

الجامعة : الكوفة
الكلية : التخطيط العمراني
القسم : التخطيط البيئي
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : بيداء عبد الحسين بدوي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير تخطيط حضري واقليمي
مكان العمل : كلية التخطيط العمراني

جدول الدروس الأسبوعي

الاسم	بيداء عبد الحسين بدويي الحسيني										
البريد الإلكتروني	Baidaaa.bedewy@uokufa.edu.iq										
اسم المادة	التخطيط البيئي I (اسس ومبادئ)										
مقرر الفصل	ساعتين نظري (سنوي)										
اهداف المادة	تهدف هذه المادة الى تعريف الطالب اسس التخطيط البيئي ودوره في تحقيق كفاءة النظام القائم والمستقبل للبيئة وبأهمية التخطيط البيئي وأنواعه وتطوره ومعرفة الكيفية للتخطيط البيئي يجعل المشاريع ذات استدامة بيئية ومشاريع تسمى نظيفة بيئياً وخاصة عند وضع المخططات الأساسية ومعرفته بكيفية الوصول إلى نظام بيئي متوازن من خلال التخطيط البيئي وكذلك معرفة كيفية العمل على الحفاظ على البيئة والتخلص من مشكلات بيئية يوفرها الاستخدام الخاطئ للبيئة وتحدد المادة بشكل خاص الى اعداد مخططين في مجال التخطيط البيئي لعمل خطط متكاملة من منظور بيئي .										
التفاصيل الأساسية للمادة	تناول هذه المادة موضوع تخطيط البيئي ضمن منهجة تخطيطية وتنتمي الى هذه المادة المكونات الأساسية لعممية التخطيط البيئي وتحميم العلاقات لتفاعلية بين هذه المكونات بالإضافة الى دراسة العوامل البيئية الطبيعية والبشرية وتاثيرها على الانسان وعلى الاشخاص في المستقرات الحضرية حيث يتم التركيز على اعتبار ان المدينة تمثل نظام بيئي متوازن كما يتم عرض وتحميم المكونات البيئية من حيث المصدر والنتائج المتربعة على مشاكل البيئة والسبل والوسائل التي تمكن المخطط العلمني من التعامل معها بهدف الحد منها وكيفية التخطيط البيئي المستدام للتخلص من المشاكل البيئية المستقبلية لكافة المشروعات وكذلك تخطيط بيئي صناعي ومتصل بالبيئة الصناعية وتخطيطها للتخلص من مشاكلها البيئية الخطيرة.										
الكتب المنهجية	الاعتماد على المحاضرات الأسبوعية										
المصادر الخارجية	<ul style="list-style-type: none"> • - Lomborg ,Bjorn , The Skeptical Environmentalist , Cambridge University Press , 2001 • J. kutzweg, Urban planning and air pollution control , Journal of the American Institute of planners,Vol.39,1973. • - Gulamann,j, and Shefery,D.."Industry and air quality control", John Wiley New York, 1980 • محاضرات دينى ، ود. عبد الوهاب ، أستاذة في معهد التخطيط الحضري والإقليمي. • الكنانى، كامل ،"البيئة الحضرية والتلوث الصناعي" ،لسنة ٢٠٠٠ . • موقع انترنت ، فيديوات ، مشاريع الدول المتقدمة • حيدر كمونة (دور المعماري في الحفاظ على البيئة عند تطبيق الاساليب المعمارية الحديثة) مقالة • د. امال شلاش ، التنمية البشرية المستدامة : المنظور العام ومنظور الخصوصية ، بحث في : مجموعة من الباحثين ، دراسات في التنمية البشرية المستدامة في الوطن العربي ، بغداد ، بيت الحكم ، ٢٠٠٠ . • البغدادي ، عبد الصاحب ناجي ، رسالة ماجستير واطروحة دكتوراه • التتير، سمير، " تصميم اولي للمجمع الصناعي" ، بيروت، معهد الاتماء العربى، ١٩٨٨ • رسائل واطاريج التخطيط من دول عربية ومن دول اجنبية ومن المعهد العالى للتخطيط الحضري والإقليمي في بغداد . • مصادر أخرى . 										
تقديرات الفصل	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>الفصل الأول</th> <th>الفصل الثاني</th> <th>تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية</th> <th>تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية</th> <th>الامتحان النهائي</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>٪ ١٥</td> <td>٪ ١٥</td> <td>٪ ١٠</td> <td>٪ ١٠</td> <td>٪ ٥٠</td> </tr> </tbody> </table>	الفصل الأول	الفصل الثاني	تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية	تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية	الامتحان النهائي	٪ ١٥	٪ ١٥	٪ ١٠	٪ ١٠	٪ ٥٠
الفصل الأول	الفصل الثاني	تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية	تقييم مستمر وحضور وامتحانات يومية	الامتحان النهائي							
٪ ١٥	٪ ١٥	٪ ١٠	٪ ١٠	٪ ٥٠							
معلومات إضافية											

جدول الدروس الأسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملحوظات
١		مقدمة عن المادة // مدخل الى مفهوم العلاقة بين البيئة والتخطيط والتنمية		
٢		التخطيط البيئي(مفهومه ،اهدافه ، مبادئه ، متطلبات تنفيذه...)		
٣		مكونات التخطيط البيئي (Hardware, Software, heartware)		
٤		عملية التخطيط البيئي (مراحل الخطة البيئية ، الية تنفيذ الخطة البيئية ..)		
٥		الأهمية الاقتصادية للتخطيط البيئي (الربط بين الاقتصاد والتخطيط البيئي)		
٦		أسس ومقومات التخطيط البيئي		
٧		المخطط البيئي الناجح		
٨		التخطيط البيئي والتنمية البيئية المستدامة		
٩		الاستنزاف للموارد (اسبابه ، نتائجه ، خطورته ، مظاهره)		
١٠		الصيانة للموارد (أساليب ، ستراتيجيات صيانة)		
١١		أمثلة لمشاريع عن الاستنزاف والصيانة مع فيديوهات توضيحية		
١٢		التخطيط البيئي المستدام		
١٣		مثال لمشروع عن سبل الاستدامة في التخطيط البيئي(نماذج البيئة الفدرالية في المانيا)		
١٤		التخطيط البيئي وتدور المحيط الحيوي		
١٥		الاحتباس الحراري (اسبابه ، مخاطره ، اثاره ..)		
١٦		طرق او المعالجات التخطيطية البيئية للتتعامل مع ظاهرة الاحتباس الحراري وتجنبه		
١٧		امتحان نصف الفصل		
١٨		خطبة نصف السنة		
١٩		دور المخطط العمراني في تنمية المشاريع العمرانية الحديثة من منظور بيئي		
٢٠		التخطيط البيئي الصناعي		
٢١		التأثيرات البيئية للعمليات الصناعية		
٢٢		دور التخطيط البيئي في التوقع الصناعي (قدماً وحديثاً)		
٢٣		مقومات بيئية للمدن الصناعية الجديدة في العراق		
٢٤		حماية البيئة بين التخطيط الصناعي وبين متطلبات التخطيط البيئي		
٢٥		الموقع الصناعية المخططة وفق منظور بيئي		
٢٦		التنسيق بين المخطط البيئي والمخطط الحضري في عملية التخطيط الصناعي		
٢٧		وصف محركات ومعايير خاصة بـ(الصناعة وخطوطها البيئية)		
٢٨		معايير (عراقية) بجوانبها الايجابية والسلبية		
٢٩		معايير (سعودية ودولية اخرى) بجوانبها الايجابية والسلبية		
٣٠		تحليل البيئي الصناعي ودوره في الخطط (تنوع ، تركز)		
		تمارين عن (التنوع والتوزع والأهمية النسبية)		
		تمارين عن (الأهمية النسبية) ودورها في تحديد الآثار البيئية على المدينة		
		امتحان نصف فصلي		