

# أ.د. ظافر إبراهيم طه

...  ...202 -مرحلة الثالثة/ ... 



المعلمون

أ.د. ظافر إبراهيم طه



الطلاب



Abdalhade Barzan



Amna Amna



Asraa Yaser



Hamza Hathem



Hathem Bassem



Kram Abdullatif



Mohammed Al-Jubouri



Mzhr



أحمد الحبيب



الأشخاص



الواجبات الدراسية



ساحة المشاركات

# أ.د. منهل عبدالله حمادي

٢٠٠٤

إشعار جديد

إعادة النشر

**Weaam Alqboory** 12 أبريل

أولاً: العوامل الطبيعية

هي العوامل المرتبطة بالبيئة والطبيعة، ومنها:

- التضاريس
  - الجيال تعيق إنشاء الطرق والسكك الحديدية.
  - السهول تسهل حركة النقل وتقلل التكاليف.
- المناخ
  - الأمطار الغزيرة والثلوج تعطل الطرق.
  - الضباب والعواصف تؤثر على النقل الجوي والبحري.
- المسطحات المائية
  - الأنهار والبحار تسهل النقل البحري.
  - لكنها قد تعيق النقل البري إذا لم تتوفر جسور.
- التربة
  - التربة الصلبة مناسبة لبناء الطرق.
  - التربة الرملية أو الطينية قد تعيق النقل.

ثانياً: العوامل البشرية

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

93% 🔋 📶 📶 📶 📶 1:01

⋮ ⚙️ ☰

**المرحلة الثانية**  
الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية...

↔️ إعادة النشر

✍️ إشعار جديد

⋮ عبدالله حسن  
21 فبراير 2025

ملف: محاضرة الاول.pdf PDF

إضافة تعليق مرئي للجميع

الأشخاص

الواجبات  
الدراسية

ساحة المشاركات

□ ○ ▷

# م.د. عمر احمد عواد

6:22

مناخ تطبيقي

المعلمون

omer ahmed

الطلاب

Ahmed mustafa Mustafa

Fatima

Mahmood Jassim

Marwa Ahmad

mustafa mustafa

أسماء منذر احمد

ايناس علي

بشرى عدنان

المحاضرات

الواجبات الدراسية

المشاركات

# أ.م.د. سعدي عبدالله احمد

94% 802 B/S 9:09 م

⋮ ⚙️ ☰

## التحليل الكمي

الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر ↺ إشعار جديد ✍️

⋮ مهمة جديدة: الماجستير  
تم النشر في 20 مارس (تم التعديل ف...)

5 تعليقات مرئية للجميع

⋮ د. سعدي عبدالله احمد  
10 مارس

السلام عليكم

تصنيف وتبويب البيانات وجدولتها وتمثيلها بيا... PDF

3 مرفقات و الاحصاء اهميته وانواعه.pdf PDF

4 تعليقات مرئية للجميع

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات



إعادة النشر ↺

إشعار جديد ✍



سعد ثامر ابراهيم خالد  
29 ديسمبر 2025



الجيوماتكس (Geomatics) هي فكرة شاملة تدمج علوم وتقنيات جمع وتحليل وتخزين وإدارة المعلومات الجغرافية المكانية، لتوفير فهم أعمق لكوكبنا وتطبيقاته العملية مثل تخطيط المدن، الاستشعار عن بعد، نظم المعلومات الجغرافية (GIS)، والملاحة عبر الأقمار الصناعية (GPS)، بهدف استخدام البيانات المكانية لدعم القرارات في مختلف الصناعات والمشاريع.



إضافة تعليق مرئي للجميع

# م.م. زينب جمال نعمان

٨٢ 12:06

إعدادات

إشعار جديد

إعادة النشر

## المرحلة الثانية

جغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

زينب جمال نعمان  
20 أبريل  
محاضره التركيب السكاني

التركيب السكاني-1.pdf

إضافة تعليق مرئي للجميع

محمد سلام الحمداني  
19 أبريل  
محمد سلام جاسم

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

... ⚙️ ☰



## جغرافية التربة ماجستير...

الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر ↺

إشعار جديد ✍️

... د. تغريد خليل محمد  
جبر  
31 يناير

العوامل المساهمة في نشوء التربة

📄

إضافة تعليق مرئي للجميع

... د. تغريد خليل محمد

👤 📄 🗨️

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

# م.د. إبراهيم حسين خليفة

3:12

إعادة النشر إشعار جديد

مهمة جديدة: الملزمة المطلوبة لاستخراج الاحداثيات تم النشر في 18 مارس 2026 (تم النشر الآن)...

تعليق واحد مرئي للجميع

D. IBRAHEM 2026 مارس 18  
هل الجميع متواجد اخوان الإجابات لمدته 10 دقائق وبدون عجلة في استخدام الامثلة

3 تعليقات مرئية للجميع

سؤال جديد: تكلم مفصلا عن كيفية تحديد موقع احداثيات خ... 2026 مارس 18

الأشخاص الواجيات الدراسية ساحة المشاركات

46 2:04

⋮ ⚙️ ☰

شرح عملي  
الجغرافية التطبيقية

إعادة النشر ↻ إشعار جديد ✍️



يمكنك هنا التواصل مع صفك  
استخدم "ساحة المشاركات" لنشر الإشعارات والمهام والإجابة على الأسئلة.

الأشخاص 👤 الواجبات الدراسية 📅 ساحة المشاركات 🗨️

# أ.د. عدنان عطية محمد

71% 11:09

⋮ ⚙️ ☰

## منهج البحث / الماجستير... الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إشعار جديد ✎

إعادة النشر ↺

⋮ مادة جديدة: عرض  
البيانات  
٣٠ أكتوبر ٢٠٢٥

إضافة تعليق مرئي للجميع

⋮ مهمة جديدة: تحديد  
مشكلة وفرضية البحث...  
٢٩ سبتمبر ٢٠٢٥

إضافة تعليق مرئي للجميع

👤 الأشخاص

📅 الواجب الدراسي

🗨️ ساحة المشاركات

☰ ○ >

# م.م. عدنان مشحن عبدالله

٢٤:٢ م

100% ٢٤.٢ K/S 4G 3G

⋮ ⚙️ ☰

## جغرافية طبيه

الجغرافية

إعادة النشر ↺

إشعار جديد ✍️

⋮

عدنان مشحن

15 فبراير

محاضرة الخميس وامتحان اول ١٠ دقائق

pdf.9 PDF

إضافة تعليق مرئي للجميع

⋮

عدنان مشحن

10 فبراير

المحاضره القادمه

جغرافية طبيه.pdf PDF

إضافة تعليق مرئي للجميع

الأشخاص

الواجبات الدراسية

ساحة المشاركات



## المرحلة الثانية/ جرائم حزب البعث

الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر ↺

إشعار جديد ✍

...

م. عقبة احمد علاوي مصطفى  
2:10 م

ع

جرائم حزب البعث، خاصة خلال فترة حكمه في العراق، تشمل مجموعة من الانتهاكات الخطيرة لحقوق الإنسان. تحت قيادة صدام حسين، ارتكب الحزب أعمالاً من بينها:

1. الإبادة الجماعية: مثل مجزرة حلبجة عام 1988، حيث استخدمت الأسلحة الكيميائية ضد الأكراد.
2. التعذيب والاعتقالات: تم اعتقال وتعذيب معارضين سياسيين بشكل منهجي.
3. الحروب العدوانية: كحرب العراق ضد إيران (1980-1988) التي أدت إلى خسائر فادحة في الأرواح.
4. التهجير القسري: شملت سياسات التهجير الأكراد والشيعية من مناطقهم.
5. الرقابة الإعلامية: فرض الحزب رقابة صارمة على الإعلام ومنع أي نقد للحكومة.

هذه الجرائم كانت جزءاً من سعي الحزب للحفاظ على السلطة والقضاء على المعارضة، مما أدى إلى تدمير واسع النطاق للحقوق الأساسية.

# أ.د. مثنى محروس علي

٢:٢٦

إعدادات

المرحلة الأولى  
الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إشعار جديد

إعادة النشر

Muthana Mahroos Ali

2:26 م

قياس الضغط الجوي  
يتم قياس الضغط الجوي باستخدام جهاز الـ [بارومتر (Barometer)]، الذي يقيس وزن عمود الهواء فوق سطح الأرض، وتعد قيمته عند مستوى سطح البحر 760 ملم زئبق، أو 101.325 كيلو باسكال. يُستخدم هذا القياس للتنبؤ بالطقس؛ حيث يشير ارتفاع الضغط إلى طقس مستقر، وانخفاضه إلى اقتراب عواصف. أبرز أجهزة ووحدات قياس الضغط الجوي: الأجهزة (البارومترات): البارومتر الزئبقي: أنبوب زجاجي طويل مقلوب في وعاء زئبق، ابتكره تورشيللي. البارومتر المعدني (الأنثرويد): يعتمد على صندوق معدني مفرغ ينضغط أو يتمدد مع تغير الضغط. البارومترات الرقمية: تستخدم مستشعرات حساسة لإعطاء قراءات دقيقة. وحدات القياس: المليلبار (mbar): الأكثر استخداماً في خرائط الطقس. الباسكال (Pa) / هكتوباسكال (hPa): الوحدات القياسية في النظام الدولي. ملليمتر زئبق (mmHg): يعبر عن ارتفاع الزئبق في

الأشخاص

الواجبات الدراسية

ساحة المشاركات

# م.د. ياسر لفته حسين

٥٢ ٢:٥٠

إعادة النشر إشعار جديد

المرحلة الثالثة  
الجغرافية

YASER LAFTA HUSSEIN  
م 2:50

مقدمة  
تعدّ الطاقة المتجددة من أهم مصادر الطاقة الحديثة التي يعتمد عليها العالم في مواجهة مشكلة نضوب الوقود الأحفوري والتلوث البيئي. وهي طاقة تُستمد من مصادر طبيعية تتجدد باستمرار مثل الشمس والرياح والمياه والحرارة الجوفية والكتلة الحيوية. وتتماز بأنها صديقة للبيئة وتقلل من انبعاثات الغازات الدفيئة المسببة للاحتباس الحراري. ❖  
الأمم المتحدة +1  
مفهوم الطاقة المتجددة  
الطاقة المتجددة هي الطاقة الناتجة من مصادر طبيعية تتجدد بصورة مستمرة أسرع من معدل استهلاكها، بخلاف الوقود الأحفوري الذي يحتاج ملايين السنين ليتكوّن. وتشمل الطاقة الشمسية، وطاقة الرياح، والطاقة المائية، والطاقة الحرارية الأرضية، وطاقة الكتلة الحيوية. ❖  
الأمم المتحدة +1

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

# م. علي فائق مشعل

7:97 VoLTE ٤:١٤

## جغرافية العراق

الجغرافيه ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر إشعار جديد

علي فائق م 4:04  
جغرافية العراق

DOC-20251006-WA0011\_pdf.pdf

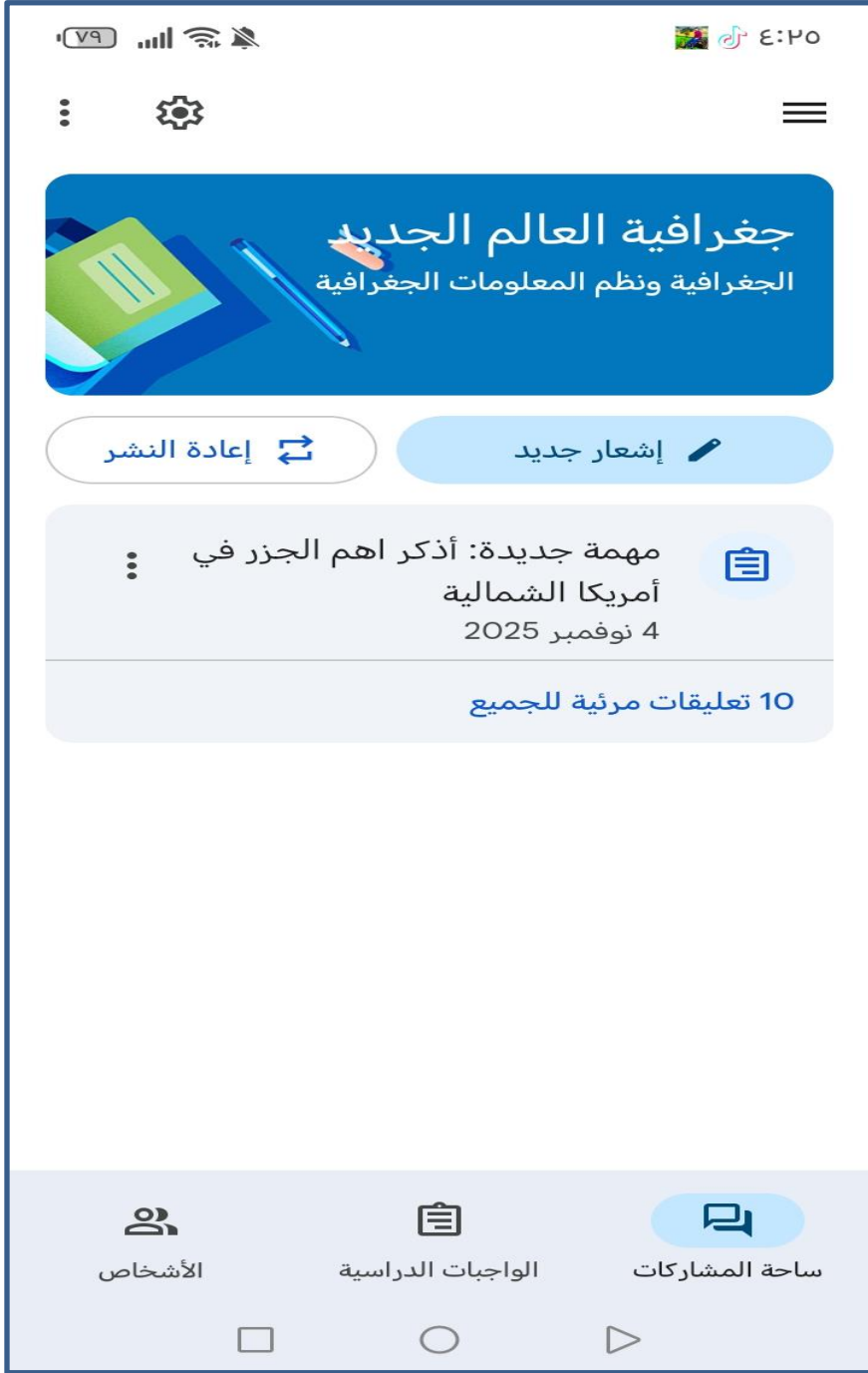
DOC-20251014-WA0000\_pdf.pdf

ومرفقان (2)



إضافة تعليق مرئي للجميع


الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

# م.م. مروج طاهر نعمان





## م. د. اوس علي محمد

...  علم البيئية ومشكلاتها 


 المعلمون


---


اوس علي محمد 


...  الطلاب


---


... Abdalhade Barzan 


... Amna Amna 


... Asraa Yaser 


... Hamza Hathem 


... Hathem Bassem 

... Kram Abdullatif 

... Mohammed Al-Jubouri 

 الأشخاص

 الواجبات الدراسية

 ساحة المشاركات

# أم.د. خطاب سعد محييميد

6:53

Google Classroom

فاتن سعدون عبود  
faten.saudoon@tu.edu.iq

إدارة حسابك على Google

إضافة حساب آخر

إدارة الحسابات على هذا الجهاز

بنود الخدمة • سياسة الخصوصية

كلية الآداب  
مستخدم غير معروف

المرحلة الثالثة  
الجغرافية التطبيقية - مادة الطاقة  
15 طالباً

المرحلة الرابعة  
مادة الجغرافية الصناعية  
100 طالب

+

# م.فاتن سعدون عبود

VI Wi-Fi 8:21

... ⚙️ ☰

## جغرافية الطاقة 2025 - 2026

الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر ↺ إشعار جديد ✍️

... **فاتن سعدون عبود** 8:21 م 

جغرافية الطاقة هي فرع حيوي من الجغرافيا الاقتصادية يدرس التوزيع الجغرافي لمصادر الطاقة، وأنماط إنتاجها، نقلها، واستهلاكها عالمياً. تركز على العلاقة بين المواقع الجغرافية لموارد الطاقة (مثل النفط، الغاز، الطاقة المتجددة) والنشاط البشري والاقتصادي، وتحلل تأثيرات هذه الموارد السياسية والبيئية.

إضافة تعليق مرئي للجميع

الأشخاص الواجبات الدراسية ساحة المشاركات

# أم.د. فائق حسن محييميد

61 LTE 6:52 App Store

Google Classroom

ماجستير / نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار الجغرافية التطبيقية  
14 طالبًا

مادة المرحلة الرابعة نظم المعلومات الجغرافية الجغرافية التطبيقية  
106 طلاب

اساتذة كلية الآداب في جامعة تكريت كلية الآداب  
مستخدم غير معروف

مادة الاستشعار عن بعد للمرحلة الثالثة الجغرافية التطبيقية  
23 طالبًا

امتحان الدور الثاني للمرحلة الثالثة 2019-2020 الجغرافية التطبيقية  
0 طالب

الامتحان النهائي لطلبة الدراسات العليا (الكويت) الجغرافية التطبيقية  
19 طالبًا

## المرحلة الثانية

الجغرافية ونظم المعلومات الجغرافية

إعادة النشر

إشعار جديد

...

مهمة جديدة: الخرائط  
الموضوعية  
7 مايو



16 تعليقاً مرئياً للجميع

...

مهمة جديدة: الخرائط  
الموضوعية  
27 أبريل



8 تعليقات مرئية للجميع

...

مهمة جديدة: خرائط موضوعية  
21 أبريل



14 تعليقاً مرئياً للجميع

...

عمار ساجد  
20 أبريل

