**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 | 韩菲菲 | 学科专业 | 食品质量与安全 | 研究方向/课程名称 | 营养与消化道健康/专业核心大实验、食品包装安全学 |
| 实践日期 | 2019 年09 月 10 日 至 2020 年 07月 31 日 |
| 1. 教学实践培养目标（100字之内）

指导研究生参与现场教学活动，培养其课堂教学能力；指导研究生参与批改本科生作业、课内实验准备、数据处理指导、课内外答疑等教辅活动；同时，参与专业核心大实验课前准备、本科生创新项目、毕业论文设计及答辩的指导环节，培养研究生分析问题、解决问题等方面的实践教学能力。 |
| 二、教学实践培养计划（内容、方式、时间安排、地点）：1、内容1. 指导研究生进行课堂教学资源更新、教学案例整理等工作；
2. 协助指导教师完成本科课程《专业核心大实验》、《食品包装安全学》的授课准备，参与本科生作业批改、课内外答疑、成绩汇总、课内实验指导等教学辅助工作；
3. 指导研究生协助教师指导本科生开展创新实验或毕业论文的资料查阅、实验设计、实验操作、论文修改等工作。

2、方式：课堂观摩、实验室指导、跟班指导、课内外讨论、网络答疑3、时间安排：2019年09月10日至2020年07月31日4、地点：食品楼303、328、332，上课教室 |

备注：本表由研究生教学存学院。