

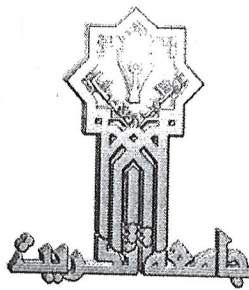
## اسئلة امتحان الكورس الاول العليا للعام الدراسي 2023-2024

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
1	للهذه مقومات قوة متعددة من أبرزها العامل الاقتصادي والعامل التكنولوجي، بين ايهما أكثر أهمية من الآخر في قياس قوة الدولة من وجهة نظرك؟ ولماذا؟	20
2	هناك مناهج متعددة في الجغرافية السياسية منها ما هو قديم ومنها ما هو حديث، معظم هذه المناهج تدرس الدولة او أحد مكوناتها، فإذا ما قمنا بدراسة دولة مثل ما يسمى بـ "اسرائيل"، أي المناهج تراه هو الأنسب في اجراء هذه الدراسة؟ وما السبب؟ بين ذلك بالتفصيل؟	15
3	يرى صموئيل هنتنغتون في عالم ما بعد الحرب الباردة أن الشعوب تبحث عن هويتها وتعلق بها، كذلك رموز الهوية؛ مثل (الهلال والصلب وخطاء الرأس) إذ إن الهوية الثقافية هي الأهم بالنسبة إلى معظم الناس، ذلك أنها تُعرفهم بأنفسهم وبأعوانهم وتحدد لهم رسالتهم ومعارفهم وأعدائهم في الحياة، وإذا فعلى ما بعد الحرب الباردة هو عالم منقسم إلى حضارات، عامل التقسيم فيه هو (الهوية الثقافية)، هذه هي خلاصة ما طرحته هنتنغتون في نظريته، من خلال دراستك نقاش كل ذلك بإيجاز؟	20
4	اماً الفراغات الآتية بما يناسبها:- 1- يدرس الدولة من حيث العناصر التي تتالف منها او التي تكونها كالحجم والشكل والمناخ والموارد والسكان وغيرها من العوامل. 2- والقوة هي قدرة الدولة او مؤسساتها على استخدام الموارد المتاحة المادية، وغير المادية وتحويلها إلى..... 3- ويعرف ..... بأنه البنية الافتراضية التي يحدث فيها الاتصال عبر شبكات الكمبيوتر. 4- الحدود الشبهية هي تلك الحدود التي تعتمد الإمتداد ..... بين الحدود الرسمية للدول والتي تؤثر في نتائج الانتخابات الرسمية لهذه الدول . 5- تسعى العولمة الى فرض الهيمنة الامبرالية على العالم تحت الزعامة المنفردة للولايات المتحدة الأمريكية مما يفضي الى تذويب ..... بحيث تفقد سعادتها.	15

6 06. 2024

اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د محمد عطية صالح

مدرس المادة:  
أ. د. مثنى مشعان خلف



## اسئلة امتحان الكورس الثاني العلني لعام الدراسى 2023-2024

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
س 1	<p>ضع علامة صح او خطأ امام العبارات ثم صلح الخطأة ان وجدت :-</p> <p>1- يقع (نطاق عدم التشبع) اسفل السطح مباشرة ولا يمر الماء من حلاله؟</p> <p>2- يكثر وجود البالوعات في الأقاليم الجبلية وتنشأ نتيجة تسرب مياه الامطار في الفوائل ؟</p> <p>3- تصنف هضبة كولومبيا وستيك احد اصناف الهضاب الالتوائية ؟</p> <p>4- يعرف الصدع العادي بصدع الشد او صدع الجاذبية ؟</p> <p>5- يظهر الترقق على شكل طبقات وصفائح رقيقة لا يزيد سمكها عن بضعة مليمترات ؟</p>	10
س 2	<p>املا الفراغات للعبارات التالية:-</p> <p>1- بعد ال ..... قرب المنبع احد اسباب تغير القطاعات الطولية للأنهر؟</p> <p>2- من الحقائق الجيومورفولوجية الثابتة شدة تأثير النشاط النهري ..... التعرية ؟</p> <p>3- تمثل الطبقة (A) طبقة ..... عند وصفها باصناف الترب الهايدرولوجية ؟</p> <p>4- تظهر ..... بشكل اسطح مهللة ومقطعة ووعرة ومرصعة بالشقوب في الطبيعة ؟</p> <p>5- تعرف ..... بالسدود الراسية وتظهر عندها تمتد اسافين من الماجما النارية متقطعة مع سطح طبقات رسوبية او نارية؟</p>	10
س 3	<p>أ- اشرح بالتفصيل خطوات تقدير حجم الجريان السطحي (QV) ؟</p> <p>ب- وضح بالتفصيل مشروع بحثي متكملا ووفق خطة منهجية رصينة موضوع بحث تفصيلي من بداية العنوان الى المفصل الأخير للبحث ؟ ومن ثم الإجابة عن الاستفسارات الموضحة التالية مركز اجابتك بأمثلة توضيحية او نصية ووفق التالي ؟</p> <p>1- مثال عن كيفية ترتيب ( المحتوى ) بالسلسل الصحيح</p> <p>2- آلية ترتيب الدراسات السابقة ( بحسب ماذا )</p> <p>3- مثال عن كيفية ( كتابة المصادر بالمنت )</p> <p>4- مثال عن كيفية ( كتابة المصادر بالنهاية )</p> <p>4- مثال توضيحي (كيفية كتابة مصدر مكرر بنفس الصفحة )</p> <p>4- كيفية كتابة مصدر الجداول والاشكال والصور والخرائط ( امثلة توضيحية )</p> <p>5- كيفية ارشفة المصدر وكتابته في متن البحث والنهاية البحث ( مثال توضيحي )</p> <p>6- كيفية معالجة كثرة الصور في البحث ( معالجة )</p>	10

اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د. محمد عطية

30.05.2024



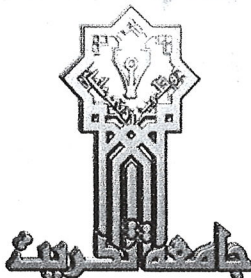
مدرس المادة:  
ام.د. محمد جليل  
مدرس تقييم وتحليل  
جيومورفولوجيا تطبيقية

اسم المادة: نظم معلومات جغرافية

الزمن: ثلاثة ساعات

التاريخ: ٢٠٢٤ / /

نموذج رقم (١)



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة تكريت  
كلية التربية للعلوم الإنسانية  
قسم: الجغرافية  
الدراسة: الدكتوراه

## أسئلة امتحان الكورس الثاني العليا للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
١	<p>ضع علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة ثم صح الخطأ</p> <p>١- ان نظام رود (Rod) وهو تصنيف يعتمد على مجموعة ألوان الطيف الشمسي، بحسب أطوال موجاتها.</p> <p>٢- ان الألوان الحياتية هي التي تنتج عن مزج الألوان</p> <p>٣- الانعكاس الطيفي هو نسبة الشعاع المنعكس الى نسبة الشعاع الصادر</p> <p>٤- ان البيانات المكانية الاستاتيكية تلك البيانات الثابتة او ذات التغير البطيء جدا للظاهرة الجغرافية .</p> <p>٥- التعريم Smoothing هو عملية التدخل في النقاط الداخلية في التركيب الهندسي للمعلم بغية تقليل التفاصيل</p>	١٠
٢	<p>أملأ الفراغات التالية</p> <p>١- من اهم أنظمة الألوان في نظم المعلومات الجغرافية .....</p> <p>٢- من أجزاء واجهة برنامج Arc map هي :.....</p> <p>٣- ان عناصر التعميم في الانموذج هي .....</p> <p>٤- من انواع التصحيح الادائي .....</p> <p>٥- ان القانون الطبولوجي القانون السادس (must be covered by) يعني .....</p>	١٠
٣	<p>وضح ما يأتي</p> <p>١- استخدامات MASKING التقنية</p> <p>٢- العلاقات المكانية في الطبولوجيا</p> <p>٣- فوائد النماذج في نظم المعلومات الجغرافية</p> <p>٤- استخدامات أدوات الأقواس والزوايا في نظم المعلومات الجغرافية</p> <p>٥- أهمية البعد الرابع في GIS</p>	١٠
٤	<p>ما هو مفهوم المتيميديا في نظم المعلومات الجغرافية ، وضح مكوناته ، وما هي أهميته وخصائصه وسلبياته وإيجابياته</p>	١٠
٥	<p>ما هو مفهوم النطاق المكاني في نظم المعلومات الجغرافية ، وما هي انواعه وما هي انماته ، وما هي أهميته ومشاكله</p>	١٠

كلية التربية للعلوم الإنسانية  
قسم الجغرافية

اسم وتوقيع رئيس القسم  
د. محمد عطيه صالح

٢٠٢٤

اللجنة الامتحانية للدراسات العليا

مدرس المادة: أ.د. صديق مصطفى جاسم



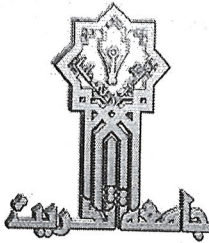
## اسئلة الامتحانات النهائية للدراسات العليا الفصل الثاني/ الدور (الأول) للعام ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ نموذج (A)

1	<p>Complete the following sentences with suitable choices. (Choose Ten only).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rami will _____ to Paris with her friend Nadia. (a. traveled      b. travel      c. travels )</li> <li>2. The water _____ at 100 c. (a. boils      b. boil      c. boiled )</li> <li>3. The player _____ won the game . (a. is      b. has      c. have )</li> <li>4. Nada had _____ to Egypt last year. (a. traveled      b. travel      c. travels )</li> <li>5. The students _____ to college every day at 9 o'clock. (a. went      b. go      c. goes )</li> <li>6. Ali will _____ a new house next year. (a. buys      b. bought      c. buy )</li> <li>7. Leen will _____ her friends to her party. (a. invited      b. invite      c. invites)</li> <li>8. We are _____ Education at the college. (a. studying      b. study      c. studied )</li> <li>9. The name of the head _____ Khalil. (a. is      b. are      c. has )</li> <li>10. Rahma _____ two brothers and one sister. (a. has      b. have      c. had )</li> <li>11. Samir always _____ his friend in Baghdad. (a. Visited      b. visits      c. visit )</li> <li>12. Karam _____ his bike now. (a. is washing      b. was washing      c. are washing )</li> </ol>	20
2	<p>Write the words in the correct order to make questions. (Choose Five only)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 . make / do / study plan / how often / a / you</li> <li>2 . how / to / study / do / prefer / you</li> <li>3 . usually/ study/ when/ you/ do</li> <li>4. make / you / notes / do / when you study</li> <li>5 . do/ where/ you/ study/ to/ like</li> <li>6 . study / many / do / how / you / hours / in a week</li> </ol>	10
3	<p>Join the following sentences by using( So ). (Choose Five only).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 . A personal diary is only for ourselves.</li> <li>2 . Sami likes climbing mountains.</li> <li>a . we read the text quickly to find it.</li> <li>b . he is going to Switzerland for</li> </ol>	10

اسم وتوقيع مدرس المادة  
أ.م.د. نجوى ياسين اسماعيل  
his holidays

٢٣ آيار ٢٠٢٤

الابندة الامتحانية للدراسات العليا



## اسئلة امتحان الفصل الثاني للعام الدراسي 2023-2024

الرقم	السؤال	الدرجة																																																					
س 1	اجب بكلمة صح أو خطأ ثم صح الخطأ حيثما وجد في كل مما يأتي: 1- معدل الوفيات الخام يميز بين الفئات العمرية التي تختلف فيما بينها في احتمالية الوفاة، لذلك يلاحظ ارتفاع هذا المعدل في الدول المتقدمة مثل الولايات المتحدة والسويد وانخفاضه في الدول النامية. 2- تصل نسبة السكان صغار السن في البلدان النامية إلى 30% وفي معظم الدول المتقدمة تقل عن 10%. 3- تحدد رتبة اي مؤشر لقياس الرفاه الاجتماعي استناداً الى قيمة المؤشر. 4- يعبر عن نسبة النوع بقسمة عدد الذكور على عدد الاناث $\times 100$ . 5- ان ارتفاع معدلات المواليد واستمراره لسنوات طويلة يؤدي الى خلق هيكل عمري يمكن رسمه على شكل مثلث ذي قاعدة عريضة. 6- نسبة الاعالة الحقيقية هي حاصل قسمة عدد السكان العاملين على عدد السكان في سن العمل $\times 100$ . 7- تأتي محافظة المثنى في المرتبة الاولى بين محافظات العراق في معدل الفقر ولسنوات متتالية.	14																																																					
س 2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>الفئات العمرية</th> <th>السكن</th> <th>المجموع</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4-0</td> <td>66138</td> <td>61629</td> <td>52101</td> <td>42940</td> <td>35832</td> <td>31421</td> <td>23808</td> <td>16647</td> <td>18144</td> <td>11812</td> <td>9615</td> <td>6749</td> <td>4640</td> <td>5095</td> <td>3257</td> <td>1972</td> <td>2939</td> <td>394739</td> </tr> <tr> <td>9-5</td> <td></td> <td></td> <td>14 - 10</td> <td>19-15</td> <td>24-20</td> <td>29-25</td> <td>34-30</td> <td>39-35</td> <td>44-40</td> <td>49-45</td> <td>54-50</td> <td>59-55</td> <td>64-60</td> <td>69-65</td> <td>74-70</td> <td>79-75</td> <td>-80</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>البيانات في الجدول تمثل اعداد السكان الحضر في محافظة صلاح الدين بحسب الفئات العمرية لعام 1997، المطلوب تحليل بنية السكان العمرية باعتماد مؤشرات العمر الوسيط ودليل التعمير.</p>	الفئات العمرية	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	المجموع	4-0	66138	61629	52101	42940	35832	31421	23808	16647	18144	11812	9615	6749	4640	5095	3257	1972	2939	394739	9-5			14 - 10	19-15	24-20	29-25	34-30	39-35	44-40	49-45	54-50	59-55	64-60	69-65	74-70	79-75	-80		14
الفئات العمرية	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	السكن	المجموع																																									
4-0	66138	61629	52101	42940	35832	31421	23808	16647	18144	11812	9615	6749	4640	5095	3257	1972	2939	394739																																					
9-5			14 - 10	19-15	24-20	29-25	34-30	39-35	44-40	49-45	54-50	59-55	64-60	69-65	74-70	79-75	-80																																						
س 3	الاتجاه العام للخصوصية السكانية في العالم يميل نحو الانخفاض وقد مررت بعده مراحل ديموغرافية. ووضح بالتفصيل تلك المراحل التي مررت بها الخصوصية السكانية، ثم عدد فقط العوامل المؤثرة فيها.	14																																																					
س 4	بلغ مجموع سكان محافظة صلاح الدين عام 1997 (859592) نسمة وفي عام 2023 بلغ (1767837). استخرج معدل النمو السنوي للسكان، ثم احسب حجم السكان المتوقع لعام 2040.	14																																																					
س 5	اكتب ملخصاً لمشروع بحث في جغرافية السكان يعالج مشكلة سكانية متبعةً فيه خطوات البحث الجغرافي.	14																																																					

مع تمنياتي لكم ... النجاح والتوفيق

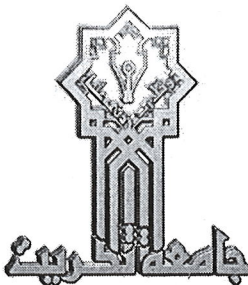
اسم وتوقيع رئيس القسم

أ.م.د. محمد عطيه صالح

اسم وتوقيع مدرس المادة

أ.م. د. عبد الرزاق جاسم احمد

اسم المادة: مناخ محلي  
الزمن: ثلاثة ساعات  
التاريخ: ٢٠٢٤ / ٥ / ٥  
الدور:  
نموذج رقم ( ١ )



### اسئلة الامتحان للدراسات العليا الكورس الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٣

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
س ١	عدد العوامل التي تساعد على تكوين الجزيرة الحرارية الحضرية بابغاز.	١٠
س ٢	وضح كيف يؤثر الارتفاع على تكوين السحب.	١٠
س ٣	هناك عدّت جوانب مهمة يؤثر فيها الاشعاع الشمسي على المناخ المحلي ذكرها بابغاز.	١٠
س ٤	يختلف المناخ المحلي بين مظاهر السطح المختلفة ومن خلال ما اطلعت عليه نقش مناخ السفوح	١٠
س ٥	اجب عن الفراغات التالية بما يناسبها : ١- الاشعة ذات التأثير الأكبر تكون بمعدل طول موجي بين ..... إلى ..... مايكرون. ٢- اختلاف التسخين بين الياس و الماء يؤدي الى اختلاف ضغطي بسيط لا يتجاوز ..... . ٣- تميز الرطوبة بأنها شيء ..... لأن بخار الماء يتميز بالحالة الغازية له. ٤- يعرف معدل انخفاض الحرارة في الغلاف الجوي بالارتفاع باسم ..... . ٥- يتغير الضغط الجوي بمعدل حوالي ١ ملي بار لكل ..... متر نرتفع فيها.	١٠
س ٦	ضع كلمة صحيحة او خطأ مما يأتي ثم صحق الخطأ: ١- الموزانة الاشعاعية هي الفرق بين الاشعاع المكتسب والاشعاع الواصل الى سطح الأرض. ٢- ان فهم تأثيرات المناخ على استهلاك الكهرباء يساعد في تحديد إستراتيجيات أفضل لتأمين امداد الطاقة. ٣- في الرطوبة النوعية يتم قياسها كنسبة كثافة بخار الماء الى كثافة الهواء. ٤- قد تكون المناطق الصحراوية أكثر رطوبة من المناطق الجبلية الموجودة في الصحراء وذلك بسبب تكثيف البخار المائي. ٥- تصبح الجزيرة الحرارية أكثر وضوحاً بعد غروب الشمس وتظهر أكثر في فصل الشتاء.	١٠
س ٧	نسيم الجبل والوادي متى يتكون وما هو اتجاه الرياح وتأثيراته على الزراعة.	١٠

تنبيه لكم بالنجاح



اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د محمد عطيه صالح

مدرس المادة:  
أ.م.د محمد عطيه صالح

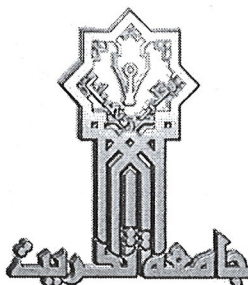
اسم المادة: تطبيقات هيدرولوجية

الزمن: ثلاثة ساعات

التاريخ: ٢٦ / ٥ / ٢٠٢٤

الدور: الاول

نموذج رقم (١)



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة تكريت

كلية التربية للعلوم الإنسانية

قسم: الجغرافية

المرحلة: الدكتوراه/طبيعي

## اسئلة الامتحانات النهائية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

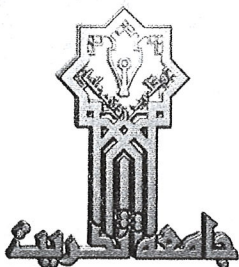
رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال																					
١ س	طبق هيدرولوجيا الادوات الخاصة باشتغال مجاري احواض التصريف المائي ،مبينا اهم خطوات استخراج الشبكة المائية ضمن بيئة برنامج Gis	٢ درجة																					
٢ س	<p>اجب بكلمة (صح) امام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) امام العبارة الخاطئة، ثم صحح العبارات الخاطئة ان وجدت .</p> <p>١- الفرق بين كمية الامطار وكمية المياه الجارية يساوي كمية المياه المتسربة</p> <p>٢- تعبر السعة الحقلية عن مستوى معين من الرطوبة الأرضية التي لا يمكن عدتها ان يمتص النبات الماء</p> <p>٣- اذا زاد التبخر النتح الكامن على التساقط فان الفارق بينهما يغذي التربة وصولا الى سعتها الحقلية</p> <p>٤- طريقة المصاند تحدث في المجاري المائية المنقطعة الجريان وتكون جوانبها متساوية لسطح القاع</p> <p>٥- تعد طريقة ثيسين من ادق الطرق في عملية حساب متوسط كمية الامطار في حوض التصريف</p>	١٢ درجا																					
٣ س	<p>اختر الاجابة الصحيحة</p> <p>١- عملية انساب الماء في السطح الى الاسفل خلال طبقات التربة تسمى بـ</p> <p>أ-الررشح بـ الترشيح ج- التخلخل</p> <p>٢- الفرق بين التبخر الفعلي للأشهر التي يزيد فيها التبخر النتح الكامن على التبخر النتح الفعلي تسمى بـ</p> <p>١-الفائض المائي بـ العجز المائي ج- العجز والفائض</p> <p>٣- المواد الناعمة التي تحملها المياه الجارية مسافات طويلة دون ان تلامس القاع تعني الحمولة :</p> <p>أ-الذائبة بـ العالقة ج- القاعية</p> <p>٤-كمية المياه المطلوب اضافتها للمحاصيل الزراعية لتلبية الاستهلاك المائي عن طريق الري خلال مدة زمنية معينة هي:</p> <p>أ-الاستهلاك المائي بـ الاحتياج المائي ج- المقتن المائي</p> <p>٥- معادلة تاسيسية مشتقة من ظاهرة فيزيائية تصف تدفق السوائل من خلال الوسط المساحي :</p> <p>أ-معادلة بيريكلي بـ معادلة دارسي ج- معادلة خوسلا</p>	١٠ درجا																					
٤ س	<p>اجب عن ميامي</p> <p>أ- عدد خطوات حساب الاحتياجات المائية الاروائية للمحاصيل الزراعية بالتفصيل ، واذكر اهم المعادلات الخاصة بتطبيقاتها .</p> <p>ب- عدد طرق قياس المتغيرات المورفومترية واشرح واحدة منها فقط</p>	١٢ درجا																					
٤ س	<p>أ-احسب متوسط كمية المطر المفقودة باحدى طرق قياس دقة المطر (طريقة ثيسين) من الجدول والشكل ادناه؟</p> <p>ب- عدد طرق تقدير الحمولة النهرية ،مع ذكر معادلاتها</p> <table border="1"><thead><tr><th>station</th><th>P(cm)</th><th>A(km²)</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>7</td><td>120</td></tr><tr><td>B</td><td>5</td><td>90</td></tr><tr><td>C</td><td>3</td><td>50</td></tr><tr><td>D</td><td>9</td><td>30</td></tr><tr><td>E</td><td>8</td><td>80</td></tr><tr><td>TOTal</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	station	P(cm)	A(km²)	A	7	120	B	5	90	C	3	50	D	9	30	E	8	80	TOTal			١٢ درجا
station	P(cm)	A(km²)																					
A	7	120																					
B	5	90																					
C	3	50																					
D	9	30																					
E	8	80																					
TOTal																							

اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د. محمد عطيه صالح



اسم وتوقيع مدرس المادة  
أ.د. دلي خلف حميد

اسم المادة: الاقاليم الجافة  
الزمن: ثلاثة ساعات  
التاريخ/متحاج / ٢٠٢٤ / ٥  
نموذج رقم ( ١ )



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة تكريت  
كلية التربية للعلوم الإنسانية  
قسم: الجغرافية  
الدراسة: بكالوريوس

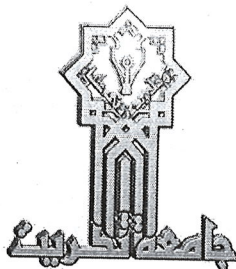
## اسئلة امتحان الكورس الثاني العلية للعام الدراسي 2023-2024

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
س 1	عرف ما يأتي :- ١- الاقاليم الجافة . ٢- الدورة الكوكبية للرياح . ٣- الخاصية الاسموزية . ٤- الصخور الارتكازية . ٥- الحصاد المائي .	10
س 2	اختر الاجابة الصحيحة مما يأتي :- ١- تمثاز الترب في الاقاليم الجافة بـ . ٢- انخفاض السعة الحقلية . بـ ارتفاع السعة الحقلية . جـ سرعة تحل المواد العضوية . ٣- تكون نسبة الالبيدو في المناطق الجافة . ٤- مرتفعة . بـ منخفضة . جـ ثابتة بشكل عام . ٥- اعتمد كوبن في تصنيف المناخي للعالم على عنصري . ٦- الحرارة والامطار . بـ الحرارة والتبخّر . جـ الحرارة والرطوبة . ٧- القدور اللولبية من اشكال الارض الناتجة عن . ٨- التعرية المائية . بـ التعرية الريحية . جـ التجوية الكيميائية .	10
س 3	املا الفراغات الآتية :- ١- تقل كمية الامطار الساقطة عن _____ ملم سنويا في الاقاليم شديدة الجفاف وما بين _____ ملم في الاقاليم الجافة . ٢- تخضع الارضي الجافة لتأثير نطاقات ضغوط جوية _____ تنشأ عن الدورة _____ للرياح . ٣- ان هدر المياه الجوفية بكميات كبيرة يصعب تعويضها بسبب انقضاء الفترات المناخية _____ الرطبة وانتشار ظروف _____ . ٤- يسكن المناطق الجافة نحو _____ نوع من الحشرات والحيوانات التي كففت نفسها بطرق مختلفة لمواجهة _____ . ٥- اهم مظاهر الترسيب الريحى في المناطق الجافة هي _____ و _____ .	10
س 4	اجب بعلامة ( ✓ ) او ( ✕ ) امام ماتراه ملائما :- ١- يحدث الانقلاب التضاريسى في حالة توفر صخور صلبة .	10

اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د. محمد عطيه صالح

مدرس المادة: أ.د. علي مخلف سبع





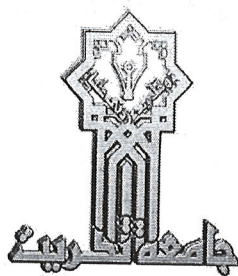
## اسئلة امتحان الكورس الاول العليا للعام الدراسي 2023-2024

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
1	اختر الإجابة الصحيحة لعشرة مما يأتي؟	20
1	1- الكتلة الحيوية هي اي مادة عضوية قامت بتخزين ضوء الشمس في ..... a - طاقات بيولوجية b - طاقات حيوية c - طاقات كيميائية d - طاقات فيزيائية	
2	2- يعد ..... اكثراً مصادر طاقة الكتلة الحيوية شيئاً فشيئاً فقد تم استخدام الخشب منذ الألف السنين لأغراض التدفئة والطهي وحديثاً انتاج الطاقة الكهربائية a - الصخور الزيتية b - الخشب c - اليورانيوم d - الماء	
3	3- يستفاد الإنسان منذ القدم من طاقة الإشعاع الشمسي مباشرةً في تطبيقات عديدة مثل ..... وتدفئة المنازل a - اتارة الشوارع b - طهي الأغذية c - تجفيف المحاصيل الزراعية d - تحريك المطاحن	
4	4- ..... هي أي شكل من أشكال مصادر الطاقة الشمسية أو الجيوفيزيانية أو البيولوجية التي تعيد العمليات الطبيعية تزويدها مجدداً بمعدل يساوي أو يفوق معدل استخدامها. a - الطاقة المتتجدة b - الطاقة الحيوية c - طاقة الرياح d - الطاقة الشمسية	
5	5- الطاقة النووية هي شكل من أشكال الطاقة المنبعثة من..... a - البروتونات b - النيترونات c - اليورانيوم d - النواة	
6	6- تستخدم عملية الانشطار النووي في انتاج ..... في المفاعلات النووية، كما تستعمل لإنتاج الأسلحة النووية. a - الطاقة النووية b - الطاقة الكهربائية c - الطاقة الجيوفيزيانية d - الطاقة الحرارية	
7	7- تعد ..... في صدارة الدول الأكثر إنتاجاً للطاقة، بحصة إنتاج بلغت 30.9% من إجمالي الطاقة النووية المنتجة عالمياً، a - الصين b - الولايات المتحدة الأمريكية c - روسيا d - فرنسا	
8	8- تعد ..... أولى الدول العربية استخداماً للطاقة النووية للأغراض السلمية a - مصر b - السعودية c - الأردن d - الإمارات العربية المتحدة	
9	9- جاءت ..... في المركز الثاني بحجم إنتاج للطاقة الشمسية تجاوزت سعته 75 ألف ميجاواط، بما يمثل 10.6% من السعة العالمية للطاقة الشمسية المنتجة في 2021 a - الولايات المتحدة الأمريكية b - الصين c - اليابان d - المانيا	
10	10- جاءت ..... في المركز الثاني بقائمة أكثر الدول العربية توليداً للكهرباء من الطاقة الشمسية a - الإمارات b - مصر c - الأردن d - قطر	
11	11- طاقة الرياح هي شكل من أشكال مصادر الطاقة المتتجدة، تحول فيها التوربينات الطاقة الحركية للرياح إلى طاقة ..... أو كهربائية a - ستاتيكية b - ديناميكية c - ميكانيكية d - الكترونية	

اسم وتوقيع رئيس القسم  
 أ.م.د محمد عطيه صالح



مدرس المادة:  
 1. د. متى مشعان خاف



## اسئلة امتحان الكورس الاول العليا للعام الدراسي 2023-2024

10	<p>اماً خمسة من الفراغات الآتية:-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1- تعد الأسلحة النووية مثل ..... أو الذرية هي أول ما يفكر فيه المرء عند ذكر الطاقة النووية.</li> <li>-2- ..... يعرف بكمول المحاصيل وهو وقود سائل يصنع من محاصيل الذرة وقصب السكر.</li> <li>-3- يأتي ..... من الكائنات الحية الدقيقة التي تكسر المخلفات العضوية حيث تصبح خليط من غاز الميثان وثاني أكسيد الكربون.</li> <li>-4- وقود الإيثanol يعرف ..... وهو وقود سائل يصنع من محاصيل الذرة وقصب السكر.</li> <li>-5- ..... تستخدم لتحويل الطاقة الكهربائية المنتجة من الخلايا الشمسية إلى الجهد المناسب للاستخدام في المنازل أو الأجهزة الإلكترونية.</li> <li>-6- تعد الهند رابع دولة عالمياً ..... دولة في آسيا إنتاجاً لطاقة الرياح، بسعة إجمالية تبلغ 35 جيجاواط.</li> </ul>	3
15	<p>تعد الطاقة الشمسية أحد اهم مصادر الطاقة النظيفة والمتتجدة، لذلك نلاحظ ان هناك تنامي في استخدامها في معظم دول العال، لما لها من فوائد عديدة وتأثير على البيئة. حدد وبالتفصيل فوائد الطاقة الشمسية وتأثيرها على البيئة.</p>	4
15	<p>الطاقة البيولوجية شكل من اشكال الطاقة المتتجدة، تتتوفر من موارد مشتقة من المصادر الحيوية والكتلة الحيوية وهي اي مادة عضوية قامت بتخزين ضوء الشمس في طاقات كيميائية. اعطي تفصيلاً كاملاً عن الطاقة البيولوجية يتضمن اهم مصادرها، وكيف يتم انتاجها، والدول المنتجة لها.</p>	5

اسم وتوقيع رئيس القسم  
أ.م.د محمد عطيه صالح

مدرس المادة:  
أ. د. مثنى مشعان خلف

جمهورية العراق

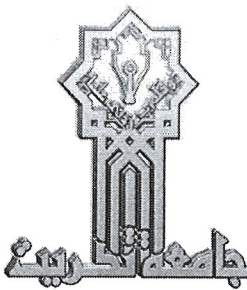
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة تكريت

كلية التربية للعلوم الإنسانية

قسم : الجغرافية

الدراسة: العليا / دكتوراه



اسم المادة: منهج البحث الجغرافي

الزمن: ثلاثة ساعات

التاريخ: ٢٠٢٤/٥/٢

نموذج رقم (١)

## اسئلة امتحان الكورس الثاني العليا للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

رقم السؤال	السؤال	درجة السؤال
س ١	يواجه الباحث الجغرافي الكثير من المعوقات والمشكلات واعتبارات من مرحلة اختيار مشكلة البحث وحتى النهاية، وضحها بالتفصيل.	١٤
س ٢	<p>أجب بـ (صح) أو (خطأ) مع تصحيح العبارة الخاطئة:</p> <p>١. يعد تصنيف البيانات في البحث الجغرافي أسلوباً من أساليب التحليل العلمي .</p> <p>٢. يكون حجم العينة المختارة كبيراً إذا كان مجتمع الدراسة متجانساً .</p> <p>٣. يتم احتساب الدرجة المعيارية باستخدام القانون الآتي : <math>D = \frac{S - S_{\text{م}}}{M}</math></p> <p>٤. من أهم القيم الأخلاقية في البحث العلمي هي النزاهة أي تجرد الباحث عن الأهواء .</p> <p>٥. على الباحث مراعاة الدقة البالغة عند اختيار مشكلة البحث وصياغتها .</p> <p>٦. من المبادئ الأساسية لأخلاقيات البحث العلمي هي نشر المعلومات التي تضر بالأمن القومي للدولة .</p> <p>٧. تعد مرحلة جمع البيانات الإحصائية من أهم مراحل البحث الجغرافي .</p>	١٤
س ٣	<p>أ) حل أحد المصادر أو الكتب المتخصصة بمنهج البحث الجغرافي والتي تم الاطلاع عليها وباختصار.</p> <p>ب) حدد خطة بحث لأطروحة دكتوراه مفترضة وبحسب تخصصك الجغرافي مع ذكر الفصول والباحث بالتفصيل.</p>	١٧
س ٤	اذكر اهم أنماط كتابة الهوامش المستخدمة في البحث العلمي مع التأكيد على أمثلة للنمط المستخدم في قسمنا وكل حالة.	١٤
س ٥	<p>أ) ما هي الإجراءات التي يقوم بها الباحث العلمي بعد تحديد خطة البحث، اذكرها باختصار.</p> <p>ب) هناك عدة اعتبارات منهجية على الباحث الوقوف امامها عند اختيار مشكلة الدراسة، اذكرها باختصار.</p>	١٧

رئيس القسم  
أ.م.د محمد عطيه صالح



مدرس المادة:  
أ.د. نجم عبد الله احمد