

研究生培养计划书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学生姓名**  |   | **学号**  |   |
| **指导教师**  |   | **专业技术岗位**  |  |
| **学位类别**  |   |
| **一级学科**  |  |
| **二级学科**  |  |
| **所在部门**  |  |
| **入学年月**  |  |
| **学习年限**  |   |

中国科学院青岛生物能源与过程研究所制

#### 填 表 说 明

1. 本表内容须真实、完整、准确。
2. 本表由导师和学生本人根据该专业研究生培养方案的要求进行填写。
3. 本表存入研究生本人学籍档案，要求双面打印，手写签名。如篇幅不够，可自行加页。
4. “学位类别”名称：学术型学位填写理学博士、工学博士、理学硕士、工学硕士等。专业学位填写工程博士、工程硕士等。
5. “一级学科”名称填写：0710生物学、0805材料科学与工程、0817化学工程与技术、0856材料与化工、0860生物与医药等。
6. “二级学科”名称填写：071005微生物学、071010生物化学与分子生物学、080501材料物理与化学、080502材料学、081701 化学工程、081703生物化工等。

|  |
| --- |
| **研究生简历** |
| （起止时间、学校/单位、专业、从事的工作及取得的成果） |
| **已有学习基础** |
| （本科/硕士阶段已学习的课程、掌握的技能等） |
| **自我评估** |
| （在自我观察与自我分析的基础上，对自我知识、能力、个性、特长的全面评估，要求：客观、全面、适度） |

|  |
| --- |
| **培养目标** |
|  |
| **应掌握的技能** |
|  |

|  |
| --- |
| **课程学习计划** |
| **学期(或学年)** | **课程名称** | **课程类别(是否学位课)** | **学时** | **学分** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **合计：** | 课程总门数 ，总学分 ； |
|  | 学位课总门数 ，学位课总学分 。 |

 |

中国科学院大学开设课程：

https://onestop.ucas.ac.cn/home/info/f474db2f-9f64-4335-bf62-83e79ff5f8db

|  |
| --- |
| **论文工作计划**  |
| **预计开题报告时间**  | 年 月 |
| **预计中期考核时间**  | 年 月 |
| **预计论文答辩时间**  | 年 月 |

|  |
| --- |
| **选题背景、研究内容及预期目标：**  |
|    |

学生签字：                  导师签字：

    年    月    日              年    月    日