



كلية الصيدلة — جامعة بدر بالغامرة

تقرير إنجازات وانشطة الكلية للعام الجامعي 2022/2021







تقرير إنجازات وأنشطة تقرير بالقاصرة كلية الحيدلة جامعة بدر بالقاصرة للعام 1022/2021

رؤية الكلية

الريادة محلياً واقليمياً ودولياً للارتقاء بصحة الانسان من خلال استخدام الابتكارات في مجال التعليم والبحوث العلمية والممارسات التطبيقية.

رسالة الكلية

توفير أفضل الممارسات في مجال التعليم والتعلم والتدريب وإستمرارية خلق فرص للطلاب والخريجين بإبتكار ونشر وتطبيق المعرفة الحديثة المرتكزة على البحوث والتطبيقات في العلوم الصيدلية والإكلينيكية والإجتماعية للنهوض بالصحة.

إدارة كلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة

عميد الكلية الدكتور/ياسر محمد مصطفى

	السادة وكلاء الكلية
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب	أ.د. السيد عبد الغني السيد أحمد
وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث	أ.د. احمد سليمان دغيش
وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	أ.د. إيهاب محمد عبد المعنم جداوي

ـة	السادة رؤساء الاقسام العلمية بالكلا
رئيس قسم العقاقير	أ.د. صفاء احمد محمد المغازي
المشرف علي قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلية	أ.د. السيد عبد الغني السيد أحمد
رئيس قسم الميكر وبيولوجي والمناعة	أ.د. طلعت عبد المنصف القرش
رئيس قسم الكيمياء الصيدلية	أ.د. غنية سيد حسن
رئيس قسم الادوية والسموم والمشرف على قسم الممارسة الصيدلية	أ.د./ صفوت عبد الهادي منقورة
والصيدلة الاكلينيكية	
قائم بأعمال رئيس قسم الكيمياء الحيوية	أ.م.د./ العلياء محمد عبد الجواد سلام

الأقسام العلمية لكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة

- 1- قسم الكيمياء الصيدلية
 - 2- قسم العقاقير
- 3- قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلية
 - 4- قسم علم الادوية والسموم
 - 5- قسم الكيمياء الحيوية
 - 6- قسم الميكر وبيولوجي والمناعة
- 7- قسم الممارسة الصيدلية والصيدلة الاكلينيكية

اولاً إنجازات وأنشطة المرة علية المرة المرة المرة المرة المرة والطلاب بقطاع التعليم والطلاب 2022/2021

انجازات وأنشطة قطاع التعليم والطلاب لعام 2022/2021

■ مقدمــة:

يُعد قطاع شئون التعليم والطلاب اهم قطاعات الكلية حيث انه يهتم بشئون التعليم والتدريس لكلا البرنامجين الدراسيين (التصنيع الدوائي والصيدلة الإكلينيكية) وكذلك الأنشطة الطلابية لحوالي ألف وخمسمائة طالب وطالبة. وخلال العام الجامعي 2022/2021 تم الاستعداد للتقدم للاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد من خلال إعداد وكتابة المعايير الخاصة بقطاع شئون التعليم والطلاب وهي الطلاب والخريجون، التدريس والتعلم، المعايير الأكاديمية والبرامج التعليمية وتحديث استراتيجية التدريس والتعلم وكذلك المشاركة في إعداد الخطط التنفيذية للخلة الاستراتيجية للكلية 2019-2023.

أ- أنشطة شئون التعليم ومتابعة سير العملية التعليمية والتقويم:

أولاً: بيانات إحصائية:

- العدد الإجمالي للبرامج التعليمية التي تقدمها الكلية: برنامجان (برنامج بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) برنامج بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية).
- أعداد الطلاب المقيدين بالمستويات الدراسية المختلفة ببرنامجي التصنيع الدوائي والصيدلة الإكلينيكية خلال العام الجامعي 2022/2021:

		-
برنامج بكالوريوس الصيدلة	برنامج بكالوريوس صيدلة	المستوي الدراسي
(صيدلة اكلينيكية)	والتصنيع الدوائي	
0	0	المستوي الاول
3	5	المستوي الثاني
25	33	المستوي الثالث
185	203	المستوي الرابع
126	144	المستوي الخامس
339	386	اجمالي عدد الطلاب المقيدين

■ وقد تم تعديل مسمي البرنامجين وكذلك تحديث اللائحة الدراسية لهما منذ العام الجامعي 2020/2019 ليصبح المسمى بكالوريوس الصيدلة فارم دي وبكالوريوس الصيدلة فارم دي (صيدلة اكلينيكية) وتم بدء الدراسة بالبرنامجين خلال عام 2020/2021 علي الطلاب الجدد الملتحقين بالمستوي الأول، وخلال عام 2022/2021 التحقت بالكلية دفعة ثالثة ببرنامجي اللائحة الحديثة وكانت إحصائية اعداد الطلاب بالمستويات الثالث بالبرنامجين كالتالي: -

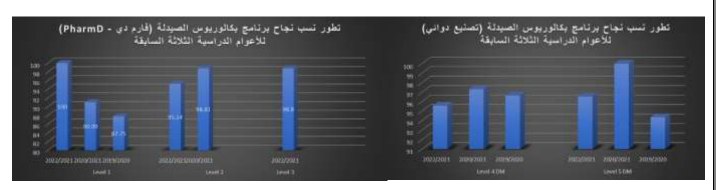
برنامج بكالوريوس الصيدلة فارم دي (صيدلة اكلينيكية)	برنامج بكالوريوس الصيدلة فارم دي	المستوي الدراسي
65	33	المستوي الاول
310	105	المستوي الثاني
112	83	المستوي الثالث
488	221	اجمالى طلاب البرنامج

احصائية بتقديرات طلاب برنامج التصنيع الدوائي للعام الجامعي 2021-2022:

عدد الطلاب										
اجمالي					(%)					التقدير
٠٠٠٠ عي	راسب	مقبول	يد	ج	جيد جداً		إمتياز			<i>→</i> ,
	F	D	C	C+	В	B+	A-	A	A +	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	المستوي الاول
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	المستوي الثاني
33	6	7	5	9	2	4	0	0	0	المستوي الثالث
	(18.18)	(25.93)	(18.52)	(33.33)	(7.41)	(14.81)				
203	9	3	19	38	43	43	39	8	1	المستوي الرابع
	(4.43)	(1.55)	(9.8)	(19.6)	(22.2)	(22.2)	(20.1)	(4.1)	(0.5)	
144	4	2	5	6	34	40	26	24	0	المستوي الخامس
	(2.88)	(1.65)	(3.60)	(4.32)	(24.46	(28.78)	(18.71)	(17.27)		

احصائية بتقديرات طلاب برنامج بكالوريوس الصيدلة فارم دي للعام الجامعي 2021-2022:

** 4	N 4												
اجمالي	عدد الطلاب									التقدير			
	(%)												
	جيد مقبول راسب					جيد جداً			إمتياز				
	F	D	D+	C-	C	C+	В-	В	B +	A-	A	A +	
33	0	5	4	4	4	5	4	0	4	2	1	0	المستوي
	(0)	(15.15)	(12.12)	(12.12)	(12.12)	(15.15)	(12.12)	(0)	(12.12)	(6.06)	(3.03)	(0)	الاول
105	10	10	20	15	17	31	25	25	33	6	12	0	المستوي
	(4.87)	(5.12)	(10.25)	(7.69)	(8.71)	(15.9)	(12.82)	(12.82)	(16.92)	(3.07)	(6.14)	(0)	الثاني
83	1	0	1	1	7	11	15	14	23	8	2	0	المستوي
	(0.98)	(0)	(1.22)	(1.22)	(8.54)	(13.41)	(18.29)	(17.07)	(28.05)	(9.76)	(2.44)	(0)	الثالث

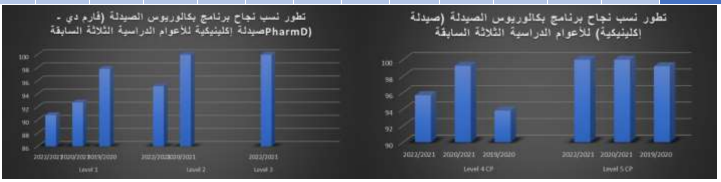


احصائية بتقديرات طلاب برنامج الصيدلة الاكلينيكية للعام الجامعي للعام الجامعي 2021-2022:

اجمالي	عدد الطلاب									التقدير
	(%)									
	راسب	مقبول	ید	جيد		جيد جداً		إمتياز		
	F	D	C	C+	В	B +	A-	A	A +	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	المستوي الاول
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	المستوي الثاني
25	7	6	6	2	1	2	0	1	0	المستوي الثالث
	(18)	(33.33)	(33.33)	(11.11)	(5.56)	(11.11)	(0)	(5.56)	(0)	
185	8	9	14	18	36	43	33	24	0	المستوي الرابع
	(4.32)	(5.08)	(7.91)	(10.17)	(20.34)	(24.29)	(18.64)	(13.56)	(0)	
126	0	6	4	16	28	33	22	15	2	المستوي الخامس
	(0)	(4.76)	(3.17)	(12.70)	(22.22)	(26.19)	(17.46)	(11.90)	(1.59)	***

■ احصائية بتقديرات طلاب برنامج بكالوريوس الصيدلة فارم دي (صيدلة اكلينيكية) للعام الجامعي 2021-2022: -

اجمالي	عدد الطلاب									التقدير			
	(%)												
	راسب	ول	مقب		جيد			جيد جداً			إمتياز		
	F	D	D+	C-	C	C+	В-	В	B +	A-	A	A +	
65	6 (9.23)	3 (5.08)	6 (10.17)	5 (8.47)	4 (6.78)	11 (18.64)	7 (11.86)	5 (8.47)	13 (22.03)	2 (3.39)	3 (5.08)	0 (0)	المستوي الاول
310	15 (4.83)	15 (5.08)	29 (9.83)	28 (9.49)	34 (11.53)	49 (16.61)	34 (11.53)	35 (11.86)	46 (15.59)	14 (4.75)	11 (3.73)	0 (0)	المستوي الثاني
112	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (3.57)	7 (6.5)	19 (16.96)	25 (22.32)	35 (31.25)	14 (12.50)	8 (7.14)	0 (0)	المستوي الثالث



• احصائيات الخريجين: قامت الكلية بتخريج دفعتها الثانية بنهاية العام الجامعي 2020/2019 وبذلك يكون اعداد خريجي الكلية كالتالي

الاجمالي	برنامج بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية)	برنامج بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي)	عام جامعي
285	150	135	2019/2018
240	122	118	2020/2019
294	150	144	2021/2020
278	123	155	2022/2021
1097	545	552	اجمالي

ثانياً: أنشطة متابعة العملية التعليمية والتقويم لطلاب برامج الكلية:

1- اعداد الجداول الدراسية لبرامج الكلية الأربع لفصول خريف 2021 وربيع 2022 وصيف 2022 والمتابعة المستمرة لسير العملية التعليمية.

2- رئاسة والاشراف على اعمال لجنة شئون الطلاب التعليم وعقد اجتماعاتها شهرياً لمناقشة مواضيع التعليم والطلاب واتخاذ القرارات التصحيحية وعرضها على مجلس الكلية.

وكذلك انضباط اعمال التصحيح والكنترول.

3- أعمال الامتحانات والكنترول:

تعتبر عملية النقييم الدراسي من اهم عناصر العملية التعليمية ولذا تُولي إدارة الكلية أهمية قصوى لإجراءات تأمين الامتحانات والكنترول. وقامت إدارة الكلية ممثلة في وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بإعداد اعداد الجداول الامتحانات نهاية الفصل الدراسي لبرامج الكلية الأربع لفصول خريف 2021 وربيع 2022 وصيف 2022، وتشكيل لجان الكنترول واعتماد التشكيل بمجلس الكلية ومتابعة سير الامتحانات وضمان انضباطها لائحة لأعمال الامتحانات والكنترول وتتبني الكلية وثيقة دليل الامتحانات والكنترولات تقوم بتحديد كافة الإجراءات الخاصة بالامتحانات والكنترول وتحدد المهام والمسئوليات بكل دقة لكلاً من وكيل الكلية والسادة مسئولي كنترو لات المستويات الدراسية المختلفة ومنسقي المقررات الدراسية وأعضاء الكنترول والمراقبين وكذلك حقوق ومسئوليات الطلاب وآلية التعامل مع حالات الغش والإخلال بنظام الامتحان.

وكذلك تتأكد الكلية بمراعاة تحري السرية والشفافية خلال انجاز اعمال الامتحانات والكنتر ولات من خلال إجراءات اهمها ضرورة التأكد ان جميع أعضاء كنتر ولات المستويات الدراسية ليس لديهم قرابة مع احد من طلاب المستوي الدراسي حتى الدرجة الرابعة وذلك من خلال الزامهم بتوقيع وثيقة اقرار عدم تعارض المصالح.

يتم توزيع المراقبات بعدالة على أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بحيث لا يقل عدد المراقبين بالقاعة سعة

- 50 طالب عدد 3 مرقبين وهي نسبة جيدة جداً لضمان حسن سير العمل باللجان بالإضافة للإشراف الكامل علي كافة اللجان من قبل رئيس اللجنة الفرعية لكنترول المستوي الدراسي والسيد الاستاذ الدكتور وكيل الكلية والسيد الاستاذ الدكتور عميد الكلية.
- راعت ادارة الكلية التباعد بين الطلاب اثناء اختبارات طلاب البكالوريوس فصل الربيع 2020 حيث لم تزيد القاعات الدراسية سعة 100 طالب عن 30 طالب.
- قامت لجنة القياس والتقويم ومراجعة استيفاء الورقة الامتحانية للمقررات الدراسية المختلفة لمعايير ومواصفات الامتحان الجيد من حيث الشكل والمضمون واعداد تقارير وعرضها واعتمادها بمجلس الكلية (بجلسة رقم 62 بتاريخ 2022/2/14).
- قام وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بالتعاون مع لجنة التدريب والدعم الفني التابعة لوحدة ضمان الجودة بإعداد ورشة عمل بعنوان "قواعد الامتحانات واعمال الكنترول" بتاريخ 2022/1/23 لتنمية مهارات أعضاء هيئة التدريس وتوعيتهم ورفع كفاءة اعمال الامتحانات.

ثالثاً تبنى آليات لضبط الاداء: -

- تبنت إدارة الكلية متمثلة في وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب عدداً من الأليات التي من شأنها ضبط الاداء الأكاديمي وتنظيم شئون العملية التعليمية والطلاب ومنها: -
- 1- آلية تسليم درجات الأعمال الفصلية والعملي للكنترول: وهي وثيقة تحدد ضوابط ومواصفات كشوف درجات المقرر الدراسي لفصلية والعملية والتي يتم تسليمها الي الكنترول المختص وكيفية مراجعتها (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 57 في 2021/9/20).
- 2- آلية متابعة المُرشدين الأكاديميين: والتي تحدد مراجعة إجراءات التسجيل ومدي فاعلية الارشاد الأكاديمي (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 57 في 2021/9/20).
- 3- إعداد آلية التعامل مع الطلاب ذوي الاحتياجات الخاصة: والتي تحدد التسهيلات وأنواع الدعم المختلفة التي تقدمها الكلية للطلاب ذوي الاحتياجات الخاصة لضمان دمجهم الأمثل مع باقي الطلاب (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 60 في 2021/12/20)
- 4- آلية جذب الطلاب الوافدين: والتي تحدد وسائل دعم ورعاية الطلاب الوافدين (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 61 في 2022/1/17).
- 5- اعداد آلية التعامل مع العجز او الفائض في اعداد أعضاء هيئة التدريس (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 64 في 2022/4/11).
- 6- آلية ضبط حظر دخول الهواتف المحمولة لجان الامتحانات (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 66 في 2022/6/13).
 7- آلية إيقاف القيد (تم اعتمادها بجلسة مجلس كلية 66 في 2022/6/13).

رابعاً التطوير الأكاديمي لبرامج الكلية:

1- تم بالتعاون مع لجنة المعايير الاكاديمية التابعة لوحدة ضمان الجودة بالكلية عمل دراسة فجوة بين برنامجي اللائحة القديمة (برنامج بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية)) وبرنامجي القديمة (برنامج بكالوريوس الصيدلة (ضارم دي - صيدلة اكلينيكية)) اللائحة الحديثة (برنامج بكالوريوس الصيدلة (فارم دي - صيدلة اكلينيكية)) واتخاذ الإجراءات التصحيحية لسد الفجوة بين البرامج وتعديل محتوي مقررات دراسية تابعة لأقسام الادوية والسموم والعقاقير والصيدلانيات بالإضافة الي عقد ورشتين عمل بعنوان التغذية العلاجية بتاريخ 7 مارس 2022 ورقابة الجودة للأدوية بتاريخ 1/2/2/2/2 اجراؤها بشكل هجين (حضور بعض الطلاب وبثها عبر تطبيق زووم الخريجين)، وقد تم اعتماد الإجراءات التصحيحية بمجلس الكلية بجلسته رقم 59 بتاريخ 5022/11/15.

2- تم تحديث توصيف برنامجي اللائحة القديمة برنامج بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي)، وبرنامج بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية) - بالتعاون مع لجنة المعايير الاكاديمية التابعة لوحدة ضمان الجودة - بعد تبني المعايير القومية الاكاديمية المرجعية للصيدلة اصدار 2017 (NARS 2017) وتحديث توصيف مقررات المقررات الدراسية للبرنامجين واعتماد التحديث بمجلس الكلية رقم 64 بتاريخ 2022/4/11.

3- تم اجراء مراجعة خارجية لبرامج الكلية وللمقررات الدراسية للبرامج خلال فصل الربيع 2022 وتم اجراء الإجراءات التصحيحية بناء علي تقارير المراجعة الداخلية والتي تم عرضها واعتمادها بجلسة مجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.

خامساً أساليب التدريس والتعلم والتقويم:

1- اعدت كلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة استراتيجية تدريس وتعلم وتقويم والتي تم تحديثها خلال فصل ربيع 2021 وتضم استراتيجيات متنوعة للتدريس والتعلم تبنتها المقررات الدراسية لبرامج الكلية بما يتناسب مع طبيعة ومحتوي المقرر.

2- تبنت عدد من مقررات الكلية الدراسية ببرنامجي الكلية (التصنيع الدوائي والصيدلة الاكلينيكية) معظم الاساليب الغير تقليدية للتدريس منها على سبيل المثال:

- عمل (posters) او عروض تقديمية (presentation) لمحتوي علمي يخص المقرر (تعليم تعاوني) بمقررات الكيمياء الحيوية والأدوية والسموم والصيدلة الصناعية-2 والميكر وبيولوجي.
- عمل (assignments) وتكليفات ببعض المقررات مثل مقررات التشريح و علم الانسجة والكيمياء العضوية- 2.
- تنظيم حملات توعية (تعليم تعاوني) ببعض المقررات مثل الإسعاف الأولي ومقرر الصحة العامة ومقرر سوء استخدام الدواء.

- استخدام برامج محاكاة الواقع مثل مقرر التصميم الدوائي ونماذج محاكاة كيمياء عضوية صيدلية-1والتستفادة من الدمي المتوفرة بمركز المحاكاة الاكلينيكي التابع لكلية الطب بالجامعة لمقررات الإسعاف الاولى.
 - دراسة حالة إكلينيكية (case study) بمقررات علم الأدوية والسموم والممارسة الصيدلية والعلاجيات.
 - حل المشكلات (Problem Solving) مقررات حركية الدواء والكيمياء التحليلية والكيمياء العضوية-3
 - كما تتبنى معظم مقررات الكلية استراتيجية العصف الذهني (Brain Storming).
- 3- قامت لجنة المعايير الاكاديمية بإعداد عدد من المصفوفات للتأكد من تنوع أساليب التدريس والتعلم والتقويم التي تتببنها المقررات الدراسية وهي: -
 - مصفوفات استراتيجيات التدريس والتعلم لبرامج الكلية مع العناصر الأساسية المتبناة لبرامج الكلية.
 - مصفوفات استراتيجيات التدريس والتعلم لبرامج الكلية مع المقررات الدراسية لبرامج الكلية.
 - مصفوفات أساليب التقويم لبرامج الكلية مع العناصر الأساسية المتبناة لبرامج الكلية.
 - مصفوفات أساليب التقويم لبرامج الكلية مع المقررات الدراسية لبرامج الكلية.

سادساً التدريب الميداني:

- 1- متابعة تأدية التدريب الميداني الصيفي من خلال لجنة التدريب الميداني والتوجيه المهني لطلاب المستوي الثالث ببرنامجي فارم دي وفارم دي صيدلة اكلينيكية (التدريب الميداني الاولي) وتقييمهم طبقاً لنماذج التقييم المعتمدة من مجلس الكلية بالإضافة الي متابعة انجاز طلاب المستوي الرابع ببرنامجي بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) وبكالوريوس الصيدلة (صيدلة إكلينيكية) للتدريب الصيفي-2 خلال فصل صيف 2022.
 - 2- قياس رضا الطلاب عن التدريب الميداني بالتعاون مع لجنة الاستبيانات والتعامل مع المستفيدين.
- 3- الاستفادة من مركز المحاكاة الاكلينيكية التابع لكلية الطب بالجامعة لتوفير برنامج تدريب ميداني اكلينيكي لطلاب المستوي الرابع برنامج بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية).



سابعاً أنشطة الدعم الطلابي (الصحي – المالي – الأكاديمي) المقدم للطلاب خلال العام الأكاديمي 2022/2021: -1- الدعم المالى:

- تقوم الجامعة برعاية الطلاب عند حدوث ظروف اجتماعية طارئة مثل وفاة ولى الأمر الطالب و ذلك بتقديم خصم 15 % على المصروفات الدراسية كما تقوم الجامعة بتقديم منح دراسية مجانية لأوائل الثانوية العامة و ال IG المتقدمين للالتحاق بالكلية وكذلك تخفيض على المصروفات الدراسية يصل الى 50% للطلاب الاوائل للمستويات الدراسية قدره المختلفة بالكلية يتم منح الطلاب المتفوقين (معدل دراسي أعلى من 3.8) تخفيض على المصرفات الدراسية قدره 20% و (معدل دراسي 3.8-3.6) تخفيض على المصروفات الدراسية قدره 10% و كذلك منح تخفيض بالمصروفات الدراسية يصل الى 30% حال حصول الطالب على احد المراكز الاولى بالمسابقات الرياضية الدولية و ذلك كله من أجل تحفيز الطلاب.

- وقد استفاد عدد 15 طالب من تخفيض المصروفات والمنح خلال عام 2020/2019 لأسباب اجتماعية وبيانهم كالتالئ: -

عدد الطلاب المستفيدين	نوع الدعم المالي
41	منح
152	تخفيض مصروفات دراسية
30	تخفیض مصروفات دراسیة
	لأسباب اجتماعية
7	تسهيلات سداد مصروفات دراسية

2- الدعم الصحي والنفسي:

تقوم الجامعة بتقديم الدعم الطبي والرعاية الصحية الاولية لطلاب الكلية من خلال الخدمات التي يقدمها المركز الطبي الخاص بها بالإضافة الى عيادات الاسنان وعيادات العلاج الطبيعي.

وخلال عام 2022/2021 تم استحداث وحدة الدعم النفسي للطلاب تحت اشراف أستاذ علم نفس لتقديم الاستشارات والدعم النفسي والاجتماعي للطلاب.

- خلال العام 2022/2021 قامت الجامعة بناءً علي اراء الطلاب باستحداث تسجيل المقررات الدراسية الكترونياً من خلال نظام المعلومات (UMS) والذي تم ربطه بمنصة التعليم الالكتروني (LMS).
- كما قام قطاع شئون التعليم والطلاب بالتعاون مع لجنة التدريب والدعم الفني بإعداد ورشة عمل عن الارشاد الأكاديمي لتوعية المرشدين الأكاديميين ودعمهم فنياً لتحسين خدمة الارشاد المقدمة للطلاب بتاريخ 30 أغسطس 2022 بحضور 30 عضو من أعضاء لجنة الارشاد الأكاديمي.
 - كما تم تحديث دليل الارشاد الأكاديمي ودعمه بنماذج لتقارير المرشدين الأكاديميين.

3- الدعم الأكاديمي للطلاب:

أ- الساعات المكتبية: حيث يخصص كل منسقي المقرر عدد من الساعات المخصصة لمقابلة الطلاب وشرح ما يحتاجونه من المحتوي الدراسي.

ب- نظام الارشاد الأكاديمى:

- حيث يتابع المرشد الأكاديمي الطالب المتعثر ويقدم له المشورة والنصح فيما يخص شئونه الأكاديمية من تسجيل وغيرها.

ج- حفل استقبال الطلاب الجدد للعام الجامعي 2022/2021:

- دأبت كلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة علي تنظيم حفل سنوي لاستقبال الطلاب الجدد بالكلية يتم فيه تعريفهم بكل ما يهمهم بالكلية من نظام الدراسة بها وأقسامها العلمية ومعاملها والقاعات الدراسية وكذلك الجدول الدراسي وتعريفهم بالمقررات التي سيتم دراستها خلال الفصل الدراسي الأول ومتطلبات النجاح بالمقررات الدراسية ومتطلبات التخرج وكذلك نظام الإرشاد الأكاديمي وكيفية تسجيل المقررات وانواع الانسحاب وكيفية التعامل مع موقع التعلم الالكتروني (LMS) وغيرها من الأمور التي يحتاج الطالب معرفتها للتأقلم بسرعة مع نظام الدراسة بالكلية، وبالتزامن مع بدء الدراسة بفصل الخريف 2021 وبتاريخ 2021/10/10 اقامت الكلية حفل استقبال طلابها الجدد للعام الجامعي وكويور رئيس الجامعة ونائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب.



د- تكريم الطلاب المتفوقين خلال حفل استقبال الطلاب الجدد للعام الجامعي 2022/2021:

- قامت الكلية خلال حفل استقبال الطلاب الجدد للعام الجامعي 2022/2021 بتاريخ 2021/10/10 بتكريم الطلاب الأوائل بالمستويات الدراسية لبرامج الكلية الأربعة بالإضافة الى تكريم الطلاب المتميزين بالأنشطة الطلابية.



- كما قامت الكلية بالإعلان عن لوحة الشرف بأسماء أوائل المستويات الدراسية الخمسة لبرامج الكلية وكذلك الإعلان عن أسمائهم بدليل الطالب.

هـ قياس رضا الطلاب:

- تهتم الكلية ممثلة في قطاع شئون التعليم والطلاب بالتعاون مع وحدة ضمان الجودة ممثلة في اجنة الاستبيانات والتعامل مع المستفيدين بقياس رضا الطلاب في كافة عناصر العملية التعليمية وتحليلها وعرضها علي المجالس الحاكمة واتخاذ الإجراءات التصحيحية المناسبة ومن أنواع الاستبيانات التي تم اجراؤها خلال عام 2022/2021: -
 - 1- استبيان رضا الطلاب عن المقرر الدراسي والبيئة التعليمية
 - 2- استبيان رضا الطلاب عن منسق المقرر الدراسي.
 - 3- استبيان رضا الطلاب عن قواعد القبول والتحويل.
 - 4- استبيان رضا الطلاب عن التسهيلات الداعمة (المعامل والقاعات الدراسية).
 - 5- استبيان رضا الطلاب عن نظم التقويم والامتحانات.

- 6- استبيان رضا الطلاب عن الارشاد الأكاديمي.
- 7- استبيان رضا الطلاب عن التدريب الميداني.
- 8- استبيان رضا طلاب المستوي الخامس عن البرنامج الدراسي.

و- التوجيه والتطوير المهني للطلاب والخريجين: -

- قامت الكلية بالتعاون مع إدارة التسويق بالجامعة بتنظيم الملتقي التوظيفي الأول لطلاب كليات جامعة بدر بالقاهرة بتاريخ 24 مايو 2022 بحضور اكثر من 141 جهة توظيف منها 10 مستشفيات و8 شركات تصنيع دوائي وإتاحة حيوية.



. وقد قامت لجنة التوجيه المهني بالكلية باعداد برنامج تدريبي يضم 6 ورش عمل [كتابة السيرة الذاتية (Write C.V.) – تنمية المهارات المهنية (Career development skills) – ريادة الاعمال الصيدلية (Pharmaceutical business startup) – المهارات المهنية لمجالات العمل الصيدلي المختلفة (Pharmaceutical business startup) – تأكيد الجودة (branding & different pharmaceutical career disciplines) – مهارات العرض الفعال (presentation skills) والتي تم تنفيذها على هامش الملتقي التوظيفي.







ب- الأنشطة الطلابية:

1- الأنشطة الرياضية:

- الاشتراك في بطولة الجامعة في كرة القدم الخماسي وتنس الطاولة وكرة السرعة خلال الفترة من 2022/10/31 الي 2022/12/1.
- الاشتراك في البطولات الفردية برعاية الاتحاد الرياضي للجامعات خلال الفترة 2021/11/15 الي 2021/12/15 في مجال:-
 - الملاكمة بالمركز الأوليمبي بالمعادي
 - تنس الطاولة بجامعة قناة السويس " فرع الاسماعيلية"

- السباحة بالجامعة الأمريكية
- التنس الأرضي بإستاد القاهرة
- ألعاب القوي بالجامعة الأمريكية
 - المصارعة بجامعة المنوفية
 - الشطرنج بجامعة المنوفية
 - الكاراتيه بإستاد القاهرة
- المشاركة في كرنفال رياضي بجامعة هليوبوليس بتاريخ 2021/12/28.
- الاشتراك في بطولة الجامعات برعاية الاتحاد الرياضي للجامعات في توقيتات مختلفة في مجال كرة السرعة بجامعة عين شمس وحصول الطالبة / ندي عبد الغفار على الميدالية البرونزية والمركز الثالث خلال الفترة 2022/2/23-22.
- المشاركة في بطولة الجامعات في كرة القدم برعاية الاتحاد الرياضي للجامعات بجامعة السويس خلال الفترة من 23-24 /2022/3.
 - تنظيم اليوم الرياضي لكلية الصيدلة بتاريخ 2022/3/21 بمشاركة 60 طالب.
- المشاركة في بطولة القطاعات المقامة بالجامعة الأمريكية بين الجامعات الخاصة والأهلية برعاية الاتحاد الرياضي للجامعات في مجال الألعاب الفردية وأسفرت النتائج عما يلي:
- كرة السرعة: فوز الطالبة ندي عبد الغفار بالميدالية الذهبية ـ مركز أول سولو ـ كأس المركز
 الأول ـ سباحة ـ ألعاب القوي ـ تنس أرضي.
- المشاركة في دورة رمضانية لطلاب الجامعة في مجال كرة القدم وتنس الطاولة بتاريخ 18-25 /2022/5.

2- الأنشطة الثقافية:

- 1- المشاركة في مسابقات دوري المعلومات مسابقة دوري المعلومات على مستوي كليات الجامعة خلال الفترة من 17-3 نوفمبر 2021.
- 2- المشاركة في مسابقة بين طلاب كليات جامعة بدر بالقاهرة في مجال الشعر والقصة القصيرة والرواية 21 نوفمبر المي 14 ديسمبر 2021.
- 3- المشاركة في مسابقة تنشيطية لاختيار فريق الجامعة في الدوري الثقافي المعلوماتي بمهرجان إبداع 10 خلال يوم 2021/12/21.
- 4- المشاركة في فرق الجامعة المتنافسة بالمسابقات الثقافية بمهرجان ابداع 10 برعاية وزارة الشباب خلال الفترة من 2022/2/16-11.
 - 5- المشاركة في مسابقات القرآن الكريم خلال الفترة من 2021/10/31 الى 2022/3/14 .

6- المشاركة في المنتدى العالمي للتعليم العالي والبحث العلمي برعاية فخامة رئيس الجمهورية في دورته الثانية
 بعنوان رؤية المستقبل بفندق سان ريجيس بالعاصمة الإدارية.

7-المشاركة في المؤتمر العام لمنظمة العالم الإسلامي للتربية والعلوم والثقافة برعاية معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي في دورته الحادي والأربعون بفندق سان ريجيس بالعاصمة الإدارية بحضور 15 سفير من سفراء الدول الإسلامية.

ج- شئون الخريجين:

- 1- تحديث تشكيل لجنة متابعة الخريجين.
- 2- تحديث قاعدة بيانات الطلاب الخريجين.

3- قامت إدارة الجامعة بإنشاء مكتب خريجين والمنوط بها - وبالتعاون مع لجنة متابعة الخريجين التابعة للكلية -القيام بمهام التواصل مع الخريجين عبر وسائل التواصل المختلفة مما يعزز علاقة الخريجين بالجامعة والارتقاء بالقدرة التدريبية للخريجين بتحديد دورات تساهم وتساعد في الحصول على فرص عمل داخل الوطن وخارجه من خلال برامج مركز التعليم المستمر وعمل البحوث والدراسات والاستقصاءات الخاصة بمتطلبات سوق العمل واعلام الخريجين بالمشاريع التي تتم داخل الجامعة للمشاركة بها. بالإضافة الي اقامة يوم سنوي للخريجين يدعي اليه الخريجين ورجال المؤسسات والهيئات المختلفة، وإقامة الملتقى التوظيفي السنوي يدعى إليه جميع الخريجين التي تحتاج إلى توظيف.

4- حفل الخريجين:

- قامت جامعة بدر بالقاهرة بتنظيم احتفال دفعات أعوام 2020/2019 و2021/2020 و 2022/2021 من خريجي كلية الصيدلة بتاريخ يومي 2022/8/16 و 2022/8/18 في رحاب جامعة بدر بالقاهرة .





ثانياً إنجازات وأنشطة ثانياً إنجازات وأنشطة علمية الحيدلة جامعة بدر بالقامرة بقطاع محمد البيئة البيئة البيئة العام الجامعي 2022/2021

انجازات وأنشطة قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة لعام 2022/2021 الجازات وأنشطة المشاركة المجتمعية

- تهدف سياسة الكلية تقديم خدمات مجتمعية متميزة تجعل كلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة مركز إشعاع للمجتمع المحيط.
- وقد قامت الكلية متمثلة في طلابها واعضاء جماعة الإتحاد المصري لطلاب الصيدلة جامعة بدر (EPSF) بالعديد من انشطة الخدمة المجتمعية شملت أنشطة توعية صحية وندوات ولقاءات تعريفية وتنمية مهارات للطلاب وقوافل وحملات تبرع بالدم وغيرها من الاعمال الخيرية ومنها التالي: -

أ- انشطة التوعية:

1- تنظيم اللقاء التعريفي وحفل استقبال الطلاب الجدد وذلك يوم 2021/10/10 وتوعية الطلاب الجدد بالأنشطة الطلابية وانشطة المشاركة المجتمعية وتشجيعهم على المشاركة في الأنشطة الطلابية وكذلك توعية صحية عن الامراض المعدية وفيروس كورونا والوقاية منها، وتعريفهم بنظام الارشاد الأكاديمي والتسجيل الالكتروني للمقررات الدراسية ودليل الطالب وطريقة الحصول عليه، وموقع التعليم الالكتروني وسبل الاستفادة منه. كما تضمن الحفل تكريم الطلاب الأوائل (الأول والثاني من كل مستوي دراسي لكل برنامج) وتكريم الطلاب المتميزين بالأنشطة الطلابية وانشطة المشاركة المجتمعية.





2- اليوم التعريفي للاتحاد المصري لطلاب الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة لدعوة الطلاب الجدد وتشجيعهم للانضمام لجمعية العمومية لجمعية (EPSF-BUC) والذي تضمن عدة لقاءات وذلك خلال الفترة من 8-2021/11/10 والذي حضره 250 طالب من طلاب المستوي الأول وبمشاركة 25 من أعضاء الاتحاد المصري لطلاب الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة



3- حملة التوعية بمرض السكري: محاضرات توعوية بالاشتراك مع طلاب جمعية (SSBS) بكلية التكنولوجيا الحيوية وحاضر فيها أ.د./ محمود فهمي رئيس اكاديمية بدر للعلوم وذلك يوم 2021/12/16 بمشاركة 20 عضو من أعضاء الجمعية وبحضور 80 من طلاب الكلية.





4- حملة توعية لطلاب جامعة بدر بالقاهرة عن خطورة الإفراط في استخدام المضادات الحيوية وعن المقاومة البكتيرية وشارك في تنظيم حملة التوعية عدد 35 من طلاب جمعية اتحاد طلاب الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة واستهدفت طلاب الجامعة ذلك يوم الثلاثاء الموافق 2022/3/22.





5- حملة التوعية المجتمع بأهمية دور الصيدلي المرحلة الاولي التي استهدفت طلاب كليات جامعة بدر بالقاهرة بمشاركة 25 طالب وقاموا بتوعية طلاب الجامعة بدور الصيدلي في المجتمع وخطورة الروشتة المكتوبة وتأثيرها بشكل كبير علي أخطاء صرف الدواء وذلك خلال يوم 26 /2022/4.



6- حملة التوعية المجتمع بأهمية دور الصيدلي بمدينة العاشر من رمضان بمشاركة 25 طالب وقاموا بتوعية طلاب الجامعة بدور الصيدلي في المجتمع وخطورة الروشتة المكتوبة وتأثير ها بشكل كبير على أخطاء صرف الدواء وذلك خلال يوم 27 /2022/4.





8- حملة اسعافات أولية قام بها طلاب المستوي الخامس برنامجي بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) وبكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية) بالتعاون مع قسم الادوية السموم واستهدفت طلاب جامعة بدر بالقاهرة لتوعيتهم وتعريفهم بأساليب واساسيات الإسعافات الأولية وتوزيع منشورة توعية بذلك وتم تنظيمها يومي 28 و30 مارس 2022.





8- اصدار نشرة توعية صحية بعنوان "امصال فيروس كورونا المستجد" خلال فصل الخريف 2021 .



9- اصدار ونشر نشرة توعية صحية للتوعية بعنوان "مرض السكري وطرق الوقاية منه وطرق علاجه المختلفة" لتوعية فئات الكلية بمرض السكري وطرق الوقاية منه وطرق علاجه المختلفة خلال فصل الربيع 2022.



10- توعية الطلاب بأمراض ضغط الدم وطرق الوقاية منها وطرق علاجها المختلفة من خلال اصدار ونشر نشرة توعية صحية للتوعية خلال فصل الصيف 2022.



11- توعية الطلاب بالفوائد الطبية والعلاجية لبعض الأعشاب الطبية بعنوان "الشاي الأخضر ما هو وفوائده" خلال فصل الصيف 2022.



الشاي الأخطر هو نوع من أنواع الشاي، والذي يصنع سن أوراق شجرة صغيرة اسمها العلمي كاميليا سينينسيس بالإنجليزية Camellia Sinensis : ويعتقد أن موطنها الأصلي هو جنوب شرق اسيا وخاصة الصين.

يعد الشاي الأخضر من أكثر المشروبات الصحية في العالم؛ لاحتوانه على أعلى نسبة من مضادات الأكسدة مقارنة بأنواع الشاي الأخرى، بالإضافة إلى المواد الكيميانية الطبيعية المسماة بالبوليفينول والمتى لها دور في مقاومة الالتهابات ومرض السرطان

ب- ندوات وزيارات ولقاءات علمية:

1- الترويج لبرنامج التبادل الطلابي: تنظيم لقاء تعريفي لطلاب الكلية للترويج لبرنامج التبادل الطلابي لعام 2022/2021 والذي يتيح للطلاب السفر الي إحدى الجامعات الدولية للتدريب في إحدى مجالات الصيدلة وتبادل الثقافات وذلك خلال يومي 7-2021/11/8 وبمشاركة 20 طالب من أعضاء الاتحاد.



2- مشاركة 25 طالب من طلاب الكلية في المؤتمر العلمي السنوي لكليات الصيدلة بجامعة هليوبوليس بالقاهرة وذلك خلال الفترة من 11-2022/11/14، وهو مؤتمر علمي يعقد سنويا على مستوي جهورية مصر بهدف تطوير طالب صيدلة من الناحية العلمية والعملية.



3- افتتاح منافسات مشروع (PHocus) وهي برنامج تعليمي لطلاب الكلية يتناول مجال الصيدلة الاكلينيكية وعلاج الاورام ذلك خلال الفترة من ابريل 24-28 مايو 2022 وشارك 25 من طلاب الكلية.





4- برنامج التبادل الطلابي (SEP) استضافة طالبان من المملكة الأردنية خلال الفترة من 30 يونيو الي 22 يوليو 2022 وحصلوا على برنامج تدريبي بمركز المحاكاة الاكلينيكي بالجامعة وداخل أحد شركات الادوية بالإضافة الي برنامج ترفيهي لمعالم القاهرة





5- المشاركة في تنظيم الملتقي التوظيفي الأول لجامعة بدر بالقاهرة: قامت الكلية بالتعاون مع إدارة التسويق بالجامعة بتنظيم الملتقي التوظيفي الأول لطلاب كليات جامعة بدر بالقاهرة بتاريخ 24 مايو 2022 بحضور اكثر من 141 جهة توظيف منها 10 مستشفيات و 8 شركات تصنيع دوائي وإتاحة حيوية (9/23-4). وقد قامت لجنة التوجيه المهني بالكلية بإعداد برنامج تدريبي يضم 6 ورش عمل [كتابة السيرة الذاتية (How to write C.V) – تتمية المهارات المهنية المهارات المهابية (Pharmaceutical business startup) – ريادة الاعمال الصيدلية (Pharmaceutical business startup) – المهارات المهنية لمجالات العمل الصيدلي المختلفة (personal branding & different pharmaceutical career) – مهارات العرض الفعال (quality control in factories white-belt six sigma) – مهارات العرض الفعال (presentation skills)





ج- حملات التبرع بالدم وأعمال خيرية:

1- حملة تبرع بالدم داخل حرم جامعة بدر بالقاهرة لصالح مركز نقل الدم بمحافظة الزقازيق وذلك الفترة من 20-22 نوفمبر 2021 وقام أعضاء الجمعية بتوعية طلاب الجامعة بأهمية التبرع بالدم والقيام بتنظيم عملية التسجيل وقامت مجموعة من الطلاب بالقيام للاطمئنان على المتبرعين وطمأنتهم خلال عملية التبرع وشارك في الحملة عدد 50 طالب من مختلف المستويات الدراسية.





2- حملة الكساء الشتوي: والتي استهدفت قرية الروضة مركز فاقوس محافظة الشرقية وذلك يوم 24 ديسمبر 2021 وذلك لدعم ومساعدة المواطنين الأكثر احتياجاً بالبطاطين والملابس الشتوي بمشاركة 35 من طلاب الكلية.





3- حملة تبرع بالدم في قرية صهبرة - ديرب نجم - محافظة الشرقية: لصالح بنك دم الزقازيق بتاريخ 2021/12/23 بمشاركة 24 طالب من طلاب الكلية والذين قاموا بتوعية أهالي القرية بأهمية التبرع بالدم وتسجيل المتبرعين.





4- قافلة طبية لقرية الروضة مركز فاقوس الشرقية وذلك يوم 2021/12/24 وبمشاركة 25 من طلاب الكلية: قافلة طبية متكاملة وكشف توزيع ادوية واجراء تحاليل طبية من اجل تحقيق رؤية مصر 2030 وتحقيق حياة كريمة الأهالي القري المصرية.





5- حملة تبرع بالدم داخل حرم جامعة بدر بالقاهرة لصالح بنك دم الزقازيق وذلك الفترة من 13-15 مارس 2022 بمشاركة 35 طالب من طلاب الجامعة وشارك في تنظيم الحملة 80 من طلاب الكلية.





6- قافلة طبية وتوزيع شنط رمضانية بقرية العمار الكبرى بالقليوبية خلال الفترة من 31 مارس الي 1 ابريل 2022 وتوزيع كراتين رمضان ومواد غذائية بالإضافة الي قافلة طبية وبمشاركة 25 طالب من طلاب الكلية.





7- حملة توزيع ملابس العيد لأهالي قرية العمار الكبرى وذلك يوم 2022/4/2 بمشاركة 25 من طلاب الكلية والتي استهدفت توزيع ملابس العيد لأطفال لإدخال البهجة على قلوب أطفال القرية.





8- زيارة دار ايتام "المدينة المنورة" بمدينة العاشر من رمضان بمشاركة 13 من طلاب الكلية لتوزيع هدايا ومشاركة الأطفال يوم ترفيهي.



د انشطة خدمة مجتمع كلية الصيدلة:

1- الاحتفال وتكريم الموظف المثالي وأعضاء الهيئة المعاونة المثاليين بتاريخ 2020/12/6 حيث تم اختيار المكرمين من كل فئة طبقاً لمعايير اختيار موضوعية تعتمد على تقييم اداءهم بالكلية.

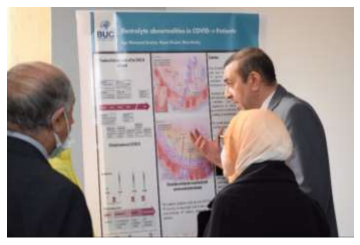








2- تنظيم اليوم العلمي الأول لكلية الصيدلة بتاريخ 13 ديسمبر 2021 والذي تم قام كل قسم علمي بعرض إنجازاته وانشطته الطلابية والبحثية والمجتمعية ومشاركته بأعمال الجودة خلال العام الجامعي 2021/2020، وتكريم أفضل قسم علمي، ونشر طلاب المستوي النهائي لبوسترات مشاريع التخرج الخاصة بهم وتقييمها واختيار أفضل مشروع تخرج





هـ خطط وتقارير وقرارات وآليات لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة:

- 1- تشكيل لجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة واعتماد التشكيل بمجلس الكية رقم 58 بتاريخ 2021/10/18.
- 2- اعداد تقرير عن أنشطة المشاركة المجتمعية وتقرير إنجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعي 2021/2020 واعتماد التقارير بمجلس الكلية.
 - 3- إعداد خطة المشاركة المجتمعية للعام الجامعي 2022/2021 واعتماد الخطة رقم 58 بتاريخ 2021/10/18.
 - 4- اعداد آلية لصيانة (الأجهزة / المعدات) وإصلاحها وإعادتها والتكهين بمعامل الكلية.
 - 5- اعداد آلية التخلص الآمن من النفايات الخطرة.
 - 6- اعداد آلية ودورية تحديث البيانات.
 - 7- اعداد آلية اختيار الموظف المثالي للكلية.
- تسعى الكلية سعياً جدياً الى تطبيق معايير الجودة فى التقويم المؤسسي والفاعلية التعليمية وذلك للوصول الى التميز المؤسسي والأكاديمي فى التعليم الصيدلي والبحث العلمي والمشاركة المجتمعية الذى يؤهلها للحصول على الاعتماد.
- وقد تبنت الكلية التأهل للاعتماد الأكاديمي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد (NAQAA) كأحدي الغايات الاستراتيجية بخطتها الاستراتيجية 2019-2024.
- وقد قامت وحدة ضمان الجودة بكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة بأنشطة وأعمال عديدة من أجل تحقيق تلك الغاية الاستراتيجية ومنها: -
 - متابعة تطوير الاداء الأكاديمي لبرامج الكلية من خلال:

اولاً المقررات والبرامج:

- 1- اعتماد توصيف مقررات فصلي الخريف 2021 وربيع 2022 بمجلس الكلية رقم بتاريخ رقم 57 بتاريخ 20 سبتمبر 2021.
- 2- التأكيد على اعضاء هيئة التدريس بعرض توصيف المقررات على الطلاب عند بداية فصل الخريف 2021 والربيع 2022.
- 3- الانتهاء من اعداد ومراجعة تقارير المقررات الدراسية لبرنامجي الكلية للعام الأكاديمي 2022/2021 واعتمادها بمجلس الكلية بالتعاون مع منسقي المقررات.
- 4- إعداد تقرير برنامجي بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) وبكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية) للعام الأكاديمي 2022/2021 واعتماده بمجلس الكلية 68 بتاريخ 2022/8/8.
- 5- التعاون مع وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب لإعداد دراسة الفجوة بين برنامجي بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) وبكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية) مع برنامجي بكالوريوس الصيدلة (فارم دي) وبكالوريوس الصيدلة فارم دي صيدلة اكلينيكية واعداد واقتراح الإجراءات التصحيحية لسد الفجوة واعتماد الإجراءات التصحيحية بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 2021/11/15 ومتابعة تنفيذ الإجراءات التصحيحية.
 - 6- تحديث توصيف البرامج التعليمية الأربعة:
 - بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي).

- بكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية).
- بكالوريوس الصيدلة (فارم دى PharmD).
- بكالوريوس الصيدلة (فارم دي- PharmD) صيدلة اكلينيكية.
- وتحديث توصيف المقررات الدراسية للبرامج الأربع بناءً علي تعليقات تقرير المراجعة الخارجية للجنة الزيارة الاستطلاعية للكلية خلال صيف 2022/2/14، واعتماد التحديث بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.
- 7- توصيف مقررات وبرنامجي اللائحة القديمة: بكالوريوس الصيدلة (تصنيع دوائي) وبكالوريوس الصيدلة (صيدلة اكلينيكية) طبقاً للمعايير القومية الاكاديمية للتعليم الصيدلي اصدار 2017 (Pharmacy NARS) واعتماد التوصيف بمجلس الكلية رقم 64 بتاريخ 2022/4/11.
 - 8- اعداد مصفوفات استراتيجيات التدريس والتعلم مع العناصر الاساسية للبرامج الدراسية.
 - 9- اعداد مصفوفات استراتيجيات التدريس والتعلم مع المقررات الدراسية.
 - 10- اعداد مصفوفات أساليب التقويم مع العناصر الاساسية للبرامج الدراسية.
 - 11- اعداد مصفوفات أساليب التقويم والتعلم مع المقررات الدراسية.
 - 12- متابعة استكمال ملفات المقررات الدراسية لبرنامجي الكلية خلال العام الأكاديمي2022/2021.
 - 13- توصيف التدريب الميداني الاولي لبرنامج بكالوريوس الصيدلة (فارم دي PharmD) واعتماد التوصيف بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.
 - 14- توصيف التدريب الميداني الاولي لبرنامج بكالوريوس الصيدلة (فارم دي PharmD) صيدلة إكلينيكية واعتماد التوصيف بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.
 - 15- توصيف برنامج التدريب المتقدم (سنة الامتياز) لبرنامج بكالوريوس الصيدلة (فارم دي PharmD) واعتماد التوصيف بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.
 - 16- توصيف برنامج التدريب المتقدم (سنة الامتياز) لبرنامج بكالوريوس الصيدلة (فارم دي PharmD) صيدلة إكلينيكية واعتماد التوصيف بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.

ثانياً التسهيلات الداعمة:

- استيفاء تقرير التقييم الكمي للتسهيلات المادية لكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة واعتماد التقرير بمجلس الكلية رقم 68 بتاريخ 2022/8/8.
 - متابعة تطوير الاداء المؤسسى للكلية من خلال:

اولاً الدراسة الذاتية:

- 1- الانتهاء من تقرير السنوي لكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة للعام الجامعي 2021/2020 ومراجعته من قبل مركز ضمان الجودة بالجامعة.
- 2- البدء في اعداد الدراسة الذاتية لكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة للعام الجامعي 2022/2021 استعداداً للتقدم بطلب زيارة اعتماد من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

ثانياً الخطة الاستراتيجية:

- 1- اعداد تقرير متابعة تنفيذ الخطة الاستراتيجية للعام الأكاديمي 2021/2020.
 - 2- اعتماد الخطة التنفيذية السنوية لعام 2022/2021 بمجلس الكلية.
 - 3- عرض الانشطة التنفيذية لعام 2022/2021 للخطة الاستراتيجية للكلية.

ثالثًا إعداد ومتابعة الخطط والتقارير الدورية:

- - 2- اعداد خطة التوعية للعام الجامعي 2022/2021 واعتمادها بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 15 نوفمبر 2021.
- 3- اعداد خطة الدعم الطلابي للعام الجامعي 2022/2021 واعتمادها بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 15 نوفمبر . 2021
- 4- اعداد خطة الصيانة لمبني كلية الصيدلة للعام الجامعي 2022/2021 واعتمادها بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 15 نوفمبر 2021.
- 5- اعداد خطة التقويم الذاتي لكلية الصيدلة للعام الجامعي 2022/2021 واعتمادها بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 15 نوفمبر 2021.
- 6- اعداد تقرير انجازات الاقسام العلمية لعام 2022/2021 خلال شهر اكتوبر 2021 وعرضه واعتماده بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 2021/11/15.
- 7- اعداد تقرير انجازات الكلية خلال العام الجامعي 2021/2020 وعرضه واعتماده بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ
 2022/2/14
- 8- اعداد خطة البرامج التدريبية لفئات الكلية المختلفة (قيادات اكاديمية أعضاء هيئة التدريس أعضاء الهيئة المعاونة اعضاء الجهاز الاداري) واعتمادها بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 15 نوفمبر 2021.
- 9- اعداد خطة تحسين وتعزيز لأنشطة الكلية بناءً علي تقرير المراجعة الخارجية للجنة الزيارة الاستطلاعية للكلية من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد والذي تم ارساله للكلية خلال فصل الخريف 2021 واعتماد خطة التحسين والتعزيز بمجلس الكلية رقم 62 بتاريخ 2022/2/14.

رابعاً الاستبيانات ووسائل استطلاع الراي:

- 1- اعداد خطة لاستبيانات العام الجامعي 2020-2021 وعرضها واعتمادها بمجلس الكلية رقم 58 بتاريخ 2021/10/18.
- 2- قياس الاحتياجات التدريبية لفئات الكلية المختلفة (قيادات اكاديمية أعضاء هئية التدريس أعضاء الهيئة المعاونة اعضاء الجهاز الاداري).
- 3- إجراء وتحليل استبيانات رضا الطلاب عن المقرر الدراسي والبيئة الدراسية ومنسقي المقررات لجميع مقررات فصلي الخريف 2021 والربيع 2022.
- 4- اجراء وتحليل استبيان رضا الطلاب عن التعليم الالكتروني والتعليم الهجين ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 5- إجراء وتحليل استبيان رضا الطلاب عن الارشاد الأكاديمي للفصل الخريف 2020 وفصل ربيع 2021 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 6- إجراء وتحليل استبيان رضا الطلاب عن قواعد القبول والتحويل للفصل الخريف 2021 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 7- إجراء استبيان رضا طلاب المستوي النهائي ببرنامجي الكلية عن البرنامج الدراسي للعام الجامعي 2022/2021 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.

- 8- إجراء استبيان رضا خريجي برنامجي الكلية عن البرنامج الدراسي للعام الجامعي 2022/2021 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 9- إجراء استبيان رضا الطلاب عن معامل الاقسام العلمية ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 10- إجراء استبيان رضا الطلاب عن الانشطة الطلابية ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 11- إجراء وتحليل استبيان رضا أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة عن نمط القيادة بالكلية (عميد الكلية وكلاء الكلية) خلال فصل ربيع 2022 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.
- 12- إجراء وتحليل استبيان الاحتياجات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالكلية خلال فصل خريف 2021.
- 13- إجراء وتحليل استبيان الرضا الوظيفي لأعضاء الجهاز الإداري خلال فصل الربيع 2022 ومناقشة واعتماد نتائجه بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4.

خامساً المراجعة الداخلية للكلية:

- 1- اعادة تشكيل لجنة المراجعة الداخلية التابعة لوحدة ضمان الجودة واعتماد التشكيل بمجلس الكلية رقم 58 بتاريخ 2021/10/18.
- 2- اجراء المراجعة الداخلية لـ(مقررات وبرامج دراسية كنترول الكلية الارشاد الأكاديمي الدراسة الذاتية الخطة الاستراتيجية) خلال شهر يونيو 2022.
- 3- عرض واعتماد تقارير المراجعة الداخلية بمجلس الكلية رقم 68 بتاريخ 2022/8/8 وعرض الإجراءات التصحيحية.

سادساً المراجعة الخارجية للكلية:

- 1- عرض تقرير المراجعة الخارجية للجنة الزيارة الاستطلاعية للكلية من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد علي المجلس التنفيذي للوحدة ومجلس إدارة الوحدة ومجلس الكلية بجلسته رقم 61 بتاريخ 2022/1/17.
- 2- اعداد واعتماد خطة تحسين وتعزيز لأنشطة الكلية بناءً علي تقرير المراجعة الخارجية للجنة الزيارة الاستطلاعية للكلية من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد والذي تم ارساله للكلية خلال فصل الخريف 2021.
 - 3- انتداب مراجعين خارجيين للمقررات الدراسية والبرامج التعليمية خلال فصل الربيع 2022.
- 4- عرض تقارير المراجعة الخارجية واعتماد التقارير بمجلس الكلية رقم 67 بتاريخ 2022/7/4 واتخاذ الإجراءات التصحيحية المناسبة.
- 5- التقدم بطلب زيارة اعتماد للكلية من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد خلال فصل الصيف 2022.
- 6- تجهيز ملفات الرئيسية والاساسية والداعمة اللازمة لإتمام التقدم لزيارة الاعتماد خلال فصل الصيف 20222

سابعاً التدريب والدعم الفني والتوعية:

أ- أنشطة التوعية للفئات المختلفة:

توعية الطلاب: -

1- تحديث دليل الطالب لبرنامجي الكلية للعام الجامعي 2022/2021 واتاحته على منصة التعليم الالكتروني (LMS).

2- تنظيم اللقاء التعريفي وحفل استقبال الطلاب الجدد وذلك يوم 2021/10/10 وتوعية الطلاب الجدد بالأنشطة الطلابية وانشطة المشاركة المجتمعية وتشجيعهم على المشاركة في الأنشطة الطلابية وكذلك توعية صحية عن الامراض المعدية وفيروس كورونا والوقاية منها، وتعريفهم بنظام الارشاد الأكاديمي والتسجيل الالكتروني للمقررات الدراسية ودليل الطالب وطريقة الحصول عليه، وموقع التعليم الالكتروني وسبل الاستفادة منه. كما تضمن الحفل تكريم الطلاب الأوائل (الأول والثاني من كل مستوي دراسي لكل برنامج) وتكريم الطلاب المتميزين بالأنشطة الطلابية وانشطة المشاركة المجتمعية. وتكريم الطلاب الأوائل والمتميزين بالأنشطة الطلابية المختلفة للعام الجامعي 2021/2020.

3- توعية طلاب المستويات الدراسية الثاني والثالث والرابع والخامس بمفاهيم الجودة والاعتماد واهميتها للطالب ودور الطالب بها من خلال اعضاء هيئة التدريس داخل محاضراتهم وتم تقسيم المستويات الدراسية المختلفة علي اعضاء الوحدة حيث تم تخصيص عضو من اعضاء الوحدة لتوعية كل مستوي دراسي ببرنامجي الكلية وتقديم عرض تقديمي مبسط يشرح اهمية الجودة ومفاهيمها المختلفة (الجودة – الاعتماد الاكاديمي – NARS / ARS) وغيرها من المفاهيم وتم التركيز علي مردود تبيني سياسات الجودة والحصول علي الاعتماد الاكاديمي ودور الطالب في انشطة الجودة خلال محاضرات شهري نوفمبر 2021 ومايو 2022.

4- تو عية الطلاب بالخطة الاستراتيجية والتخطيط الاستراتيجي لجميع المستويات الدراسية لبرنامجي الكلية حيث تم عرض مفهوم التخطيط الاستراتيجي ورؤية ورسالة الكلية والغايات والاهداف الاستراتيجية والفرق بين الغاية والهدف وذلك خلال محاضرات شهري ديسمبر 2021 ومايو 2022.

5- توعية الطلاب بالدراسة الذاتية ومعايير الاعتماد الأكاديمي (معيار التخطيط الاستراتيجي – معيار القيادة والحوكمة – معيار الجودة والتطوير) لجميع مستويات الدراسية لبرنامجي الكلية وذلك خلال محاضرات شهري فبراير ومارس 2022.

9- توعية الطلاب بجامعة بدر في الكليات المختلفة بأضرار الإدمان وسوء استخدام الدواء الصحية والمجتمعية خلال شهر مايو 2022 وقام بتنفيذ برامج التوعية الصحية صندوق مكافحة وعلاج الادمان والتعاطي التابع لوزارة التضامن الاجتماعي.

توعية أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

1 - توعية وتعريفي اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بمفاهيم الجودة والاعتماد وأهميتها والتي قام بالقائها د/ ممدوح عرابي وذلك بحضور 35 عضو هيئة تدريس وهيئة معاونة وبتاريخ 2 اغسطس 2022.

2 - توعية وتعريفي اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالدراسة الذاتية ومعايير الاعتماد الأكاديمي والتي قام بالقائها د/ممدوح عرابي وذلك بحضور 33 عضو هيئة تدريس وهيئة معاونة وبتاريخ 9 اغسطس 2022.

3- توعية وتعريفي اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالخطة الاستراتيجية للكلية والتحليل البيئي والتي قام بالقائها د/ ممدوح عرابي وذلك بحضور 40 عضو هيئة تدريس وهيئة معاونة وبتاريخ 16 اغسطس 2022.

توعية أعضاء الجهاز الاداري:

- 1- التوعية بمفاهيم الجودة والاعتماد وأهميتها ولقاء تعريفي عن التوصيف الوظيفي لأعضاء الجهاز الاداري وقام بتنفيذها د/ ممدوح عرابي وذلك بتاريخ 16 اغسطس 2022 وبحضور 15 اداري.
- 2- ورشة عمل عن التوعية بكيفية التخلص من النفايات البيولوجية والكيميائية بتاريخ 15 نوفمبر 2021 وقام بإلقائها م.م/ أحمد أبو اليزيد عضو لجنة السلامة والصحة المهنية.

توعية صحية لجميع فئات الكلية:

- 1- التوعية الصحية عن عدوى أمصال فيروس كورونا المستجد -19 خلال شهر نوفمبر 2021 والوقاية منها واعراض المرض وقام بتنفيذ برامج التوعية الصحية اعضاء هيئة التدريس لقسم الميكروبيولوجي والمناعة.
- 2- تو عية الطلاب بأمر اض ضغط الدم وطرق الوقاية منها وطرق علاجها المختلفة خلال شهر مارس 2022 وقام بتنفيذ برامج التوعية الصحية اعضاء هيئة التدريس لقسم الصيدلة الاكلينيكية والممارسة الصيدلية.
- 3- التوعية الصحية عن الفوائد الطبية للشاي الاخضر خلال شهر أبريل 2022 وقام بتنفيذ برامج التوعية الصحية اعضاء هيئة التدريس لقسم العقاقير.
- 4- توعية الطلاب بمرض السكري وطرق الوقاية منه وطرق علاجه المختلفة خلال شهر مايو 2022 وقام بتنفيذ برامج التوعية الصحية اعضاء هيئة التدريس لقسم الادوية والسموم.

ب- أنشطة التدريب والدعم الفني للفئات المختلفة:

- 1- اعداد خطة تدريبية بناء على قياس الاحتياجات التدريبية ومعتمدة بمجلس الكلية رقم 59 بتاريخ 2021/11/15
- 2- تنفيذ عدد 12 برنامج التدريبية من قبل لجنة التدريب والدعم الفني بالوحدة بواقع (2 برنامج للقيادات الاكاديمية 10 برامج تدريبية لأعضاء هيئة التدريس وأعضاء الهيئة المعاونة 4 برامج لأعضاء الجهاز الإداري).
 - 3- اعداد آلية لقياس المردود من التدريب وعرض ومناقشة واعتماد الآلية بمجلس الكلية رقم (60) بتاريخ 2021/12/20.
 - 4- قياس المردود من التدريب للبرامج التدريبية المنفذة خلال أعوام 2021/2020 و2022/2021. سابعاً اعمال اللجان المختلفة:
 - 1- أعادة تشكيل اللجان التابعة للوحدة واعتماد التشكيل بمجلس الكلية رقم 58 بتاريخ 18 اكتوبر 2021.
- 2- تشكيل مجلس إدارة الوحدة والمجلس التنفيذي للوحدة واعتماد التشكيل بمجلس الكلية رقم 58 بتاريخ 18 اكتوبر 2021.
 - 3- تحديث الهيكل التنظيمي لوحدة ضمان الجودة وتحديث اللائحة الداخلية للوحدة.
- 4- لجنة التوعية قامت بإعداد آلية تحديث البيانات والذي تم عرضه واعتماده بمجلس الكلية 60 بتاريخ 2021/12/20.

- 5- لجنة الأجهزة والمعامل قامت بإعداد آلية تنظم إجراءات صيانة الأجهزة المعملية والتكهين والذي تم عرضه واعتماده بمجلس الكلية 60 بتاريخ 2021/12/20.
- 6- لجنة السلامة والصحة المهنية قامت بإعداد آلية التخلص الامن من النفايات المعملية الخطة والذي تم عرضه واعتماده بمجلس الكلية 60 بتاريخ 2021/12/20.
 - 7- اعداد مقترح للعرض علي رئيس مجلس الجامعات الخاصة والأهلية بشأن بعض الإجراءات التصحيحية من اجل قبول معادلة شهادة البكالوريوس المقدمة من برنامجي اللائحة القديمة بالمملكة العربية السعودية.

ثالثاً إنجازات وأنشطة ثالثاً إنجازات وأنشطة علمية الحيداة جامعة بدر بالقامرة بقطاع الحراسات العليا والبحوث 2022/2021

انجازات وأنشطة قطاع البحث العلمى

اولاً الدراسات العليا:

- الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة كلية حديثة انشئت خلال العام الجامعي 2015/2014.
 - تم عمل لائحة الدراسات العليا وتشمل الاتي

1. دبلوم التحليل الكيميائي الحيوي

- تم اعداد لائحة الدراسات العليا الخاصة بدبلوم التحليل الكيميائي الحيوي (مقترح قسم الكيمياء الحيوية) وتم ارسالها الى السيد الأستاذ الدكتور /عمرو إبراهيم الأتربي (نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث والعلاقات الدولية) للمراجعة وعرضه علي لجنة الدراسات العليا بجامعة بدر واعتماده حتى يتثنى لنا أرسالها الى لجنة قطاع الدراسات الصيدلية
- تمت المراجعة وارسال عدد 6 نسخه مختومة من اللائحة والإمكانيات المادية و البشرية و CDs 6 الى لجنة قطاع الدراسات الصيدلية
 - تم تشكيل لجنة فرعية تضم كل من:-

أ.د./ نهلة السيد العشماوي عميد كلية الصيدلة جامعة طنطا

أ.د./ شهده المراغى قائم بعمل عميد كلية الصيدلة جامعة القاهرة

أ.د./ دينا أبو المعاطي و هدان قائم بعمل عميد كلية الصيدلة جامعة قناة السويس

- تم تحديد موعد بخصوص زيارة لجنة قطاع الدراسات الصيدلية الي كلية الصيدلة من اجل اعتماد دبلوم التحليل الكيميائي الحيوي يوم 2 /2022/2
- تم موافقة لجنة قطاع الدراسات الصيدلية على فتح برنامج دبلوم التحليل الكيميائي الحيوي لمرحلة الدراسات العليا بتاريخ 23-3-2022
 - إتمام الزيارة الميدانية للجنة قطاع الدراسات الصيدلية المنعقدة بتاريخ 10-5-2022 لاعتماد الدراسة بالكلية
 - اعتماد قرار بدء الدراسة بدبلوم التحليل الكيميائي الحيوي بمجلس الكلية بتاريخ 16 مايو 2022
- الحصول على موافقة مجلس الجامعة على بدء الدراسة لبرنامج دبلوم تحليل الكيميائي الحيوي لمرحلة الدراسات العليا لكلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة بتاريخ 23-5-2022
- رفع قرار مجلس الكلية الي أ.د. رئيس الجامعة لمخاطبة أ.د/ أمين مجلس الجامعات الخاصة للسير في اصدار قرار بدء الدراسة.

■ مخاطبة السيد الأستاذ الدكتور آمين مجلس الجامعات الخاصة والأهلية بشأن الموافقة على فتح برنامج دبلوم تحليل الكيميائي لمرحلة الدراسات العليا لكلية الصيدلة والتي أقرتها لجنة قطاع الدراسات الصيدلية في جلستها بتاريخ 23 /3 /2022 بعد زيارة اللجنة الفرعية بتاريخ 2022/2/2

2. ماجستير الأدوية والسموم

- تم عمل لائحة الدراسات العليا الخاصة بماجستير الأدوية والسموم (مقترح قسم الأدوية والسموم) وتم ارسالها الى السيد الأستاذ الدكتور /عمرو إبراهيم الأتربي (نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث والعلاقات الدولية) للمراجعة وإدخاله لجنة الدراسات العليا بجامعة بدر واعتماده حتى يتثنى لنا أرسالها الى لجنة قطاع الدراسات الصيدلية
 - تمت مراجعة وموافقة لجنة الدراسات العليا بجامعة بدر على المقترح بتاريخ 2022/8/17
- جاري تجهيز عدد 6 نسخه مختومة من اللائحة والإمكانيات المادية و البشرية و CDs 6 لارسالها الى لجنة قطاع الدراسات الصيدلية
- ويقوم أعضاء الهيئة المعاونة بتسجيل برامج الماجستير والدكتوراة بالعديد من الجامعات المصرية المرموقة مثل (جامعة القاهرة جامعة عين شمس جامعة الأزهر جامعة بني سويف جامعة الزقازيق جامعة المنيا) حسب الاحصائية التالية:

درجة الدكتوراة	درجة الماجستير	
15	22	عدد أعضاء الهيئة المعاونة المسجلين

وللمساهمة في تسهيل البحث العلمي بالكلية وزيادة النشر العلمي والانشطة العلمية قامت الكلية بتشكيل لجنة للأشراف على البحث العلمي بالكلية وتقوم بالمهام التالية:

- 1- التأكد من ان المقترحات البحثية لأعضاء هيئة التدريس تتوافق مع الخطة البحثية الخاصة بالكلية.
- 2- مراجعة المقترحات البحثية لطلاب الدراسات العليا لأعضاء الهيئة المعاونة المسجلين بجامعات اخري، والتأكد توافقها مع الخطة البحثية الخاصة بالكلية، وارتباطها بحاجة البيئة والمجتمع.
- 3- تقييم الأداء البحثي، والنشر العلمي في الكلية وتشجيعهما وتحديد معوقاتهما والبحث عن السبل الكفيلة لتذليل هذه المعوقات وتقديم تقرير سنوى لمجلس الكلية بما تم إنجازه في مجال البحث العلمي بالكلية.
 - 4- استحداث برامج در اسات عليا بالكلية بالتنسيق مع الأقسام العلمية بالكلية.
- 5- تحديد احتياجات البحث العلمي بالكلية من أجهزة علمية وغيرها والاشراف على المعمل المركزي.
 كما اهتمت ادارة الكلية بتدريب وتنمية قدرات البحث العلمي لدي اعضاء هيئة التدريس واعضاء الهيئة المعاونة بها فقامت بعقد 2 برنامج تدريبي لهذا الغرض وهما كالتالي: -

تاريخ الانعقاد	الفئة المستهدفة	البرنامج التدريبي	م
	- اعضاء هيئة التدريس	ورشة عمل بعنوان اكتساب أعضاء هيئة التدريس	1
2022/3/28	- اعضاء الهيئة المعاونة	مهارات نشر البحوث العلمية دوليا وزيادة عدد	
	- ۱ علاق الهاب العقال -	الابحاث المنشورة دوليا	
0001/11/00	- اعضاء هيئة التدريس	ورشة عمل بعنوان وعي أعضاء هيئة التدريس	2
2021/11/22	- اعضاء الهيئة المعاونة	بأخلاقيات البحث العلمي	
	- اعطناء انهينه المعاونه		

ثانياً النشر العلمي:

. وبالرغم من كون الكلية حديثة الا انها اهتمت بالبحث العلمي وعملت علي تعيين أعضاء هيئة تدريس من ذوي الكفاءات بمجال البحث العلمي وقد ظهر ذلك في اعداد الأبحاث العلمية التي قام أعضاء هيئة التدريس بالكلية بنشرها خلال العام الجامعي 2021/2020 والتي بلغت 55 بحث علمي أغلبها منشورة بدوريات عالمية كما هو مبين في الاحصائية التالية.

قسم الصيدلة الاكلينيكية	قسم الكيمياء الحيوية	قسم علم الادوية والسموم	قسم الميكروبيولوجي والمناعة	قسم العقاقير	قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلية	قسم الكيمياء الصيدلية	القسم
1	14	13	2	6	7	12	عدد الابحاث المنشورة

حصر الأبحاث المنشورة للسادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة 2021-2022

ID	Name1	Journal	Article's Title	Impact Factor
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	Pathology Research and Practice	miRNAs Inspirations in Hepatocellular Carcinoma: Detrimental and Favorable Aspects of Key Performers	3.309
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	Applied Materials Today	Smart/stimuli-responsive hydrogels: State-of-the-art platforms for bone tissue engineering	8.663
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	International Journal of Biological Macromolecules	miRNAs as cornerstones in colorectal cancer pathogenesis and resistance to therapy: A spotlight on signaling pathways interplay — A review	8.025
-	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	PloS one	Clinical and chest computed tomography features of patients suffering from mild and severe COVID-19 at Fayoum University Hospital in Egypt	3.752
	Samar Fathy Moustafa Darwish	Food and Chemical Toxicology	Morus macroura Miq. Fruit extract protects against acetic acid-induced ulcerative colitis in rats: Novel mechanistic insights on its impact on miRNA-223 and on the $TNF\alpha/NF\kappa B/NLRP3$ inflammatory axis	5.572
	Samar Fathy Moustafa Darwish	INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE	Antibiotic misuse and compliance with infection control measures during COVID-19 pandemic in community pharmacies in Egypt	3.149
	Mahmoud Ahmed Mahmoud Elrebehy	Pathology Research and Practice	miRNAs Inspirations in Hepatocellular Carcinoma: Detrimental and Favorable Aspects of Key Performers	3.309

ID	Name1	Journal	Article's Title	Impact Factor
	Mahmoud Ahmed Mahmoud Elrebehy	International Journal of Biological Macromolecules	miRNAs as cornerstones in colorectal cancer pathogenesis and resistance to therapy: A spotlight on signaling pathways interplay — A review	8.025
9	Al-Aliaa Mohamed Abdel-Gawad Sallam	Pathology Research and Practice	miRNAs Inspirations in Hepatocellular Carcinoma: Detrimental and Favorable Aspects of Key Performers	3.309
10	Al-Aliaa Mohamed Abdel-Gawad Sallam	International Journal of Biological Macromolecules	miRNAs as cornerstones in colorectal cancer pathogenesis and resistance to therapy: A spotlight on signaling pathways interplay — A review	8.025
	Walaa Ahmed El- Dakroury	International Journal of Pharmaceutics	Design, characterization and in vivo performance of solid lipid nanoparticles (SLNs)-loaded mucoadhesive buccal tablets for efficient delivery of Lornoxicam in experimental inflammation	
	Walaa Ahmed El- Dakroury	Applied materials today	Smart/stimuli-responsive hydrogels: State-of-the-art platforms for bone tissue engineering	8.66
	Mohamed Adel Mostafa Naguib Elanany	Russian Journal of Bioorganic Chemistry	Identification of New Promising Heterocycles Useful in Treatment of Allergic Rhinitis: Virtual Screening, Pharmacophore Mapping, Molecular Docking and Molecular Dynamics	1.254
	Mohamed Adel Mostafa Naguib Elanany	Natural Product Communications	Calendula officinalis Phytochemicals for the Treatment of Wounds Through Matrix Metalloproteinases-8 and 9 (MMP-8 and MMP-9): In Silico Approach	1.496
	Mohamed Adel Mostafa Naguib Elanany	Molecules	Screening a Panel of Topical Ophthalmic Medications against MMP-2 and MMP-9 to Investigate Their Potential in Keratoconus Management	4.927
16	Moataz Badawy Zewail	International Journal of Pharmaceutics	Design, characterization and in vivo performance of solid lipid nanoparticles (SLNs)-loaded mucoadhesive buccal tablets for efficient delivery of Lornoxicam in experimental inflammation	
17	Moataz Badawy Zewail	Applied materials today	Smart/stimuli-responsive hydrogels: State-of-the-art platforms for bone tissue engineering	8.66
18	Hossam Nada	"INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES"	"Identification of Novel and Potent Indole-BasedBenzenesulfonamides as Selective Human Carbonic AnhydraseII Inhibitors: Design, Synthesis, In Vitro, and In Silico Studies"	6.208
19	Hossam Nada	Antioxidants	"Melatonin Analogues Potently Inhibit MAO-B and ProtectPC12 Cells against Oxidative Stress"	7.675
20	Hossam Nada	Biomedicines	"Development of New Meridianin/Leucettine-Derived HybridSmall Molecules as Nanomolar Multi-Kinase Inhibitors with Antitumor Activity"	
	Yasser Mohamed Ahmed Moustafa	Life Sciences	In-vitro and in-vivo investigation of amygdalin, metformin, and combination of both against doxorubicin on hepatocellular carcinoma	
	Yasser Mohamed Ahmed Moustafa	Chemico-Biological Interactions	Dapagliflozin attenuates diabetic cardiomyopathy through erythropoietin up-regulation of AKT/JAK/MAPK pathways in streptozotocin-induced diabetic rats	

ID	Name1	Journal	Article's Title	Impact Factor
	Yasser Mohamed Ahmed Moustafa	Drug Design, Development and Therapy	Starch Nanoparticles for Enhancement of Oral Bioavailability of a Newly Synthesized Thienopyrimidine Derivative with Anti- Proliferative Activity Against Pancreatic Cancer	4.162
24	4 Yasser Mohamed Environmental Science and Pollution Research Etanercept Mitigates Cadmium Chloride-induced Testicular Damage in Rats "An Insight into Autophagy, Apoptosis, Oxidative Stress and Inflammation"		4.223	
25	Yasser Mohamed Ahmed Moustafa	International Immunopharmacology	Dapagliflozin improves steatohepatitis in diabetic rats via inhibition of oxidative stress and inflammation	4.932
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	International Journal of Biological Macromolecules	A review of the biological role of miRNAs in prostate cancer suppression and progression	6.953
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry	New benzoxazole derivatives as potential VEGFR-2 inhibitors and apoptosis inducers: design, synthesis, anti-proliferative evaluation, flowcytometric analysis, and in silico studies	5.051
28	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	RSC	Graphene oxide and its nanocomposites with EDTA or chitosan induce apoptosis in MCF-7 human breast cancer	3.361
	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	Nanotechnology Reviews	Recent advances in waste-recycled nanomaterials for biomedical applications: Waste-to-wealth	7.848
30	Ghaneya Sayed Hassan	Ghaneya Sayed Hassan Bioorganic Chemistry Synthesis, in vitro anticancer activity and in silico studies of certain pyrazole-based derivatives as potential inhibitors of cyclin dependent kinases (CDKs)		5.275
	Nahla Abdelshafi mahmoud Abdelshafi	International Journal of Pharmaceutics	Development of Potent Nanosized Isatin-isonicotinohydrazide Hybrid for Management of Mycobacterium Tuberculosis	5.875
	Sherif Sabry Abdel Mageed Abdel Mageed	Neuropharmacology	Role of PI3K/Akt axis in mitigating hippocampal ischemia- reperfusion injury via CB1 receptor stimulation by paracetamol and FAAH inhibitor in rat	5.25
	Wael Sayed Ibrahim Hasan	LIFE SCIENCES	Propranolol and low-dose isoproterenol ameliorate insulin resistance, enhance β -arrestin2 signaling, and reduce cardiac remodeling in high-fructose, high-fat diet-fed mice: Comparative study with metformin	5.037
	Wael Sayed Ibrahim Hasan	CANADIAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY	Acute and chronic metabolic effects of carvedilol in high-fructose, high-fat diet–fed mice: implication of β-arrestin2 pathway	2.273
	Amany Ibrahim Mohamed Gad	Current Microbiology	Impeding Virulence of Candida albicans by Candesartan and Domperidone	2.188
	Amany Ibrahim Mohamed Gad	Brazilian Journal of microbiology	The promising anti-virulence activity of candesartan, domperidone, and miconazole on Staphylococcus aureus	2.476
	Walaa Ahmed Mohamed El-Dakroury	international journal of pharmaceutics	Famotidine-loaded solid self-nanoemulsifying drug delivery system demonstrates exceptional efficiency in amelioration of peptic ulcer	5.875
	Walaa Ahmed Mohamed El-Dakroury	pharmaceutical research	Olmesartan niosomes ameliorates the Indomethacin-induced gastric ulcer in rats: Insights on MAPK and Nrf2/HO-1 signaling pathway	4.2

ID	Name1	Journal	Article's Title	Impact Factor
39	Walaa Ahmed Mohamed El-Dakroury	Journal of Pharmaceutical Research International	Antimicrobial and Hepatoprotective Effect of Chitosan Nanoparticles: In-vitro and In-vivo Study	0.67
40	Al-Aliaa Mohamed Sallam	Int J Biol Macromol.	A review of the biological role of miRNAs in prostate cancer suppression and pr ogression	6.953
41	Al-Aliaa Mohamed Sallam	Pharm Res.	Olmesartan niosomes ameliorates the Indomethacin-induced gastric ulcer in rats: Insights on MAPK and Nrf2/HO-1 signaling pathway.	4.469
42	Al-Aliaa Mohamed Sallam	Eur J Pharmacol	Luteolin mitigates tamoxifen-associated fatty liver and cognitive impairment in rats by modulating beta-catenin.	
43	Al-Aliaa Mohamed Abdelgawad Sallam	RSC advances	Graphene oxide and its nanocomposites with EDTA or chitosan induce apoptosis in MCF-7 human breast cancer.	3.36
44	Al-Aliaa Mohamed Sallam	Horm Metab Res	Effect of Lisinopril and Verapamil on Angiopoietin 2 and Endostatin in Hypertensive Diabetic Patients with Nephropathy: A Randomized Trial.	
45	Shaza Hussiny Aly Mohamed (Shaza H. Aly)	MOLECULES	GC/MS Analysis of Essential Oil and Enzyme Inhibitory Activities of Syzygium cumini (Pamposia) Grown in Egypt: Chemical Characterization and Molecular Docking Studies	
46	Shaza Hussiny Aly Mohamed (Shaza H. Aly)	Recent Patents on Anti-Cancer Drug Discovery	The Impact of Polyphenolic in The Management of Breast Cancer: Mechanistic Aspects and Recent Patents	4.169
47	Samar Fathy Moustafa Darwish	PHARMACEUTICA L RESEARCH	Olmesartan niosomes ameliorates the Indomethacin-induced gastric ulcer in rats: Insights on MAPK and Nrf2/HO-1 signaling pathway	4.2
48	Mahmoud Ahmed Mahmoud Elrebehy	International Journal of Biological Macromolecules	A review of the biological role of miRNAs in prostate cancer suppression and progression	6.953
49	Wagiha Samir Abbas Mohamed Elkalla	Plos one	Inhibition of acetic acid-induced colitis in rats by new Pediococcus acidilactici strains, vitamin producers recovered from human gut microbiota	
50	Fatma Sa'eed Mostafa Mohamed	INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS	Design of long acting invasomal nanovesicles for improved transdermal permeation and bioavailability of asenapine maleate for the chronic treatment of schizophrenia	
51	El Sayed Abd El ghany El sayed ahmed	INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS	Design of long acting invasomal nanovesicles for improved transdermal permeation and bioavailability of asenapine maleate for the chronic treatment of schizophrenia	
52	Moataz B. Zewail	International Journal of Pharmaceutics	Famotidine-loaded solid self-nanoemulsifying drug delivery system demonstrates exceptional efficiency in amelioration of peptic ulcer	5.875
53	Asmaa Mohamed Atta Akob	journal of molecular structure	Discovery of Tetrahydro-β-carboline- and Indole-based Derivatives as Promising Phosphodiesterase-4 Inhibitors: Synthesis, Biological Evaluation, and Molecular Modeling Studies	
54	Nariman Hossam El- din Hamed Kandil	Phtochemical Analysis	Advances in the quality control of fenugreek seed using chromatographic, spectroscopic and DNA-based techniques: A comprehensiv review.	

ID	Name1	Journal	Article's Title	Impact Factor
55	Safaa Ahmed Mohamed El-Moghazy	Phtochemical Analysis	Advances in the quality control of fenugreek seed using chromatographic, spectroscopic and DNA-based techniques: A comprehensiv review.	
56	Amr Mohamed Abdelfatah Ali	Applied materials today	Smart/stimuli-responsive hydrogels: State-of-the-art platforms for bone tissue engineering	8.66
57	Mina Noshy	Applied materials today	Smart/stimuli-responsive hydrogels: State-of-the-art platforms for bone tissue engineering	8.66
58	Amr Mohamed Abdelfatah Ali	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences	DETERMINATION OF TOLTRAZURIL IN PRESENCE OF COMPLETE ALKALINE DEGRADATION PRODUCT BY RP-HPLC AND TLC-DENSITOMETRIC METHODS	0
59	Amr Mohamed Abdelfatah Ali	Az. J. Pharm Sci.	SPECTROPHOTOMETRIC METHODS FOR DETREMINATION OF TOLTRAZURIL IN PRESENCE OF ITS ALKALI-INDUCED DEGRADATION PRODUCT	0
60	Mahmoud Ahmed Mahmoud Elrebehy	Pathology Research and Practice	A Study of miRNAs as Cornerstone in Lung Cancer Pathogenesis and Therapeutic Resistance: A Focus on Signaling Pathways Interplay	3.309
61	Ahmed Soliman Mohammed Doghish	Pathology Research and Practice	A Study of miRNAs as Cornerstone in Lung Cancer Pathogenesis and Therapeutic Resistance: A Focus on Signaling Pathways Interplay	3.309
62	Mamdouh Ahmed Abd Elaziz Oraby	RSC Advances	Identification of novel furo[2,3-d]pyrimidine based chalcones as potent anti-breast cancer agents: synthesis, in vitro and in vivo biological evaluation	4.036
63	Ahmed Elnagdy Ahmed Mohamed Elesawy	Life Sciences	Ellagic acid ameliorates high fructose-induced hyperuricemia and non-alcoholic fatty liver in Wistar rats: Focusing on the role of C1q/tumor necrosis factor-related protein-3 and ATP citrate lyase	
64	Shaza Hussiny Aly Mohamed (Shaza H. Aly)	MOLECULES	Isolation, Structure Elucidation and Antimicrobial Evaluation of Natural Pentacyclic Triterpenoids and Phytochemical Investigation of Different Fractions of Ziziphus spina-christi (L.) Stem Bark Using LCHRMS Analysis	

ثالثا حضور المؤتمرات: حضر أعضاء هيئة التدريس بالكلية عدداً من المؤتمرات العلمية وبلغ عدد مشاركات اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة 20 مشاركة وهي مبينة في الاحصائية التالية: -

	Conference Name	Year	ک کی مسار که و هي کا Dat e	Place			
	Ayatallah Ali l	Eldemerdasl	1				
1.	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
2.	1st Nutri-Police International Conference	2021/2022	March 2022	Grand Nile Tower Hotel			
	Prof. Ahme	d Soliman					
1.	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
2.	International Diabetes Federation MENA	2021/2022	Sep 2021	Online			
	Sherif Sabry A	bdel Magee	d				
1.	9th International Conference The Fourth Generation of Universities between Reality and Aspiration ASU	2020/2021	April 2021	Cairo, Egypt			
2.	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Nada I	Nabil					
1.	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Fatma Sa'eed Mostafa Mohamed						
1.	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			

	Conference Name	Year	Date	Place
2.	United Kingdom and Ireland Controlled	2021/2022	October 2021	
	Release Society (UKICRS)			
	Dr. Rania Mostafa Moha	med Mohan	ned Gomaa	
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)		2021	
	1st International Conference of the		November	Intercontinental
2	Faculty of Pharmacy Delta University	2021/2022	2021	Semiramis,
	(DU-Pharm 2021)		2021	Cairo, Egypt.
	AbdelRahm	an Maged		
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)	2021/2022	2021	
	Abdelrahm	an Morsy		
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)	2021/2022	2021	
	Ahmed Ab	oelyazed		
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)	2021/2022	2021	
	Ali Wa	assim		
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)	2021/2022	2021	
	Amr Mo	hamed		
	1st Conference of Pharmaceutical			
1	Sciences Badr University in Cairo	2021/2022	6 th November	Online
	(BUCPS)	2021/2022	2021	

	Conference Name	Year	Date	Place			
	Hind Ahmee	d Mokhtar					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Islam S	Selim					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Mahmoud	Elrebehy					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Mohamed A	bdelRazek					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
2	Transforming Global Health (2020/2021	October 2020	57357 children cancer hospital)			
	Nariman Hos	ssam El-din					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Dr. Ola Elazazy						
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Dr. Samar	Darwish					

	Conference Name	Year	Date	Place			
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Sara Sae	ed Kotb					
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			
	Dr. Shaza Hussiny Aly						
1	1st Conference of Pharmaceutical Sciences Badr University in Cairo (BUCPS)	2021/2022	6 th November 2021	Online			

رابعاً الانشطة العلمية غير بحثية:

قام اعضاء هيئة التدريس بالكلية بأنشطة علمية غير بحثية عديدة تمثلت في تحكيم رسائل ماجستير ودكتوراة وتحكيم البحوث العلمية لعدد من دور النشر العلمية وتم حصر هذه الانشطة كالتالي:

الأنشطة العلمية	عضو هيئة التدريس	م
 تحكيم رسائل الماجيستير والدكتوراة عضو لجنة تحكيم في دوريات دولية 	أ.د/ ياسر محمد مصطفى	.1
 عضو اللجنة الدائمة للترقيات (عقاقير) جامعة الازهر عضو لجنة المحكمين للجنة الدائمة للترقيات عضو مجلس إدارة الجمعية الصيدلية المصرية تحكيم رسائل الماجيستير والدكتوراة 	أ.د./ محمد أحمد الشنواني	.2
 ■ تحكيم رسائل الماجيستير والدكتوراة 	أ.د./ صفاء أحمد المغازى	.3
 تحكيم رسائل الماجيستير والدكتوراة 	أ.د./ السيد عبد الغنى سيد أحمد	.4
■ عضو اللجنة الدائمة للترقيات (فارماكولوجي الطبية) جامعة أسيوط محرر في مجلة Egyptian Journal of Basic and Clinical Pharmacology	ا.د/ صفوت عبد الهادي حافظ	.5
 تحكيم رسائل الماجيستير والدكتوراة عضو لجنة تحكيم فى دوريات دولية مثل European Journal of medicinal chemistry Archive der pharmazie 	أ.د./ غنية السيد حسن	.6

الأنشطة العلمية	عضو هيئة التدريس	م
Bioorganic chemistry		
 Bioorganic & Medicinal chemistry 		
 Butler of faculty of pharmacy Cairo university 		
 تحكيم رسائل ماجيستير ودكتوراة 		
 عضو لجنة تحكيم في دوريات دولية مثل 		
Genomics	أ.د./ أحمد سليمان دغيش	.7
Gene report		
Diabetes and complications •		
 تحكيم رسائل ماجيستير ودكتوراة 	أ.د./ إيهاب محمد جداوى	
 عضو لجنة تحكيم في دوريات دولية 		.8
Medicinal Chemistry Research		.8
Polycyclic Aromatic Compounds		
 عضو لجنة تحكيم دوريات دولية مثل 		
Biomedicine and Pharmacotherapy	د./ العلياء عبد السلام عبد الجواد	.9
Genomics	'	
 ■ عضو لجنة تحكيم دوريات دولية مثل 	د/ ممدوح احمد عرابي	10
 Journal Drug Design, Development and Therapy 		.10

خامساً شئون إدارية واستحداث دورات مستندية وآليات عمل:

- 1- اعادة تشكيل لجنة اخلاقيات البحث العلمي ولجنة اخلاقيات البحث العلمي.
 - 2- اعداد آلية التقدم للدراسات العليا.
- 3- اعداد آلية التعامل مع حقوق التأليف والنشر (لجنة أخلاقيات البحث العلمي).
 - 4- اعداد آلية متابعة المدرسين المساعدين والمعيدين.

رابعاً أنشطة والمعقد بدر بالقامرة كلية الحيدلة جامعة بدر بالقامرة إحارية وشئون عامة إحارية وشئون عامة للعام الجامعي 2022/2021

أ- شئون إدارية:

- 1- التقدم بطلب الي إدارة الجامعة بعقد مؤتمر علمي.
- 2- شراء أجهزة خاصة بمعامل الطلاب ومعامل الأبحاث لتسهيل العملية التعليمية للطلاب خلال شهر سبتمبر 2021.
 - 3- آلية بروتكول التصرف الحسن مع الشبكة العنكبوتية (النتيكيت).
 - 4- قرارات إدارة الجامعة بتعيين وكلاء للكلية كلاً في تخصصه كالآتي:
 - أ.د أحمد سليمان دغيش (وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث).
 - أ.د إيهاب محمد عبدالمنعم (وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
 - 5- قرارات إدارة الجامعة تجديد تعيين رؤساء أقسام الكلية كالآتي:
 - أ.د صفوت عبدالهادي منقورة (رئيس قسم الأدوية والسموم).
 - أ.د غنية سيد حسن (رئيس قسم الكيمياء الصيدلية).
 - 6- التقدم إلى هيئة ضمان الجودة للاعتماد بطلب زيارة اعتماد مؤسسى.
- 7- زيارة لجنة القطاع لاعتماد دبلومة الكيمياء الحيوية والحصول على موافقة على اللائحة المقترحة للبرنامج
- 8- الاعداد للزيارة الميدانية للجنة القطاع الصيدلي والتي اقرتها لجنة قطاع الدراسات الصيدلية والمقررة بتاريخ 2022/2021 والتي تم فيها الموافقة على تحديد قبول 300 طالب للعام الجامعي 2022/2021.
 - 9- التقدم بطلب تنظيم ملتقى توظيفي للكلية.
 - 10- التقدم بطلب تنظيم احتفالية يوم الخريجين لخريجي دفعات 2020/2019 و2021/2020 و2022/2021.
- 11- مخاطبة رئيس الجامعة بشأن الترويج لكليات جامعة بدر من خلال البرلمانيين الأعضاء في برلمان عموم أفريقية وذلك لتقديم نسبة خصم مئوية للطلاب من البلاد الأفريقية والإعلان عنها في برلمان عموم أفريقيا.
- 12- إعادة تشكيل لجنة الكيمياويات الخاصة بالكلية برئاسة أد غنية سيد حسن على أن تكون مهام اللجنة تنسيق الكيمياويات المطلوبة من كل قسم على حدا ومراجعتها وفحصها بعد شرائها.
 - 13- استكمال هيكل أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.
- 14- اجراء التقييم السنوي للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والجهاز الإداري بالكلية.
- 15- اعداد مقترحات لحل حل مشكلة رفض بشأن رفض الهيئة السعودية للتخصصات الصحية معادلة مؤهل برنامجي كلية الصيدلة جامعة بدر بالقاهرة (برنامج التصنيع الدوائي وبرنامج الصيدلة الاكلينيكية) والتقدم بهذه

المقترحات الي السيد الأستاذ الدكتور امين المجلس الأعلى للجامعات الخاصة والأهلية للعرض علي لجنة الدراسات الصيدلية لاتخاذ قرار بشأن تلك المقترحات.

ب- شئون عامة:

1- ترقية عقود أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة الذين حصلوا على درجات علمية وتعديل العقود الخاصة بهم.

- 🚣 أ.د أحمد سليمان دغيش (أستاذ) قسم الكيمياء الحيوية.
- 🚣 د. وجيهة سمير عباس (مدرس). قسم الميكروبيولوجي والمناعة.
 - 🚣 د. علا عماد العزازي (مدرس). قسم الكيمياء الحيوية.
 - الصيدلانيات. المرس مساعد). قسم الصيدلانيات.
 - 🚣 د. معتز بدوی زویل (مدرس مساعد). قسم الصیدلانیات.
- 🚣 د. عبدالرحمن رجب مرسى (مدرس مساعد). قسم الصيدلانيات.
- 👃 د. ندى نبيل عبدالرؤوف (مدرس مساعد). قسم الكيمياء الصيدلية.
 - 🚣 د. وائل سيد إبراهيم (مدرس مساعد). قسم الأدوية والسموم

2- مشاركة العميد ووكلاء الكلية وأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة في فاعليات المؤتمر الأول للمناخ المئعقد بجامعة بدر بالقاهرة بحضور السادة القيادات العليا لإدارة الجامعة والسادة أعضاء مجلس الشعب.

تو الاعتماد بمجلس الكلية رقو 69 بتاريخ 2022/9/12