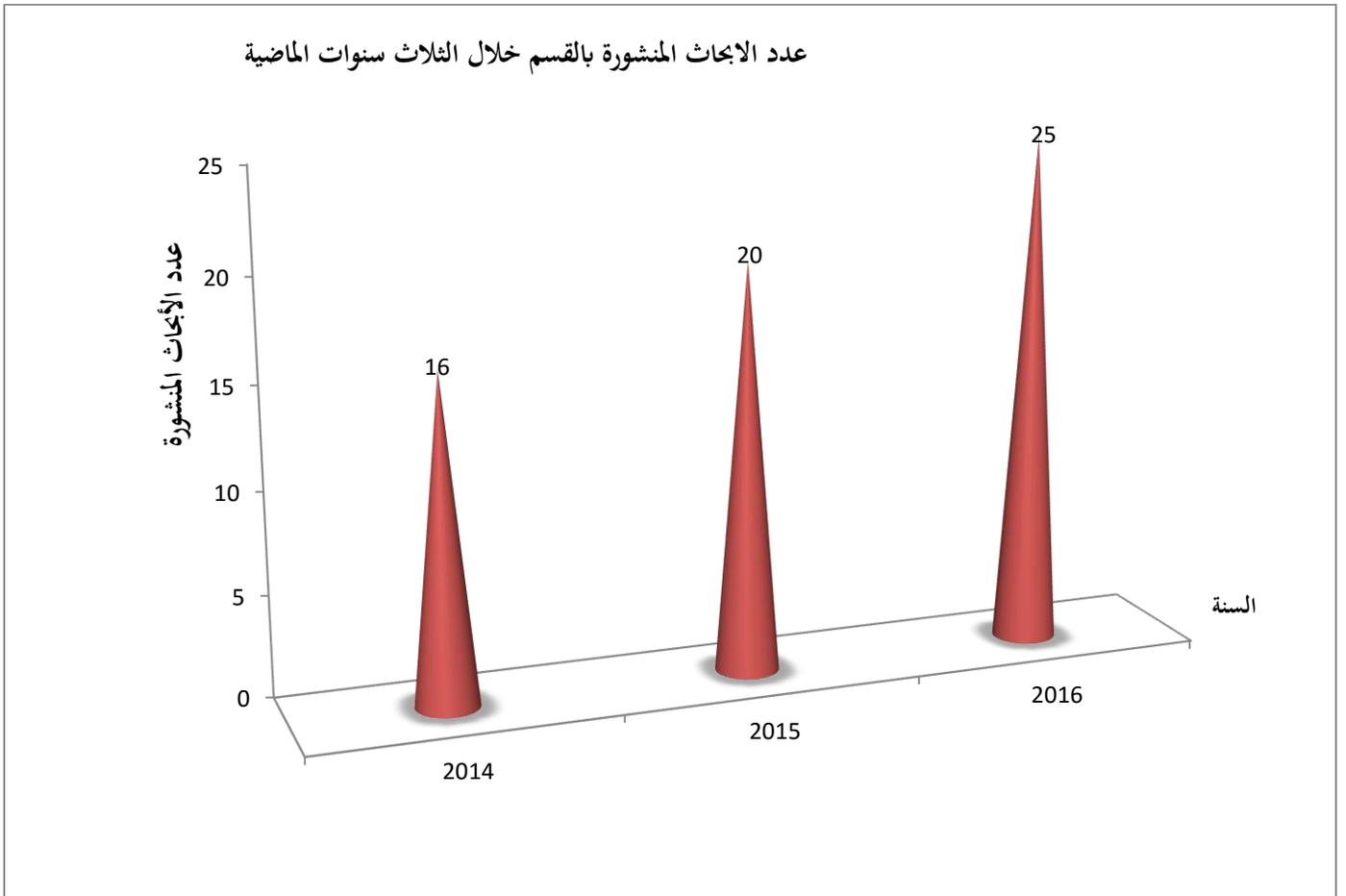


٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
١ PhD ٥ MSc ^ articles	١ PhD ٥ MSc ^ articles	١ PhD ٥ MSc ^ articles	٣ PhD ٣ MSc ^ articles	١ PhD ٣ MSc ٥ articles	<p>أ- <u>تحسين الإتاحة الحيوية للأدوية من الجهاز الهضمي</u></p> <p>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تطوير وتقويم الأشكال الصيدلانية لتحسين امتصاص الدواء من تجويف الفم. • تحديد مدى اعتماد امتصاص الدواء على طبيعة موقع الامتصاص ودراسة تأثير عمليات ارتجاع الأدوية من خلايا الأمعاء والأبيض في الأمعاء والكبد على الإتاحة الحيوية. • تطوير وتقويم الأنظمة الغروية والحبيبات متناهية الصغر (حبيبات النانو) لتوصيل الدواء عبر الجهاز الهضمي. • تطوير وتقويم الأشكال الصيدلانية للتحكم في انطلاق الدواء للتحكم في مكان ووقت الامتصاص وإتاحة الدواء بصورة قصوى وقت ظهور أعراض المرض. • تحسين ذوبان ومعدل انطلاق الأدوية. • استخدام البوليمرات التخليقية والطبيعية لتطوير فعالية الأشكال الصيدلانية. • تطوير وتقويم الأنظمة الحديثة للتوصيل الدوائي عبر المسار الليمفاوي. • دراسة الإتاحة الحيوية والتكافؤ الحيوي للأشكال الصيدلانية المختلفة.
٢ MSc ٤ articles	١ MSc ٤ articles	١ MSc ٣ articles	٢ articles	٢ articles	<p>ب- تحسين امتصاص الأدوية عبر الجلد :</p> <ul style="list-style-type: none"> • تطوير وتقويم المحافظ الدهنية ومستحلبات النانو للتوصيل الدوائي عبر الجلد. • استخدام محفزات الامتصاص الكيميائية. • تطوير وتقويم الأشكال الصيدلانية للتوصيل الدوائي عبر الجلد.
١ MSc ٢ articles	١ MSc ٢ articles	١ MSc ١ article	١ article	١ article	<p>ج- التوصيل الدوائي للعين وذلك باستخدام الأنظمة الهلامية.</p>

تنفيذ الخطة البحثية

تطور عدد الأبحاث المنشورة في الثلاث سنوات الماضية



متابعة تنفيذ الخطة البحثية لقسم التكنولوجيا الصيدلانية

توصيات لجنة المتابعة	أسباب القصور (إن وجد)	أوجه القصور(إن وجد)	يتفق مع الخطة البحثية				المخرج	المستهدف	الفترة الزمنية
			٣	٢	١	٠			
			√				1 PhD	1 PhD	2016
			√				7 Master	3 master	
			√				25 articles	8 articles	

قائمة تسجيل بروتوكولات طلاب الماجستير (تخصص تكنولوجيا صيدلية)

العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
٠١	سامح صلاح شعبان سليمان	تأثير بعض السواغات الصيدلانية على إمتصاص مركب الدكلاتسفير من أمعاء حيوانات التجارب الحية تحت التخدير	١.د/ محمد علي عثمان د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٧/٥/١٦
٠٢	دينا علي السيد الطحان	دراسة كمية و ميكانيكية على إنتقال مركب دكلاتسفير من أمعاء حيوانات التجارب	١.د/ محمد علي عثمان د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٧/٣/٢١
٠٣	آية رفعت محمد البسيوني	تطوير و تقييم أقاص سريعة الذوبان لعقار البيكالوتاميد	١.د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى أ.د/ عبد العزيز السيد عبد العزيز	٢٠١٧/٢/١٨
٠٤	محمد فوزي ذكي السعداوي	تطوير و تقويم نظام محكم الانطلاق للتوصيل الفومي لعقار الفلوتاميد	١.د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى أ.د/ أحمد عبد الله بصيلة	٢٠١٧/١/١٧

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
.١	علا عبد الله السيد الفحل	تحضير و تقويم نظام سريع الذوبان للتعاطي الفومي لعقار النيبفلول هيدروكلوريد	د.١ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٦/٥/١٧
.٢	رانيا كمال محمود عيد	هياكل النانو للتوصيل الدوائي عبر الجلد	د.١ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٦/٢/٢٠
.٣	سمر فتحي إبراهيم مصطفى	تأثير مساعدات الذوبان على إمتصاص مركب الكيتوتيفين منامعاء الأرناب الحية تحت التخدير	د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى د.١ محمد على عثمان	٢٠١٦/١/١٩
.٤	نورهان فتحى محمد النشار	تحضير وتقييم نظام طافى لعقار الكلاريثروميسين	د.١ جمال محمد المغربي د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٥/٨/١٨

العام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
.١	نهى وائل الخياط	ضبط اداء مستحلبات النانو المتغيره الحاله للتوصيل الدوائي عبر الجلد	د.١ جمال محمد المغربي د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٥/٦/١٦
.٢	سنية السيد السيد القياد	تأثير بعض المواد عديدة الجزئيات على الخصائص المعملية وعلى حيوانات التجارب لكريات البيروكسيكام	د.١ عصمت السيد زين الدين د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٥/٢/١٧
.٣	احمد عادل عبده المصرى	تحضير وتقييم اقراص سريعة الذوبان لدواء الفالسارتان	د.١ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٤/١١/١٨
.٤	محمد سعيد رمضان العفيفي	تطوير و توصيف نظام نانو حويصلي للتوصيل عبر الجلد	د.١ عصمت السيد زين الدين د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى	٢٠١٤/١٠/٢٠
.٥	أحمد خالد السيد أبو صالحة	تطوير و تقييم جزئيات النانو البوليمرية لعقار مصنف تصنيفا حيويا من القسم الثاني	د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٤/٩/٢٣

قائمة تسجيل بروتوكولات طلاب الدكتوراه
(تخصص تكنولوجيا صيدلية)

العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
٠١	نوران عبد القادر عبد الحميد عبدالله	دراسة تأثير متغيرات التطوير و التصنيع على معدل ذوبان بعض الأدوية بطبئة الذوبان	د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٧/٦/١٤
٠٢	نهى دسوقي فايد فايد	أنظمة حويصلية لتوصيل الدواء عن طريق الفم	د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٧/٢/١٨
٠٣	هبة الله إبراهيم العجمي	تحسين الإتاحة الحيوية الفموية لعقار النافتويديل	د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى أ.د/ أحمد طلعت نوح	٢٠١٦/٨/١٦

العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
٠١	كرم فوزي عبدالله علي	نحضير و تقويم إسفنجات كنظام محكم الإنطلاق للتوصيل الفموي للدواء	د/ جمال محمد المغربي د/ محمد علي عثمان أ.د/ أحمد طلعت نوح	٢٠١٦/٤/٢٠

العام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
٠١	رامي السرجلني	ضبط أداء أنظمة البلورات السائلة للتوصيل الفموي للدواء	د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى أ.د/ أحمد طلعت نوح د.١ جمال محمد المغربي	٢٠١٥/٢/١٧
٠٢	امل عبدالمنعم عبدالله احمد	أنظمة توصيل دوائى غروية لتحسين الإتاحة الحيوية الفموية لأدوية من القسم الثاني والرابع	د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى د.١ جمال محمد المغربي د.١ محمد على عثمان	٢٠١٤/٦/١٧
٠٣	منى فاروق محمود عرفة	دراسة تغيير الهيكل البللورى للدواء كوسيلة لتحسين الإتاحة الحيوية الفموية	د.١ سناء عبدالغنى الجيزاوى د.١ جمال محمد المغربي د.١ محمد على عثمان	٢٠١٤/٦/١٧

قائمة تسجيل بروتوكولات طلاب الماجستير

(تخصص صيدلة حيوية)

العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
.١	حمدية جمال كامل وفا	الأنظمة المكونة للأغشية لتحسين التوصيل الدوائي للعين	د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى د/ علاء الدين السيد السيدي	٢٠١٧/٧/١٨
.٢	محمد علي كامل أبو سيف	تصميم و تقييم نظام إيصال الدواء بالاستحلاب الذاتي لعقار شحيح الذوبان في الماء	د/ سناء عبدالغنى الجيزاوى د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٧/٦/١٤
.٣	ندا محمد محسن رزق	دراسة الثبات المعوي و إنتقال مركب السوفالدي من أمعاء حيوانات التجارب الحية تحت التخدير	د/ عصمت السيد زين الدين د/ محمد علي عثمان	٢٠١٧/٢/١٨
.٤	أحمد شلبي ابراهيم	طريقة مبتكرة لتحسين التحميل الدوائي في الجسيمات الدقيقة المحضرة بتقنية تبخير المذيب	د/ عمر ياسين ماضي د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٦/١١/٢٦

العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
١.	هبة أحمد محمد عمر	تحسين معدل الذوبان لعقار الاريستران	١.د/ جمال محمد المغربي د/ ابتسام احمد عيسى	٢٠١٦/٤/٢٠
٢.	أحمد صلاح محمد عبد الحميد	الجسمات النانومترية البوليميرية الغير عضوية الهجينة كمنصات باغه لعلاج السرطان المستهدف	١.د/ سناء عبدالغنى الجيزاوى ١.د/ عصمت السيد زين الدين د/ أحمد عثمان الزغبى	٢٠١٦/١/١٩
٣.	مي ممدوح عبدالغنى فرج	دراسات على تطوير و تقويم أنظمة فموية سائلة ممتدة المفعول لعقار النيموديين	د/ ابتسام احمد عيسى د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٦/١/١٩
٤.	مرودة عبد الحكيم محروس	دراسات على تطوير و تقويم أنظمة فموية سائلة ممتدة المفعول لعقار اللوسارتان	د/ ابتسام احمد عيسى د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٥/١٢/٢٠
٥.	سمر سمير محمد الخولى	تحضير وتعيين جزيئات فى حجم النانو لعلاج تقدم سن البشره	د/ ابتسام احمد عيسى د/ مها فاضل محمد على	٢٠١٥/١١/١٧

العام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	لجنة الاشراف	تاريخ التسجيل
١.	اسماء محمد عبدالسلام دويدار	تحضير وتقييم اقراص سريعة الذوبان من عقار الكانديسارتان	د/ ابتسام احمد عيسى د/ احمد عاطف دنيا	٢٠١٥/٧/١٤
٢.	اسامه محمد كامل جسرهما	دراسة لتحسين النفاذية لعقار مصنف تصنيفا حيويا من الدرجة الثالثه	١.د/ سناء الجيزاوى ١.د/ محمد على عثمان د/ دعاء احمد حبيب	٢٠١٥/٢/١٧

قائمة منح الماجستير (تخصص تكنولوجيا صيدلية)

❖ العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	تاريخ المنح
.١	أميرة اسامة المراكبي	تحضير و تقييم أقرص سريعة الذوبان من عقار الفلورباي بروفين	٢٠١٧/٦/٢٢
.٢	محمد محمود محمد عبد القادر	تحسين الامتصاص المعوي لميسيلات الايروسارتان	٢٠١٧/٣/٣٠
.٣	تامر سيد أحمد شتيوي	دراسة لتطوير وتحسين و تقييم جزيئات متناهية الصغر لعقار الكارفيدلول	٢٠١٧/٣/٣٠

❖

❖ العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦

التسلسل	الاسم	عنوان الرسالة	تاريخ المنح
.١	مروة محمد نجم	تحسين و تقييم اقراص سريعة الذوبان للامبودرون	٢٠١٦/٦/٢٩
.٢	نهى دسوقي فايد	تحسين معدل الذوبان و النفاذية المعوية لعقار الكانديسارتان سيليكستيل	٢٠١٦/٥/٣١
.٣	جهاد سامي خورشيد	صاغة و تقويم أقراص صلبة تحتوي على سائل لعقار الفيلوديبين	٢٠١٦/٥/٣١
.٤	سمر فايز عبد المنعم غانم	تحسين معدل ذوبان دواء الراكسيفينيد و كلورايد د	٢٠١٦/٣/٣١
.٥	دينا السيد محمد بالي	تحسين النفاذية المعوية لعقار الكلوبيدوجريل	٢٠١٦/١/٣١
.٦	منى محمود عبد الظاهر	تحضير و تقويم غشاء فموي للسفاساتين	٢٠١٦/١/٣١
.٧	سمر اسماعيل محمد مياح	تحضير و تقييم نظام توصيل دوائى للقولون لعقار الديلونازيل	٢٠١٥/١٢/٣١
.٨	جهاد احمد محمد المشد	دراسات على تطوير و تقويم انظمة فموية سائله ممتده المفعول لعقار الناتيجلينيد	٢٠١٥/١٠/٢٩
.٩	هبة الله ابراهيم العجمي السعيد	تطوير نظام لتوصيل التروبيكاميد للعين	٢٠١٥/١٠/٢٩