

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : الكوفة
الكلية : كلية التربية للبنات
القسم : الجغرافية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : م.م. عتاب يوسف كريم اللهبي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : قسم الجغرافية/كلية التربية للبنات

جدول الدروس الاسبوعي

م.م. عتاب يوسف كريم					الاسم
http://www.edu.kufauniv.com/t/etab.y					البريد الالكتروني
نظم معلومات جغرافية					اسم المادة
سنوي					مقرر الفصل
١- التعرف على نظم المعلومات الجغرافية وكيفية تطبيقها واستخدام البرامج الخاصة بهذه النظم باستخدام الحاسب الالي .					اهداف المادة
					التفاصيل الاساسية للمادة
					الكتب المنهجية
نظم المعلومات الجغرافية تأليف نجيب عبد الرحمن الزبيدي نظم المعلومات الجغرافية تأليف من البداية احمد الشمري					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
٥٠	-	مثلاً ١٠%	مثلاً ١٥%	٥٠	
لا يوجد					معلومات اضافية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : الكوفة
الكلية : كلية التربية للبنات
القسم : الجغرافية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : م.م. عتاب يوسف كريم اللهيبي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : قسم الجغرافية/كلية التربية للبنات

جدول الدروس
الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
١		مفهوم نظم المعلومات الجغرافية		
٢				
٣		تاريخ ظهور (نشأة) نظم المعلومات الجغرافية		
٤		علاقة نظم المعلومات الجغرافية بالعلوم الاخرى لاسيما الجغرافية		
٥				
٦		اهمية وفوائد نظم المعلومات الجغرافية		
٧		مصادر نظم المعلومات الجغرافية		
٨				
٩		وظائف وإمكانات نظم المعلومات الجغرافية		
١٠		مكونات نظم المعلومات الجغرافية		
١١				
١٢		المصطلحات ذات العلاقة بنظم المعلومات الجغرافية		
١٣				
١٤		البيانات في نظم المعلومات الجغرافية (أنواعها، أشكالها، أنماطها، مصادرها		
١٥		طرق إدخال البيانات (رقمنة البيانات) إلى نظم المعلومات الجغرافية		
١٦		عطلة نصف السنة		
١٧		تحرير البيانات داخل نظم المعلومات الجغرافية		
١٨				
١٩		نظم الإحداثيات ومساقط الخرائط		
٢٠		وسطوح الإرجاع		
٢١		ترميز البيانات النوعية والكمية		
٢٢				
٢٣		لمحة عامة عن أنواع وأشكال وطرق تحليل البيانات		
٢٤				
٢٥		إدارة البيانات (استيراد البيانات، تصديرها، استرجاعها، تخزينها، عرضها)		
٢٦				
٢٧		اخراج البيانات (على شكل تقارير، أو مخططات بيانية، أو خرائط نماذج من تطبيقات نظم المعلومات		
٢٨				

		الجغرافية		
		البرامج المستخدمة في نظم		٢٩
		المعلومات الجغرافية		٣٠
		برنامج ARC G.I.S 9.3		٣١
				٣٢

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :