附件：

**哈尔滨工业大学2017年度优秀研究生助教奖申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报人信息** | 姓名 |  | 学号 |  | 所在院(系) |  |
| 类别 | □硕士生 □博士生 □硕博连读生 | 入学时间 |  |
| 电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 助教岗位类别 |  □A □B □C □其他 | 助教培训结业证书编号 |  |
| **课程信息** | 课程名称 |  | 课程编码 |  | 课程类型 |  |
| 授课对象 | □本科生 □研究生 | 学生班级/人数 |  |
| 所助学时 |  讲课： 实验： | 主讲教师 |  |
| 电 话 |  | 电子邮箱 |  |
| **助教工作总结** | 主要包括： 1.工作内容：每周工作学时、实际工作月数；批改作业和试卷的学生班级、人数；指导实验名称、学生班级和人数；参加答疑的学生人数等。2.典型工作案例或经验总结。3.工作成效：取得的成果等。本表所填各项内容属实 申报人（签字）： 年 月 日 |
| **主讲教师推荐意见** | 请确认学生申报信息真实可信，并撰写推荐理由。主讲教师（签字）： 年 月 日 |
| **聘用助教院（系）推荐意见** |   同意推荐 院（系）（章）： 年 月 日 |

注：1.岗位类别：分A、B、C三类。A类助教实际工作时间不少于每周12.5小时（或15学时）；B类助教实际工作时间不少于每周10小时（或12学时）；C类助教实际工作时间不少于每周7.5小时（或9学时）。讲授本科生数学和物理习题课的助教，请选择“其他”。

1. 课程类型：本科生课程主要包括公共基础课、文理通识课（数学与自然科学基础课、文化素质教育课）、专业教育课（专业基础课、专业核心课、专业选修课）；研究生课程主要包括公共学位课、学科基础课、学科专业课、选修课等。
2. 如春、秋季学期均承担助教工作，表格中“课程信息”、“助教工作总结”、“主讲教师推荐意见”等内容可同时填写，标明学期即可。