

## معلومات المحاضر:

اسم المحاضر	أ. نجلاء علي الغنيمي
الساعات المكتبية	الأثنين ( ٨ - ١٠ )
رقم المكتب	كلية الآداب مبنى ( ١ ) ، الدور الثاني مكتب ( ٣٢ )
عنوان البريد الإلكتروني	<a href="mailto:nalghonaimi@ksu.edu.sa">nalghonaimi@ksu.edu.sa</a>

## معلومات المقرر:

اسم المقرر	الجغرافيا الحيوية الأحد ( ٨ - ١٠ ) شعبة ( ٥٢٩٦٤ )
رقم المقرر	٣٠٧ جغ
توصيف المقرر	تعريف الغلاف الحيوي ، وأهميته، ونشأته، وكذلك على أهم الدورات التي تحدث فيه. تعريف على النظام الإيكولوجي ومكوناته الأساسية، والعوامل التي تؤدي إلى توازنه أو الخلل فيه. تبيان أنواع الكائنات الحية.
نواتج التعلم (المنصوص عليها في توصيف المقرر)	١- مهارة المعرفة : التعرف على ماهية الغلاف الحيوي معرفة أهم العوامل التي تؤدي إلى توازن النظام الإيكولوجي . القدرة على تقييم الأنظمة الإيكولوجية اعداد التكاليف والتقارير المطلوبة والقدرة على الإلقاء والمناقشة
الكتب الرئيسية	٢- المهارة الإدراكية : - القدرة على معرفة أنواع مكونات الغلاف الحيوي - ربط الأنظمة الإيكولوجية بعضها ببعض . ٣- مهارة العلاقات الشخصية والمسئولية : القدرة على المناقشة والحوار داخل المحاضرة، والنقد البناء والملاحظة والابداع في استشفاف المعلومة . - مهارة التواصل والتعاون بين الطالبات في البحث عن المعلومة وكيفية طرحها وعرضها. - القدرة على اعداد التقارير والتكاليف والعروض التقديمية - التعلم الذاتي من خلال القراءات المطلوبة والبحث عن المعلومة ٤- مهارات الاتصال وتقنية المعلومات والمهارات الحاسوبية (العديدية) : الاتصال الشفهي من خلال المشاركة والقدرة على الإلقاء والحوار والنقاش. واستخدام التقنية والأجهزة الموجودة في القاعات في عملية عرض المعلومات استخدام الحاسب في البحث عن المعلومة وعرضها واستخدام قواعد البيانات وشبكات المعلومات. تعلم بعض أساليب الاحصاء والتحليل الكمي وتطبيق بعض التمارين الحاسوبية (حساب الرطوبة النسبية والنوعية ، متوسط كمية الأمطار ، القيمة الفعلية للتساقط .....).
المراجع التكميلية (إن وجد)	١ النافع : عبداللطيف ، أسس جغرافية الأحياء النباتات والحيوانات ١٤٣١ هـ. - الطاهر : عبدالله احمد . الجغرافيا الحيوية . ١٤٢٤ هـ

## طرق التقييم:

النوع	تقسيم الدرجات	تاريخ التقييم	تاريخ التغذية الراجعة (تزويد الطالبات بالنتيجة)*
الواجبات	تمارين التطبيق للجانب العملي ( ٢٠ ) درجة	في محاضرة الجانب العملي	أ. جميلة الغنزي

تقارير	لا يوجد		
اختبارات فصلية	الاختبار الفصلي الأول : ١٨ درجة	الأسبوع السابع ( ٧ / ١٦ ) حضوري	( ٧ / ٢٠ )
	الاختبار الفصلي الثاني : ١٨ درجة	الأسبوع الثاني عشر ( ٨ / ٢٢ ) حضوري	( ٨ / ٢٦ )
	المشاركة : ٤ درجات	في جميع المحاضرات	
مجموع الدرجات الفصلية	الجانب النظري ( ٤٠ درجة ) + الجانب العملي ( ٢٠ درجة ) = ( ٦٠ درجة )		
اختبار نهائي	الإختبار النهائي : ٤٠ درجة		
مذكرة إضافية			
- الالتزام بمواعيد الاختبارات حضورياً و تسليم الواجبات وفي حالة عدم تسليمها في وقتها المحدد سيتم الانقاص من الدرجة الرئيسية			
- لن يتم إعادة أي اختبار الا بعذر طبي مصدق بسبب ظروف الجائحة .			
- سيكون موعد الاختبارات البديلة في نهاية الفصل الدراسي وذلك في الأسبوع الرابع عشر			

\*التأكيد على ضرورة حصول الطالبات على ٨٠٪ من درجات الأعمال الفصلية قبل تاريخ الاعتذار.  
الخطة الأسبوعية:

العنوان	الأسبوع
مقدمة	١
نبذة تاريخية ( الجغرافيا الحيوية ، تعريفها وتطورها ومجالاتها ووظيفتها )	٢
الغلاف الحيوي ( طبيعته وحدود تكوينه وخصائصه ، دورات الغلاف الحيوي )	٣
النظم البيئية ( تعريفها ومكوناتها وأنواعها )	٤
نشأة الكائنات الحية ( الخلق المباشر وثبات النوع ، فرضيات التطور الحديثة ونظرياته ) .	٥
انتشار الكائنات الحية ( تصنيفها تبع التوزيع الجغرافي ، أنواع الانتشار طرق الانتشار )	٦
<b>الاختبار الفصلي الأول ( ٧ / ١٦ )</b>	<b>٧</b>
النباتات الطبيعية ( تعريفها وأهميتها وتصنيفها وأنماط توزيعها والعوامل المؤثرة في توزيعها )	٨
الحيوانات ( تصنيفها وخصائصها وتوزيعها الجغرافي والعوامل المؤثرة في ذلك التوزيع )	٩
نطاقات الأحياء على اليابسة ( الغابات ، أراضي الحشائش ، الصحارى )	١٠
الجغرافية الحيوية في المملكة العربية السعودية.	١١
<b>الاختبار الفصلي الثاني ( ٨ / ٢٣ )</b>	<b>١٢</b>
التغذية الراجعة للمقرر.	١٣
مراجعة عامة .	١٤
أسبوع المراجعة	

القوانين :

- الالتزام بحضور المحاضرات في وقتها ولن يتم تحضير أي طالبة بعد مرور ربع ساعة من وقت المحاضرة.

- الاختبارات تقام حضوريا في الجامعة بحسب وقت المحاضرة وفي نفس موعدها ولن يتم إعادة الاختبار بسبب الظروف الراهنة بسبب جائحة الكورونا مع الالتزام بوقت ومكان موعد الاختبار.