

الفراغات العمرانية، كلية الهندسة، جامعة عين شمس.					
الامتحان النهائي	امتحان العملي	امتحان الفصل الثاني	امتحان العملي	امتحان الفصل الاول	تقديرات الفصل
%٢٠	%٣٠	%١٠	%٣٠	%١٠	
					معلومات اضافية

الجامعة : الكوفة
 الكلية : التخطيط العمراني
 القسم : التخطيط البيئي
 المرحلة : الرابعة
 اسم المحاضر الثلاثي : احمد شمخي جبر
 اللقب العلمي : مدرس مساعد
 المؤهل العلمي : ماجستير
 مكان العمل : كلية التخطيط العمراني



ق ارحلاداةيرهم
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدرس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
١		الخصائص الطبيعية للموقع	مسح ميداني	
٢		الخصائص الطبيعية للموقع	مسح ميداني	
٣		الكثافة البنائية وعدد الطوابق	جمع وتنظيم المعلومات	
٤		نسب التغطية البنائية	جمع وتنظيم المعلومات	
٥		تخطيط شبكة الشوارع واتجاهها (سيارات، مشاة).	عرض قبل النهائي لمرحلة جمع المعلومات	
٦		تخطيط شبكة الشوارع واتجاهها (سيارات، مشاة).	عرض نهائي لمرحلة جمع المعلومات	
٧		مواد الانهاء المستعملة (الابنية ، الشوارع ، الارصفة ، واثاث الشارع).	مرحلة تحليل البيانات	
٨		مواد الانهاء المستعملة (الابنية ، الشوارع ، الارصفة ، واثاث الشارع).	مرحلة تحليل البيانات	
٩		توزيع المناطق الخضراء ضمن (الموقع ، المساحة ، التوزيع).	مرحلة تحليل البيانات	
١٠		تصميم المناطق الخضراء ضمن الموقع وتصميم تفاصيلها الاخرى (النافورات، نوع المغروسات ، اماكن الجلوس).	مرحلة تحليل البيانات	
١١		تصميم المناطق الخضراء ضمن الموقع وتصميم تفاصيلها الاخرى (النافورات، نوع المغروسات ، اماكن الجلوس).	صياغة الرؤية والاهداف والبدائل الخاصة بعملية التخطيط والتصميم	
١٢		النسيج العمراني وتوجه الابنية	صياغة الرؤية والاهداف والبدائل الخاصة بعملية التخطيط والتصميم	
١٣		النسيج العمراني وتوجه الابنية	صياغة الرؤية والاهداف والبدائل الخاصة بعملية التخطيط والتصميم	

١٤	الخصائص الاجتماعية (التجانس الاجتماعي، القبول المجتمعي	اختيار البديل التخطيطي الأفضل
١٥	امتحان الفصل الأول	امتحان الفصل الأول
عطلة نصف السنة		
١٧	الخصائص الاقتصادية (توفير أنشطة اقتصادية ، دخل الفرد).	اختيار البديل التصميمي الأفضل
١٨	الخصائص الاقتصادية (توفير أنشطة اقتصادية ، دخل الفرد).	تدريب الطلبة على استخدام برنامج 3DMAX
١٩	الخصائص الثقافية (المستوى الحضاري والثقافي ، العادات ، التقاليد).	تدريب الطلبة على استخدام برنامج 3DMAX
٢٠	الخصائص الثقافية (المستوى الحضاري والثقافي ، العادات ، التقاليد).	تدريب الطلبة على استخدام برنامج 3DMAX
٢١	الاضاءة والتهوية للأبنية	تدريب الطلبة على استخدام برنامج 3DMAX
٢٢	القوانين المنظمة لاستعمالات الارض و ارتدادات الابنية	التخطيط والتصميم البيئي المستدام لمنطقة الدراسة
٢٣	التقنيات البيئية الصديقة للبيئية (التقليدية ، المعاصرة ، والمستقبلية).	التخطيط والتصميم البيئي المستدام لمنطقة الدراسة
٢٤	التقنيات البيئية الصديقة للبيئية (التقليدية ، المعاصرة ، والمستقبلية).	التخطيط والتصميم البيئي المستدام لمنطقة الدراسة
٢٥	المعالجات البيئية (المناطق الحارة، المناطق الباردة)	التخطيط والتصميم البيئي المستدام لمنطقة الدراسة
٢٦	المعالجات البيئية (المناطق الحارة، المناطق الباردة)	التخطيط والتصميم البيئي المستدام لمنطقة الدراسة
٢٧	المعالجات التصميمية للأبنية (المناطق الممطرة او المناطق ذات الثلوج).	امتحان الفصل الثاني
٢٨	المعالجات التصميمية للأبنية (المناطق الممطرة او المناطق ذات الثلوج).	تدريب الطلبة على عمل نموذج مجسم (موديل)
٢٩	الطرز المعمارية.	عمل نموذج مجسم (موديل)
٣٠	الطرز المعمارية.	عمل نموذج مجسم (موديل)

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :

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: physical planning college

Course Weekly Outline

Course Instructor					
E_mail					
Title					
Course Coordinator					
Course Objective					
Course Description					
Textbook					
References					
Course Assessment					
General Notes					

Republic of Iraq
The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University:
College:
Department:
Stage:
Lecturer name:
Academic Status:
Qualification:
Place of work:

Course weekly Outline

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
Half-year Break				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

29				
30				

Instructor Signature:

Dean Signature: