



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

### جدول الدروس الأسبوعي

الاسم	زهير عبد العظيم عباس
البريد الإلكتروني	<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 والعماري وفق مبادئه الاساسية وتهيئته للقيام بالاظهار العماني بالصورة الصحيحة مستفيدا من كل الوسائل التوضيحية. حيث يعتبر الاظهار في لوحات المخططات العمارية اللغة الام بين المخططين من جهة والخصائص الاخرى من جهة ثانية.
التفاصيل الأساسية 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	الامتحان النهائي      تقييم وامتحانات يومية      الفصل الدراسي الاول الفصل الدراسي الاول      تقييم وامتحانات يومية      الامتحان النهائي %٥٠      %٥      %٢٠      %٥      %٢٠
معلومات اضافية	



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

## جدول الدروس الأسبوعي

النوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملحوظات
١		مفهوم المناخ وعناصره (Climate & Its Elements)		
٢		استخدام المعلومات المناخية في التخطيط الحضري (The Use Of Climate Knowledge In Urban Planning)		
٣		تكييف الاماكن العامة (Cooling the Public Realm)		
٤		الجزيرة الحرارية الحضرية (The Urban Heat Island UHI)		
٥		السقوف الخضراء (Green Roofs)		
٦		مناقشة اولية للبحث		
٧		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)		
٨		مفهوم الراحة الحرارية والعناصر المناخية المنشورة فيها ( The Concept Of The Thermal Comfort and its Elements)		
٩		تصميم مناطق الراحة		
١٠		التصميم البيئي بمحاكاة الحاسوب الالكتروني Environmental Design and Computerised Simulation		
١١		تصميم الابنية الصديقة للبيئة Low Carbon Design Principles		
١٢		مناقشة نهائية للبحث		
١٣		مناقشة نهائية للبحث		
١٤		امتحان نهاية الفصل		
١٥		مراجعة عامة		