلية على صياغة وتوصيف وتقييم عقار مضاد للبكتريا	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢٠/٩/١٥	معيد بالقسم
١٩ سهام ابراهيم السيد احمد	استراتيجيات تعزيز محتمله لجسيمات نانوية في انظمة مختلفة لتوصيل الدواء	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢٠/١٢/٢١	معيدة بالقسم
٢٠ منال فكيه محمود ابو الغلا	دراسات صيدلة علي انظمه نانوية فمويه موصله للدواء لتحسين الأثر العلاجي لدواء معين	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٢/٢١	معيدة بالقسم
٢١ مني عبد الرحمن السيد	تصميم وتطوير مستحضرات نانوية دوائية كنظم علاجية فعالة للعين.	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢١/٣/١٤	مسجل من الخارج
٢٢ اسراء حمدي عبدالمنعم رزق	تصميم صياغة وتقييم معلمي وحيوي لدواء مضاد للالتهاب محمل على أنظمة نانو معينة لتحسين الاتاحة الحيوية عن طريق الفم	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢١/٤/٢١	مسجل من الخارج
٢٣ سمر محمد الحسيني حسن	الصياغة والتعديل المعلمي والحيوي لانطلاق دواء من قوالب لبوليمرات طبيعية	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢١/٥/٩	معيدة بالقسم
٢٤ سامية سمير محمد	توصيل معزز لدواء معين من جسيمات نانوية بلورية سائلة	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٩/١٦	مسجل من الخارج
٢٥ نرويد طارق بندق	صياغة وتقييم دواء محمل على بعض أنظمة التوصيل النانو إسفنجية	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج د/ غادة عبد العزيز الإمام	جاري التسجيل	معيدة بالقسم

## ٢) طلاب الدكتوراه

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١	أمجد السيد سالم	صياغة ودراسات سريرية لمستحضرات موضعية لعلاج اضطرابات الغدد الدهنية	أ.د/جلال محمود عبد الغني أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ نهي صالح مرعي	٢٠١٩/٥/٢٧ مدرس مساعد
٢	تقي أشرف عبد الرحمن	"صياغة، تقييم و دراسات سريرية لأدوية معينة لعلاج تقرحات القدم السكري"	أ.د/جلال محمود عبد الغني أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ أميره محسن مطاوع	٢٠١٩/٨/٥ مدرس مساعد
٣	هند محمد عنتر	نظام توصيل دوائي معتمد على الخاصية النانوية: نموذج جديد لإمكانية تهديف محدد وتحكم في تأثير دواء معين.	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ريهام مختار أمان	٢٠١٩/١١/٢٨ مدرس مساعد
٤	راندا هاني اسماعيل عوضين	التكنولوجيا النانوية كمسعي فعال لتعزيز النشاط الحيوي لعقار من أصل نباتي: دراسة تقييمية معملية وداخل الجسم الحي	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢٠/٣/٣ مدرس مساعد
٥	أمير السيد عبد الحميد المتولي	إستراتيجية الصياغة المستقبلية لجسيمات نانوية محملة بعقار من أصل نباتي: التقييم المعملية وداخل الجسم الحي	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٣/١٤ مسجل من الخارج
٦	أمنية محمد فهمي غازي	تأثيرات علاجية محفزة لأدوية معينة من بعض أنظمة التوصيل النانومترية	أ.د/جلال محمود عبد الغني أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	جاري التسجيل مدرس مساعد

## ٣) الرسائل المنوحة:

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ المنح	نوع الرسالة
١ أمنية محمد فهمي غازي	دراسة صيدلية على صياغة وتوصيف بعض أنظمة الدواء الموضوعية المحتوية على أدوية معينة	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ جلال محمود عبد الغني	٢٠٢٠/١٠/١	ماجستير
٢ آلاء ياسر درويش	صياغة وتقييم عقاقير معينة في أشكال صيدلية تذوب في الفم	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	٢٠٢١/١/٢٥	ماجستير
٣ غادة أحمد عبد العزیز الامام	تصميم وتقييم بعض الصواعغات العينية الواعدة باستخدام أساليب متطورة.	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢١/١/٢٥	دكتوراه

## ثالثاً: الخطة البحثية للقسم

- (١) استحداث صياغات جديدة للأدوية في شتي مجالات العلاج.
- (٢) استحداث طرق جديدة بعيداً عن الطرق التقليدية لتوصيل الدواء الي العضو المراد علاجه.
- (٣) دراسة المستحضرات المستحدثة من حيث الثبات والصفات الفيزيائية والكيميائية للوقوف على فاعليتها.
- (٤) دراسة تقييم الأدوية المستخدمة لعلاج بعض الامراض المنتشرة والمتوطنة في مصر مثل أدوية الكبد والكلي من حيث فاعليتها وتقديم صياغات مستحدثة خالية من الآثار الجانبية وتعظيم فاعليتها العلاجية وذلك من خلال المشاريع الجارية في القسم والتي تسهم في انجاز الكثير من الأبحاث التي تخدم البيئة وخاصة مرضي الكبد والفشل الكلوي.
- (٥) يهدف القسم إلي التعاون البناء والمستمر مع شركات الدواء لتقديم الجديد في مجال المستحضرات وتقييمها والعمل على حل المشاكل التي تواجه هذه الشركات سواء في الإنتاج أو التقييم.
- (٦) صياغة وتقييم أنظمة نانومترية لتحسين الكفاءة العلاجية والإتاحة الحيوية لعقاقير مستخرجة من نباتات طبيعية (غير مخلقة) وذلك للعمل على تقليل الآثار الجانبية الشائعة مع الأدوية المخلقة.
- (٧) تقييم أنظمة توصيل الدواء من خلال الدراسات السريرية مما يسهم في دراسة الكفاءة العلاجية لتلك الأنظمة والتعرف على آثارها الجانبية.

# رابعاً: المجموعات البحثية بالقسم

## المجموعة البحثية الأولى

### أ. المواضيع:

Pharmaceutical Study on the Use of Nano Technology in Formulation and Preparation of some Innovative Dosage Forms. دراسة صيدلانية على استخدام تقنية النانو في صياغة وتحضير بعض المستحضرات الصيدلانية الحديثة.	١
Pharmaceutical study on the design and development of some drug delivery systems for improving the bioavailability of certain drug. دراسة صيدلانية على تصميم وتطوير بعض أنظمة الدواء لتحسين الإتاحة الحيوية لدواء معين.	٢
Pharmaceutical study on the application of nanomedicine for the delivery of certain drug. دراسة صيدلانية على تطبيق طب النانو لتوصيل دواء معين.	٣
Pharmaceutical study on the formulation, characterization and Evaluation of an Antibacterial Drug loaded on some Novel Drug Delivery Systems. دراسة صيدلانية على صياغة وتوصيف وتقييم عقار مضاد للبكتيريا محمل على بعض أنظمة الدواء المبتكرة.	٤

### ب. الأعضاء:

د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي  
ص/ يماني عادل جبر  
ص/ هاجر أحمد عرنسه  
ص/ محمد عادل الطنطاوي

أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ  
أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد  
أ.م.د/ جرمين نظير سلامه  
د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي  
د/ نهي صالح مرعي

## المجموعة البحثية الثانية

### أ. المواضيع:

1	Nano-based Drug Delivery System: A New Paradigm for Potential Site Specific and Controlled Effect of a Certain Drug. نظام توصيل دوائي معتمد على الخاصية النانوية: نموذج جديد لإمكانية تهداف محدد وتحكم في تأثير دواء معين.
2	Formulation and evaluation of certain drugs in orodissolvable dosage forms. صياغة وتقييم عقاقير معينة في أشكال صيدلوية تذوب في الفم.
3	Nanotechnology as an efficient endeavor for enhancing the bioactivity of a phytomedicine: in-vitro and in-vivo appraisal study. التكنولوجيا النانوية كمسعى فعال لتعزيز النشاط الحيوي لعقار من أصل نباتي: دراسة تقييمية معملية وداخل الجسم الحي.
4	A new approach in the assessment of dosage form for specific drug with promising high bioavailability. نهج جديد في تقييم شكل صيدلي لدواء محدد مع زيادة واعدة في الاتاحة الحيوية لهذا الدواء.
5	Prospective formulation strategy of phytomedicine-loaded nanoparticles: in-vitro and in-vivo assessment. إستراتيجية الصياغة المستقبلية لجسيمات نانوية محمأة بعقار من أصل نباتي: التقييم المعملية وداخل الجسم الحي.

### ب. الأعضاء:

م.م/ راندا هاني عوضين  
م.م/ هند محمد عنتر  
ص/ أمير السيد عبد الحميد  
م.م/ آلاء ياسر درويش  
ص/ آية محمد أبو الفضل

أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي  
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم  
د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي  
د/ ريهام مختار أمان



## المجموعة البحثية الثالثة

### أ. المواضيع:

Effect of some vehicles on the ocular bioavailability of some drugs. تأثير بعض الحاملات على الإتاحة الحيوية لبعض الأدوية في العين.	١
Formulation and evaluation of some dosage forms containing some drugs on the treatment of eye diseases. صياغة وتقييم بعض الأشكال الصيدلانية المحتوية على أدوية تستخدم في أمراض العيون.	٢

### ب. الأعضاء:

أ.م. د/ جرمين نظير سلامه د/ غادة عبد العزيز الامام ص/ أمنية أحمد السيد أغا	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ مروه صلاح الدين الدهان
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

## المجموعة البحثية الرابعة

### أ. المواضيع:

Pharmaceutical Study on the Application of Nanotechnology for Topical Treatment. دراسة صيدلانية على تطبيق تقنية النانو للعلاج الموضعي.	١
Pharmaceutical study on the formulation and evaluation of some drug delivery system for improving the therapeutic effect of a certain drug. دراسة صيدلانية على صياغة وتقييم بعض أنظمة توصيل الدواء لتحسين التأثير العلاجي لدواء معين.	٢
Design, Characterization and Optimization of certain topical drug delivery systems. تصميم وتوصيف وتعظيم بعض أنظمة توصيل الدواء الموضعية.	٣

### ب. الأعضاء:

ص/ إيمان يحيي جاب الله ص/ نعمت صلاح لطفي ص/ عمر مجدي الدميري	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ الهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه
--------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

## المجموعة البحثية الخامسة

### أ. المواضيع:

Formulation and clinical Studies of Topical Preparations for Treatment of Sebaceous Glands Disorders. صياغة ودراسات سريرية لمستحضرات موضعية لعلاج اضطرابات الغدد الدهنية.	١
Formulation, Evaluation and Clinical Studies of Certain Drugs for Treatment of Diabetic Foot Ulcers. صياغة وتقييم ودراسات سريرية لأدوية معينة لعلاج تقرحات القدم السكري.	٢

### ب. الأعضاء:

أ.د/ جلال محمود عبد الغني أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ نهي صالح مرعي	د/ أميرة محسن مطاوع م.م/ تقي أشرف عبد الرحمن م.م/ أمجد السيد سالم
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

## المجموعة البحثية السادسة

### أ. المواضيع:

Pharmaceutical Study on the Optimization of Some Delivery Systems for a Particular Drug. دراسة صيدلانية على تعظيم بعض أنظمة التوصيل لدواء معين.	١
Pivotal Role of Surface Decorated Nanoparticulate Delivery Systems as a Prospective Avenue for Potentiating the Therapeutic Activity of a Specific Phytomedicine. الدور الجوهري لأنظمة توصيل ذات جسيمات نانوية معدلة السطح كنهج مستقبلي لتحفيز النشاط العلاجي لعقار معين من أصل نباتي.	٢

### ب. الأعضاء:

أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ نهي صالح مرعي د/ أميرة محسن مطاوع	ص/ مني إبراهيم المغير ص/ أحمد نشأت النجار
------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

# خامساً: الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات

## المحلية والعالمية

	Research Name	Authors	Journal	Date
1	Ocular inserts of voriconazole-loaded proniosomal gels: Formulation, evaluation, and microbiological studies	El-Emam, G.A., Girgis, G.N.S., El Sockary, M.M.A., El-Azeem Soliman, O.A., Abd El Gawad, A.E.G.H.	International Journal of Nanomedicine	12-Oct-2020
2	Quality by Design Approach for Preparation of Zolmitriptan/Chitosan Nanostructured Lipid Carrier Particles - Formulation and Pharmacodynamic Assessment	Awadeen, R.H., Boughdady, M.F., Meshali, M.M.	International Journal of Nanomedicine	2-Nov-2020
3	New oral coaxial nanofibers for gadodiamide prospective intestinal magnetic resonance imaging and theranostic	Darwesh, A.Y., El-Dahhan, M.S., Meshali, M.M.	International Journal of Nanomedicine	13-Nov-2020
4	A new dual function orodissolvable / dispersible meclizine HCL tablet to challenge patient inconvenience: in vitro evaluation and in vivo assessment in human volunteers	Darwesh, A.Y., El-Dahhan, M.S., Meshali, M.M.	Drug Delivery and Translational Research	14-Jan-2021

	Research Name	Authors	Journal	Date
5	Formulation, optimization, and characterization of allantoin-loaded chitosan nanoparticles to alleviate ethanol-induced gastric ulcer: in-vitro and in-vivo studies	Aman, R.M., Zaghloul, R.A., El-Dahhan, M.S.	Scientific Reports	26-Jan-2021
6	Appraisal of amiodarone-loaded PLGA nanoparticles for prospective safety and toxicity in a rat model	Motawea, A., Ahmed, D.A.M., Eladl, A.S., El-Mansy, A.A.E.-R., Saleh, N.M.	Life Sciences	11-Mar-2021
7	Novel electro self-assembled DNA nanospheres as a drug delivery system for atenolol	Elkayal, R., Motawea, A., Reicha, F.M., Elmezayyen, A.S.	Nanotechnology	1-Apr-2021
8	Design, synthesis, and antitumor activity of PLGA nanoparticles incorporating a discovered benzimidazole derivative as EZH2 inhibitor	Elkot, H.A., Ragab, I., Saleh, N.M., El-Messery, S.M., Hassan, G.S.	Chemico-Biological Interactions	23-May-2021
9	Crucial role of plga nanoparticles in mitigating the amiodarone-induced pulmonary toxicity	Motawea, A., Ahmed, D.A.M., El-Mansy, A.A., Saleh, N.M.	International Journal of Nanomedicine	8-Jul-2021
10	New peceol™/span™ 60 niosomes coated with chitosan for candesartan cilexetil: Perspective increase in absolute bioavailability in rats	Elfadl, A.A., Boughdady, M., Meshali, M.	International Journal of Nanomedicine	16-Aug-2021

شؤون الدراسات العليا والبحث

	Research Name	Authors	Journal	Date
11	Design and optimization of new enteric nanoparticles of ceftriaxone for oral delivery: In vitro and in vivo assessments	Maghrabia, A., Boughdady, M., Meshali, M.	International Journal of Nanomedicine	28-Aug-2021
12	In silico screening and in vivo evaluation of potential cacna2d1 antagonists as intraocular pressure-reducing agents in glaucoma therapy	Li, H., Ibrahim, M.M., Chen, H., Li, W., Jablonski, M.M.	Pharmaceuticals	31-Aug-2021
13	Glutaraldehyde-crosslinked chitosan-polyethylene oxide nanofibers as a potential gastroretentive delivery system of nizatidine for augmented gastroprotective activity	Abd El Hady, W.E., Soliman, O.A.E.-A., El Sabbagh, H.M., Mohamed, E.A.	Drug Delivery	2-Sep-2021

إِنجازات القسم

## ( أ ) سمنار التسجيل للطلاب

### أ. طلاب الماجستير:

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ سهام ابراهيم السيد احمد	استراتيجيات تعزيز محتمله لجسيمات نانوية في انظمة مختلفة لتوصيل الدواء	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢٠/١٢/٢١	معيدة بالقسم
٢ منال فكيه محمود ابو العلا	دراسات صيدلة علي انظمه نانوية فمويه موصله للدواء لتحسين الأثر العلاجي لدواء معين	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٢/٢١	معيدة بالقسم
٣ مني عبد الرحمن السيد	تصميم وتطوير مستحضرات نانوية دوائية كنظم علاجية فعالة للعين.	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢١/٣/١٤	مسجل من الخارج
٤ اسراء حمدي عبدالمنعم رزق	تصميم صياغة وتقييم معلمي وحيوي لدواء مضاد للالتهاب محمل على أنظمة نانو معينة لتحسين الاتاحة الحيوية عن طريق الفم	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢١/٤/٢١	مسجل من الخارج
٥ سمر محمد الحسيني حسن	الصياغة والتعديل المعلمي والحيوي لانطلاق دواء من قوالب لبوليمرات طبيعية	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي د/ نهي صالح مرعي	٢٠٢١/٥/٩	معيدة بالقسم
٦ سامية سمير محمد	توصيل معزز لدواء معين من جسيمات نانوية بلورية سائلة	أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٩/١٦	مسجل من الخارج
٧ نرويد طارق بندق	صياغة وتقييم دواء محمل على بعض أنظمة التوصيل النانو إسفنجية	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج د/ غادة عبد العزيز الإمام	جاري التسجيل	معيدة بالقسم



## ب. طلاب الدكتوراه:

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ أمير السيد عبد الحميد المتولي	إستراتيجية الصياغة المستقبلية لجسيمات نانوية محملة بعقار من أصل نباتي: التقييم المعملّي وداخل الجسم الحي	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠٢١/٣/١٤	مسجل من الخارج
٢ أمنية محمد فهمي غازي	تأثيرات علاجية محفزة لأدوية معينة من بعض أنظمة التوصيل النانومترية	أ.د/جلال محمود عبد الغني أ.م.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	جاري التسجيل	مدرس مساعد

## ٢) الرسائل الممنوحة

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ المنح	نوع الرسالة
١ أمنية محمد فهمي غازي	دراسة صيدلية على صياغة وتوصيف بعض أنظمة الدواء الموضوعية المحتوية على أدوية معينة	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ جلال محمود عبد الغني	٢٠٢٠/١٠/١	ماجستير
٢ آلاء ياسر درويش	صياغة وتقييم عقاقير معينة في أشكال صيدلية تذوب في الفم	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	٢٠٢١/١/٢٥	ماجستير
٣ غادة أحمد عبد العزيز الأمام	تصميم وتقييم بعض الصواغات العينية الواعدة باستخدام أساليب متطورة.	أ.د/عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠٢١/١/٢٥	دكتوراه



## ٣) الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية

	Research Name	Authors	Journal	Date
1	Ocular inserts of voriconazole-loaded proniosomal gels: Formulation, evaluation, and microbiological studies	El-Emam, G.A., Girgis, G.N.S., El Sokkary, M.M.A., El-Azeem Soliman, O.A., Abd El Gawad, A.E.G.H.	International Journal of Nanomedicine	12-Oct-2020
2	Quality by Design Approach for Preparation of Zolmitriptan/Chitosan Nanostructured Lipid Carrier Particles - Formulation and Pharmacodynamic Assessment	Awadeen, R.H., Boughdady, M.F., Meshali, M.M.	International Journal of Nanomedicine	2-Nov-2020
3	New oral coaxial nanofibers for gadodiamide prospective intestinal magnetic resonance imaging and theranostic	Darwesh, A.Y., El-Dahhan, M.S., Meshali, M.M.	International Journal of Nanomedicine	13-Nov-2020
4	A new dual function orodissolvable / dispersible meclizine HCL tablet to challenge patient inconvenience: in vitro evaluation and in vivo assessment in human volunteers	Darwesh, A.Y., El-Dahhan, M.S., Meshali, M.M.	Drug Delivery and Translational Research	14-Jan-2021
5	Formulation, optimization, and characterization of allantoin-loaded chitosan nanoparticles to alleviate ethanol-induced gastric ulcer: in-vitro and in-vivo studies	Aman, R.M., Zaghloul, R.A., El-Dahhan, M.S.	Scientific Reports	26-Jan-2021

	Research Name	Authors	Journal	Date
6	Appraisal of amiodarone-loaded PLGA nanoparticles for prospective safety and toxicity in a rat model	Motawea, A., Ahmed, D.A.M., Eladl, A.S., El-Mansy, A.A.E.-R., Saleh, N.M.	Life Sciences	11-Mar-2021
7	Novel electro self-assembled DNA nanospheres as a drug delivery system for atenolol	Elkayal, R., Motawea, A., Reicha, F.M., Elmezayyen, A.S.	Nanotechnology	1-Apr-2021
8	Design, synthesis, and antitumor activity of PLGA nanoparticles incorporating a discovered benzimidazole derivative as EZH2 inhibitor	Elkot, H.A., Ragab, I., Saleh, N.M., El-Messery, S.M., Hassan, G.S.	Chemico-Biological Interactions	23-May-2021
9	Crucial role of plga nanoparticles in mitigating the amiodarone-induced pulmonary toxicity	Motawea, A., Ahmed, D.A.M., El-Mansy, A.A., Saleh, N.M.	International Journal of Nanomedicine	8-Jul-2021
10	New peceol™/span™ 60 niosomes coated with chitosan for candesartan cilexetil: Perspective increase in absolute bioavailability in rats	Elfadl, A.A., Boughdady, M., Meshali, M.	International Journal of Nanomedicine	16-Aug-2021
11	Design and optimization of new enteric nanoparticles of ceftriaxone for oral delivery: In vitro and in vivo assessments	Maghrabia, A., Boughdady, M., Meshali, M.	International Journal of Nanomedicine	28-Aug-2021

	Research Name	Authors	Journal	Date
12	In silico screening and in vivo evaluation of potential cacna2d1 antagonists as intraocular pressure-reducing agents in glaucoma therapy	Li, H., Ibrahim, M.M., Chen, H., Li, W., Jablonski, M.M.	Pharmaceuticals	31-Aug-2021
13	Glutaraldehyde-crosslinked chitosan-polyethylene oxide nanofibers as a potential gastroretentive delivery system of nizatidine for augmented gastroprotective activity	Abd El Hady, W.E., Soliman, O.A.E.-A., El Sabbagh, H.M., Mohamed, E.A.	Drug Delivery	2-Sep-2021

## ٤) المؤتمر العلمي السنوي السادس العالمي الهجين لقسم الصيدلانيات

تاريخ الانعقاد: الثلاثاء، ٢٠٢١/١٠/٥

مكان الانعقاد: جامعة المنصورة، كلية الصيدلة، الدور الخفيف، قاعة المؤتمرات.

عنوان المؤتمر: عهد جديد للصيدلانيات في المراقبة المستمرة للتحديات الحالية والمستجدة التي تواجه صحة الإنسان.

## ٥) المؤتمرات والدورات التدريبية الأخرى

تاريخ الانعقاد	الجهة المنظمة / مكان الانعقاد	عنوان المؤتمر / الدورة التدريبية	الاسم
٢٠٢١/٧	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	مؤتمر الطلاب التاسع	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه جرجس
٢٠٢١/٧	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	مؤتمر الطلاب التاسع	د/ نهى صالح مرعى
٢٠٢١/٧	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	مؤتمر الطلاب التاسع	د/ أميرة محسن مطاوع
٢٠٢١/٧	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	مؤتمر الطلاب التاسع	د/ ولاء إبراهيم عبد الهادى
٢٠٢١/٧	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	مؤتمر الطلاب التاسع	م.م/ راندا هانى عوضين
٢٠٢١/٩	قسم الكيمياء الحيوية كلية الصيدلة جامعة المنصورة	المؤتمر العلمي السنوي السادس لقسم الكيمياء الحيوية	م.م/ راندا هانى عوضين
٢٠٢١/٩	قسم الميكروبيولوجيا كلية الصيدلة جامعة المنصورة	المؤتمر العلمي السنوي السابع لقسم الميكروبيولوجيا	م.م/ راندا هانى عوضين

## ٦) أسماء الحاصلين على جوائز

الجائزة	الوظيفة	الاسم
تمويل مادي من جامعة المنصورة للمشروع البحثي بعنوان "الدور الجوهري لأنظمة توصيل ذات جسيمات نانوية معدلة السطح كنهج مستقبلي لتحفيز النشاط العلاجي لعقار معين من أصل نباتي"	معيد	ص/ أحمد نشأت النجار
	مدرس	د/ أميرة محسن مطاوع
	أستاذ دكتور	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم

## ٧) أسماء الحاصلين على دورة ICDL

تاريخ الحصول على الشهادة	الوظيفة	الاسم
٢٠٢١	معيدة	ص/ فاطمة بكر عبد الخالق
٢٠٢١/١٢/٢٧	معيدة	ص/ أمل محمد طاهر

## ٨) أسماء الحاصلين على دورة FLDP لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

التاريخ	اسم الدورة	الاسم	
٢٠٢١/٢/٢٨-٢٧	نظم الامتحانات وتقويم الطلاب	أ.م.د/ مروة صلاح الدين الدهان	١
٢٠٢١/٢/٢٣-٢٢	مهارات الابداع والابتكار وريادة الاعمال	أ.م.د/ الهام عبد المنعم السعيد	٢
٢٠٢١/٣/١١-١٠	الجوانب المالية والقانونية في الجامعة		٣
٢٠٢١/٧/٢٩-٢٨	فن القيادة الناجحة		٤
٢٠٢٠/١٠/١٢	تصميم وإنتاج المقررات الالكترونية	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٥
٢٠٢٠/١٠/١٤	اعداد وتصميم الاختبارات الالكترونية		٥
٢٠٢٠/١٠/٢٢-٢١	فن القيادة الناجحة	د/ ماريزا فؤاد فرج	٦
٢٠٢٠/١١/٨-٧	تصميم وانتاج المقررات الالكترونية		٧
٢٠٢١/٢/٩-٨	محركات البحث العلمي وطرق تصنيف الجامعات		٨
٢٠٢١/٤/٢٦	إعداد المفردة الاختبارية للقطاع الطبي	د/ أميرة محسن مطاوع	٩
٢٠٢١/١/١٩-١٨	فن القيادة الناجحة	د/ ريهام مختار امان	١٠
٢٠٢٠/١٠/٨-٧	تصميم وانتاج المقررات الالكترونية	م.م/ هند محمد عنتر	١١
٢٠٢١/٢/٢٠	التحول الرقمي		١٢
٢٠٢٠/١٠/٨-٧	تصميم وانتاج المقررات الالكترونية	م.م/ راندا هانئ	١٣
٢٠٢١/٢/٢١-٢٠	التحول الرقمي		١٤
٢٠٢١/٣/٢٥-٢٤	جودة الأداء في الاقسام العلمية		١٥
٢٠٢١/٩/١٥	How to write grant proposal research projects		١٦
٢٠٢١/١/١٠-٩	إدارة المراجع وفهرستها الكترونيا	م.م / أمنية محمد فهمي	١٧
٢٠٢١/٢/٢٣-٢٢	ادارة الازمات والكوارث	ص/ فاطمة بكر عبد الخالق	١٨
٢٠٢١/٤/٢٩-٢٨	مهارات الابداع والابتكار وريادة الاعمال		١٩
٢٠٢١/٨/١٢-١١	مكافحة الفساد والتعريف به		٢٠

التاريخ	اسم الدورة	الاسم	
٢٠٢٠/١٢/٨-٧	العرض الفعال	ص/ هاجر احمد عرنسه	٢١
٢٠٢٠/١٢/١٧-١٦	استخدام التكنولوجيا في التدريس		٢٢
٢٠٢١/١/٢١-٢٠	سلوكيات المهنة		٢٣
٢٠٢١/١/٢٦-٢٥	كيفية كتابة المقالة العلمية		٢٤
٢٠٢١/٢/٤-٣	مهارات الابداع والابتكار وريادة الأعمال		٢٥
٢٠٢١/٣/٢٥-٢٤	جودة الأداء في الاقسام العلمية	ص/ منى إبراهيم المغير	٢٦
٢٠٢١/٨/١٧-١٦	مهارات الابداع والابتكار وريادة الاعمال	ص/ منال فكيه محمود	٢٧
٢٠٢١/٨/١٧-١٦	مهارات الابداع والابتكار وريادة الاعمال	ص/ سهام إبراهيم	٢٨
٢٠٢١/٩/٥-٤	تنظيم المؤتمرات العلمية	ص/ امل محمد طاهر الشبراوي	٢٩
٢٠٢١/٩/١٤-١٣	التحول الرقمي		

## ٩) تعيينات المعيدين الجدد

سنة التخرج	تاريخ التعيين	الاسم	
٢٠١٩	٢٠٢١/٥/٢٣	ص/ أمل محمد طاهر الشبراوي	١
٢٠١٩	٢٠٢١/٥/٢٣	ص/ زينب محمد سلامة عوض	٢
٢٠١٨	٢٠٢١/٥/٢٣	ص/ مها حامد الحسيني محمد	٣
٢٠١٩	٢٠٢١/٥/٢٣	ص/ صفاء عبد الفتاح العوضي القشلان	٤
٢٠٢٠	٢٠٢١/٥/٣١	ص/ فريدة محمد عبد الحق حسان	٥

اعتماد مجلس القسم للتقرير

٢٠٢١/١٠/١٢