

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : الكوفة

الكلية : التخطيط العمراني

القسم : التخطيط الاقليمي

المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثلاثي : خلود عبد الخالق حسين

اللقب العلمي : مدرس مساعد

جدول الدروس

الاسبوعي

الاسم	م.م خلود عبد الخالق حسين
البريد الالكتروني	Khulooda.alsalim@uokofa.due.iq
اسم المادة	التخطيط الاقليمي - اسس ومبادئ
مقرر الفصل	
اهداف المادة	التعرف على اهم النظريات الموضوعية في العلم الاقليمي وكذلك اهم الاساليب الرياضية الخاصة بالعلم الاقليمي
التفاصيل الاساسية للمادة	شرح وايضاح اهم النظريات والاساليب الرياضية التي تخص التخطيط الاقليمي
الكتب المنهجية	مبادئ في التخطيط الاقليمي - د. محمد جاسم العاني جغرافية المدن - د. عبدالرزاق عباس
المصادر الخارجية	التخطيط الاقليمي - د. فؤاد محمد الصقار جغرافية المدن - أ.د كايد عثمان ابو صبحة - اساليب اقليمية التخطيط الاقليمي - مفاهيم ونظريات وتحليلات مكانية - أ.د محسن عبد الصاحب المظفر
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي
	المختبر
	الامتحانات اليومية
	المشروع
	الامتحان النهائي

الجامعة : الكوفة

الكلية : التخطيط العمراني

القسم : التخطيط الاقليمي

المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثلاثي : خلود عبد الخالق حسين

اللقب العلمي : مدرس مساعد



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس

الاسبوعي

الملاحظات	المادة العلمية	المادة النظرية	التاريخ	الاسبوع
		انواع الاقاليم وتبايناتها المكانية		١
		اسس تحديد الاقاليم		٢
		تحديد الاقاليم المتجانسة التخطيطية		٣
		طريقة الاعداد الموزونة وطريقة التحليل العالمي		٤
		تقسيم الدولة الى اقاليم		٥
		اقليم المدينة		٦
		التخطيط والتقسيم الاقليمي في العراق		٧
		التحليل المكاني للاقليم		٨
		اساس الاقليم الاقتصادي / طريقة هومر هويت		٩
		طريقة التأثير المضاعف		١٠
		التركيب المكاني للاقليم		١١
		التنظيم المكاني للاقليم		١٢

		الاختلافات الإقليمية داخل الإقليم	١٣
		الانتشار المكاني الإقليمي	١٤
		التخطيط الإقليمي والمستوى الشمولي للخطة المكانية	١٥
		امتحان نهاية الكورس	١٦
		تنوع عمليات التخطيط وفق الزمان والمكان	١
		المظاهر الخاضعة للتخطيط في الأقاليم مع نماذج تخطيطية	٢
		التخطيط للمدينة والقرية في الإقليم	٣
		التخطيط للسكن والصناعة في الإقليم	٤
		التخطيط للزراعة والسياحة في الإقليم	٥
		التخطيط للسكان والخدمات في الإقليم	٦
		نظريات ونماذج في التخطيط الإقليمي نظرية مالتوس وحجم السكان	٧
		نظرية فانثونن	٨
		نظرية قطب النمو	٩
		نظرية المركز والهامش لفريدمان	١٠
		نظريات الجاذبية في التخطيط الإقليمي	١١
		نظرية المكان المركزي لكرستالر	١٢
		نظرية زيف	١٣
		امتحان نهاية الكورس	١٤

Republic of Iraq

The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University: Kufa

College: Physical Planning

Department:

Stage: thierd

Lecturer name: khulood.A.Hussan

Academic Status: assistant teacher

Course Weekly Outline

Course Instructor	Khulood.A.Hussan
E-mail	Khulooda.alsalim@uokofa.due.iq
Title	assistant teacher
Course Coordinator	
Course Objective	Identify the most important theories developed in regional science and sports as well as the most important methods of science Regional
Course Description	Explain and clarify the most important theories, mathematical methods pertaining to regional planning
Textbook	-Principles in regional planning - d. Mohammed Jassim al-Ani -Cities – Geography-D.Abdul rzak Abaas

References	Regional Planning - D.vaad Mohammed ALskar Urban Geography - Prof. Kayed Othman Abu Sabha -mvahem Regional planning and spatial theories and analysis - Prof. Dr. Mohsen Abdul-Sahib Muzaffar				
Course Assessment	Term Tests	Laboratory	Quizzes	Project	Final Exam
General Notes					

Republic of Iraq
The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University: Kufa

College: Physical Planning

Department:

Stage: thierd

Lecturer name: khulood.A.Hussan

Course weekly Outline

wee k	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1		Types of regions and spatial variations		
2		The basis of determining regions		
3		Identify homogeneous regions planning		
4		Setting method and the method of weighted factor analysis		
5		The division of the state into regions		
6		Province city		
7		Planning and regional division in Iraq		
8		Spatial Analysis of the province		
9		The basis of the economic territory / way Homr.hoat		
10		The way the multiplier effect		
11		The spatial structure of the region		

12		The spatial organization of the province		
13		Regional differences within the region		
14		Regional spatial spread		
15		Regional Planning and holistic level spatial plan		
16		End of course exam		
1		The diversity of the planning processes in		
2		accordance with the time and place		
3		Deceptive appearances for planning in the regions with planning models		
4		Planning of the city and village in the province		
5		Planning for housing and industry in the region		
6		Planning for agriculture and tourism in the region		
7		Planning for the population and services in the region		
8		Theories and models in regional planning		
9		Malthus theory and population size		
10		Vanthonn theory		
11		Growth Pole Theory		
12		The center and the margin of Friedman's theory		
13		Gravity theories in regional planning		
14		The theory of the central place for		

		Christhaler		
15		Ziv theory		
16		End of course exam		

Instructor Signature:

Dean Signature:

Khlood. ALSalim

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.