**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 | 胡梦欣 | 学科  专业 | 食品化学 | 研究方向/课程名称 | 食品化学 |
| 实践  日期 | 2018年09月 12 日 至2019 年1月31日 | | | | |
| 1. 教学实践培养目标（100字之内）   针对现实需求，开展新型食品添加剂的设计和制备，深入理解该项目的实验目的和实验原理，掌握相关的实验方法和技术，掌握各类仪器设备的使用和分析技能，培养研究生指导本科生的教学能力。 | | | | | |
| 二、教学实践培养计划（内容、方式、时间安排、地点）：  内容：协助指导本科生实验；  方式：在实验室进行传帮带；  时间安排：每周一天参加实验指导及准备；  地点：食品楼。 | | | | | |

备注：本表由研究生教学存学院。