|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **博士研究生培养流程（科学学位）** |

|  |
| --- |
| http://yjsy.njmu.edu.cn/_upload/tpl/00/38/56/template56/images/main5_4.gif |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **时    间** | **内    容** |
| 第一学年第一学期 | 入学师生见面会 |         确定研究生学位课程。研究生处统一开设公共必修课和选修课，专业课和专业外语由导师与指导小组负责，研究生处和学院监督检查。 |
| 入学三个月内 |         完成研究生培养计划制定。 |
|   |         完成学位课程学习。查阅文献，撰写综述，确定课题。 |
| 第一学年第二学期 |         完成读书报告，拟定科研设计，进行开题报告。 |
| 第二学年 |         完成博士生中期考核。继续进行学位论文课题研究工作，适当承担部分教学和临床工作。在进行课题研究的同时完成专业课和专业外语等的学习并取得学分。 |
| 第三学年第一学期 |         继续进行课题研究，对所进行的学位论文总结，并在杂志上发表与论文相关的文章（详见具体要求）。 |
| 第三学年第二学期 |         总结分析实验结果、撰写论文、论文评审、申请答辩。每年在4月15日之前提交学位论文，盲审通过后答辩，并于6月15日之前完成答辩。 |

 |

 |