

# 城市与区域经济学 人文地理与城乡规划 本科 培养方案 (2013)

## 一. 指导思想

1、本专业致力培养城乡与区域规划和管理方面的专门人才。城乡与区域规划管理人才是中国城市化的快速发展和区域协调发展的新需要，是继企业管理人才需求高潮之后我国出现的新的人才需求领域。根据这一人才需求趋势，基于华东师大地理学科的优势特点，本专业本阶段明确以城乡与区域规划管理为方向，并计划开设相关的课程体系。2、本专业培养方案的设计紧跟世界经济和科技发展新潮流，充分体现学科前沿。为培养学生优秀的专业素质和出色的实践能力，本专业的课程设置以国外著名大学相关课程设置为参照，并结合中国现阶段社会和经济发展的实际需要，理论知识的培养以自然和人文地理学、城市与区域经济学为核心，实践能力的训练以城乡和区域规划管理、资源的开发利用与管理为重点。3、本专业课程设置遵循拓展课对专业课时不足的补充作用，扩大选修领域。围绕自然地理学、人文地理学、区域经济学、地理技术和城乡规划管理五个主题组建专业课程群，使课程之间关系清晰，衔接有序，减少相互重复和过度交叉。

## 二. 培养目标及要求

本专业培育德、智、体全面发展，具备地理科学和管理科学的基本理论、基本知识和基本技能，具有一定管理和科研实践能力的专门人才。学生毕业后适合到各级政府机关、企事业单位从事城市与地方发展和规划的管理工作，或到科研部门、高等和中等学校从事城乡规划相关领域科学研究和教学工作；也可以继续攻读人文地理学、区域经济学和城市规划等相关学科的硕士学位，经过进一步学习成为城市与区域科学的科研和教学机构的高级专门人才。为达此目标，学生须达到如下要求：1、热爱祖国、拥护中国共产党领导、努力学习马列主义、毛泽东思想和邓小平理论。2、有高尚的情操、文明的行为举止、良好的职业道德，热心为社会服务。3、熟练掌握自然地理学、人文地理学、区域地理知识、城市与区域规划和管理、区域分析的基本方法。4、具有健全的心理和生理素质，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，保持身心健康。5、掌握一门或一门以上外语，能较熟练阅读专业外文资料，具有较好的计算机操作及应用技能。

## 三. 课程结构比例

1、通识教育课程51学分，占32.9%。2、学科基础课程24学分，占15.5%3、专业教育课程80学分，占51.6%

## 四. 修读指导

解读指导：1、学生在选课指导教师的指导下选择自己的学习进程，修满教学计划规定的155学分方能毕业。2、建议学生在一、二年级选课最多不超过27学分，最低不低于20学分。三、四年级最高不超过24学分，最低不低于14学分。3、学校通识教育课程必修模块要求文科学生在数学统计类四门课程中任选一门2学分，要求理科学生在文化传承类四门课程中任选一门2学分；选修模块要求理科学生在语言基础系列、艺术体育系列、人文科学系列、社会科学系列、教师综合素质系列中修读6学分，文科学生在自然科学，信息科学课程中修读6学分，现阶段专业拓展课程学分可以充抵通识任意选修课程学分。跨专业选修课程可以抵充通识选修课程学分。4、允许学生修满学分提前毕业或延长学习年限，但学习年限最长不得超过6年。

## 五. 培养计划表

(见后页)

[illegible]

分类	课程代码	课程名称	学分	各学期周学时								总学时		
				1	2	3	4	5	6	7	8	讲课	实验	合计
专业任意选修	GEOG0031132038	空间经济学原理	2											36
	GEOG0031132039	居住区规划与设计 Resident Area Planning And Design	2											0
	GEOG0031132041	发展经济学 Development Economics	2											0
	GEOG0031132043	外国城市建设史 History Of Urban Instructions Of Foreign Countries	2											0
	GEOG0031132052	城市道路交通与规划 Urban Road And Transportation Planning	2											36
	GEOG0031132069	计量地理学	2											36
	GEOG0031132086	城镇体系规划 Planning Of Urban System	2											0
	GEOG0031132094	中国行政区经济与行政区划 Regional Economy And Administrative Divisions In China	2											36
	GEOG0131132001	城市环境过程（双语） Processing Of Urban Environment	2											36
	选修学分		13											
专业教育课程	GEOG0031131039	地理科学导论 Introduction To Geography	2	2										0
	GEOG0031131064	地图学 Cartography	3	3										0
	GEOG0031131002	人文地理学 Human Geography	3		3									0
	GEOG0031131018	遥感概论 Introduction To Remote Sensing	2		3									0
	GEOG0031131000	自然地理学 Physical Geography	2			2								0
	GEOG0031131063	自然资源学 Theory Of Nature Resource	3			3								54
	GEOG0031131912	人文地理学实习 Practical Training Of Human Geography	1			1								0
	GEOG0031121000	GIS概论与应用 Introduction And Application Of Geographic Information Systems	3				4							0
	GEOG0031131053	经济地理学 Economic Geography	3				3							0
	GEOG0031131060	城市规划原理 Principle Of Urban Planning	4				4							72
	GEOG0031131062	城市地理学 Urban Geography	3				3							54
	GEOG0031131910	自然地理学实习 Practical Training Of Physical Geography	1				1							0
	GEOG0031131011	中国城市建设史 History Of Urban Instruction	2					2						0
	GEOG0031131022	城市规划实务 Urban Planning, Design And Compile	2					3						54
	GEOG0031131054	中国地理 Chinese Geography	3					3						0
	GEOG0031131056	城市经济学 Urban Economics	3					3						0
	GEOG0031131057	城市规划管理与法规 Law And Management In Urban Planning	2					2						0
	GEOG0031121007	世界（经济）地理 World Economic Geography	3						3					54
	GEOG0031131059	产业与交通规划 Planning Of Industry And Communication	3						3					0

分类	课程代码	课程名称	学分	各学期周学时								总学时		
				1	2	3	4	5	6	7	8	讲课	实验	合计
专业必修课程	GEOG0031131001	计算机地图编制 Map Drawing By Computer	2							2				0
	GEOG0031131900	城乡与区域规划综合实习 Comprehensive Practice Of Regional Planning And Urban And Rural Planning	3							3				0
	GEOG0031132046	区域分析与规划 Regional Analysis And Planning	3							3				0
	GEOG0031131906	毕业论文 Thesis	6								6			108
	学分要求		62	5	5	6	14	12	6	8	6			
	GEOG0031132054	现代都市管理（双语） Modern City Management	3					3						0
	GEOG0031131024	房地产经济学 Economics Of Estate	2						2					0
	选修学分		5											
	学分要求		80	5	5	6	14	12	6	8	6			
	全程总计		155	9	12	14	19	12	6	8	6			