**2016年制药工程1305班毕业实习课表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | | | 实习内容 | 任课教师 | 地点 | 备注 | |
| 第  17  周 | 周 一2016/12/19 | 上 午8:30 | 实习总动员及各实践教学基地介绍。 | 于荣华 | 仁智楼415 |  |
| 下 午13:30 |  |  |  |  |
| 周 二2016/12/20 | 上 午8:30 | 安全教育、安全知识考试。 | 钱 勇 | 厚学楼301 |  |
| 下 午13:30 | L-苯丙氨酸全工艺流程讲解,布置查阅实习相关资料作业 | 于荣华 | 厚学楼401 |  |
| 周 三2016/12/21 | 上 午8:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 周 四2016/12/22 | 上 午8:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 周 五2016/12/23 | 上 午8:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 查阅实习相关资料作业，完成实习作业。 |  |  |  |
| 第  18  周 | 周 一2016/12/26 | 上 午8:30 | 实习预习 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 实习预习 |  |  |  |
| 周 二2016/12/27 | 上 午8:30 | 实践基地(八)中水回用示范工程实习 | 江晖 | 基地(八) |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 周 三2016/12/28 | 上 午8:30 | 实践基地(三)GMP车间实习 | 全律 | 基地(三) |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 周 四2016/12/29 | 上 午8:30 | 撰写实习认识、绘制GMP车间布置图 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识、绘制GMP车间布置图 |  |  |  |
| 周 五2016/12/30 | 上 午8:30 | 实践基地（七）果醋发酵工程实习 | 孙俊 | 基地（七） |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |

**2016年制药工程1305班毕业实习课表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | | | 实习内容 | 任课教师 | 地点 | 备注 | |
| 第  19  周 | 周 二2017/01/03 | 上 午8:30 | 实践基地(六)生物质燃料制备实习 | 周俊 | 基地(六) |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 周 三2017/01/04 | 上 午8:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 周 四2017/01/05 | 上 午8:30 | 实践基地(五)轩凯生物合成高分子材料实习 | 梁金丰 | 基地(五) |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 周 五2017/01/06 | 上 午8:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 下 午13:30 | 撰写实习认识 |  |  |  |
| 第  20  周 | 周 一2017/01/09 | 上 午8:30 | **实践基地(一）生化中心工艺流程讲解** | 张业勇、刘存礼等 | **生化中心** |  |
| 下 午13:30 | **实践基地(一）发酵工段实习操作** |  |  |  |
| 周 二2017/01/10 | 上 午 | **实践基地(一）发酵工段实习操作、考核** |  |  |  |
| 下 午 | **实践基地(一）发酵工段实习操作、考核** |  |  |  |
| 周 三2017/01/11 | 上 午 | **答 疑**  **（全体师生参加）** |  | 生工学院  会议室 |  |
| 下 午 |
| 周 四2017/01/12 | 上 午 | 撰写实习报告；工艺流程图、GMP车间布置图绘制；发酵工段实习补考；实习操作加强提高。 |  | 各实习基地现场 |  |
| 下 午 |
| 周 五2017/01/13 | 上 午 | 提交实习报告、工艺流程图、GMP车间布置图。 |  | 生化中心 |  |
| 下 午 |

**注：1、实践教学基地提供教学指导书和实习报告。**

**2、实习结束后，学生撰写实习报告，并递交给实践教学基地老师。**

**3、有问题可联系张老师，电话：13770318809。**