

# استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد للعام الدراسي 2023-2024

الجامعة : جامعة اهل البيت

الكلية /المعهد : كلية الصيدلة

القسم العلمي :

تاريخ ملء الملف : 2024/10/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم :م.م جاسم محمد

التاريخ : 2025/9/13

التوقيع :

اسم معاون العلمي : م.د علي فوزي

التاريخ : 2025/9/13

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: م عباس حميد

التاريخ 2025 / 9 / 13

التوقيع

مصادقة السيد العميد

## وصف البرنامج الأكاديمي

تحرص الكلية على توفير تعليم وتدريب عالي الجودة بأحدث الوسائل و متعدد التخصصات لإعداد صيادلة وعلماء صيدلة يتمتعون بقدرات ومهارات علمية ومهنية عالية ليكونوا قادة في تخصصاتهم قادرين على نشر الثقافة الصحية وتقديم أفضل الرعاية الصحية في المجتمع وتطوير البحث العلمي من أجل رفاهية المجتمع و صحة الانسان. يركز البرنامج الأكاديمي على تنمية المهارات الفكرية والعملية والسريرية والتطبيقية والسلوكية ضمن مراحل الدراسة المختلفة بما يضمن مستوى عالي من الكفاية للخريجين

1. المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
2. القسم العلمي / المركز	جامعة اهل البيت - كلية الصيدلة
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	بكالوريوس صيدلة
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس
5. النظام الدراسي : سنوي /مقررات/اخرى	فصلي
6. برنامج الاعتماد المعتمد	لا يوجد
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	الجزء العملي - بحث مكتبي - نشاطات لاصفية - نشاطات تطوعية - اخرى
8. تاريخ إعداد الوصف	2024\10\1
9. أهداف البرنامج الأكاديمي البرنامج لمدة خمس سنوات: المرحلة الاولى يركز البرنامج الاكاديمي في المرحلة الاولى على المهارات الفكرية وتعزيز المعرفة في العلوم الاساسية الممهدة لتخصص الصيدلة. كما يتضمن برنامج المرحلة الاولى تنمية المهارات المختبرية الاساسية كقياس الاوزان والحجوم واستعمال الادوت المختبرية و اجراء الحسابات المطلوبة في مراحل دراسية لاحقة وضمن عمل الصيدلي.	
<b>المرحلة الثانية</b> يتضمن البرنامج الاكاديمي للمرحلة الثانية استكمالاً للمهارات الاساسية للعلوم الاساسية ومدخلا الى العلوم التخصصية في مجال الصيدلة حيث يركز على خصائص المادة سلوكها الفيزيائي والكيميائي بما يمثل اساساً لفهم اثر هذه الخصائص في ميكانيكية عمل الدواء وسميته وتأثير هذه الخصائص على تصبيغ الدواء بجرع دوائية. اضافة الى ذلك يقدم البرنامج الاكاديمي مدخلا الى عمل الجسم بالشكل الطبيعي من خلال فيزيولوجية الجسم وعمل الجهاز المناعي	
<b>المرحلة الثالثة</b> يمثل البرنامج الاكاديمي في المرحلة الثالثة المستوى الاول للتخصص في العلوم الصيدلانية من خلال الربط بين كيمياء الدواء ومصادره الطبيعية وغير الطبيعية وميكانيكية عملة	

### المرحلة الرابعة

يركز البرنامج الاكاديمي في المرحلة الرابعة على مهارات الصيدلي في التعامل مع المرضى في صيدلية المجتمع والمستشفى. تشمل هذه المهارات مهارات فكرية ومهارات عملية وسلوكية واخلاقية

### المرحلة الخامسة

البرنامج الاكاديمي في المرحلة الخامسة والاخيرة على تضمين ما سبق عرضه في السنوات السابقة من مهارات فكرية وسلوكية ومعرفية في اطار التطبيق العملي السريري كما يتضمن مستوى متقدم من المعرفة بالعلوم الصيدلانية المتقدمة المرتبطة بكيمياء الدواء والمناظرة الدوائية

11.	10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم
	<p>أ- الاهداف المعرفية .</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. التعرف على الوظائف الطبيعية للجسم والتغيرات في هذه الوظائف المصاحبة للاعتلال</li> <li>2. التعرف على الدواء كمركب كيميائي وما يترتب على خواصه من فعالية الدواء وميكانيكية عمله وطرق تصيغه وتأثيراته الجانبية</li> <li>3. التعرف على انواع الجرع الدوائية وكيفية تحديد الصيغة الدوائية المناسبة للدواء وطرق تصنيعها وتقييمها من ناحية الفعالية والتأثير العلاجي والتأثير السلبي والثباتية وحساب الجرع الصحيحة</li> <li>4. التعرف على العلاجات المختلفة وكيفية اختيار العلاج المناسب للحالة المرضية والتأثير العلاجي المطلوب</li> <li>5. التعرف على مفاهيم حقوق الانسان والمواطنة</li> <li>6. التعرف على مبادئ الاحصاء الطبي والفيزياء الطبية</li> </ol>
	<p>ب- الاهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. يكتسب الطالب مهارة التعامل مع الاجهزة المختبرية</li> <li>2. يكتسب الطالب مهارة التعلم الذاتي</li> <li>3. يستطيع الصيدلي ان يقدم اعلى مستوى من الرعاية الصحية للمرضى سواء في المؤسسات الصحية والمجتمع</li> <li>4. ان يكون الصيدلي قادر على تشخيص الاغلاط العلاجية من حيث مناسبة العلاج للحالة المرضية وعدم وجود تداخلات دوائية او تداخلات مع الحالة الصحية العامة للمريض</li> <li>5. يتمكن الصيدلي من التعامل مع المرضى بمختلف مستوياتهم الفكرية والعلمية والاجتماعية والنفسية والصحية</li> <li>6. يستطيع الصيدلي التواصل مع الملاكات الطبية المختلفة كالطبيب والممرض وغيرهم لتصحيح الاغلاط العلاجية ان وجدت وتقديم توصيات علاجية مبنية على اسس صحيحة</li> <li>7. يتمكن الصيدلي من تطبيق المفاهيم الاساسية لكيمياء الدواء وميكانيكية عمله في تفسير التداخلات الدوائية وتقديم الاستشارة الصيدلانية للملاكات الطبية والمجتمع</li> <li>8. يكون الصيدلي قادر على القيام بدور التعليم للمريض في جوانب استخدام الجرعة الدوائية المختلفة وكيفية خزن الدواء</li> </ol>

	<p>ج-الاهداف الوجدانية والقيمية :</p> <p>1. التعامل مع المرضى باخلاقيات مهنة الصيدلة</p> <p>2. جعل امن وسلامة المريض والمجتمع الهدف الاول من مهنة الصيدلي</p> <p>3. التعامل بروح الفريق مع زملاء الاخرين ضمن فريق الرعاية الصحية</p> <p>في بيئة العمل</p>
--	---

	<p>د-المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).</p> <p>1. يستطيع الصيدلي بعد التخرج تحديد الجوانب الضرورية للتطوير المهني</p> <p>2. يستطيع الصيدلي عمل مقابلات العمل وعرض مواد علمية وتعليمية</p> <p>3. يمتلك الصيدلي القدرة على استخدام الحاسوب</p> <p>4. يستطيع الصيدلي ان يختار نوع العمل الصيدلاني الذي يناسبه</p> <p>رة على الحوار والنقاش العلمي وتقبل آراء الاخرين</p>
--	---

	<p>طرائق التعليم والتعلم</p>
•	<ul style="list-style-type: none"> <li>● العرض واللقاء</li> <li>● النقاشات التفاعلية</li> <li>● العصف الذهني</li> <li>● المجاميع الصغيرة</li> <li>● البحث والاستقراء</li> <li>● الصفوف المنعكسة</li> <li>● الحلقات النقاشية</li> <li>● الزيارات الميدانية للمؤسسات والجهات المرتبطة بعمل الصيدلي</li> </ul>

	<p>طرائق التقييم</p>
•	<ul style="list-style-type: none"> <li>● الواجبات والتقارير الفردية والجماعية</li> <li>● الامتحانات اليومية</li> <li>● تقييم المهارات العملية</li> <li>● امتحانات نصف الفصل ونهاية الفصل</li> <li>● مشاريع التخرج</li> </ul>

12. بنية البرنامج				
-------------------	--	--	--	--

المرحلة الدراسية	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة		اساسي ام اختياري
			نظري	عملي	
المرحلة الاولى الفصل الاول	CIHb 101	علم الاحياء	2	2	اساسي
	PPpp 102	مبادئ ممارسة الصيدلة	2	----	اساسي
	PcAc 103	كيمياء تحليلية	3	2	اساسي
	PtMt 104	مصطلحات طبية	1	----	اساسي

اساسي	----	3	رياضيات واحصاء حيوي	CIMb 105		
اساسي	2	----	حاسبات	CICs 106		
اساسي	----	2	اللغة الانكليزية	CIEI 107		
اساسي	2	1	علم التشريح البشري	CIHa 108	المرحلة الاولى الفصل الثاني	
اساسي	2	2	حسابات صيدلانية	PPhc 109		
اساسي	2	2	فيزياء طبية	CIMp 110		
اساسي	2	3	كيمياء عضوية I	PcOc1 111		
اساسي	2	2	علم الانسجة	CIHi 112		
اساسي	----	1	حقوق الانسان	CIHr 113		
اساسي	2	----	حاسبات	CICs 114		
اساسي	----	2	اللغة العربية	CIEI 115		
اساسي	2	3	كيمياء عضوية II	216PcOc2		مرحلة الثانية الفصل الاول
اساسي	2	3	علم الاحياء المجهرية I	217 CIMm		
اساسي	2	3	صيدلة فيزياوية I	218 PPp1		
اساسي	2	3	علم وظائف الاعضاء I	219 Ptp1		
اساسي	---	2	ديمقراطية	220 CIDE		
اساسي	2	----	حاسبات	221 CICs		
اساسي	2	2	كيمياء عضوية III	PcOc3 223	المرحلة الثانية الفصل الثاني	
اساسي	2	3	علم الاحياء المجهرية II	224 CIMm		
اساسي	2	3	صيدلة فيزياوية II	PPp2 225		
اساسي	2	3	علم وظائف الاعضاء II	PtPh2 226		
اساسي	2	3	عقاقير ونباتات طبية I	phpa1 227		
اساسي	2	----	حاسبات	CICs 228		
اساسي	-----	2	اللغة العربية	PcAL3 223		
اساسي	2	2	كيمياء صيدلانية لا عضوية	331 pHIP2		
اساسي	2	2	عقاقير ونباتات طبية II	332 PPY2		

اساسي	2	3	تقانة صيدلانية I	333 CIPT1	المرحلة الثالثة الفصل الاول
اساسي	2	3	كيمياء حيائية I	334 CIPy1	
اساسي	2	3	علم فسلجه الامراض	235 CIEY	
اساسي	2	3	كيمياء عضوية صيدلانية I	450 PtPc3	المرحلة الثالثة الفصل الثاني
اساسي	----	3	علم الادوية I	451 PcOp3	
اساسي	2	3	تقانة صيدلانية II	452 CpCp2	
اساسي	2	3	كيمياء حيائية II	453 PtGt	
اساسي	2	2	عقاقير ونباتات طبية III	454 Plp1	
اساسي	----	1	أخلاقيات الصيدلة	455 CpCs	
اساسي	2	3	علم الادوية II	450 PtPc3	المرحلة الرابعة الفصل الاول
اساسي	2	3	كيمياء عضوية صيدلانية II	445 PcOp2	
اساسي	2	2	صيدلة سريرية I	446 CpCp1	
اساسي	2	2	صيدلة حيائية	447 PBp	
اساسي	----	2	صحة عامة	448 CIPu	
اساسي	----	2	علم الادوية III	450 PtPc3	المرحلة الرابعة الفصل الثاني
اساسي	2	3	كيمياء عضوية صيدلانية III	451 PcOp3	
اساسي	2	2	صيدلة سريرية II	452 CpCp2	
اساسي	2	2	علم السموم العام	453 PtGt	
اساسي	2	3	الصيدلة الصناعية I	454 Plp1	
اساسي	----	2	مهارات التواصل	455 CpCs	
اساسي	----	2	كيمياء عضوية صيدلانية IV	557 PcOp4	المرحلة الخامسة الفصل الاول
اساسي	2	3	الصيدلة الصناعية II	558 Plp2	
اساسي	-----	3	علاجات تطبيقية I	559 CpAt1	
اساسي	2	3	كيمياء سريرية	560 CICc	
اساسي	4	----	تدريب مختبرات سريرية	561 CICL	
اساسي	2	2	علم السموم السريري	562 PtCt	

اساسي		1	مشروع تخرج	652GP	المرحلة الخامسة الفصل الثاني
اساسي	----	2	اقتصاديات الدواء	563 GP	
اساسي	----	2	علاجات تطبيقية II	565 CpAt2	
اساسي	2	2	مناظرة الدواء	566 CpTd	
اساسي	2	3	تحاليل صيدلانية متقدمة	567 PcAp	
اساسي	4	----	تدريب مستشفيات	568 CpHt	
اساسي	----	2	تصميم شكل الدواء	569 Pdf	
اساسي	----	1	تقانة حيوية صيدلانية	570 PPb	

13. التخطيط للتطور الشخصي
يتضمن البرنامج الاكاديمي ورش وندوات وحلقات نقاشية تركز على جوانب السلوك المجتمعي العام والسلوك الصيدلاني بشكل خاص يتضمن البرنامج الاكاديمي مشاركة الطلبة في أنشطة رياضية وثقافية وانسانية ومجتمعية متنوعة يتضمن البرنامج الاكاديمي ندوات خاصة يقدم فيها الطلبة نتائج علمية
14. معيار القبول
المعدل الدراسي و الصحة البدنية وفق ما تقره وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
15. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

الموقع الالكتروني لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
اللوحات المثبتة في اروقة الكلية

خطط مهارات المنهج  
يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)					الاهداف الوجدانية والقيمية			الاهداف المهاراتية								الاهداف المعرفية					اسم المقرر	ال س نة / الم س س تو ى	
د5	د4	د3	د2	د1	ج3	ج2	ج1	ب8	ب7	ب6	ب5	ب4	ب3	ب2	ب1	أ6	أ5	أ4	أ3	أ2			أ1
				/	/	/				/			/		/				/			علم الاحياء	الم رح لة ال ول ى
				/	/	/				/			/		/				/			مبادئ ممارسة الصيدلة	
	/				/						/				/				/			كيمياء تحليلية	
	/				/						/				/				/			مصطلحات طبية	
	/		/		/	/				/		/			/			/	/			باطنيات واحصاء حيوي	
	/		/		/	/				/		/			/			/	/			حاسبات	
	/	/			/							/			/			/	/			اللغة الانكليزية	
	/				/					/	/				/				/			علم التشريح البشري	
	/				/	/					/				/				/	/		حسابات صيدلانية	
	/				/	/					/				/			/	/	/		فيزياء طبية	
/					/									/	/	/				/		كيمياء عضوية	
/					/									/	/						/	علم الانسجة	
			/		/	/	/							/	/			/				حقوق الانسان	
		/			/									/	/	/						حاسبات	
		/			/									/	/							اللغة الانكليزية	

			/			/							/	/	/					/		كيمياء عضوية II
			/			/							/	/					/		/	علم الاحياء المجهرية I
		/				/							/	/	/				/	/		صيدلة فيزياوية I
/			/			/							/	/							/	علم وظائف الاعضاء I
/						/	/						/	/			/					ديمقراطية
			/			/							/	/			/					حاسبات
/			/			/							/	/								اللغة الانكليزية
	/			/	/	/							/	/	/					/		السلامة والامن البايولوجي
/			/			/							/	/	/					/		كيمياء عضوية III
/			/		/	/							/	/	/				/		/	علم الاحياء المجهرية II
/			/			/							/	/	/				/	/		صيدلة فيزياوية II
/			/		/	/							/	/							/	علم وظائف الاعضاء II
/			/			/			/				/	/	/					/		عقاقير ونباتات طبية I
/		/	/			/							/	/			/					حاسبات
/			/		/	/							/	/								اللغة الانكليزية
			/			/							/	/								اللغة العربية
/		/	/			/			/				/	/	/					/		كيمياء صيدلانية لا عضوية
/			/			/							/	/						/		عقاقير ونباتات طبية II
/	/		/		/	/	/	/					/	/	/				/			تقانة صيدلانية I

الم  
رح  
لة  
الثا  
نية

الم  
رح  
لة  
الثا  
لثة

	/		/			/							/	/	/					/	كيمياء حياتية I
			/			/							/	/	/					/	علم فسلجه الامراض
			/			/							/	/							اللغة الانكليزية
	/		/			/			/				/	/	/					/	بوية صيدلانية I
	/		/			/	/		/				/	/				/		/	علم الادوية I
/	/		/		/	/	/	/					/	/					/		تقانة صيدلانية II
	/		/		/	/							/	/	/					/	كيمياء حياتية II
/			/		/			/					/	/	/					/	عقاقير ونباتات طبية III
/	/		/	/	/	/	/			/	/		/	/			/	/			أخلاقيات الصيدلة
						/							/	/							اللغة الانكليزية

/			/			/	/		/				/	/				/	/		علم الادوية II
/	/	/	/			/	/			/			/	/	/				/		بوية صيدلانية II
/	/		/	/		/	/	/	/		/	/	/	/				/			صيدلة سريرية I
/		/	/		/				/				/	/					/		صيدلة حياتية
/			/	/	/	/	/				/	/	/	/				/			صحة عامة
			/			/							/	/							اللغة الانكليزية
/			/			/	/			/			/	/				/	/		علم الادوية III

الم  
رح  
لة  
الرا  
بعة

/		/	/			/			/				/	/	/					/	سوية صيدلانية III
/	/		/	/		/	/	/	/		/	/	/	/				/			صيدلة سريرية II
/	/		/			/	/		/				/	/				/	/		علم السموم العام
/	/					/	/	/	/				/	/	/					/	الصيدلة الصناعية I
/	/					/	/				/		/	/				/			مهارات التواصل
			/			/							/	/							اللغة الانكليزية

/			/			/			/				/	/	/					/	سوية صيدلانية IV
/	/	/	/			/		/	/				/	/				/	/		الصيدلة الصناعية II
/			/	/		/							/	/	/			/			علاجات تطبيقية I
/			/	/		/							/	/	/					/	كيمياء سريرية
/	/		/	/	/	/	/				/		/	/						/	تدريب مختبرات سريرية

الم  
رح  
لة  
الخ  
ام  
سة

/			/			/			/			/	/			/		/		علم السموم السريري
/	/			/	/	/			/			/	/		/					اقتصاديات الدواء
	/				/	/			/			/	/	/				/		علاجات تطبيقية II
/				/	/	/			/			/	/	/				/		مناظرة الدواء
/	/				/	/	/		/			/	/	/				/		تحاليل صيدلانية متقدمة
/	/				/	/			/	/		/	/				/			تدريب مستشفيات
			/			/			/			/	/				/	/		تصميم شكل الدواء
/			/	/		/			/			/	/				/	/		تقانة حيوية صيدلانية

