**城市管理专业本科人才培养方案**

**专业代码 120405**

**一、培养目标**

本专业培养树立社会主义核心价值观以及规范使用语言文字意识和应用能力，适应智慧城市经济管理的需要，具备扎实的城市经济管理理论和实践能力，知识面广，综合素质高、操作能力强、外语与计算机能力突出，具有开阔的国际视野和城市经济管理创新思维，能在城市与区域经济发展规划与管理的企事业单位及政府部门、城市建设投融资企事业单位，以及城市公共管理部门等从事城市经济分析、城市财政与投融资管理、城市发展与规划管理等工作的应用型复合型人才。

**二、毕业要求**

1．掌握马克思主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系，具备社会主义核心价值观，具有强烈的社会责任感、公共意识和荣誉感；具有良好的人文社科道德素养、健康的心理和体魄；具有团队协作意识，具备参与城市经济与规划管理的热忱与意识。具有为国家富强、民族昌盛而奋斗的志向和责任感。

2．掌握经济学、管理学等现代科学基本理论与分析方法，具备城市管理专业系统的知识结构和较宽的知识面，了解城市与区域经济、城市管理与规划的国内外学科和实践动态，熟悉国家有关城市经济、规划与管理的政策法规。

3. 能够应用本学科基本原理、方法对城市经济管理问题进行判断、分析和研究，提出相应对策和建议，并形成解决方案。

4. 能够使用书面和口头表达方式与业界同行、社会公众就本专业领域现象和问题进行有效沟通与交流。

5．具有城市与区域经济管理的思维与能力，拥有城市经济与战略管理、城市与区域规划管理、城市建设投融资管理、城市财政金融管理等专业技能。

6. 具备城市智慧管理的知识与技能，能够熟练运用信息化手段和专业软件从事业务工作，进行城市经济管理所需的数据挖掘与管理决策。

7. 具有自主学习和终身学习的意识，对城市经济与管理保持兴趣与好奇心，能够主动地形成并发挥基于城市经济管理专业特色的创业创新能力及不断学习与适应发展的能力。

**三、 培养特色**

1．城市经济与规划管理的专业特色。利用我校经济与管理学学科交叉的优势，强化城市经济管理的核心特色，突出城市财政与投融资管理、城市与区域发展规划管理等优势方向，满足大都市发展的经济分析、规划与战略管理的需要。

2．产、学、研并重的实践教学特色。借助本专业的“北京高等学校示范性校内创新实践基地”与其他数十个校外实习实践基地，以及丰富的实验室条件，实现课堂教学、实验室操作、实习基地实践的并重。

3．本、硕、博一体化及国际化人才本土化培养模式特色。对接我校城市经济与战略管理硕、博士点，可以实现本、硕、博的一体化培养。启动海外知名教授进课堂计划，探索和实现国际化人才本土化培养模式。

**四、核心课程**

城市管理学（双语）、城市经济学（双语）、政治经济学、经济学原理、城市财政学（双语）、金融学、城市建设投融资、建设项目经济评价、城市规划与管理（双语）、遥感与GIS应用、城市地理学（英文）、城市数字化管理、城市文化学、城市经济战略管理、房地产经济学（双语）、城市经济分析方法（双语）、区域经济学、城市管理计量基础、公共部门人力资源管理（双语）、应用统计及统计软件、计算机制图等。

**五、学制与学位**

本专业基本学制为四年，实行弹性修业年限制度，学生在校修业年限可以提前至三年或延长至六年，修满规定的学分准予毕业。符合学士学位授予条件者，授予管理学学士学位。

**六、学分一览表**

**总学分一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总学分** | **教学方式** | | | | **理论与实践教学比例（%）** | |
| 162 | 课堂教学环节 | 137 | 理论教学 | 122 | 理论教学 | 75 |
| 实验教学 | 15 | 实践教学 | 25 |
| 课外教学环节 | 25 | 实习、军训等 | 25 |

**课堂教学学时分配表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **门数** | **总学时** | **总学分** | **比例（%）** |
| 通识教育必修课 | 21 | 896 | 50 | 37 |
| 学科基础课 | 9 | 416 | 26 | 19 |
| 专业必修课 | 8 | 320 | 20 | 15 |
| 专业选修课 |  |  | 21 | 15 |
| 通识教育选修课 |  |  | 14 | 10 |
| 个性化课程 |  |  | 6 | 4 |
| **合 计** |  |  | **137** | 100 |

**实践教学环节一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **实践环节** | **学期安排** | **周数** | **学时** | **学分** | |
| 实习类 | 军训（含军事理论课） | 1 | 3 |  | 4 | |
| 认知实习 | 4 | 3 |  | 2 | |
| 专业实习 | 6 | 3 |  | 2 | |
| 毕业实习 | 8 | 8 |  | 4 | |
| 毕业论文（设计） | 8 | 8 |  | 4 | |
| 素质类 | 创新学分 |  |  |  | 2 | |
| 第二课堂 |  |  |  | 2 | |
| 思想政治类 | 思想道德修养与法律基础 | 1 |  |  | 1 |
| 毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 | 4 |  |  | 1 |
| 中国近现代史纲要 | 2 |  |  | 1 |
| 马克思主义基本原理概论 | 3 |  |  | 1 |
| 形势与政策 |  |  |  | 1 |
| 计算机类 | 计算机应用 | 1 |  | 16 | 1 |
| EXCEL高级应用实务 | 2 |  | 16 | 1 |
| 专业实验类 | 微积分Ⅰ（PM） | 1 |  | 16 | 1 | |
| 微积分Ⅱ（PM） | 2 |  | 16 | 1 | |
| 城市经济学（双语） | 4 |  | 16 | 1 | |
| 计算机制图 | 5 |  | 16 | 1 | |
| 城市规划与管理 | 5 |  | 16 | 1 | |
| 建设项目经济评价 | 5 |  | 32 | 2 | |
| 应用统计与统计软件 | 5 |  | 16 | 1 | |
| 城市研究论文写作 | 6 |  | 16 | 1 | |
| 遥感与GIS应用 | 6 |  | 32 | 2 | |
| 城市空间分析 | 6 |  | 16 | 1 | |
| 城市数字化管理 | 7 |  | 16 | 1 | |
| **合计** | |  |  |  | **40** | |