**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 | 蔡磊 | 学科  专业 | 食品 | 研究方向/课程名称 | 食品营养 |
| 实践  日期 | 2017年2月6日 至 2017年7月10日 | | | | |
| 1. 教学实践培养目标（100字之内）   1、熟悉常规实验准备工作并帮助本科学生正常开展毕业设计实验；  2、了解本科生毕业设计思路并答疑；  3、尝试指导本科生毕业设计实验数据分析； | | | | | |
| 1. 教学实践培养计划（内容、方式、时间安排、地点）：   教学实践内容如下:  1、现场教学：开始实验前的准备工作以及实验演练，15课时，在营养中心实验楼（教工路校区）。  2、批改作业、答疑：批改本科食安15级的实验报告并进行答疑，1-3课时，学期末，营养中心实验楼（教工路校区）。 | | | | | |

备注：本表由研究生教学存学院。