**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 | 王鑫淼 | 学科  专业 | 食品质量与安全 | 研究方向/课程名称 | 食品质量与安全 |
| 实践  日期 | 2020年2月24日 至 2020年5月31日 | | | | |
| 1. 教学实践培养目标（100字之内）   通过协助导师指导本科生毕业实验及论文，培养研究生独立思考问题的能力和创新能力，并可以具体实践所掌握的理论知识与实验操作技能，旨在全面培养具有综合能力和专业技能的研究生，以适应本行业和社会快速增长的需求。 | | | | | |
| 1. 教学实践培养计划（内容、方式、时间安排、地点）：   内容：协助指导本科生毕业实验设计、操作及论文完成  方式：通过线上线下开展实验操作指导及毕业论文的撰写、修改等  时间安排：2月24日-5月31日  地点：食品学院 | | | | | |

备注：本表由研究生教学存学院。