

Mansoura University

Faculty of Pharmacy

Pharmaceutics Dept.



جامعة المنصورة

كلية الصيدلة

قسم الصيدلانيات



قسم الصيدلانيات
Pharmaceutics Department

تقرير القسم

للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣

رئيس القسم
أ.د/ إرهان أبو هاشم

تاريخ اعتماد مجلس القسم: ٢٤/٩/٢٠٢٣

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
٨	رابعاً: الانتدابات الجزئية للسادة أعضاء هيئة التدريس
٩	خامساً: أعضاء مجلس القسم
١٠	سادساً: العاملون بالقسم
١٠	سابعاً: العمال
١٠	ثامناً: إحصائية العاملون بالقسم
١١	تاسعاً: جداول الأعباء التدريسية للسادة معاوني أعضاء هيئة التدريس
١٤	عاشراً: جداول توزيع الدروس العملية للسادة الفنيين
١٥	حادي عشر: جداول توزيع الدروس العملية للسادة العمال
١٦	شئون التعليم والطلاب
١٧	أولاً: البرنامج الأساسي
٢٠	ثانياً: برنامج الصيدلة الإكلينيكية
٢٢	شئون الدراسات العليا والبحوث
٢٣	أولاً: برامج الدراسات العليا
٢٧	ثانياً: الإشراف على الرسائل
٣٦	ثالثاً: الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية
٣٩	إنجازات القسم
٤٠	(١) سمنار التسجيل للطلاب
٤٢	(٢) الرسائل الممنوحة
٤٣	(٣) الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية
٤٦	(٤) الحاصلين على دورة FLDP لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم
٤٧	(٥) جوائز القسم
٤٧	(٦) المؤتمرات والدورات التدريبية الأخرى
٤٨	(٧) مؤتمر القسم السابع
٥١	الخطة المقترحة للتحسين للعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤
٥٢	H-INDEX

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

والعاطلين

أولاً: أسماء السادة أعضاء هيئة التدريس

ملاحظات	الوظيفة	الاسم	
	أستاذ متفرغ	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ	١
	أستاذ متفرغ	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي	٢
	أستاذ متفرغ	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد	٣
	أستاذ متفرغ	أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم	٤
	أستاذ متفرغ	أ.د/ خيرى السيد جبر جبر	٥
	أستاذ متفرغ	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	٦
	استاذ متفرغ	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان	٧
	أستاذ متفرغ	أ.د/ جلال محمود عبد الغنى	٨
رئيس مجلس القسم	أستاذ	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	٩
	أستاذ	أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان	١٠
	أستاذ	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	١١
إعارة بالمملكة العربية السعودية	أستاذ	أ.د/ رحاب محمد يوسف هلال	١٢
	أستاذ مساعد متفرغ	أ.م.د/ عبد المنعم محمد فوده	١٣
	أستاذ مساعد	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	١٤
مرافقة زوجة بالولايات المتحدة الأمريكية	أستاذ مساعد	أ.م.د/ محمد مصطفى إبراهيم	١٥
	أستاذ مساعد	أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	١٦
	أستاذ مساعد	أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادى	١٧
	أستاذ مساعد	أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	١٨
إجازة رعاية طفل بالولايات المتحدة الأمريكية	مدرس	د/ دعاء نبيه احمد ماريه	١٩
	مدرس	د/ ريهام مختار احمد امان	٢٠
	مدرس	د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	٢١
	مدرس	د/ غادة عبد العزيز الإمام	٢٢
	مدرس	د/ هند محمد عنتر	٢٣

ثانياً: أسماء الهيئة المعاونة

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

ثالثاً: إحصائية أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

الدرجة	الصفة	علي رأس العمل	إجازات	الإجمالي
أستاذ	متفرغ	٨	٠	٨
	عامل	٣	١	٤
أستاذ مساعد	متفرغ	١	٠	١
	عامل	٤	١	٥
مدرس	عامل	٤	١	٥
إجمالي أعضاء هيئة التدريس				٢٣
الهيئة المعاونة	مدرس مساعد	١٠	٤	١٤
	معيد	١٤	٣	١٧
إجمالي الهيئة المعاونة				٣١
الإجمالي (أعضاء هيئة التدريس + الهيئة المعاونة)				٥٤

رابعاً: الانتدابات الجزئية لسادة أعضاء هيئة التدريس

الاسم	الجهة المنتدب إليها	الفصل الدراسي	فترة الانتداب
١	أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان	كلية الصيدلة – جامعة حورس	الأول الثاني الأربعاء
٢	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	كلية الصيدلة – جامعة حورس	الأول الثاني السبت والثلاثاء الثلاثاء
٣	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	كلية الصيدلة – جامعة حورس كلية الصيدلة – جامعة المنصورة الجديدة كلية الصيدلة – جامعة حورس	الأول الثاني الأحد الأربعاء
٤	أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	كلية الصيدلة – جامعة حورس	الأول الثاني الأحد الأربعاء
٥	د/ غادة عبد العزيز الإمام	كلية الصيدلة – جامعة المنصورة الأهلية	الأول الثاني الأحد الثلاثاء
٦	م.م/ أمجد السيد أحمد سالم	كلية الصيدلة – جامعة المنصورة الأهلية	الثاني الأحد
٧	م.م/ راندا هانى عوضين	كلية الصيدلة – جامعة المنصورة الأهلية	الثاني الأحد

خامساً: أعضاء مجلس القسم

الاسم	الوظيفة	
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	أستاذ	رئيساً
أ.د/ حسن محمد حسن الصباح	أستاذ متفرغ	عضواً
أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي	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.د/ مروة صلاح الدين الدهان	أستاذ	عضواً
أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	أستاذ	عضواً
أ.م.د/ عبد المنعم محمد فوده	أستاذ مساعد متفرغ	عضواً
أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	أستاذ مساعد	عضواً
أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	أستاذ مساعد	عضواً
أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادى	أستاذ مساعد	عضواً
أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	أستاذ مساعد	عضواً
د/ ريهام مختار احمد أمان	مدرس	أميناً
د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	مدرس	عضواً
د/ غادة عبد العزيز الإمام	مدرس	عضواً
د/ هند محمد عنتر	مدرس	عضواً

سادساً: العاملون بالقسم

الاداريون	الفتيون
١ / أحمد صلاح عبد الفتاح	١ / السيد محمد البهنساوي
٢ / السيدة صباح فهيم	٢ / رشا حمدي الوهيدي
	٣ / أم علي بركات عبد المحسن
	٤ / عزمي إبراهيم توفيق
	٥ / فاطمة محمد هلال
	٦ / شيرين البادي عبد الغني
	٧ / أمل فتحي محمد
	٨ / هاني الدريني

سابعاً: العمال

الاسم	ملاحظات
١ / السيدة/ نعمات المحمدي الزكي	
٢ / السيدة/ مني عبد المنعم الطمهيي	
٣ / السيدة/ ريهام محمود صالح	باليومية
٤ / السيدة/ حمادة محمد حسن صبري	باليومية
٥ / السيدة/ أميرة محمد منصور	باليومية
٦ / السيدة/ نرمين عادل كامل	باليومية

ثامناً: إحصائية العاملون بالقسم

الفئة	علي رأس العمل	إجازات	الإجمالي
الإداريون	٢	-	٢
الفتيون	٨	٠	٨
العمال	٦	-	٦
الإجمالي	١٦	٠	١٦

تاسعاً: جداول الأعباء التدريسية للسادة معاوني أعضاء

هيئة التدريس
(أ) برنامج الفارم دي

أ. فصل دراسي أول:

عدد الساعات الإجمالي	الأربعاء	الثلاثاء	الإثنين		الأحد		السبت	اليوم المقرر	معاوني أعضاء هيئة التدريس
			مستحضرات صيدلانية-٢	ص. صناعية-٢	مستحضرات التجميل	ص. حيوية			
7,5							√	م.م / تقي أشرف	١
7,5							√	م.م / امجد السيد	٢
7,5				√	√ 3			م.م / راندا هانى	٣
7,5				√	√ 3			م.م / هند عنتر	٤
7,5		√			√ 1,5			م.م / اية ابو الفضل	٥
7,5		√				√		م.م / نعمت صلاح	٦
9		4,5 √		√				ص / ايمان يحيى	٧
9		√ 3			√			ص / ندى إبراهيم	٨
9	√	4,5 √						ص / أمنية اغا	٩
9	√	4,5 √						ص / هاجر أحمد	١٠
9	√				4,5 √			ص / يمنى جبر	١١
9		√ 3			√			ص / منى إبراهيم	١٢
9						√	√	ص / عمر مجدى	١٣
12					4,5 √		√	ص / أحمد نشأت	١٤
12				√			√	ص / محمد عادل	١٥
12				√			√	ص / سهام براهيم	١٦
12		√			√			ص / منال فكيه	١٧
13,5				√	√		√ 3	ص / سمر محمد	١٨
13,5	√		√				√	ص / نرويد طارق	١٩
13,5	√					√	√	ص / ايمان مصطفى	٢٠
15		√				√	√	ص / أمل محمد	٢١
15		√		√			√ 4,5	ص / زينب محمد	٢٢
15			√		√		√	ص / مها حامد	٢٣
15		√	√				√	ص / صفاء عبد الفتاح	٢٤
15	√	√			4,5 √			ص / فريدة محمد	٢٥
16,5	√	√			√			ص / أمورة محمد	٢٦

ب. فصل دراسي ثاني:

عدد الساعات الإجمالي	الأربعاء		الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الاسم
	Pharmaceutical technology (PT429)□	Physical pharmacy (PT122)	Pharmaceutics - 4 (PT327)	Biopharmaceutics (PT326)	Pharmaceutics - 2 (PT224)□	Industrial pharmacy 1 (س.ع) PT427	
9			(3) ✓		✓		م.م/ تقى أشرف
9	(3) ✓		✓				م.م/ أمجد سالم
9	✓		(3)✓				م.م/ راندا هاني
9	(3)✓			✓			م.م/ ايه أبو الفضل
9	✓			(3) ✓			م.م/ نعمت صلاح
9		✓	(3) ✓				م.م/ ايمان يحيي
9		✓			(3) ✓		م.م/ فاطمة بكر
10½		✓ (4½)			✓		ص/ ندى ابراهيم
10½		✓ (4½)		✓			ص/ مني ابراهيم
10½		✓ (4½)	✓				ص/ امنيه اغا
10½		✓ (4½)	✓				ص/ عمر مجدي
12				✓	✓		ص/ احمد نشأت
12		✓			✓		ص/ محمد عادل
12	✓				✓		ص/ سهام ابراهيم
12	✓			✓			ص/ منال فكية
13½		✓			✓	✓	ص/ ايمان مصطفى
13½			✓	✓		✓	ص/ نرويد طارق
13½			✓	✓		✓	ص/ سمر الحسيني
15		✓	(3) ✓	✓			ص/ زينب محمد
15	✓			(3) ✓	✓		ص/ فريدة محمد
15		✓	(3) ✓		✓		ص/ امل محمد
15			✓	✓	(3) ✓		ص/ صفاء عبد الفتاح
15		✓		✓	(3) ✓		ص/ مها الحسيني
16½			✓	✓	(4½) ✓		ص/ أموره احمد

٢) برنامج الصيدلة الإكلينيكية

أ. فصل دراسي أول:

اليوم	الإثنين	الثلاثاء
المقرر	مستحضرات صيدلانية - ٣	مستحضرات صيدلانية - ١
معاوني أعضاء هيئة التدريس		
١		م.م/ راندا هانى
٢	م.م/ اية ابو الفضل	
٣		ص/ محمد عادل
٤	ص/ منال فكيه	
٥		ص/ سمر محمد
٦	ص/ ايمان مصطفى	
٧		ص/ مها حامد
٨	ص/ فريدة محمد	

ب. فصل دراسي ثاني:

اليوم	السبت	الأحد	الاثنين	الأربعاء
المقرر	صيدلة حيوية وحركية الدواء	تكنولوجيا صيدلانية	مستحضرات صيدلانية - ٢	صيدلة فيزيائية
معاوني أعضاء هيئة التدريس				
١	م.م/ امجد السيد			ص/
٢	م.م/ راندا هانى			ص/
٣	م.م/ اية ابو الفضل			ص/
٤	م.م/ نعمت صلاح	ص/		ص/
٥	ص/ ايمان يحيى	ص/		ص/
٦	ص/ ندى إبراهيم		ص/	ص/
٧	ص/ أحمد نشأت			ص/
٨	ص/ محمد عادل		ص/	ص/
٩	ص/ سمر محمد			ص/
١٠	ص/ نرويد طارق			ص/
١١	ص/ ايمان مصطفى		ص/	ص/
١٢	ص/ أمل محمد		ص/	ص/
١٣	ص/ زينب محمد	ص/		ص/
١٤	ص/ مها حامد			ص/
١٥	ص/ صفاء عبد الفتاح			ص/

عاشراً: جداول توزيع الدروس العملية للسادة الفنيين

أ. فصل دراسي أول:

اليوم	المقرر	المستوى	السادة الفنيون
السبت	صيدلانيات- ١	المستوى الثاني (فارم دي)	أ/ أم علي بركات عبد المحسن أ/ فاطمة محمد هلال
الأحد	صيدلة حيوية	المستوى الرابع (ساعات معتمدة)	أ/ أم علي بركات عبد المحسن أ/ فاطمة محمد هلال
	مستحضرات التجميل	المستوى الرابع (ساعات معتمدة)	أ/ عزمي إبراهيم توفيق أ/ فاطمة فتحي
الاثنين	مستحضرات صيدلية- ٢	المستوى الثاني (ساعات معتمدة)	أ/ أم علي بركات عبد المحسن أ/ فاطمة محمد هلال
	صيدلة صناعية- ٢	المستوى الخامس (ساعات معتمدة)	أ/ رشا حمدي الوهيدي أ/ شرين البادي
الثلاثاء	صيدلانيات- ٣	المستوى الثالث (فارم دي)	أ/ رشا حمدي الوهيدي أ/ شرين البادي
الأربعاء	تكنولوجيا صيدلية- ١	المستوى الرابع (فارم دي)	أ/ عزمي إبراهيم توفيق أ/ فاطمة فتحي

ب. فصل دراسي ثاني:

اليوم	المقرر	المستوى	السادة الفنيون
السبت	صيدلة صناعية	المستوى الرابع (ساعات معتمدة)	أ/ عزمي إبراهيم توفيق أ/ أمل فتحي محمد
الأحد	صيدلانيات- ٢	المستوى الثاني (فارم دي)	أ/ أم علي بركات عبد المحسن أ/ فاطمة محمد هلال
الاثنين	صيدلة حيوية	المستوى الثالث (فارم دي)	أ/ عزمي إبراهيم توفيق أ/ أمل فتحي محمد
الثلاثاء	صيدلانيات- ٤	المستوى الثالث (فارم دي)	أ/ رشا حمدي الوهيدي أ/ شرين البادي
الأربعاء	صيدلة طبيعية	المستوى الأول (فارم دي)	أ/ رشا حمدي الوهيدي أ/ شرين البادي
	تكنولوجيا صيدلية- ٢	المستوى الرابع (فارم دي)	أ/ أم علي بركات عبد المحسن أ/ فاطمة محمد هلال

حادي عشر: جداول توزيع الدروس العملية لسادة العمال

أ. فصل دراسي أول:

الاسم	رقم المعمل	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
نعمة المحمدي الزكي	(٢، ١)	√	√	صيدلة صناعية-٢	توزيع كيماويات مادة صيدلانيات-٣	√	√
ريهام محمود صالح		√	√			√	√
شيماء علي	(٤، ٣)	توزيع كيماويات مادة صيدلانيات-١	صيدلة حيوية	توزيع كيماويات مادة مستحضرات صيدلانية-٢	√	√	√
حمادة محمد حسن صبري					√	√	√
صباح المرسي مطر	(٦، ٥)	√	توزيع كيماويات مادة مستحضرات التجميل	√	√	√	√
منى عبد المنعم الطمهيي		√		√	√	تكنولوجيا صيدلانية-١	√

ب. فصل دراسي ثاني:

الاسم	رقم المعمل	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
نعمة المحمدي الزكي	(٢، ١)	√	√	√	√	توزيع كيماويات	√
ريهام محمود صالح		√	√	√	√	مادة الصيدلة الطبيعية	√
حمادة محمد حسن صبري	(٤، ٣)	توزيع كيماويات مادة صيدلانيات-٢	√	√	√	√	√
أميرة محمد منصور			√	√	√	√	√
منى عبد المنعم الطمهيي	(٦، ٥)	√	√	توزيع كيماويات مادة	√	√	√
نرمين عادل كامل		√	√	صيدلانيات-٤	√	√	√

(يتم توزيع السادة العمال على معمل ٧ بالتناوب أسبوعياً من الأحد إلى الخميس بواقع أسبوع كامل لكل عامل)

شؤون التعليم

والطلاب

أولاً: البرنامج الأساسي

أ) المقررات والقائمين في التدريس

أ. لائحة الساعات المعتمدة:

المستوي	الفصل الدراسي	المقرر	الكود	القائمون بالتدريس
١	الثالث	الأول	PT 315	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.د/ إرهان ابراهيم أبو هاشم
٢	الأول	الصيدلة الحيوية وحركية الدواء	PT 416	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى
٣	الرابع	الثاني	PT 427	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي
٤	الثاني	مستحضرات التجميل	PT E02	أ.د/ يسرى السعيد ابراهيم د/ غادة عبد العزيز الإمام
٥	الأول	الصيدلة صناعية وممارسة التصنيع الجيد	PT518	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع
٦	الخامس	الثاني	PT529	أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى عضو هيئة تدريس من (كلية التجارة - جامعة المنصورة)

ب. لائحة الفارم دي:

المستوي	الفصل الدراسي	المقرر	الكود	القائمون بالتدريس
الأول	الأول	التوجيه الصيدلي	PT 111	أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ ريهام مختار احمد أمان
	الثاني	الصيدلة الطبيعية	PT 122	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه
الثاني	الأول	صيدلانيات- ١	PT 213	أ.د/ جلال محمود عبد الغنى د/ ريهام مختار احمد أمان
	الثاني	صيدلانيات- ٢	PT 224	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان
الثالث	الأول	صيدلانيات- ٣	PT 315	أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع د/ غادة عبد العزيز الإمام
	الثاني	صيدلانيات- ٤	PT 327	أ.د/ إرهان ابراهيم أبو هاشم د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي
	الثاني	صيدلة حيوية وحركية الدواء	PT 326	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ خيرى السيد جبر جبر أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي
الرابع	الأول	تكنولوجيا صيدلية- ١	PT 418	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي
	الأول	مستحضرات التجميل	PTE 014	أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ غادة عبد العزيز الإمام
	الثاني	تكنولوجيا صيدلية- ٢	PT 429	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى

٢) إحصائية نتائج المقررات

أ. لائحة الساعات المعتمدة:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
٪٨٩,٦٦	٢٩	٣٤	PT 315	المستحضرات الصيدلانية-٢	الأول	الثالث	١
٪٥٩,٦٨	٦٢	٦٩	PT 416	الصيدلة الحيوية وحركية الدواء	الأول	الرابع	٢
٪٩٠,٢	٥١	٥٧	PT 427	صيدلة صناعية - ١	الثاني		٣
٪٨٧,٥	٤٨	٥٢	PT E02	مستحضرات التجميل	الثاني		٤
٪٩٩,١٧	٧٢٧	٧٣٢	PT518	صيدلة صناعية وممارسة التصنيع الجيد	الأول	الخامس	٥
٪٩٨,٣٥	٧٢٦	٧٢٨	PT529	إدارة أعمال صيدلانية	الثاني		٦

ب. لائحة الفارم دي:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
٪٧٠,٨١	٥٥٥	٥٦٠	PT 111	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
٪٨٢,٥٢	٥٥٥	٥٦٦	PT 122	الصيدلة الطبيعية	الثاني		٢
٪٨٤,٤٣	٦٥٥	٦٥٦	PT 213	صيدلانيات- ١	الأول	الثاني	٣
٪٨٩,٣٩	٦٠٣	٦١١	PT 224	صيدلانيات- ٢	الثاني		٤
٪٩٢,٤٤	٥٤٢	٥٤٥	PT 315	صيدلانيات- ٣	الأول	الثالث	٥
٪٩٨,٤٩	٥٢٩	٥٣١	PT 327	صيدلانيات- ٤	الثاني		٦
٪٨٧,٩١	٥٢١	٥٢٨	PT 326	صيدلة حيوية وحركية الدواء	الثاني		٧
٪٩٩,٠٨	٤٣٣	٤٣٣	PT 418	تكنولوجيا صيدلانية- ١	الأول	الرابع	٨
٪٩٩,٧٧	٤٣٥	٤٣٥	PTE 014	مستحضرات التجميل	الأول		٩
٪٩٨,٨٤	٤٣١	٤٣٣	PT 429	تكنولوجيا صيدلانية- ٢	الثاني		١٠

ثانياً: برنامج الصيدلة الإكلينيكية

١) المقررات والقائمين في التدريس

لائحة الفارم دي:

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
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	PT 202	الصيدلة الفيزيائية	الثاني		٢
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ ثناء محمد السعيد برج د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	PT 304	مستحضرات صيدلية-١	الأول	الثاني	٣
أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	PT 303	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	الأول		٤
أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه د/ غادة عبد العزيز الإمام	PT 405	مستحضرات صيدلية-٢	الثاني	الثالث	٥
أ.م.د/ جرمين نظير سلامه أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع د/ غادة عبد العزيز الإمام	PT 506	مستحضرات صيدلية-٣	الأول		٦
أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	PT 607	تكنولوجيا صيدلية	الثاني	الرابع	٧
أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادى	PT 608	صيدلة حيوية وحركية الدواء	الثاني		٨
أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	PT 709	الأنظمة المحكمة الموصلة للدواء	الأول	الثاني	٩
أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	PT E13 مقرر اختياري	مستحضرات التجميل	الثاني		١٠

٢) إحصائية نتائج المقررات

لائحة الفارم دي:

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	المستوي	
	أدي الامتحان	إجمالي					
%٧٤,٥٢	١٥٧	١٦٠	PT 101	التوجيه الصيدلي	الأول	الأول	١
%٨٦,٢١	١٤٥	١٤٨	PT 202	الصيدلة الفيزيائية	الثاني	الأول	٢
%٩٧,٦٢	١٦٨	١٦٨	PT 304	مستحضرات صيدلية-١	الأول	الثاني	٣
%٩٧,٠٨	١٧١	١٧١	PT 303	تشريعات صيدلية وأخلاقيات المهنة	الأول	الثاني	٤
%٩٦,٨٦	١٥٩	١٦٣	PT 405	مستحضرات صيدلية-٢	الثاني	الثاني	٥
%٩٧,٠٦	١٧٠	١٧٠	PT 506	مستحضرات صيدلية-٣	الأول	الثالث	٦
%٩٦,٢٥	١٦٠	٢٠٣	PP 602	صيدلة المستشفيات	الأول	الثالث	٧
%٩٩,٠٢	٢٠٥	١٦٧	PT 607	تقنية صيدلية	الثاني	الثالث	٨
%٩٤,٤٤	١٦٢	١٦٥	PT 608	صيدلة حيوية وحركية الدواء	الثاني	الثالث	٩
%٩٥,٥	٢٠٠	٢٠١	PT 709	الانظمة المحكمة الموصلة للدواء	الأول	الرابع	١٠
%١٠٠	١٩٥	١٩٦	PT E13 مقرر اختياري	مستحضرات التجميل	الثاني	الرابع	١١

شؤون الدراسات

العلية والبحث

أولاً: برامج الدراسات العليا

أ) المقررات والقائمون بالتدريس

أ. دبلوم مستحضرات التجميل (PTD-B100)

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

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

القائمون بالتدريس	الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعي	PAD-103	ثبات المستحضرات الصيدلانية	الأول	١
أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	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 عبد الهادي مشالي أ.د/ خيرى السيد جبر جبر	PTM-202	حركية الدواء		٢
أ.د/ خيرى السيد جبر جبر أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	PTM-203	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء		٣
د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي د/ غادة عبد العزيز الإمام	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.د/ مروة صلاح الدين الدهان	PTP-301	البوليمرات	الأول	١
أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	PTP-302	التحبيب والكبس		٢
أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	PTP-303	الانتشار	الثاني	٣
أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم د/ ريهام مختار احمد أمان	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				
٪٨٩,٤٧	٣٧	٣٨	PTD-B101	تكنولوجيا مستحضرات التجميل	الأول	١
٪٩٧,٣٧	٣٧	٣٨	PTD-B102	المكونات الطبيعية في مستحضرات التجميل		٢
٪٩٧,٣	٣٦	٣٧	PTD-B103	علم أنسجة الجلد وتطبيقاته الطبية		٣
٪٩٢,١١	٣٨	٣٨	PTD-B104	دراسة ثبات وتخزين مستحضرات التجميل		٤
٪٧٨,٣٨	٣٢	٣٧	PTD-B105	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء	الثاني	٥
٪٧٦,٣٢	٣٣	٣٨	PTD-B107	تقييم مستحضرات التجميل		٦
٪٨٩,٤٧	٣٤	٣٨	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				
٪٩١,٦٧	١١	١٢	PAD-103	ثبات المستحضرات الصيدلانية	الأول	١
٪٨٣,٣٣	١٠	١٢	PAD-107	تأكيد الجودة	الثاني	٢

ج. برنامج الماجستير (PTM-200)

نسبة النجاح	عدد الطلاب		الكود	المقرر	الفصل الدراسي	
	أدي الامتحان	إجمالي				
٪٧٧,٧٨	٨	٩	PTM-201	دراسة حركية، ثبات وتخزين المستحضرات الصيدلانية	الثاني	١
٪٤٤,٤٤	٨	٩	PTM-202	حركية الدواء		٢
٪٦٦,٦٧	٨	٩	PTM-203	أنظمة متقدمة لتوصيل الدواء		٣
٪٧٧,٧٨	٧	٩	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	٣	٣	PTP-301	البوليمرات	الأول	١
٪١٠٠	٢	٢	PTP-302	التحبيب والكبس		٢
٪١٠٠	٣	٣	PTP-303	الانتشار	الثاني	٣
٪١٠٠	٣	٣	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:

(أ) طلاب الماجستير

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ هند محمد منصور السيد	صياغة وتقييم مستحضرات صلبة تحتوي على أدوية معينة Formulation and evaluation of oral solid dosage forms containing certain drugs	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	٢٠١٦/٤/٤	مسجل من الخارج
٢ أمنيه أحمد السيد أغا	صياغة، توصيف وتقييم أنظمة توصيل متقدمة ممتدة المفعول للعيون Formulation and evaluation of some dosage forms containing some drugs on the treatment of eye diseases.	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	٢٠١٧/٨/٣٠	معيدة بالقسم
٣ مني إبراهيم السيد	دراسة صيدلية على تعظيم بعض أنظمة التوصيل لدواء معين Pharmaceutical study on the optimization of some delivery systems for a particular drug.	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعي	٢٠١٧/٨/٣٠	معيدة بالقسم

شؤون الدراسات العليا والبحوث

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
معيد بالقسم	٢٠١٩/٩/٢٥	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	تصميم وتوصيف وتعظيم بعض أنظمة توصيل الدواء الموضعية Design, characterization and optimization of certain topical drug delivery systems.	عمر مجدي أمين الدميري	٤
معيد بالقسم	٢٠٢٠/٦/٤	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	الدور الجوهري لأنظمة توصيل ذات جسيمات نانوية معدلة السطح كنهج مستقبلي لتحفيز النشاط العلاجي لعقار معين من أصل نباتي. Pivotal role of surface decorated nanoparticulate delivery systems as a prospective avenue for potentiating the therapeutic activity of a specific phytomedicine.	احمد نشأت النجار	٥
مسجل من الخارج	٢٠٢٠/٨/١٠	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	دراسات صيدلية على صياغة وتقييم أنظمة توصيل موضعية نانومترية Pharmaceutical Studies on Formulation and Evaluation of Nanoscale Topical Delivery Systems	أحمد موافى عبد الوهاب طافش	٦
معيد بالقسم	٢٠٢٠/٩/١٥	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	دراسة صيدلية على صياغة وتوصيف وتقييم عقار مضاد للبكتيريا محمل على بعض أنظمة الدواء المبتكرة Pharmaceutical Study on the Formulation, Characterization and Evaluation of an Antibacterial Drug Loaded on Some Novel Drug Delivery Systems	محمد عادل محمد الطنطاوي	٧

شؤون الدراسات العليا والبحوث

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
معيدة بالقسم	٢٠٢٠/١٢/٢١	أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	استراتيجيات تعزيز محتمله لجسيمات نانوية في أنظمة مختلفة لتوصيل الدواء Potential enhancement strategies of nanoparticles in different drug delivery systems.	سهام ابراهيم السيد احمد	٨
معيدة بالقسم	٢٠٢١/٢/٢١	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	دراسات صيدلة علي أنظمة نانوية فموية موصله للدواء لتحسين الأثر العلاجي لدواء معين Pharmaceutical studies on nano-sized oral drug delivery systems for enhancement of the therapeutic effect of certain drug.	منال فكيه محمود ابو العلا	٩
مسجل من الخارج	٢٠٢١/٤/٢١	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	تصميم صياغة وتقييم معلمي وحيوي لدواء مضاد للالتهاب محمل على أنظمة نانو معينة لتحسين الإتاحة الحيوية عن طريق الفم Formulation design and in vitro – in vivo assessment of an anti – inflammatory drug loaded on certain nanosystems for improving oral bioavailability	اسراء حمدي عبدالمنعم رزق	١٠
معيدة بالقسم	٢٠٢١/٥/٩	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	الصياغة والتعديل المعلمي والحيوي لانطلاق دواء من قوالب لبوليمرات طبيعية Formulation and in vitro/in vivo modulation of drug release from natural polymer matrices.	سمر محمد الحسيني حسن	١١

شؤون الدراسات العليا والبحوث

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
مسجل من الخارج	٢٠٢١/٩/١٦	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أم.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	توصيل معزز لدواء معين من جسيمات نانوية بلورية سائلة Augmented delivery of a certain drug from liquid crystalline nanoparticles.	سامية سمير محمد	١٢
معيدة بالقسم	٢٠٢١/١٠/١٣	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج د/ غادة عبد العزيز الإمام	صياغة وتقييم دواء محمل علي بعض أنظمة التوصيل النانو إسفنجية Formulation and evaluation of a drug loaded on some nanosponge delivery systems.	نرويد طارق بندق	١٣
معيدة بالقسم	٢٠٢١/١٢/٥	أ.د/ خيري السيد جبر جبر د/ ريهام مختار احمد أمان	دراسة صيدلية على مركبات معقدة بين البوليمرات كحوامل محكمة الانطلاق لعقار معين Pharmaceutical study of interpolymer complexes as controlled release carriers of a certain drug.	ايمان مصطفى حسن	١٤
معيدة بالقسم	٢٠٢٢/٦/١٢	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أم.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	صياغة، توصيف وتقييم أنظمة توصيل دوائية متطورة للاستخدام في العين Formulation, characterization, and evaluation of advanced drug delivery systems for ocular application	أمل محمد طاهر الشبراوي	١٥
مسجل من الخارج	٢٠٢٢/٧/١٨	أ.د/ خيري السيد جبر جبر د/ ريهام مختار احمد أمان	التقييم المختبري والحيوي لبعض الحويصلات المحتوية على أدوية معينة In Vitro and In Vivo Evaluation of Some Vesicular Systems Containing Certain Drugs	نور هان محمد نجيب السيد سليم	١٦

شؤون الدراسات العليا والبحوث

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١٧ فريدة محمد عبد الحق حسان	التحضير الكهروكيميائي وتوصيف كريات نانوية محملة بدواء لعلاج أمراض التهابية معينة Electrochemical preparation and characterization of drug-loaded nanospheres for the treatment of particular inflammatory diseases.	أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع د/ أيمن صبحي شبل أحمد المزين	٢٠٢٢/٨/١٠	معيدة بالقسم
١٨ صفاء عبد الفتاح العوضي القشلان	صياغة وتقييم أنظمة توصيل نانوية لدواء معين Formulation and Evaluation of Nano- Based Delivery Systems of a Certain Drug	أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	٢٠٢٢/٩/١٤	معيدة بالقسم
١٩ هيام عادل فكرى ابراهيم مصطفى	دراسات مستفيضة بشأن تأثير المنصات النانوية للتوصيل الفعال لعقار محدد من أصل نباتي Extensive studies concerning the influence of nanoplatforms for effective delivery of a definite phytomedicine	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ غادة عبد العزيز الإمام	٢٠٢٣/٠٦/١٢	مسجل من الخارج
٢٠ زينب محمد سلامه عوض	التأثير الظاهر لأنظمة توصيل دواء معين بواسطة الجسيمات النانوية للعلاج الفعال لبعض أمراض الكبد The plausible impact of nano particulate- mediated delivery systems of a peculiar drug for the effective treatment of some hepatic diseases	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	٢٠٢٣/٨/٨	معيدة بالقسم
٢١ مها حامد الحسينى محمد	أنظمة توصيل دوائية معتمدة على التقنية النانوية: آفاق جديدة لتعزيز الفعالية العلاجية لدواء معين Nanotechnology-driven drug delivery systems: New prospects for potentiated therapeutic efficacy of a certain drug	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه د/ ريهام مختار احمد أمان	٢٠٢٣/٠٣/٢٩	معيدة بالقسم

٢) طلاب الدكتوراه

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
مدرس مساعد بالقسم	٢٠١٩/٥/٢٧	أ.د/ جلال محمود عبد الغني أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى د/ مروة زهدي على مبارك	صياغة ودراسات سريرية لمستحضرات موضعية لعلاج اضطرابات الغدد الدهنية Formulation and clinical studies of topical preparations for treatment of sebaceous glands disorders	أمجد السيد أحمد سالم	١
مدرس مساعد بالقسم	٢٠١٩/٨/٥	أ.د/ جلال محمود عبد الغني أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان د/ أميره محسن مطاوع	صياغة، تقييم ودراسات سريرية لأدوية معينة لعلاج تقرحات القدم السكر Formulation, evaluation, and clinical studies of certain drugs for treatment of diabetic foot ulcers	تقي أشرف عبد الرحمن	٢
مدرس مساعد بالقسم	٢٠٢٠/٣/٣	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	التكنولوجيا النانوية كمسعي فعال لتعزيز النشاط الحيوي لعقار من أصل نباتي: دراسة تقييمية معملية وداخل الجسم الحي Nanotechnology as an efficient endeavor for enhancing the bioactivity of a phytomedicine: in-vitro and in-vivo appraisal study.	راندا هانى عوضين	٣

شؤون الدراسات العليا والبحوث

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
مسجل من الخارج	٢٠٢١/٣/١٤	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	إستراتيجية الصياغة المستقبلية لجسيمات نانوية محملة بعقار من أصل نباتي: التقييم المعملية وداخل الجسم الحي Prospective formulation strategy of phytomedicine-loaded nanoparticles: in-vitro and in-vivo assessment.	أمير السيد عبد الحميد المتولي	٤
مدرس مساعد بالقسم	٢٠٢١/١٠/٥	أ.د/ جلال محمود عبد الغني أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	تأثيرات علاجية محفزة لأدوية معينة من بعض أنظمة التوصيل النانومترية Potentiated therapeutic effects of particular drugs from some nanometric delivery systems	أمنية محمد فهمي غازي	٥
مدرس مساعد بالقسم	٢٠٢٣/٣/١٣	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	صياغة ودراسة نظام توصيل نانومتري يحتوي علي دواء معين: تقييم معملية وحيوي Formulation and study of nano delivery system encompassing a specific drug: In vitro and in vivo appraisal	آية محمد أبو الفضل	٦
مدرس مساعد بالقسم	٢٠٢٣/٥/١٤	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ريهام مختار احمد أمان	أنظمة توصيل الأدوية النانوية: عالم جديد لتعزيز الفعالية العلاجية لأدوية معينة Nanoassembly-drug delivery systems: A new realm to strengthen the therapeutic effectiveness of specific drugs	نعمت صلاح لطفى	٧

شؤون الدراسات العليا والبحوث

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
مدرس مساعد بالقسم	جاري التسجيل	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ غادة عبد العزيز الإمام	تقنية النانو كنهج مستقبلي لتحسين التأثير العلاجي لأدوية موضعية معينة Nanotechnology as a prospective approach to ameliorate the therapeutic effect of certain topically applied drugs.	إيمان يحي محمد جاب الله	٨
مدرس مساعد بالقسم	جاري التسجيل	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ هند محمد عنتر	تصميم وتوصيف واستكشاف أداء بعض أنظمة توصيل الدواء القائمة على الخاصية النانوية لتحسين الإتاحة الحيوية للدواء. Designing, Characterization and Exploring the Performance of Some Nano- based Drug Delivery Systems for Enhancing Drug Bioavailability.	هاجر أحمد إبراهيم عرنسه	٩

٣) الرسائل المنوحة:

أ. رسائل الماجستير المنوحة:

تاريخ المنح	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
٢٠٢٣/١/٣٠	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	دراسة صيدلية على تطبيق النانو في العلاج الموضعي	إيمان يحيى محمد جاب الله	١
٢٠٢٣/٢/١	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	دراسة صيدلية على تصميم وتطوير بعض أنظمة الدواء لتحسين الاتاحة الحيوية لدواء معين	هاجر أحمد ابراهيم عرنسه	٢
٢٠٢٣/٣/١٤	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	دراسة صيدلية على صياغة وتقييم أنظمة متقدمة ممتدة الانطلاق لتوصيل الدواء	ندى إبراهيم رياض أبو النجا	٣
٢٠٢٣/٨/٣	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	دراسات صيدلية على تحضير وتقييم بعض أنظمة التوصيل الفموية المحتوية على دواء معين	أميرة سمير أحمد على إبراهيم	٤
٢٠٢٣/٨/٣١	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	دراسة صيدلية على تطبيق طب النانو لتوصيل دواء معين	يمنى عادل جبر	٥

ب. رسائل الدكتوراه المنوحة:

تاريخ المنح	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
٢٠٢٣/١/٢٩	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ريهام مختار احمد أمان	نظام توصيل دوائى معتمد على الخاصية النانوية: نموذج جديد لإمكانية تهديف محدد وتحكم في تأثير دواء معين.	هند محمد عنتر	١

ثالثاً: الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات

المحلية والعالمية

	Research Name	Authors	Journal	Date
1	Fabrication and characterization of electrospun nanofibers using biocompatible polymers for the sustained release of venlafaxine	Heba M Hashem, Amira Motawea , Ayman H Kamel, EM Abdel Bary, Saad SM Hassan	Scientific Reports	10/27/2022
2	Supplementation of Alpha-lipoic acid-loaded nanoliposomes in semen extender improves freezability of buffalo spermatozoa	Mahmoud AE Hassan, Wael A Khalil, Sameh A Abdelnour, Reham Mokhtar Aman	Scientific Reports	10/28/2022
3	Hydroxypropyl chitosan nail lacquer of ciclopirox-PLGA nanocapsules for augmented in vitro nail plate absorption and onychomycosis treatment	Eman Yahya Gaballah, Thanaa Mohammed Borg, Elham Abdelmonem Mohamed	Drug Delivery	11/13/2022
4	Wound Healing Efficacy of Rosuvastatin Transethosomal Gel, I Optimal Optimization, Histological and In Vivo Evaluation	Randa Mohammed Zaki, Vidya Devanathadesikan Seshadri, Alanoud S Mutayran, Lara A Elsayaf, Abubaker M Hamad, Alanood S Almurshedi, Rehab Mohammad Yusif , Mayada Said	Pharmaceutics	11/19/2022
5	Novel Mucoadhesive Chitosomes as a Platform for Enhanced Oral Bioavailability of Cinnarizine	Oransa HA, Boughdady MF, EL-Sabbagh HM	International Journal of Nanomedicine	11/24/2022

شؤون الدراسات العليا والبحوث

	Research Name	Authors	Journal	Date
6	Apocynin-loaded PLGA nanomedicine tailored with galactosylated chitosan intrigue asialoglycoprotein receptor in hepatic carcinoma: Prospective targeted therapy	Hend Mohamed Anter, Reham Mokhtar Aman, Dina Ibrahim Ali Othman, Khaled M. Elamin, Irhan Ibrahim Abu Hashim, Mahasen Mohamed Meshali	International Journal of Pharmaceutics	12/23/2022
7	A Promising Ternary Solid Dispersion of Aceclofenac Containing Tablet with Enhanced Dissolution, and Potentiated Anti-inflammatory Efficacy	Amira Samir Ebraheem, Abd El-Gawad Helmy Abd El-Gawad, Germeen N. S. Girgis	Journal of Pharmaceutical Research International	12/31/2022
8	Electrospherization of genistein@DNA core-shell nanospheres as a drug delivery system and theoretical study of the release mechanism	AA Elsherbeny, A Motawea , AM Tawfik, MM Gabr, AS Elmezayyen	Research Square	2/2/2023
9	Spanlastic-laden in situ gel as a promising approach for ocular delivery of Levofloxacin: In-vitro characterization, microbiological assessment, corneal permeability and in-vivo study	Omnia Ahmed Agha, Germeen N.S. Girgis , Mohamed M.A. El-Sokkary, Osama Abd El-Azeem Soliman	International Journal of Pharmaceutics: X	2/8/2023
10	Formulation and Evaluation of Pravastatin Sodium-Loaded PLGA Nanoparticles: In vitro/in vivo Studies Assessment	Seham I Elsayed, Germeen NS Girgis, Marwa S El-Dahan	International Journal of Nanomedicine	2/13/2023
11	The Idiosyncratic Efficacy of Spironolactone-Loaded PLGA Nanoparticles Against Murine Intestinal Schistosomiasis	Walaa Ebrahim Abd El Hady, Ghada Ahmed El-Emam , Nora E Saleh, Marwa M Hamouda, Amira Motawea	International Journal of Nanomedicine	2/21/2023
12	Formulation and microbiological ancillary studies of gemifloxacin proniosomes for exploiting its role against LPS acute pneumonia model	Ghada Ahmed El-Emam , Ahmed M El-Baz, Ahmed Shata, Ahmed A Shaaban,	Journal of Drug Delivery Science and Technology	2/26/2023

	Research Name	Authors	Journal	Date
		Mohamed M Adel El-Sokkary, Amira Motawea		
13	Pharmacodynamic studies of Pravastatin Sodium Nano emulsion Loaded Transdermal Patch for Treatment of Hyperlipidemia.	Seham Ibrahim, Marwa Salaheldin El Dahan, Germeen Nazer Girgis	Research Square	5/24/2023
14	Effects of propolis-loaded nanoliposomes fortification in extender on buffalo semen cryopreservation	Sameh A Abdelnour, Mahmoud AE Hassan, Ahmed M Shehabeldin, Mohamed EA Omar, Wael A Khalil, Reham Mokhtar Aman	Scientific Reports	6/30/2023
15	In vitro/in vivo assessments of apocynin-hybrid nanoparticle-based gel as an effective nanophytomedicine for treatment of rheumatoid arthritis	Reham Mokhtar Aman , Randa Ahmed Zaghloul, Wael M. Elsaed, Irhan Ibrahim Abu Hashim	Drug Delivery and Translational Research	7/6/2023
16	Evaluation and preparation of atenolol-loaded floating microcapsules	hayder hammoodi, Marwa S. El-Dahan, Thanaa M. Borg	Bulletin of Pharmaceutical Sciences. Assiut	7/18/2023
17	Surface-Decorated Nanocarrier as a Targeted Drug Delivery Cargo to Folate Receptor-Overexpressing Cells for Enhancing Anti-cancer and Antiinflammatory Activity	Yomna Adel Gabr, Germeen N. S. Girgis, Hassan Mohamed EL-Sabbagh	Journal of Pharmaceutical Research International	10/7/2023

إِنجازات القسم

(أ) سمنار التسجيل للطلاب

أ. طلاب الماجستير:

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ هيام عادل فكرى ابراهيم مصطفى	دراسات مستفيضة بشأن تأثير المنصات النانوية للتوصيل الفعال لعقار محدد من أصل نباتي	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ غادة عبد العزيز الإمام	٢٠٢٣/٠٦/١٢	مسجل من الخارج
٢ زينب محمد سلامه عوض	التأثير الظاهر لأنظمة توصيل دواء معين بواسطة الجسيمات النانوية للعلاج الفعال لبعض أمراض الكبد	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد أ.م.د/ أميرة محسن مطاوع	٢٠٢٣/٨/٨	معيدة بالقسم
٣ مها حامد الحسينى محمد	أنظمة توصيل دوائية معتمدة علي التقنية النانوية: آفاق جديدة لتعزيز الفعالية العلاجية لدواء معين	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه د/ ريهام مختار احمد أمان	٢٠٢٣/٠٣/٢٩	معيدة بالقسم

ب. طلاب الدكتوراه:

اسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١ آية محمد أبو الفضل	صياغة ودراسة نظام توصيل نانومتري يحتوي علي دواء معين: تقييم معلمي وحيوي	أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	٢٠٢٣/٣/١٣	مدرس مساعد بالقسم
٢ نعمت صلاح لطفى	أنظمة توصيل الأدوية النانوية: عالم جديد لتعزيز الفعالية العلاجية لأدوية معينة	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ ريهام مختار احمد أمان	٢٠٢٣/٥/١٤	مدرس مساعد بالقسم

إنجازات القسم

الملاحظات	تاريخ التسجيل	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
مدرس مساعد بالقسم	جاري التسجيل	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد د/ غادة عبد العزيز الإمام	تقنية النانو كنهج مستقبلي لتحسين التأثير العلاجي لأدوية موضعية معينة.	إيمان يحي محمد جانب الله	٣
مدرس مساعد بالقسم	جاري التسجيل	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أم.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي د/ هند محمد عنتر	تصميم وتوصيف واستكشاف أداء بعض أنظمة توصيل الدواء القائمة على الخاصية النانوية لتحسين الإتاحة الحيوية للدواء.	هاجر أحمد إبراهيم عرنسه	٤

٢) الرسائل المنوحة

أ. رسائل الماجستير المنوحة:

تاريخ المنح	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
٢٠٢٣/١/٣٠	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	دراسة صيدلية على تطبيق النانو في العلاج الموضعي	إيمان يحيى محمد جاب الله	١
٢٠٢٣/٢/١	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	دراسة صيدلية على تصميم وتطوير بعض أنظمة الدواء لتحسين الاتاحة الحيوية لدواء معين	هاجر أحمد ابراهيم عرنسه	٢
٢٠٢٣/٣/١٤	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادي	دراسة صيدلية على صياغة وتقييم أنظمة متقدمة ممتدة الانطلاق لتوصيل الدواء	ندى إبراهيم رياض أبو النجا	٣
٢٠٢٣/٨/٣	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	دراسات صيدلية على تحضير وتقييم بعض أنظمة التوصيل الفموية المحتوية على دواء معين	أميرة سمير أحمد على إبراهيم	٤
٢٠٢٣/٨/٣١	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	دراسة صيدلية على تطبيق طب النانو لتوصيل دواء معين	يمنى عادل جبر	٥

ب. رسائل الدكتوراه المنوحة:

تاريخ المنح	المشرفون	عنوان الرسالة	اسم الطالب	
٢٠٢٣/١/٢٩	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم د/ ريهام مختار احمد أمان	نظام توصيل دوائى معتمد على الخاصية النانوية: نموذج جديد لإمكانية تهديف محدد وتحكم في تأثير دواء معين.	هند محمد عنتر محمد	١

٣) الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية

	Research Name	Authors	Journal	Date
1	Fabrication and characterization of electrospun nanofibers using biocompatible polymers for the sustained release of venlafaxine	Heba M Hashem, Amira Motawea , Ayman H Kamel, EM Abdel Bary, Saad SM Hassan	Scientific Reports	10/27/2022
2	Supplementation of Alpha-lipoic acid-loaded nanoliposomes in semen extender improves freezability of buffalo spermatozoa	Mahmoud AE Hassan, Wael A Khalil, Sameh A Abdelnour, Reham Mokhtar Aman	Scientific Reports	10/28/2022
3	Hydroxypropyl chitosan nail lacquer of ciclopirox-PLGA nanocapsules for augmented in vitro nail plate absorption and onychomycosis treatment	Eman Yahya Gaballah, Thanaa Mohammed Borg, Elham Abdelmonem Mohamed	Drug Delivery	11/13/2022
4	Wound Healing Efficacy of Rosuvastatin Transethosomal Gel, I Optimal Optimization, Histological and In Vivo Evaluation	Randa Mohammed Zaki, Vidya Devanathadesikan Seshadri, Alanoud S Mutayran, Lara A Elsawaf, Abubaker M Hamad, Alanood S Almurshedi, Rehab Mohammad Yusif , Mayada Said	Pharmaceutics	11/19/2022
5	Novel Mucoadhesive Chitosomes as a Platform for Enhanced Oral Bioavailability of Cinnarizine	Oransa HA, Boughdady MF, EL-Sabbagh HM	International Journal of Nanomedicine	11/24/2022
6	Apocynin-loaded PLGA nanomedicine tailored with galactosylated chitosan intrigue asialoglycoprotein receptor in hepatic carcinoma: Prospective targeted therapy	Hend Mohamed Anter, Reham Mokhtar Aman , Dina Ibrahim Ali Othman, Khaled M. Elamin, Irhan Ibrahim Abu Hashim, Mahasen Mohamed Meshali	International Journal of Pharmaceutics	12/23/2022
7	A Promising Ternary Solid Dispersion of Aceclofenac Containing Tablet with Enhanced Dissolution, and Potentiated Anti-inflammatory Efficacy	Amira Samir Ebraheem, Abd El-Gawad Helmy Abd El-Gawad, Germeen N. S. Girgis	Journal of Pharmaceutical Research International	12/31/2022

	Research Name	Authors	Journal	Date
8	Electrospherization of genistein@DNA core-shell nanospheres as a drug delivery system and theoretical study of the release mechanism	AA Elsherbeny, A Motawea , AM Tawfik, MM Gabr, AS Elmezayyen	Research Square	2/2/2023
9	Spanlastic-laden in situ gel as a promising approach for ocular delivery of Levofloxacin: In-vitro characterization, microbiological assessment, corneal permeability and in-vivo study	Omnia Ahmed Agha, Germeen N.S. Girgis , Mohamed M.A. El-Sokkary, Osama Abd El-Azeem Soliman	International Journal of Pharmaceutics: X	2/8/2023
10	Formulation and Evaluation of Pravastatin Sodium-Loaded PLGA Nanoparticles: In vitro/in vivo Studies Assessment	Seham I Elsayed, Germeen NS Girgis, Marwa S El-Dahan	International Journal of Nanomedicine	2/13/2023
11	The Idiosyncratic Efficacy of Spironolactone-Loaded PLGA Nanoparticles Against Murine Intestinal Schistosomiasis	Walaa Ebrahim Abd El Hady, Ghada Ahmed El-Emam , Nora E Saleh, Marwa M Hamouda, Amira Motawea	International Journal of Nanomedicine	2/21/2023
12	Formulation and microbiological ancillary studies of gemifloxacin proniosomes for exploiting its role against LPS acute pneumonia model	Ghada Ahmed El-Emam , Ahmed M El-Baz, Ahmed Shata, Ahmed A Shaaban, Mohamed M Adel El-Sokkary, Amira Motawea	Journal of Drug Delivery Science and Technology	2/26/2023
13	Pharmacodynamic studies of Pravastatin Sodium Nano emulsion Loaded Transdermal Patch for Treatment of Hyperlipidemia.	Seham Ibrahim, Marwa Salaheldin El Dahan, Germeen Nazer Girgis	Research Square	5/24/2023
14	Effects of propolis-loaded nanoliposomes fortification in extender on buffalo semen cryopreservation	Sameh A Abdelnour, Mahmoud AE Hassan, Ahmed M Shehabeldin, Mohamed EA Omar, Wael A Khalil, Reham Mokhtar Aman	Scientific Reports	6/30/2023
15	In vitro/in vivo assessments of apocynin-hybrid nanoparticle-based gel as an effective nanophytomedicine for treatment of rheumatoid arthritis	Reham Mokhtar Aman , Randa Ahmed Zaghoul, Wael M. Elsaed, Irhan Ibrahim Abu Hashim	Drug Delivery and Translational Research	7/6/2023

إنجازات القسم

	Research Name	Authors	Journal	Date
16	Evaluation and preparation of atenolol-loaded floating microcapsules	hayder hammoodi, Marwa S. El-Dahan, Thanaa M. Borg	Bulletin of Pharmaceutical Sciences. Assiut	7/18/2023
17	Surface-Decorated Nanocarrier as a Targeted Drug Delivery Cargo to Folate Receptor-Overexpressing Cells for Enhancing Anti-cancer and Antiinflammatory Activity	Yomna Adel Gabr, Germeen N. S. Girgis, Hassan Mohamed EL-Sabbagh	Journal of Pharmaceutical Research International	10/7/2023

٤) الحاصلين على دورة FLDP لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

التاريخ	اسم الدورة	الاسم	
١٨ و ١٩ / ٧ / ٢٠٢٣	الابتعاث وطبيعة الدراسة بالخارج	د/ ريهام مختار احمد أمان	١
٢٠ و ٢١ / ٦ / ٢٠٢٣	معايير الجودة في العملية التدريسية	د/ غادة عبد العزيز الإمام	٢
٢٠٢٣/١١	التحول الرقمي	م.م/ رندا هاني عوضين	٣
٢٠ و ٢١ / ٨ / ٢٠٢٣	النشر العلمي	م.م/ نعمت صلاح لطفي	٤
٢٢ و ٢٣ / ٨ / ٢٠٢٣	التخطيط الاستراتيجي	م.م/ إيمان يحي محمد جاب الله	٥
٣٠ و ٣١ / ١٠ / ٢٠٢٣	أخلاقيات البحث العلمي	م.م/ يمى عادل جبر	٦
١٢ و ١٣ / ٢ / ٢٠٢٣	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس	ص/ أمنية أحمد أغا	٧
١٨ و ١٩ / ٦ / ٢٠٢٣	أخلاقيات البحث العلمي		٨
٢٥ و ٢٦ / ١٢ / ٢٠٢٢	كيفية كتابة المقالة العلمية	ص/ منال فكيه محمود ابو العلا	٩
١٢ و ١٣ / ٢ / ٢٠٢٣	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس		١٠
١٨ و ١٩ / ٦ / ٢٠٢٣	أخلاقيات البحث العلمي		١١
٩ و ١٠ / ٧ / ٢٠٢٣	النشر العلمي	ص/ سمر محمد الحسيني	١٢
٧ و ٨ / ٢ / ٢٠٢٣	التحول الرقمي	ص/ نرويد طارق بندق	١٣
٩ و ١٠ / ٧ / ٢٠٢٣	النشر العلمي		١٤
٧ و ٨ / ٢ / ٢٠٢٣	التحول الرقمي	ص/ إيمان مصطفى حسن	١٥
٩ و ١٠ / ٧ / ٢٠٢٣	النشر العلمي		١٦
١١ و ١٢ / ٦ / ٢٠٢٣	مهارات التحليل الاحصائي	ص/ زينب محمد سلامه عوض	١٧
٢٧ / ٨ / ٢٠٢٣	Ethics of authorship	ص/ أمل محمد طاهر الشبراوي	١٨

٥) جوائز القسم

١- حصول د. هند محمد عنتر على جائزة "أفضل رسالة دكتوراه على مستوى جامعة المنصورة" للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.

عنوان الرسالة: نظام توصيل دوائي معتمد على الخاصية النانوية: نموذج جديد لإمكانية تهديف محدد وتحكم في تأثير دواء معين.

تحت إشراف: أ.د/ محاسن عبد الهادي مشالي.

أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم.

د/ ريهام مختار أحمد أمان.

٢- حصول الطالبة نعمت صلاح لطفي (مدرس مساعد) على تمويل مادي لمشروع بحثي من صندوق البحوث بجامعة المنصورة.

عنوان المشروع: أنظمة توصيل الأدوية النانوية: عالم جديد لتعزيز الفعالية العلاجية لأدوية معينة.

تحت إشراف: أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم.

أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد.

د/ ريهام مختار أحمد أمان.

٦) المؤتمرات والدورات التدريبية الأخرى

تاريخ الانعقاد	الجهة المنظمة / مكان الانعقاد	نوع المشاركة	عنوان المؤتمر / الدورة التدريبية	الاسم	
٢٠٢٣/٨/٣	كلية صيدلة جامعة المنصورة	حضور	المؤتمر الأول للمناعة والطب التجديدي	م.م/ راندا هانى عوضين	١
٢٠٢٣/٧	كلية صيدلة جامعة المنصورة	تنظيم	مؤتمر الطلاب الحادي عشر		٢

٧) مؤتمر القسم السابع

- أقيم المؤتمر العملي السابع للقسم يوم الخميس الموافق ١٤/٩/٢٠٢٣ بحضور السيدة أ.د/ منال عيد (عميد الكلية)، والسيد أ.د/ خالد بشير (وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث)، والسيدة أ.د/ رشا بروه (وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب)، والسيد أ.د/ هاني القناوى (وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- وقد قامت السيدة أ.د/ إرهان أبو هاشم (رئيس قسم الصيدلانيات) بعرض إنجازات القسم التي حدثت خلال العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.
- وقامت السيدة د/ هند محمد عنتر بإلقاء محاضرة بعنوان “Recent advances in nano phytomedicine: in vitro_ in vivo appraisal studies”
- وتم عرض بوسترات مشتقة من أبحاث منشورة عالمية كالتالي:

Participants	Poster Title
Neamet Salah Lotfy	The Promising Role of Chitosan-Poloxamer 188 Nanocrystals in Improving Diosmin Dissolution and Therapeutic Efficacy against Ferrous Sulfate-Induced Hepatic Injury in Rats.
Hagar Ahmed Oransa	Novel Mucoadhesive Chitosomes as a Platform for Enhanced Oral Bioavailability of Cinnarizine.
Yomna Adel Gabr	Surface-Decorated Nanocarrier as a Targeted Drug Delivery Cargo to Folate Receptor-Overexpressing Cells for Enhancing Anti-cancer and Anti-inflammatory Activity.

- وفي ختام المؤتمر قامت السيدة أ.د/ إرهان أبو هاشم بعرض توصيات المؤتمر والتي تضمنت البنود التالية:

<p>١- تحديث المقررات وتطويرها بما يتناسب مع سوق العمل الحالي.</p> <p>٢- قيام طلاب مرحلة البكالوريوس بمشروع تخرج (مجموعات بحثية) لتهيئتهم للعمل في مجال البحث العلمي المستقبلي.</p> <p>٣- عمل زيارات ميدانية لمصانع الأدوية المختلفة في فترات الإجازات الصيفية.</p>	<p>أولاً: شئون التعليم والطلاب</p>
<p>١- عقد لقاء علمي شهري بالقسم لمناقشة أحدث الأبحاث العلمية المنشورة في مجلات علمية متخصصة في مجال قسم الصيدلانيات.</p> <p>٢- التقديم في المشروعات البحثية الممولة من جامعة المنصورة وغيرها من الجهات الدولية المتعارف عليها لإثراء العملية البحثية ومردودها من براءات اختراع محلية ودولية ونشر أبحاث علمية في مجلات دولية متخصصة ذات معامل تأثير عال مما يساهم في رفع ترتيب الكلية والجامعة إقليمياً ودولياً.</p> <p>٣- المواظبة على التعاون بين الأقسام العلمية المختلفة سواء داخل الكلية أو خارجها لإجراء أبحاث علمية مشتركة للاستفادة من الخبرات العلمية المختلفة كلا في مجاله لإثراء العملية البحثية والنشر الدولي.</p>	<p>ثانياً: شئون الدراسات العليا والبحوث</p>

Under Supervision of:



Prof. Dr. MANAL EID
Dean of
Faculty of Pharmacy



Prof. Dr. KHALED BASHIR
Vice Dean of
Graduate Studies and Research



Prof. Dr. RASHA BARWA
Vice Dean of
Education and Student Affairs



Prof. Dr. HANY KENAWY
Vice Dean for Community Service
and Environmental Development



Prof. Dr. IRHAN ABU HASHIM
Conference Chairman and
Head of Pharmaceutics Department



Thursday,
September 14, 2023



Conferences Hall
6th Floor, Building B
Faculty of Pharmacy
Mansoura University



THE **7TH**
**ANNUAL SCIENTIFIC
CONFERENCE OF
PHARMACEUTICS
DEPARTMENT**



**Mansoura
University**
Faculty of Pharmacy

09:30-10:00 Registration



10:00-10:30 Opening Ceremony



Prof. Dr. MANAL EID

Dean of
Faculty of Pharmacy

Prof. Dr. KHALED BASHIR

Vice Dean of
Graduate Studies and Research

Prof. Dr. RASHA BARWA

Vice Dean of
Education and Student Affairs

Prof. Dr. HANY KENAWY

Vice Dean for Community Service
and Environmental Development

10:30-11:00 Department Achievements



Prof. Dr. IRHAN ABU HASHIM

Conference Chairman and
Head of Pharmaceutics Department

Oral Presentation Session



11:00-12:00 Talk

**Recent Advances in Nanophytomedicines:
in vitro – in vivo appraisal study**

Dr. HEND MOHAMED ANTER

Department of Pharmaceutics, Faculty of Pharmacy,
Mansoura University, Mansoura, Egypt

12:00-12:30 Coffee Break



12:30-01:00 Poster Session



**The Promising Role of Chitosan-Poloxamer 188
Nanocrystals in Improving Diosmin Dissolution
and Therapeutic Efficacy against Ferrous Sulfate-
Induced Hepatic Injury in Rats.**

Neamet Salah Loffy

Department of Pharmaceutics, Faculty of Pharmacy,
Mansoura University, Mansoura, Egypt

**Novel Mucoadhesive Chitosomes as a Platform for
Enhanced Oral Bioavailability of Cinnarizine**

Hagar Ahmed Oransa

Department of Pharmaceutics, Faculty of Pharmacy,
Mansoura University, Mansoura, Egypt

**Surface-Decorated Nanocarrier as a Targeted
Drug Delivery Cargo to Folate Receptor-
Overexpressing Cells for Enhancing Anti-cancer
and Anti-inflammatory Activity**

Yomna Adel Gabr

Department of Pharmaceutics, Faculty of Pharmacy,
Mansoura University, Mansoura, Egypt

01:00 Closing Ceremony





الخطة المقترحة للتحسين للعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤

- ١) السعي لزيادة امكانيات ومهارات الباحثين، على سبيل المثال اكسابهم مهارة كتابة المقترح البحثي من أجل الحصول على منح مدعمة للبحث العلمي.
- ٢) السعي لزيادة المنح المالية للباحثين بالقسم من معيدين ومدرسين مساعدين ومدرسين للتغلب على صعوبات البحث العلمي المستمرة.
- ٣) السعي لتحديث أجهزة القسم في معامل طلاب السنوات الدراسية المختلفة.
- ٤) توفير الكيماويات المستخدمة في معامل الطلاب ومواد الدراسات العليا المختلفة من دبلومات وغيرها.
- ٥) توفير أجهزة بمعمل أبحاث الدراسات العليا بالقسم وتشكيل لجنة برئاسة أ.د/ إرمان ابراهيم أبو هاشم.
- ٦) التطوير المستمر للمناهج والاستعانة بكل ما يساعد على توصيل العلم للطلاب من صور وفيديوهات تتوافق مع نظام الدراسة الحالي.
- ٧) التدريب المستمر للهيئة المعاونة على مهارات توصيل المعلومة عن طريق خدمات التعليم عن بعد بدءا من تصوير الفيديو وتعديله والتواصل الالكتروني مع الطلاب عن طريق عمل ندوات وخبرات وتعليمات داخلية من أعضاء هيئة التدريس والخدمات الهندسية بالكلية والجامعة وخبرات خارجية أخرى.

H-Index

H-index		الاسم	
Scopus	Google Scholars		
٨	١٠	أ.د/ حسن محمد حسن الصباغ	١
١٥	١٦	أ.د/ محاسن عبد الهادي مثالي	٢
١٥	١٥	أ.د/ عبد الجواد حلمي عبد الجواد	٣
٥	-	أ.د/ محمد حامد الشابوري	٤
٣	-	أ.د/ حمدي عبد العليم	٥
٦	-	أ.د/ يسرى السعيد إبراهيم	٦
٧	٨	أ.د/ خيرى السيد جبر جبر	٧
٨	١٠	أ.د/ ثناء محمد السعيد برج	٨
١١	١٦	أ.د/ أسامة عبد العظيم سليمان	٩
٤	٦	أ.د/ جلال محمود عبد الغنى	١٠
١٥	١٦	أ.د/ إرهان إبراهيم أبو هاشم	١١
٧	٧	أ.د/ مروة صلاح الدين الدهان	١٢
١	٦	أ.م.د/ عبد المنعم محمد فوده	١٣
٧	-	أ.م.د/ رحاب محمد يوسف هلال	١٤
١٠	١٠	أ.د/ إلهام عبد المنعم السعيد	١٥
٤	٦	أ.م.د/ جرمين نظير سلامه	١٦
٧	١٩	أ.م.د/ محمد مصطفى إبراهيم	١٧
٥	٧	أ.م.د/ نهى محمد صالح مرعى	١٨
٤	٤	أ.م.د/ ماريزا فؤاد فرج بغدادى	١٩
٥	٦	أ.م.د/ أميرة محسن مطوع	٢٠
٧	٧	د/ دعاء نبيه احمد ماريه	٢١
٤	٤	د/ ريهام مختار احمد أمان	٢٢
٢	٢	د/ ولاء إبراهيم عبد الهادي	٢٣
٢	-	د/ غادة عبد العزيز الإمام	٢٤
٣	٤	د/ هند محمد عنتر	٢٥
١	٢	م.م / نهى فوزي أبو المجد	٢٦
٢	٢	م.م/ أمجد السيد أحمد سالم	٢٧
٢	-	م.م/ راندا هانى عوضين	٢٨
٢	-	م.م / آلاء ياسر درويش	٢٩

H-index		الاسم	
Scopus	Google Scholars		
١	-	م.م/ آية محمد أبو الفضل	٣٠
١	١	م.م/ نعمت صلاح لطفي	٣١
١	١	م.م/ إيمان يحي محمد جاب الله	٣٢
١	-	م.م/ هاجر احمد إبراهيم عرنسه	٣٣