**附表： 食品与生物工程学院硕士研究生教学实践培养计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指导教师姓名 | 顾青 | 学科专业 | 食品科学与工程 | 研究方向/课程名称 | 食品微生物/分子生物学 |
| 实践日期 | 2017年 9月 1 日 至 2018 年 1 月 30 日 |
| 1. 教学实践培养目标（100字之内）

通过教学实践活动，培养研究生实践应用能力和教学组织能力，了解教师职业和岗位技能，管理和组织学生课堂学习的能力，实现应用型人才培养目标。 |
| 二、教学实践培养计划（内容、方式、时间安排、地点）：内容和方式：在分子生物学课程授课期间，协助指导教师进行作业批改、点名、平时成绩评价等；指导本科生进行文献查阅、归类、总结，协助指导本科生创新实验、毕业论文等工作；辅助指导教师在指导本科生科研创新期间的相关实验室管理。时间安排：自教学周开始，每周1次。地点：食品楼及本科教学教室 |

备注：本表由研究生教学存学院。