



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 بدوي الحسيني
البريد الالكتروني	Bidaaa.bedewy@uokufa.edu.iq
اسم المادة	التخطيط البيئي I (اسس ومبادئ)
مقرر الفصل	ساعتين نظري (سنوي)
اهداف المادة	تهدف هذه المادة الى تعريف الطالب اقسام الطلبة معرفة أهمية التخطيط البيئي ودوره في تحقيق كفاءة النظام القائم والمستقبلي للبيئة وبأهمية التخطيط البيئي وأنواعه وتطوره ومعرفة الكيفية للتخطيط البيئي بجعل المشاريع ذات استدامة بيئية ومشاريع تسمى نظيفة بيئيا وخاصة عند وضع المخططات الأساس ومعرفة كيفية الوصول إلى نظام بيئي متكافئ من خلال التخطيط البيئي وكذلك معرفة كيفية العمل على الحفاظ على البيئة والتخلص من مشكلات بيئية يوقرها الاستخدام الخاطئ للبيئة وتهدف المادة بشكل خاص الى اعداد مخططين في مجال التخطيط البيئي لعمل خطط متكاملة من منظور بيئي .
التفاصيل الاساسية للمادة	تتناول هذه المادة موضوع تخطيط البيئي ضمن منهجية تخطيطية وتتناول هذه المادة المكونات الاساسية لعملية التخطيط البيئي وتحمل العلاقات لتفاعلية بين هذه المكونات بالإضافة الى دراسة العوامل البيئية الطبيعية والبشرية وتأثيرها على الانسان وعلى الاخص في المستقرات الحضرية حيث يتم التركيز على اعتبار ان المدينة تمثل نظام بيئي متكامل كما يتم عرض وتحليل المكونات البيئية من حيث المصدر والنتائج المترتبة على مشاكل البيئة والسبل والوسائل التي تمكن المخطط العمراني من التعامل معها بهدف الحد منها وكيفية التخطيط البيئي المستدام للتخلص من المشاكل البيئية المستقبلية لكافة المشروعات وكذلك تخطيط بيئي صناعي ومايتعلق بالبيئة الصناعية وتخطيطها للتخلص من مشاكلها البيئية الخطرة.
الكتب المنهجية	الاعتماد على المحاضرات الاسبوعية
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 د.بدي ، ود. عبد الوهاب ، اساتذته في معهد التخطيط الحضري والاقليمي. • الكناني، كامل ، " البيئة الحضرية والتلوث الصناعي ، لسنة ٢٠٠٠ • مواقع 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 الحكمة ، ٢٠٠٠ • البغدادي ، عبد الصاحب ناجي ، رسالة ماجستير واطروحة دكتوراه • التنير، سمير، " تصميم اولي للمجمع الصناعي"، بيروت، معهد الانماء العربي، ١٩٨٨ • رسائل واطاريح التخطيط من دول عربية ومن دول اجنبية ومن المعهد العالي للتخطيط الحضري والاقليمي في بغداد . • مصادر اخرى .
تقديرات الفصل	الفصل الأول ١٥% تقييم مستمر وحضور و امتحانات يومية ١٠% الفصل الثاني ١٥% تقييم مستمر وحضور و امتحانات يومية ١٠% الامتحان النهائي ٥٠%
معلومات اضافية	



الجامعة : الكوفة
الكلية : التخطيط العمراني
اسم القسم : التخطيط الحضري
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

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
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 اخطة البيئية ..)		
٥		الاهمية الاقتصادية للتخطيط البيئي (الربط بين الاقتصاد والتخطيط البيئي)		
٦		اسس ومقومات التخطيط البيئي		
٧		المخطط البيئي الناجح		
٨		التخطيط البيئي والتنمية البيئية المستدامة		
٩		الاستنزاف للموارد (اسبابه ، نتائجه ، خطورته، مظاهره)		
١٠		الصيانة للموارد (اساليب ، استراتيجيات صيانة)		
١١		أمثلة لمشاريع عن الاستنزاف والصيانة مع فيديوات توضيحية		
١٢		التخطيط البيئي المستدام		
١٣		مثال لمشروع عن سبل الاستدامة في التخطيط البيئي(بنائية البيئة الفدرالية في المانيا)		
١٤		التخطيط البيئي وتدهور المحيط الحيوي		
١٥		الاحتباس الحراري (اسبابه ، مخاطره ، اثره ..)		
		الطرق او المعالجات التخطيطية البيئية للتعامل مع ظاهرة الاحتباس الحراري وتجنبه		
		امتحان نصف الفصلي		
		عطلة نصف السنة		
١٦		دور المخطط العمراني في تنمية المشاريع العمرانية الحديثة من منظور بيئي		
١٧		التخطيط البيئي الصناعي		
١٨		التأثيرات البيئية للفاعليات الصناعية		
١٩		دور التخطيط البيئي في التوقيع الصناعي (قديما وحديثا)		
٢٠		مقومات بيئية للمدن الصناعية الجديدة في العراق		
٢١		حماية البيئة بين التخطيط الصناعي وبين متطلبات التخطيط البيئي		
٢٢		المواقع الصناعية المخططة وفق منظور بيئي		
٢٣		التنسيق بين المخطط البيئي والمخطط الحضري في عملية التخطيط الصناعي		
٢٤		وصف محرمات ومعايير خاصة ب(الصناعة وخطورتها البيئة)		
٢٥		معايير (عراقية) بجوانبها الايجابية والسلبية		
٢٦		معايير (سعودية ودولية اخرى) بجوانبها الايجابية والسلبية		
٢٧		التحليل البيئي الصناعي ودوره في الخطط (تنوع ، تركيز)		
٢٨		تمارين عن (التنوع والتركز والاهمية النسبية)		
٢٩		تمارين عن (الاهمية النسبية) ودورها في تحديد الاثار البيئية على المدينة		
٣٠		امتحان نصف فصلي		