



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

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

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	المناخ وتخطيط المدينة			
مقرر الفصل	فصلي			
اهداف المادة	تهدف هذه المادة الى تعريف الطالب بالمناخ وعوامله المؤثرة في التصميم الحضري وكيفية استخدام هذه المعلومات من اجل تخطيط حضري عمراني متكامل يوفر الراحة المناخية لكافة السكان			
التفاصيل الاساسية للمادة				
الكتب المنهجية				
المصادر الخارجية	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جغرافية المناخ والبيئة – محمد ابراهيم محمد شرف- دار المعرفة الجامعية ٢٠٠٥</li> <li>• المناخ والانسان والعمارة – احمد الاستل – مركز ابحاثالعمارة والبيئة</li> <li>• نيمشا (١٩٨٠) المناخ التطبيقي للمناطق الحارة الجافة</li> <li>• عادل الراوي، قصي السامرائي (١٩٩٥) المناخ التطبيقي</li> <li>• طالب حسين، (٢٠١٠) دراسة تحليليةلعلاقة المناخ بتخطيط وتصميم المناطق والوحدات السكنية في مدينة النجف</li> <li>• عبد الحسين مدفون (١٩٩٥) ، اثر المناخ في تخطيط المناطق العمرانية في العراق</li> <li>• جغرافية المناخ والبيئة – محمد ابراهيم محمد شرف- دار المعرفة الجامعية ٢٠٠٥</li> <li>• المناخ والانسان والعمارة – احمد الاستل – مركز ابحاث العمارة والبيئة</li> </ul>			
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي الاول	تقييم وامتحانات يومية	البحوث	تقييم وامتحانات يومية
	٢٠%	٥%	٢٠%	٥%
معلومات اضافية	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Climate Design and solar radiation by Nagham Ali Hasan University of Palestine</li> <li>• IngegaÈrd Eliasson, 2000, The use of climate knowledge in urban planning, Landscape and Urban Planning 48 (2000) 31±44</li> <li>• Implications for city ventilation.Eliasson, I., Upmanis, H., 2000, Raven J. (2011). Cooling the Public Realm:Climate-Resilient Urban Design, Manchester Architecture Research Centre (MARC). The University of Manchester</li> </ul>			

الجامعة : الكوفة  
 الكلية : التخطيط العمراني  
 القسم : الحضري  
 المرحلة : الثالثة  
 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

جدول الدروس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
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 للبحوث		
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 المؤثرة فيها ( The Concept Of The Thermal Comfort and its Elements)		
٩		تصميم مناطق الراحة		
١٠		التصميم البيئي بمحاكاة الحاسب الالكتروني (Environmental Design and Computerised Simulation)		
١١		تصميم الابنية الصديقة للبيئة (Low Carbon Design Principles)		
١٢		مناقشة نهائية للبحوث		
١٣		مناقشة نهائية للبحوث		
١٤		امتحان نهاية الفصل		
١٥		مراجعة عامة		

توقيع ا

توقيع الاستاذ



### Course Weekly Outline

<b>Course Instructor</b>					
<b>E-mail</b>					
<b>Title</b>					
<b>Course Coordinator</b>					
<b>Course Objective</b>					
<b>Course Description</b>					
<b>Textbook</b>					
<b>References</b>					
<b>Course Assessment</b>	<b>Term Tests</b>	<b>Laboratory</b>	<b>Quizzes</b>	<b>Project</b>	<b>Final Exam</b>
<b>General Notes</b>					

**Republic of Iraq**  
**The Ministry of Higher Education**  
**& Scientific Research**



**University: Kufa**  
**College: Physical Planning**  
**Department:**  
**Stage:**  
**Lecturer name:**  
**Academic Status:**  
**Qualification:**  
**Place of work: College Physical**  
**Planninbg**

**Course weekly Outline**

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes

**Instructor Signature:**

**Dean Signature:**