



التقرير السنوي لقطاع الدراسات العليا والبحوث

٢٠٢٢-٢٠٢٣

وكيل الكلية: أ.د أميرة مراد ابو يوسف



١- رؤية قطاع الدراسات العليا - كلية الصيدلة

يتبنى قطاع الدراسات العليا والبحوث بكلية الصيدلة جامعة بني سويف رؤية مستقبلية طموحة خلال العام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ وذلك بهدف تحقيق مبادئ وأهداف التنمية المستدامة في المجال العلمي والبحثي، وتتبنى والخطة الاستراتيجية للدولة (رؤية مصر ٢٠٣٠) والجامعة وتهدف إلى توطئها بقطاع الدراسات العليا والبحوث بكلية الصيدلة وذلك لمواكبة التغيرات المستجدة محليا وإقليميا ودوليا. تركز رؤية قطاع الدراسات العليا والبحوث بكلية الصيدلة على الارتقاء بجودة التعليم الجامعي بمرحلة الدراسات العليا. وتهدف أيضا إلى تحسين الخدمات المقدمة لمختلف الأطراف المعنية: طلاب - أعضاء هيئة تدريس وهيئة معاونة ومبتعثين. يأتي ذلك جنبا إلى جنب مع الجهود المبذولة لتحقيق تصنيف دولي متقدم في المجال البحثي. وكذلك العمل على تنمية إيرادات قطاع الدراسات العليا والبحوث بالكلية مما يعود بالنفع والاستدامة على أنشطة القطاع مستقبلا.



٢- الهيكل التنظيمي لقطاع شئون الدراسات العليا والبحوث

الدراسات العليا
لجنة شئون الدراسات العليا والبحوث
١- أ. د / أميرة مراد حسين أبو يوسف وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث (رئيسا)
٢- أ.م.د/ طارق محمد دشيبة (عضوا)
٣- أ.م.د/ محمد عمر محمود (عضوا)
٤- أ.م.د/ مادلين برقي لبيب (عضوا)
٥- أ.م. د/ أماني عبد الخالق عزوز (عضوا)
٦- م/ عبير عبد الحكيم محروس (عضوا)
مدير إدارة الدراسات العليا: أ. امال توفيق
الموظفين: نجاح محمد طة

برنامج دكتور الصيدلة	
د. هيثم سعيد (مدرس بقسم الصيدلة الإكلينيكية)	منسق البرنامج
أ. إيمان عادل	أخصائي البرنامج
أ. خالد حامد	المستول المالي

المكتبة	
أ. عرابي يس	مدير المكتبة
أ. رشا سليم	أخصائي مكتبة

العلاقات الثقافية	
أ. نيفين نور الدين	مدير الإدارة



٣- المهام الرئيسية لقطاع شئون الدراسات العليا والبحوث

تهتم إدارة الدراسات العليا بالكعبة بشئون الباحثين بدءا من الالتحاق للقييد بالكلية لبرامج الدراسات العليا المختلفة وصولا إلى استخراج شهادات التخرج الخاصة بهم. تشمل المهام الروتينية للإدارة:

١. متابعة وتنسيق إجراءات التقدم للدراسة بالكلية
٢. تنظيم جداول المحاضرات ومتابعة الحضور
٣. متابعة اعمال الامتحانات وإصدار النتيجة
٤. خطوات تسجيل النقاط البحثية
٥. خطوات تشكيل لجان الحكم والمناقشة
٦. خطوات منح الدرجات العلمية
٧. خطوات تعديل الإشراف وتعديل العنوان
٨. خطوات مد القيد، إيقاف القيد، وشطب القيد، إسقاط مدة

٤- الطلاب المقبولين في برامج الدراسات العليا

- قبول عدد ٦٩ طالب في السنة التمهيدية للماجستير عن عام 2023/2022
- قبول عدد ٤١ طالب في برنامج دكتور الصيدلة D Pharm عن عام 2023/2022
- تسجيل عدد ٢ طالب وافد في درجة دكتور الفلسفة في العلوم الصيدلانية:
 - احمد فلاح عزيز (دولة العراق - قسم الصيدلة الإكلينيكية)
 - على رائد ظاهر (دولة العراق- قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعي)
- تم إعطاء موافقات مبدئية لبعض الطلاب الوافدين لحين ورود ملفاتهم من المجلس الاعلى للجامعات

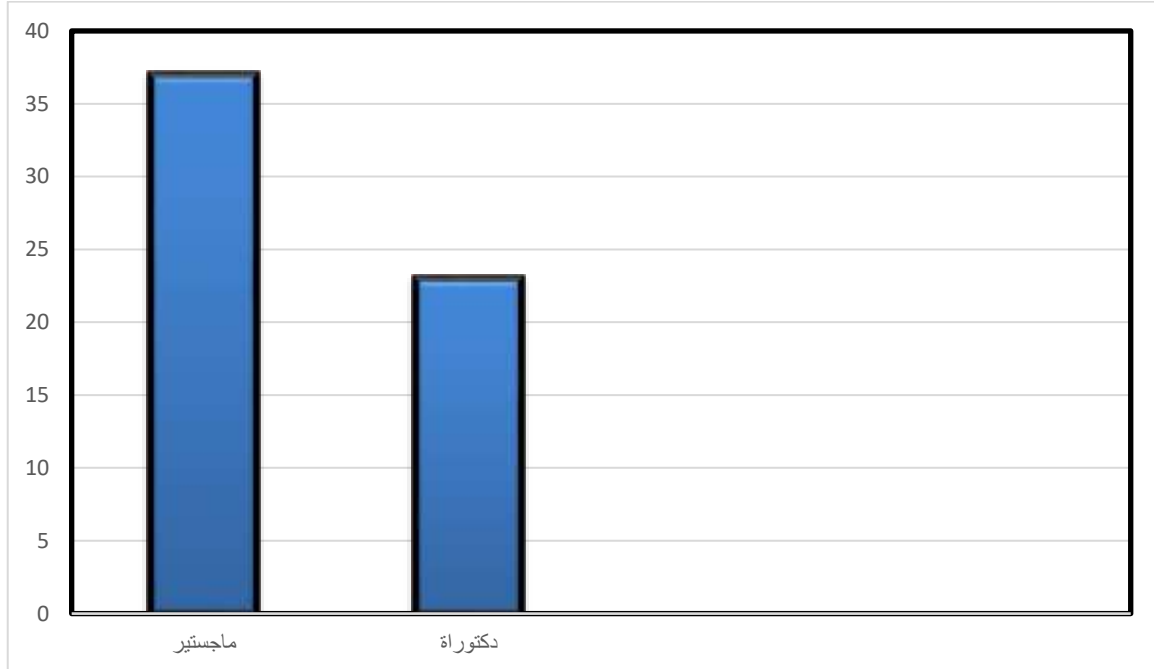


وتأتي أقسام الأدوية والسموم والميكروبيولوجيا والمناعة والصيدلة الإكلينيكية ضمن أولويات الباحثين الراغبين في التسجيل لدرجتي الماجستير. يليهم أقسام الكيمياء الحيوية والعقاقير والصيدلانيات والكيمياء التحليلية وفي المؤخرة يأتي قسم الكيمياء الدوائية وقسم الكيمياء العضوية ويرجع الاختلاف في الإقبال على الأقسام العلمية المختلفة لعدة أسباب منها:

- تحديد مجالس الأقسام لعدد الطلاب المقبول سنويا وفقا لعدد أعضاء هيئة التدريس القائمين بالإشراف والإمكانات المتاحة.
- مدى أهمية مجال الدراسة والتخصص لسوق العمل والتي تتغير على مدار الأعوام مرتبطة بتغير توجهات الدولة. فعلى سبيل المثال تشجيع الدولة على إنشاء إدارات للصيدلة الإكلينيكية داخل المستشفيات الجامعية والحكومية والخاصة دفع الكثير من الخريجين للتوجه لدراسة الصيدلة الإكلينيكية.

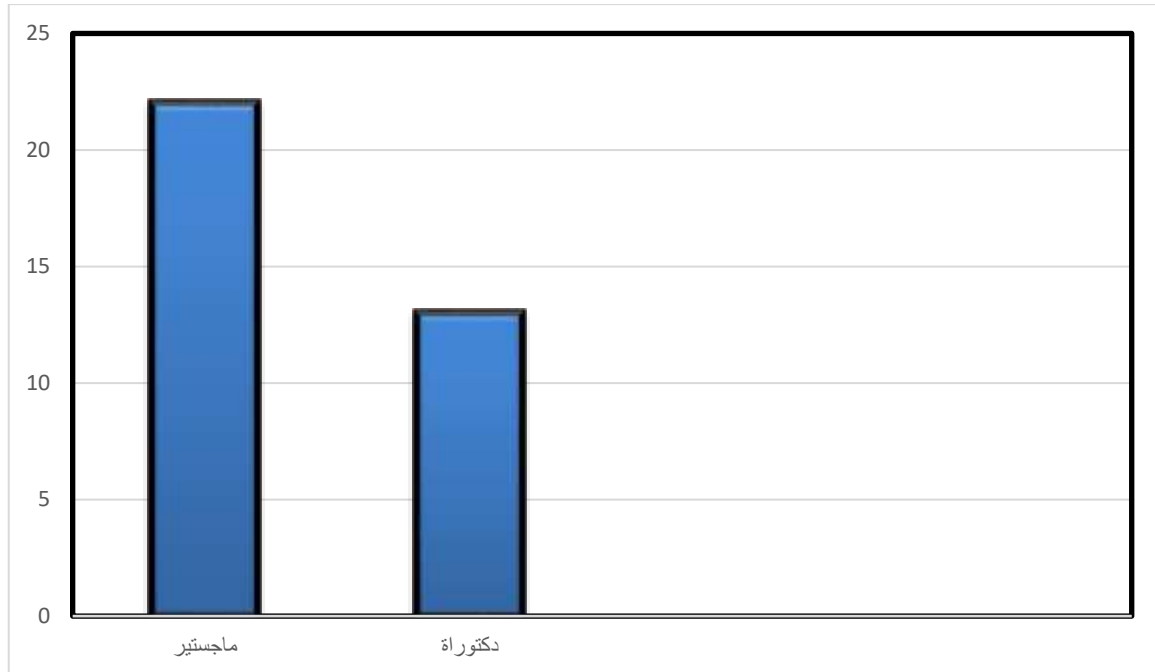
٥- التسجيلات لدرجتي الماجستير والدكتوراة

عدد التسجيلات لدرجة الدكتوراة	عدد التسجيلات لدرجة الماجستير	القسم
٤	٧	الميكروبيولوجيا والمناعة
٢	٧	الأدوية والسموم
٣	٢	الكيمياء الحيوية
١	١	الكيمياء الدوائية
١	١	الكيمياء العضوية
١	٤	الكيمياء التحليلية
-	٣	العقاقير
٥	٣	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
٦	٩	الصيدلة الإكلينيكية
٢٣	٣٧	الإجمالي



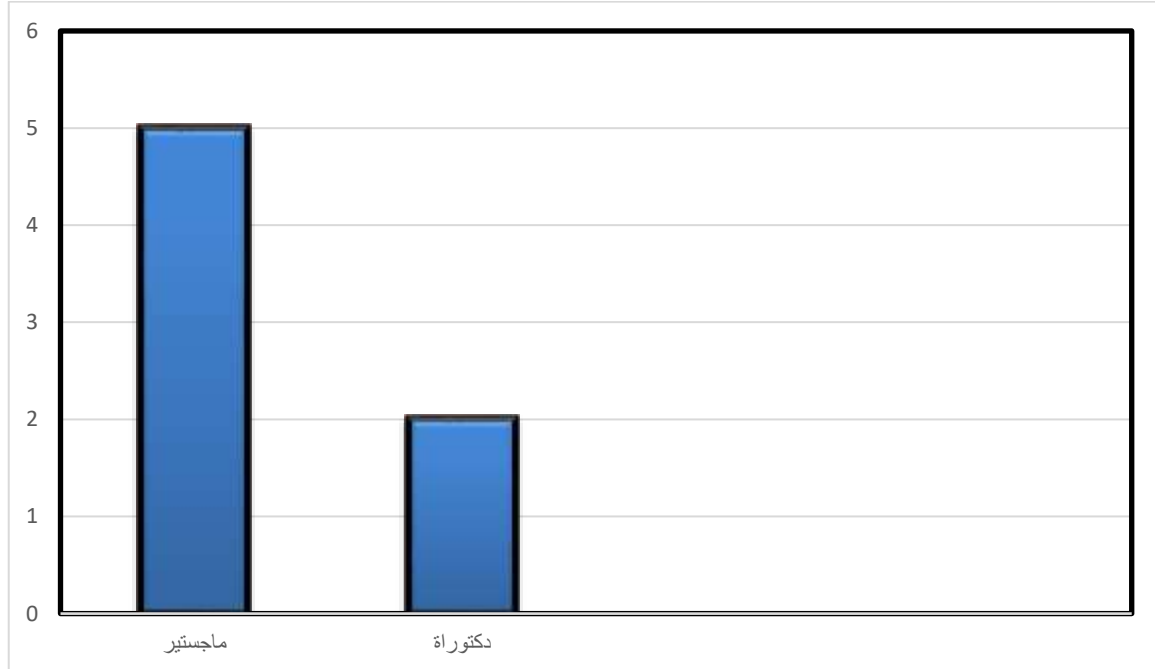
٦- منح الماجستير والدكتوراة

القسم	منح الماجستير	منح الدكتوراة
الميكروبيولوجيا والمناعة	٢	١
الأدوية والسموم	٤	١
الكيمياء الحيوية	١	-
الكيمياء الدوائية	٢	٢
الكيمياء العضوية	-	١
الكيمياء التحليلية	-	-
العقاقير	١	-
الصيدلانيات والصيدلة الصناعية	٤	١
الصيدلة الإكلينيكية	٨	٧
الإجمالي	٢٢	١٣



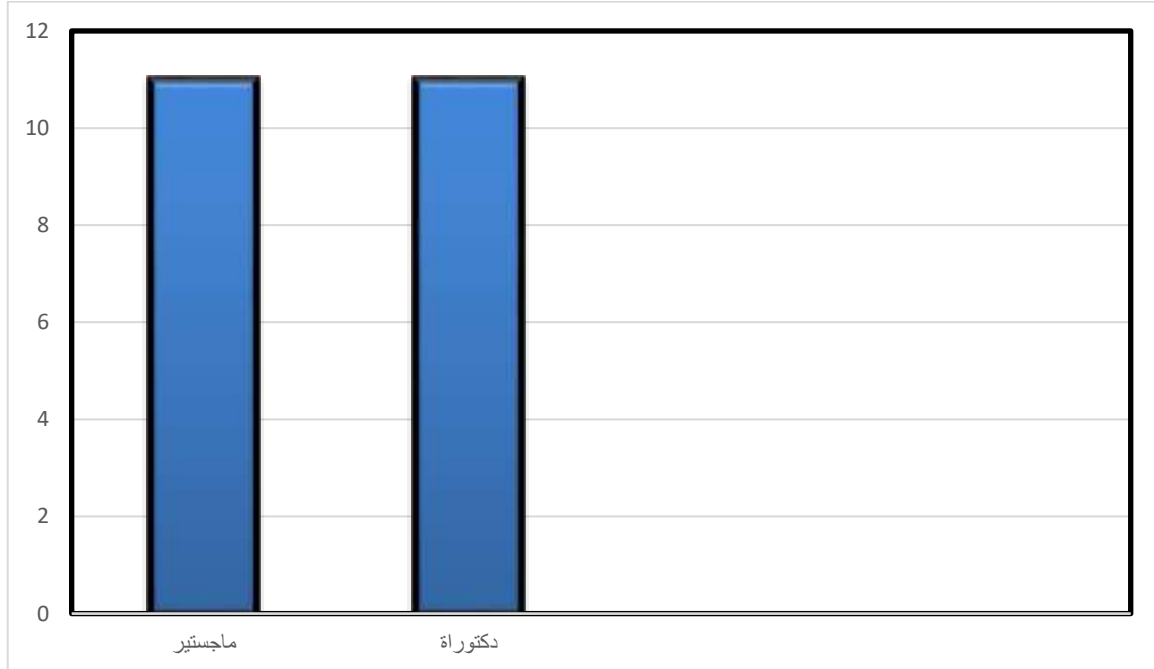
٧- تعديل عنوان رسائل ماجستير ودكتوراة

القسم	تعديل عنوان لدرجة الماجستير	تعديل عنوان لدرجة الدكتوراة
الميكروبيولوجيا والمناعة	-	١
الأدوية والسموم	-	-
الكيمياء الحيوية	-	-
الكيمياء الدوائية	-	-
الكيمياء العضوية	١	-
الكيمياء التحليلية	-	-
العقاقير	١	١
الصيدلانيات والصيدلة الصناعية	-	-
الصيدلة الإكلينيكية	٣	-
الإجمالي	٥	٢



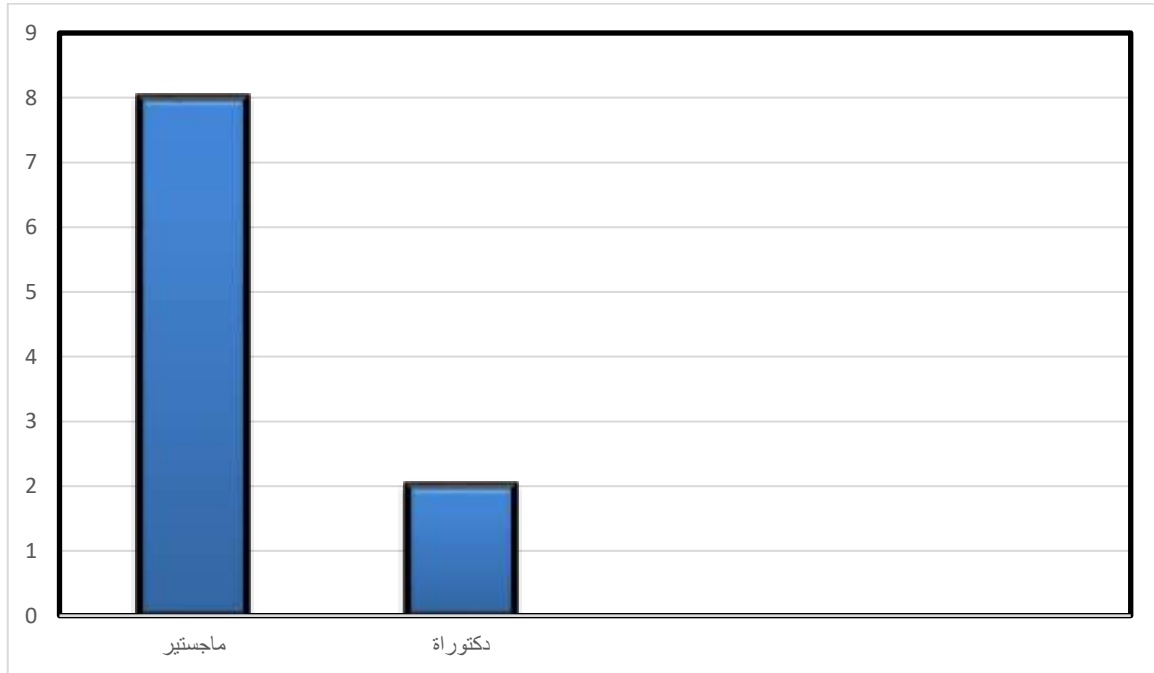
٨- تعديل إشراف رسائل ماجستير ودكتوراة

القسم	تعديل إشراف لدرجة الماجستير	تعديل إشراف لدرجة الدكتوراة
الميكروبيولوجيا والمناعة	٥	٥
الأدوية والسموم	٤	٣
الكيمياء الحيوية	-	-
الكيمياء الدوائية	-	-
الكيمياء العضوية	-	-
الكيمياء التحليلية	-	١
العقاقير	-	٢
الصيدلانيات والصيدلة الصناعية	-	-
الصيدلة الإكلينيكية	٢	-
الإجمالي	١١	١١



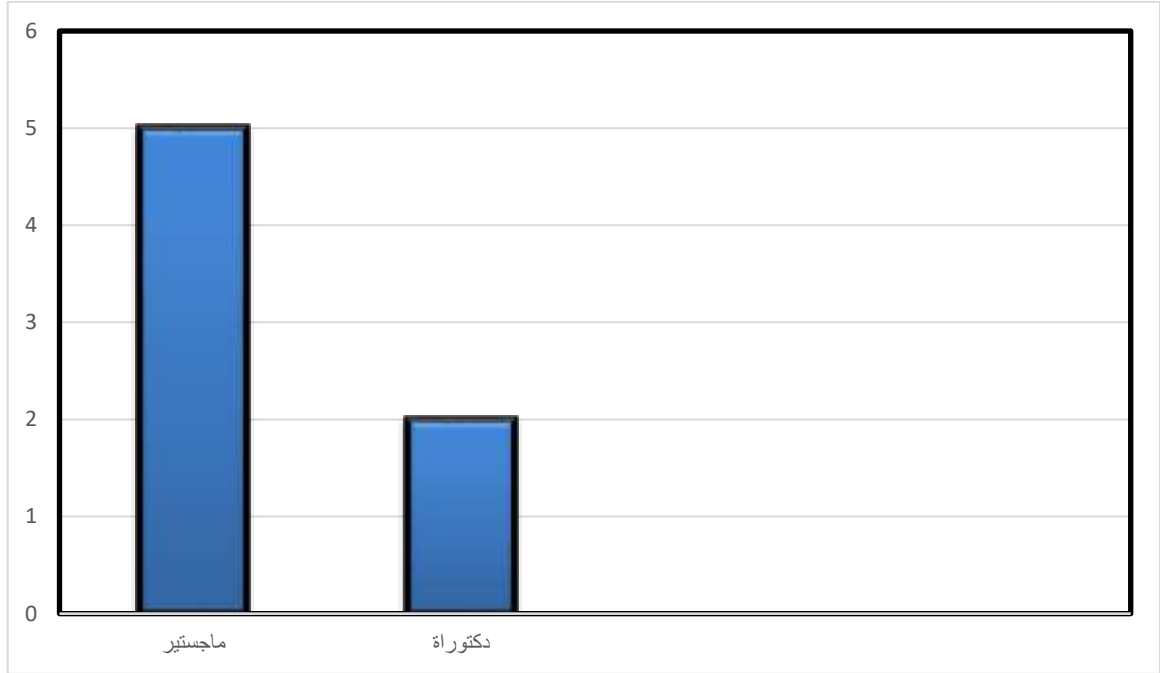
٩- مد قيد رسائل ماجستير ودكتوراة

مد قيد رسائل دكتوراة	مد قيد رسائل الماجستير	القسم
-	٢	الميكروبيولوجيا والمناعة
-	٢	الأدوية والسموم
١	٢	الكيمياء الحيوية
-	-	الكيمياء الدوائية
-	-	الكيمياء العضوية
-	-	الكيمياء التحليلية
-	-	العقاقير
-	-	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
١	٢	الصيدلة الإكلينيكية
٢	٨	الإجمالي



١٠- شطب قيد رسائل ماجستير ودكتوراة

القسم	مد قيد رسائل الماجستير	مد قيد رسائل دكتوراة
الميكروبيولوجيا والمناعة	-	-
الأدوية والسموم	-	١
الكيمياء الحيوية	-	١
الكيمياء الدوائية	-	-
الكيمياء العضوية	-	-
الكيمياء التحليلية	-	-
العقاقير	-	-
الصيدلانيات والصيدلة الصناعية	٢	-
الصيدلة الإكلينيكية	٣	-
الإجمالي	٥	٢



١١- إجراءات متابعة الطلاب المتعثرين

قامت إدارة الدراسات العليا بالكلية بما يلي:

١. تزويد الأقسام العلمية بقائمة بأسماء جميع الطلاب المقيدين لديهم لنيل درجتي الماجستير ودكتوراه الفلسفة موضح بها تاريخ التسجيل وعنوان الرسالة.
٢. تجهيز قائمة بأسماء طلاب الماجستير والدكتوراه ممن قد قاربوا على تعدي الحد الأقصى لفترة التسجيل في وتم إرسالها للمشرفين ولأقسامهم العلمية لمتابعة تطورهم الدراسي واتخاذ الإجراءات المناسبة حيالهم
٣. تم اتخاذ الإجراءات اللازمة في أغلب الحالات كما تم شطب قيد عدد أربع طلاب وافدين من أقسام مختلفة بعد تعذر الوصول إليهم وامتناعهم عن التواصل مع المشرفين منذ مدة طويلة.

١٢- إجراءات متابعة العملية التعليمية

إعداد الجداول الدراسية:

١. إعداد الجداول الدراسية لتمهيدي الماجستير للترمين الأول والثاني للعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣.
٢. إعداد الجداول الدراسية لبرنامج دكتور الصيدلة للعام الأول للعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣.
٣. إعداد جداول ومتابعة التدريب العملي لطلاب برنامج دكتور الصيدلة للعام الثاني للدفعة ٢٠٢١-٢٠٢٢.

إعداد جداول الامتحانات:

١. إعداد جداول امتحانات تمهيدي الماجستير وبرنامج دكتور الصيدلة للترم الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١-٢٠٢٢ واعتمادها.
٢. إعداد جداول امتحانات تمهيدي الماجستير وبرنامج دكتور الصيدلة للترم الأول و الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ واعتمادها.
٣. اعتماد نتيجة تمهيدي الماجستير وبرنامج دكتور الصيدلة للعام الجامعي ٢٠٢١-٢٠٢٢ وإعداد الإحصائيات الخاصة بها.
٤. إعلان نتيجة تمهيدي الماجستير وبرنامج دكتور الصيدلة للترم الأول للعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣.



١٣- شئون أعضاء هيئة التدريس

- ✚ تعديل الخطة الخمسية الخاصة بتعيينات المعيدين بالكلية (٢٠٢١-٢٠٢٦) وذلك لتشمل عدد المعيدين من البرنامج العام والبرنامج الإكلينيكي.
- ✚ متابعة وإنهاء اجراءات تعيين عدد ٩ معيد بكلية الصيدلة عن العام ٢٠٢٠-٢٠٢١ من الخطة الخمسية (٢٠١٧-٢٠٢٢).
- ✚ إعداد المذكرات الخاصة بتعيين المعيدين من خريجي كلية الصيدلة دفعة ٢٠٢١-٢٠٢٢ واعتماد المذكرة من مجلس الكلية وتسليمها إلى لجنة التعيينات بالجامعة.

١٤- البرامج الجديدة

تفعيل عدد ٤ دبلومات:

- ❖ دبلوم ميكروبيولوجيا ومناعة (قسم الميكروبيولوجيا الصيدلانية والمناعة)
 - ❖ دبلوم التحليل الكيميائي الحيوي (قسم الكيمياء الحيوية)
 - ❑ المحتوى العلمي للدبلومتين حاصل على اعتماد الإدارة المركزية للمؤسسات العلاجية غير الحكومية والترخيص بوزارة الصحة والسكان.
 - ❑ تم إدراج دبلوم ميكروبيولوجيا ومناعة بسجل الميكروبيولوجيين ودبلوم التحليل الكيميائي الحيوي بسجل الكيميائيين الطبيين.
 - ❑ دبلوم مستحضرات تجميل (قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعي)
 - ❑ دبلوم رقابة وتأكد جودة (قسم الكيمياء التحليلية)
- تم فتح باب التقدم للدبلومات بدءاً ٢٠٢٣/٧/١٦ وحتى ٢٠٢٣/٩/٣.

١٥- تعديل اللائحة التنظيمية للدراسات العليا

- ❖ اللائحة المعمول بها داخل الكلية تم تفعيلها في عام ٢٠٠٨ (لائحة جامعة القاهرة) ولذلك فهي الان في أمس الحاجة إلى تعديلات.
- ❖ وبناء على ذلك تم تشكيل لجنة لتعديل اللائحة تتضمن أعضاء من جميع أقسام الكلية [تم اعتماد اللجنة والموافقة عليها في لجنة الدراسات في جلستها رقم (٥) بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/١١ و مجلس الكلية رقم (١٣٩) في المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/١٣].
- ❖ -جاري في الفترة الحالية اتخاذ الخطوات اللازمة لتعديل اللائحة وتم وضع جدول زمني تقريبي للانتهاء من التعديلات وهو من عام إلى عام ونصف.

١٦- المكتبة

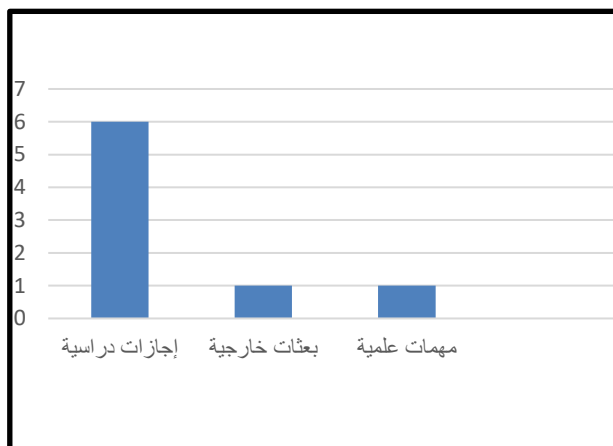
تزخر مكتبة كلية الصيدلة بجامعة بني سويف بعدد كبير من المراجع العلمية العالمية والرسائل البحثية التي تم اقتنائها على مدار عشرات السنين والتي تعتبر بمثابة مرجع علمي وبحثي متميز للطلاب والباحثين في مجال العلوم الصيدلانية حيث تضم المكتبة ما يقرب من ١٠٠٠ كتاب علمي وما يقرب من ٥٠٠ رسالة بحثية.

١٧- العلاقات الثقافية

الإجازات الدراسية والمهام العلمية

تتميز كلية الصيدلة بجامعة بني سويف بوجود عدد من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة الحاصلين على بعثات دراسية أو مهام علمية أو إجازات دراسية بجامعة دولية ذات تصنيف متقدم بدول العالم المختلفة مما يزيد من خبراتهم والمهارات المكتسبة. كان لهذا أثر هام في إحداث تحول نوعي وكمي في طبيعة وعدد الأبحاث الدولية المنشورة بالأقسام وكذلك في تطوير المنظومة البحثية داخل الكلية وتشجيع صغار الباحثين من الهيئة المعاونة على التقديم للمشاريع البحثية والبعثات الدولية لإكسابهم الخبرات في المجالات المختلفة. وكذلك يسلمهم بدرجة كبيرة في رفع التصنيف الدولي للجامعة.

٦	إجازات دراسية
١	بعثات خارجية
١	مهام علمية





١٨ : اعداد الابحاث التي تم نشرها محليا ودوليا

عدد الأبحاث الدولية والمحلية	القسم العلمي
٦٦	الميكروبيولوجيا والمناعة
٣٤	الأدوية والسموم
٤	الكيمياء الحيوية
٨	الكيمياء الدوائية
١٤	الكيمياء العضوية
٥٣	الكيمياء التحليلية
٣٦	العقاقير
٢٠	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
٣١	الصيدلة الإكلينيكية

١٩ - عدد اعضاء هيئه التدريس والهيئه المعاونة الذين شاركوا في مؤتمرات محليه ودوليه وورش عمل

➤ المؤتمرات:

٨	عدد أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة المشاركين في مؤتمرات
---	--

➤ ورش العمل:

عدد أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة المشاركين	اسم ورشة العمل
٥٥	Measurement, Assessment and Evaluation of Examination paper), Faculty of Pharmacy Beni-Suef University
١	مبادرة سفراء الحوكمة للشباب
٢	Expanding Translationally Relevant Chemical Space: Insights Into Natural Product Resources, Technologies, and Mechanisms", National Center for Complementary and Integrative Health's Natural Products Research,
١	Linkeden كتابة السيرة الذاتية واستخدام) وحدة ضمان الجودة- كلية ذوى الاحتياجات الخاصة- جامعة بني سويف.)



١	Natural products research in the digital era: Methods for compound annotation and the present status of metabolome characterization
---	--

➤ الويبنارات:

عدد أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة المشاركين	اسم الويبنار
٢	Expanding Translationally Relevant Chemical Space: Insights Into Natural Product Resources, Technologies, and Mechanisms”, National Center for Complementary and Integrative Health’s Natural Products Research
٢	Recent Advances in Nuclear Magnetic Resonance Spectroscopy” Jointly organized by COMSTECH and NAPRECA
٢	Challenges and Opportunities in Microbial Natural Products”, University of West Scotland
١	Natural products research in the digital era: Methods for compound annotation and the present status of metabolome characterization



٢٠- المجموعات البحثية

- Amr Gamal, Mohammed R. A. Ali, Demiana M. Naguib, Hanan O. Farouk, Mohamed I. Zanaty, Fatma Abo El-Ela, Hussein M. Eid: Use of nanoformulation in protection and treatment of diabetes and other diabetic induced disorders
- Rabab Mohammed, Marwa Hassan: Marine and biotechnology resources for novel pharmaceutical natural products
- Abeer Sayed, Mohammed Zaky, Enass Ibraheem: Pharmaceutical Natural products from plants and endophytes
- Rabab Mohammed, Dalia Alameer, Marwa Hassan, Ahlam Hashem: Pharmaceutical natural products from marine microbes and endophytes
- Mohamed Gamal, Hazem Mahran, Rania El Shahiny, Ebrahim Naguib, EzzEl Din El Shahat, Mahmoud Maghrabi: Facile Conversion of the Quinone-Semicarbazone Chromophore of Naftazone into a Fluorescent Quinol-Semicarbazide: Kinetic Study and Analysis of Naftazone in Pharmaceuticals and Human Serum. Sensors 2022, 22, 6205

الحادي والعشرون: الاتجاهات البحثية الحالية والجديدة التي تم استحداثها خلال هذا العام

- The use of snake venom in rheumatoid arthritis
- Rotenone- induce Parkinson's disease
- Urethane-induced lung cancer
- Protection against chemotherapy-induced nephrotoxicity and multiorgan toxicities
- Cancer research
- Antioxidants anti-inflammatory and anti-cancer properties of natural herbal extracts
- Protection against drug-induced hepatotoxicity and renal damage
- New models for induction of Alzheimer's disease
- Protection against drug-induced ovarian failure and testicular damage
- Nano-therapy in the treatment of diabetes and atherosclerosis
- Biological effects of femtosecond laser
- Corona related researches
- Environmental samples, As soil and plant samples
- The quantitative analysis of veterinary drugs
- The quantitative analysis of drugs in biological fluids

٢٢- برنامج الفارم د

منسق شئون برنامج دكتور الصيدلة (الفارم دي)

- يعتبر برنامج دكتور الصلصلة (الفارم دي) أحد أهم البرامج المتميزة بمصاريف دراسية داخل كلية الصيدلة
- يخدم البرنامج خريجي كليات الصيدلة على مستوى الجمهورية. ونظرا لأهميته والحاجة الدائمة إلى التطوير وضخ دماء جديدة لرفع مستويات الطموح، تم تعيين د. هيثم سعيد (المدرس بقسم الصيدلة الإكلينيكية) منسقا لشئون برنامج دكتور الصيدلة لاستكمال ما بدأته د. أماني عزوز (الأستاذ المساعد بقسم الأدوية والسموم) المنسق الأسبق للبرنامج. وفي هذا الإطار تم تنفيذ العديد من المهام وهي كالتالي:
- ١ تحديث واعتماد الرؤية والرسالة والأهداف الخاصة بالبرنامج.
- ٢. عمل موقع إلكتروني لبرنامج دكتور الصيدلة به معلومات عن البرنامج واللائحة.
- ٣. تحديث دليل طلاب برنامج دكتور الصيدلة ووضع رابط له على الموقع الإلكتروني.
- ٤. إنشاء وسائل تواصل إلكترونية مع طلاب برنامج دكتور الصيدلة للوقوف على المشاكل التي تواجههم والرد على استفساراتهم ومتابعتهم عن كثب.
- ٥. إنشاء بريد إلكتروني جامعي وكذلك حسابات ببنك المعرفة لجميع الطلاب وذلك لتوفير مصادر علمية للطلاب للتدريب والبحث.
- ٦. تجهيز خطة تسويقية للبرنامج لتوعية الخريجين بأهمية البرنامج والمجالات المختلفة.
- ٧. تنسيق عمل استبيانات المقررات والإدارة وأعضاء هيئة التدريس بواسطة الطلاب كأحد أهم وسائل التغذية العكسية لمعرفة نقاط الضعف وتقويمها ونقاط القوة وتدعيمها.
- ٨. تطوير دليل التدريب الميداني للطلاب.

٢٣- تصنيفات وجوائز

➤ برنامج دكتور الصيدلة (الفارم دي) يحصد المركز الأول:
حصد برنامج دكتور الصيدلة (الفارم دي) وهو برنامج دراسي مميز بمصاريف دراسية المركز الأول من بين جميع برامج الدراسات العليا بالجامعة وذلك في مسابقة أفضل شعبة وبرنامج جديد للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٢ والتي يتم تنسيقها و تحكيمها بواسطة اللجنة العليا لشعب اللغات والبرامج الجديدة .

٢٤- الرؤية المستقبلية لتطوير قطاع الدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

- الانتهاء من تعديل اللائحة التنظيمية للدراسات العليا ومراجعتها تمهيدا لإرسالها إلى لجنة القطاع.
- زيادة أعداد المقبولين في البرامج المختلفة المقدمة من إدارة الدراسات العليا وذلك عن طريق زيادة الدعاية المباشرة والدعاية الالكترونية.
- دعم الوافدين من الدول الأفريقية والدول العربية وزيادة أعدادهم.
- السعي لعمل اتفاقيات تعاون مع نقابة الصيادلة وبعض مصانع الأدوية مستحضرات التجميل ومعامل التحاليل وذلك لتوفير برنامج تدريبي لطلبة الدبلومات المختلفة.
- السعي لعمل اتفاقيات تعاون مع بعض المستشفيات لتسهيل تدريب طلاب برنامج دكتور الصيدلة في عامهم الثاني.
- السعي للحصول على الاعتماد الدولي لبرنامج دكتور الصيدلة.
- تسهيل إجراء البحوث العلمية بالتعاون مع جهات محلية أو أجنبية.
- الإعلان عن المؤتمرات والندوات العلمية المختلفة وتشجيع أعضاء هيئة التدريس للمشاركة فيها بالأبحاث أو البوسترات أو الحضور.
- البدء في التجهيز لمؤتمر الكلية وذلك لعقدة ما بين شهر نوفمبر وديسمبر.
- تشكيل لجنة للتحضير لإطلاق مجلة علمية خاصة بالكلية.

أ.د/ أميرة مراد حسين أبو يوسف

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث