

# نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة وارث الانبياء

الكلية / المعهد: طب الاسنان

الفرع العلمي: فرع العلوم الاساسية

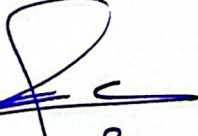
اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: طب وجراحة الفم والاسنان

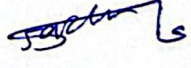
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في طب وجراحة الفم والاسنان

النظام الدراسي: فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 2025-2026

تاريخ ملء الملف: 15\2\2026

التوقيع :   
اسم المعاون العلمي: ا.د. خالد محمد  
التاريخ : 2026 12/15


التوقيع :   
اسم رئيس القسم: د. سارة فهد عيسى  
التاريخ : 2026 12/15

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: د. سارة فهد عيسى

التاريخ 2026 12/15

التوقيع : 

مصادقة السيد العميد  
ا.د. خالد محمد  
2026 12/15

## نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر:	
الاحياء الطبية	
2. رمز المقرر	
108BL	
3. الفصل او السنة:	
2026-2025	
4. تاريخ اعداد الوصف:	
15\2\2026	
5. اشكال الحضور المتاحة:	
حضور ف القاعة الدراسية للمادة النظرية و المختبرات (اسبوع)	
6. عدد الساعات (الكلي / عدد الوحدات) الكلي):	
60 ساعة نظري / 4 وحدة دراسية	
7. اسم مسؤول المقرر (الكثر من اسم يذكر)	
م.د سارة خضير عباس م.م الفت جواد مكي	
8. اهداف المقرر	
المدخل الى علم البيولوجي دراسة علم الخلية والانسجة دراسة علم الطفيليات الطبية	اهداف المادة الدراسية
9. استراتيجيات التعلم	
الإستراتيجية - القاء المحاضرات و المناقشات و استخدام التعليم الالكتروني	

10. بنية المقرر (الجانب النظري)					
طريقة التقييم	طريقة التعلم نظري او عملي	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
الفصل الأول					
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Introduction to biology	الاحياء الطبية	2	1

امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Bacteriology		2	2
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Human Genetics (part 1)		2	3
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Human Genetics (part 2)		2	4
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Immunity		2	5
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cell structure		2	6
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cell organelle		2	7
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Epithelial tissue		2	8
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Glandular tissue		2	9
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Proper connective tissue		2	10
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Specialized connective tissue		2	11

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Muscular tissue		2	12
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Nervous tissue		2	13
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Stem cells		2	14
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية		Exam		2	15
<b>الفصل الثاني</b>					

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Transport across cell membrane		2	16
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cellular metabolism		2	17
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cell division(mitosis)		2	18
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cell division (meiosis)		2	19
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cellular interaction (stable interaction)		2	20
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Cellular interaction (transient interaction)		2	21
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Introduction to biotechnology		2	22
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Introduction to parasitology		2	23

امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Protozoa: sarcodina		2	24
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Protozoa: flagellata		2	25
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Protozoa: ciliataand sporozoa		2	26
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Platyhelminthes: trematoda		2	27
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Platyhelminthes: cestoda		2	28
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Nematoda		2	29
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية		Exam		2	30

10. بنية المقرر (الجانب العملي)					
طريقة التقييم	طريقة التعلم نظري او عمل	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Laboratory safety		2	1
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Microscope		2	2
امتحانات يومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Types of animal cells		2	3

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Bacteriology		2	4
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Simple epithelial cells		2	5
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Stratified epithelial cell		2	6
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Elements of connective tissue		2	7
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Proper connective tissue		2	8

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Specialized connective tissue Bone		2	9
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Specialized connective tissue Cartilage		2	10
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Specialized connective tissue Blood		2	11
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Glandular tissue Part 1		2	12
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Glandular tissue Part 2		2	13

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Muscular tissue		2	14
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Nervous tissue		2	15
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Entamoeba spp		2	16
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Giardia lambelia and Trichomonas spp		2	17
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Leishmania sp		2	18
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Trypanosoma spp		2	19

	محاضرة باستخدام برامج power point				
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Plasmodium spp		2	20
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Balantidium spp		2	21
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Faciola hepatica		2	22
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Schistosoma spp		2	23

امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Echinococcus granulosus		2	24
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Taenia saginata		2	25
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Taenia solium		2	26
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Ancylstoma spp		2	27
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Ascaris spp		2	28
امتحانات بومية وفصلية ونصف سنوية ونهائية	محاضرة باستخدام برامج power point	Enterobius vermicularis		2	29
		Seminar		2	30

### 11.تقييم المقرر

توزع الدرجة من 100 على المهام المكلف بها الطالب مثل الامتحانات اليومية والشهرية , الشفوية و التحريرية و التقرير الخ....

15% نصف السنة 25% سعي سنوي يشمل الامتحانات اليومية و الشهرية , 20% امتحان عملي 40% النظري النهائي

### 12.مصادر التعلم و التدري س

Human Biology, 8th Edition. Inderbir Singh	الكتب المنهجية
<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Book of Medical parasitology eight edition (2018) 2- Textbook of Histology, (2020) by Leslie P. Gartner, Elsevier Health Sciences, Medical - 704 pages. 3- CELL BIOLOGY, Third edition. (2017) Thomas. D; William .C; Jennefer. L. and Graham. T. Printed in U.S.A.</li> <li>☞ Roberts, S.L. and Schmidt, G.D., "Foundation of Parasitology", 8thed., McGrawHill , New York , 2009.</li> </ul>	المراجع الرئيسية ( المصادر )
☞ Ross , M.H. and Pawlina , W. , "Histology A Text and Atlas" , 6thed. , Lippincott Williams and Wilkins, London, 2011.	الكتب والمراجع الموصى بها (المجلات العلمية، التقارير...)

<http://www.kcom.edu/faculty/chamberlian/courses.htm>  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/bv>

المراجع الالكترونية و  
مواقع الانترنت