

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : تكريت
الكلية : الاداب
القسم : الجغرافية التطبيقية
المرحلة : الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي : فائق حسن محميد
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : الجغرافية التطبيقية

السيرة الذاتية

الاسم الثلاثي:	فائق حسن محميد فرحان
تاريخ الميلاد :	1986 /1/15
الشهادة :	ماجستير
الدولة المانحة:	العراق
اللقب العلمي :	مدرس مساعد
الاختصاص العام:	الجغرافية الطبيعية
الاختصاص الدقيق :	هيدروجيولوجيا
البريد الالكتروني:	Faaqhassan940@gmail.com
عدد الابحاث المنشورة داخل العراق	2
عدد الابحاث المنشورة خارج العراق	لا يوجد
عدد المؤتمرات	1
الحالة الاجتماعية	اعزب
المواد التي تدرس في الدراسات الاولية	1- نظم المعلومات الجغرافية 2- حاسبات
المواد التي تدرس في الدراسات العليا	لا يوجد

جدول الدروس الاسبوعي

الاسم					فائق حسن محييد						
البريد الالكتروني					Faaqhassan940@gmail.com						
اسم المادة					نظم معلومات جغرافية						
مقرر الفصل					سنوي						
اهداف المادة					تعريف الطالب بماهية نظم المعلومات الجغرافية نشأتها وتطورها والتعرف على مفهوم نظم المعلومات و اهم مجالات اهتمام هذه التقنية						
التفاصيل الاساسية للمادة					معرفة مفهوم نظم المعلومات ومناهجها وعلاقتها بفروع الجغرافية الاخرى .						
الكتب المنهجية											
المصادر الخارجية											
الامتحان النهائي		المشروع		الامتحانات اليومية		المختبر		الفصل الدراسي		تقديرات الفصل	
مثلاً50%		-		10%		%		مثلاً40%			
معلومات اضافية											

الجامعة : تكريت
 الكلية : الاداب
 اسم القسم : الجغرافية التطبيقية
 المرحلة : الثالثة
 اسم المحاضر الثلاثي : فائق حسن محييد
 اللقب العلمي : مدرس مساعد
 المؤهل العلمي : ماجستير
 مكان العمل : قسم الجغرافية التطبيقية



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس
 الاسبوعي

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
1	2017/10/4-3	ماهية نظم المعلومات الجغرافية		
2	10/11-10	تاريخ نظم المعلومات		
3	10/18-17	علاقتها بالعلوم الأخرى		
4	10/25-24	كيفية جمع البيانات الطبيعية والبشرية وبناء الجداول		
5	10/31	تدريب على برنامج ARC GIS		
6	11/8-7	تدريب على برنامج Erdas		
7	11/15-14	ادخال البيانات الصورية		
8	11/22-21	تصحيح الخرائط والصور الجوية		
9	11/29-28	كيف تمثل الظواهر وبناء الطبقات المعلوماتية		
10	12/6-5	التعرف على بناء قواعد البيانات وكيفية تصميمها		
11	12/13-12	الأقمار الصناعية		
12	12/20-19	انواعها مواصفاتها واغراضها		
13	12/27-26	بناء طبقة بيانات نقطية + تطبيقاتها		
14	2017/1/2	بناء طبقة بيانات خطية وتطبيقاتها		
15	1/10-9	بناء طبقة بيانات مساحية وتطبيقاتها		
16	1/23-16	تطبيقات مختبرية		
17	2018/2/18	أسس التصنيف ونظرياته		
18	2/21_20	التصنيف الموجه		
19	2/28-27	التصنيف غير الموجه		
20	3/7-6	الاستقطاع		
21	3/14-13	التحليل الإحصائي في برنامج ArcGIS		
22	3/20	التصنيف في برنامج Erdas		
23	3/28/27	بناء الصور الملونة		
24	4/4-3	البناء الطبولوجي وتطبيقاته		
25	4/11-10	الكارتوجرافية ونظم المعلومات		
26	4/18-17	اخراج الخرائط والجداول والاشكال		
27	4/25-24	الاخراج النهائي للخرائط		
28	5/2-1	الترميز في برنامج ARC GIS		
29	5/9-8	تحليل العلاقات بين طبقات المعلومات		
30	5/16-15	عملي لبناء الطبقات المعلوماتية		
31	5/23-22	عملي لبناء الاشكال والجداول		
32	5/30-29	التقارير لعملية اتخاذ القرار في المشاريع التنموية		

توقيع العميد :

توقيع الأستاذ :

