عياء	<ol> <li>اسم المقرر : علم الاح</li> </ol>		
	2. رمز المقرر		
ئي السنة:2024/2023	3. الفصل / الاول والثاة		
	N		
ىف:1/1/2024	4. تاريخ إعداد هذا الوص		
حة: الحضور المباشر في القاعة الدراسية (المختبر)	5. أشكال الحضور المت		
ية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	6. عدد الساعات الدر اس		
(نظري) 1.30 (عملي)			
الدراسي ( اذا اكثر من اسم يذكر)	7. اسم مسؤول المقرر		
) محمد علي sundus.mohammad@g.alzahu.edu.id	الاسم: م.م.سندس الايميل : p		
Sundus.monammad@g.aizand.cdu.id	۷. سید		
	8. اهداف المقرر		
يتضمن وصف للمادة والهدف من دراسته وفلسفة تدريسه اذ يهدف هذا المقرر إلى دراسة مبادئ علم الاحياء واهم القوانين الوراثية واهمية دراسة كل الكائنات الحية وتصنيفها ودور الكائنات البدائية والراقية على صحة الانسان ودراسة الامراض والضرر لبعض الاحياء الدقيقة على اعضاء جسم الانسان وخصوصا العين	اهداف المادة الدراسية		
	9. استراتيجيات التعليم و		
1-استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني -2استراتيجية التعليم العصف الذهني. -3استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات -4العرض ، التدريب ، النقاش البحوث والتقار	الاستراتيجية		
	10. تقييم المقرر		
	,		

Definition of Biology, خلال السبورة و المحاضرة من المساورة و وسائل العرض المشاركة المنادكة الطلبة الطلبة الطلبة المحاضرة من التفاعلية للطلبة وسائل العرض خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة المشاركة التفاعلية للطلبة الطلبة	المعرفة المعرفة	2	الأول الثاني
القاعلية للطلبة الخلبة الطلبة الخلبة الخلبة الخلبة الخلبة الخلام السبورة و خلال السبورة و المحاضرة من الخلال السبورة و المحاضرة و الحديثة مع المشاركة الخلبة الطلبة الطلبة الطلبة الطلبة الطلبة الطلبة الطلبة الخلية الطلبة المحاسفة المحاسف		2	الثالث
The cell: Introduction, structure and function to the organelles (Mitochondria, Free ribosomes, Rough endoplasmic reticulum, smooth endoplasmic reticulum, Golgi apparatus, Lysosomes primary and secondary lysosomes), Microtubules, cilia, flagella and centrioles.		2	الرابع

اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	The tissue (types and properties).	المعرفة	2	الخامس
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Classification tissue.	المعرفة	2	السادس
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Nucleic acid, DNA structure, properties.	المعرفة	2	السابع
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	RNA structure, properties.	المعرفة	2	الثامن
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Transportation of biological wastes International Transport Regulations The Basic Triple Packaging System	المعرفة	2	التاسع
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Overview of biological safety and security equipment	المعرفة	2	العاشر

اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Introduction to Biosafety and Security · Key com ponents of Biorisk M anagement · Com ponents of safety in all laboratories Universal safety precautions	المعرفة	2	الحادي عشر
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة للطلبة	biosafety rules simulation 3D	المعرفة	2	الثالث عشر
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Biosafety training	المعرفة	2	الرابع عشر
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Biosafety training	المعرفة	2	الخامس عشر
		exam			
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة	Replication of DNA	المعرفة	2	السادس عشر

		التفاعلية للطلبة				
جئة ا	اختبار شفهي امتحانات تحريرية مفاد وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Transcription, protein synthesis and type of mutation.	المعرفة	2	السابع عشر
جئة ا	اختبار شفهي امتحانات تحريرية مفاء وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Division Cell (Mitosis and meiosis)	المعرفة	2	االثامن عشر
جئة	اختبار شفهي امتحانات تحريرية مفاد وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Mitosis	المعرفة	2	التاسع عشر
	اختبار شفهي امتحانات تحريرية مفاد وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Gametogenesis	المعرفة	2	العشرون
جئة ا	اختبار شفهي امتحانات تحريرية مفاد وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Spermatogenesis and oogenesis	المعرفة	2	الحادي والعشرون
مع	اختبار شفهي	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و	Introduction of bacteria	المعرفة	2	الثاني والعشرون

امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	(Shape, arrangement, size, gram stain).			
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Bacterial staining techniques, Gram stain.	المعرفة	2	الثالث والعشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Media and nutritional requirement	المعرفة	2	الرابع والعشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Introduction of Viruses	المعرفة	2	الخامس والعشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	خلال السبورة و	Introduction of Parasite.	المعرفة	2	السادس والعشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Introduction of Mycology.	المعرفة	2	السابع والعشرون

اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Sterilization and disinfecting	المعرفة	2	الثامن و العشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	القاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Control of microbial growth. Host defense components of human tears and their functions	المعرفة	2	التاسع و العشرون
اختبار شفهي مع امتحانات تحريرية مفاجئة وتقارير	إلقاء المحاضرة من خلال السبورة و وسائل العرض الحديثة مع المشاركة التفاعلية للطلبة	Eye infections, Bacterial eye infection, Fungal eye infection. Parasitic eye infection, Viral eye infection.	المعرفة	2	الثلاثون
		exam			

مراجعة عامة

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير .... الخ تحسب 5 درجة على الحضور

تحسب 5 درجة على التقارير تحسب 5 درجة على الامتحانات اليومية تحسب 5 درجة على التحضير اليومي وباقي الدرجة هي للامتحانات الشهرية

	11. مصادر التعلم والتدريس
كتب علم الاحياء	الكتب المقررة المطلوبة ( المنهجية أن وجدت )
المنهاج الدراسي المقرر ضمن اللجان القطاعية	المراجع الرئيسة ( المصادر )
Biology	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير
(Raven et al)	(

The cell M. Prakasn	
Ncbi,google scholar	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت