

الجامعة : الكوفة
الكلية : التخطيط العمراني
القسم : التخطيط البيئي
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : زياد علي إسماعيل
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : كلية التخطيط العمراني



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

زياد علي اسماعيل					الاسم
zeyada.ismaeel@uokufa.edu.iq					البريد الالكتروني
مادة الرسم والاظهار العمراني					اسم المادة
سنوي					مقرر الفصل
تهدف هذه المادة الى تدريس الطالب وتدريبه على الرسم هندسي والعمراني وفق مبادئه الاساسية وتهيئته للقيام بالاظهار العمراني بالصورة الصحيحة مستفيدا من كل الوسائل التوضيحية. حيث يعتبر الازهار في لوحات المخططات العمرانية اللغة الالهم بين المخططين من جهة والتخصصات الاخرى من جهة ثانية.					اهداف المادة
					التفاصيل الاساسية للمادة
- الرسم الهندسي- جامعة بابل – د. محمد عبد مسلم الطفيلي ٢٠٠٥					الكتب المنهجية
<ul style="list-style-type: none"> - تمارين في الرسم الهندسي- زينب الدوس - كتاب الرسم المعماري - المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني- المملكة العربية السعودية - Urban Design Handbook -2009 -City of Baton Rouge - How to read Plans and Do Basic Drawings- Urban Design London - UrbanDrawingAndDesign- October2012-Converti - Urban design drawings- 2008-Joe Holyoak - Graphics for urban design-2006-Bally Meeda 					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	تقيم وامتحانات يومية	الفصل الدراسي الاول	تقيم وامتحانات يومية	الفصل الدراسي الاول	تقديرات الفصل
٥٠%	٥%	٢٠%	٥%	٢٠%	
					معلومات اضافية

الجامعة : الكوفة
الكلية : التخطيط العمراني
القسم : التخطيط البيئي
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : زياد علي إسماعيل
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : كلية التخطيط العمراني



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

الملاحظات	المادة العلمية	المادة النظرية	التاريخ	الاسبوع
		مفهوم المناخ وعناصره (Climate & Its Elements)		١
		استخدام المعلومات المناخية في التخطيط الحضري (The Use Of Climate Knowledge In Urban Planning)		٢
		تكييف الاماكن العامة (Cooling the Public Realm)		٣
		الجزيرة الحرارية الحضرية (The Urban Heat Island UHI)		٤
		السقوف الخضراء (Green Roofs)		٥
		مناقشة اولية للبحوث		٦
		علاقة المناخ بالخصائص التخطيطية والتصميمية للمناطق السكنية في مدينة النجف (The Relationship Between Climate & The Planning Characteristics of The Residential Areas in An-Najaf City)		٧
		مفهوم الراحة الحرارية والعناصر المناخية المؤثرة فيها (The Concept Of The Thermal Comfort and its Elements)		٨
		تصميم مناطق الراحة		٩
		التصميم البيئي بمحاكاة الحاسب الالكتروني (Environmental Design and Computerised Simulation)		١٠
		تصميم الابنية الصديقة للبيئة (Low Carbon Design Principles)		١١
		مناقشة نهائية للبحوث		١٢
		مناقشة نهائية للبحوث		١٣
		امتحان نهاية الفصل		١٤
		مراجعة عامة		١٥