

الجامعة : الكوفة  
الكلية : التخطيط العمراني  
القسم : الإقليمي  
المرحلة : الأولى  
اسم المحاضر الثلاثي : زهير عبد العظيم عباس  
اللقب العلمي : مدرس مساعد  
المؤهل العلمي : ماجستير  
مكان العمل : كلية التخطيط العمراني-قسم الحضرة



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

### جدول الدروس الاسبوعي

الاسم					زهير عبد العظيم عباس
البريد الالكتروني					<a href="mailto:zuhaira.nassar@uokufa.edu.iq">zuhaira.nassar@uokufa.edu.iq</a>
اسم المادة					مادة الرسم والاظهار العمراني
مقرر الفصل					سنوي
اهداف المادة					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 الاهم بين المخططين من جهة والتخصصات الاخرى من جهة ثانية.
التفاصيل الاساسية للمادة					
الكتب المنهجية					- الرسم الهندسي- جامعة بابل - د. محمد عبد مسلم الطفيلي ٢٠٠٥ -
المصادر الخارجية					- 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
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي الاول	تقيم وامتحانات يومية	الفصل الدراسي الاول	تقيم وامتحانات يومية	الامتحان النهائي
	٢٠%	٥%	٢٠%	٥%	٥٠%
معلومات اضافية					

الجامعة : الكوفة  
الكلية : التخطيط العمراني  
القسم : الإقليمي  
المرحلة : الأولى  
اسم المحاضر الثلاثي : زهير عبد العظيم عباس  
اللقب العلمي : مدرس مساعد  
المؤهل العلمي : ماجستير  
مكان العمل : كلية التخطيط العمراني-قسم الحضري



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

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

توقيع ا

توقيع الاستاذ