

江 苏 大 学 教 学 日 历

2022-2023学年第二学期 课程：城乡规划设计 专业（班级）：环境设计2001、2002

教学 进 度 表	周 次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	合	备 注
	讲 课														7	5	1				13	
	讨 论														3	7					10	
	实 验														2		7				9	
	上 机																				0	
	课 外																					
	每周时数合计	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#	#	8	0	0	0	32	

教 学 内 容 和 学 时 数 安 排

周次	任课日期	教 学 内 容	教学时数					教学方法	任课教师分工
			讲课	讨论	实验	上机	课外		
14	5月16日	课程引论	2					PBL	
		讲座课：未来城市与未来乡村		1					
		能力拓展：作品集与动态汇报			1				
14	5月18日	第一章 城市设计基本特征 第一节 城市设计的历史特征 第二节 城市设计的含义与内容 第三节 城市设计的层次与类型 第四节 城市设计的评价标准	2						
		案例分析：雄安新区系列规划		2				CBL	
14	5月19日	第二章 城市设计控制要素 第一节 土地使用 第二节 建筑形态及其组合 第三节 开放空间 第四节 步行街区	2						
		交流研讨：城市认知（五要素）	1						
		能力拓展：作品集与动态汇报			1				
15	5月23日	交流研讨：城市认知“一江一河”迈向世界级滨水区	1						
		调研考察：城市认知（一城一河）		3					实地
15	5月25日	第二章 城市设计控制要素 第五节 交通与停车 第六节 保护与改造 第七节 环境设施与建筑小品 第八节 城市标志系统 第九节 使用活动	2						
		讲座课：涤岸之兴/城市滨水空间再造 上海一江一河		1				CBL	
		调研交流：城市认知（一城一河）		1					

15	5月26日	第三章 滨水地区城市设计理念与实践 第一节 城市滨水地区的空间界定与类型 第二节 城市滨水地区的发展历程与趋势 第三节 城市滨水地区城市设计理念 第四节 滨水景观规划设计	2						
		交流研讨：重庆市主城区“两江四岸”治理提升项目方案设计		1				CBL	
		讲座课：城市演变与滨水空间—从法国到中国的景观实践之路		1					
16	5月30日	快题考试：时间分配与图解要点	1						
		快题考试：滨水公园重点空间景观设计			3				
16	6月1日	快题考试：滨水公园重点空间景观设计			4				

- 说明： 1.本表按教学班填写。纸质稿一式三份，系、学院和任课教师各一份。电子稿由学院汇总后报教务处。
- 2.本表教学时数（包括课外学时）以所实施的专业培养计划为准。课外学时应明确列出课外学习内容。
- 3.一个教学班由多位教师授课时，在“任课教师分工”栏中注明任课教师姓名。
- 4.本表“周次”、“授课日期”按照校历和课表填写。因法定节假日等原因所缺课时应在本表中作出补课安排。
- 5.所有课程须有1-2课时的PBL(基于问题的学习)或CBL(基于案例的学习)教学方法，并在教学方法一栏中标注。
- 6.本表经系（教研室）主任批准执行，教师不得任意更改。如有更改，须经系（教研室）审批。

主讲教师：徐英 系（教研室）：环境设计 系（教研室）主任：李维 2023年 2月 15日