**华中师范大学数学与统计学学院硕士研究生**

**招生专业目录**

**学术型**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 专业代码、名称及研究方向 | 考试科目 | 备注 |
| **040102 课程与教学论** |  | 复试科目：数学教育学同等学力或跨专业加试科目：高等代数、数学分析 |
| 03课程与教学论（数学） | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）311教育学专业基础综合 |  |
| **070100 数学** |  | 按一级学科确定复试分数线及录取名单。复试科目：综合课（3门）：概率论、抽象代数、复变函数同等学力或跨专业加试科目：抽象代数、实变函数 |
| 01基础数学 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）834高等代数 |  |
| 02计算数学 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）834高等代数 |  |
| 03概率论与数理统计 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）834高等代数 |  |
| 04应用数学 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）834高等代数 |  |
| 05运筹学与控制论 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）834高等代数 |  |
| **071400 统计学** |  | 按一级学科确定复试分数线及录取名单。复试科目：综合课（2门）：高等代数、数理统计同等学力或跨专业加试科目：复变函数、实变函数 |
| 01数理统计学 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）879概率论基础 |  |
| 02应用统计学 | （1）101思想政治理论（2）201英语一（3）717数学分析（4）879概率论基础 |  |

**全日制专业学位**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 专业代码、名称及研究方向 | 考试科目 | 备注 |
| **025200 应用统计** |  | 复试科目：计量经济学同等学力或跨专业加试科目：概率论、数理统计 |
| 00不区分研究方向 | （1）101思想政治理论（2）204英语二（3）303数学三（4）432统计学 |  |
| **045104 学科教学（数学）** |  | 复试科目：数学教育学同等学力或跨专业加试科目：高等代数、数学分析 |
| 00不区分研究方向 | （1）101思想政治理论（2）204英语二（3）333教育综合（4）835数学教学论 |  |