**同等学力研修班课表（2018年4月——6月） A班（215教室）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **周数** | **周一** | **周二** | **周三** | **周四** | **周五** | **周六** | **周日** |
| 4月9日- 4月15日 | 第七周 |  |  |  | 开学报到 | SPOC课程导读 | SPOC课程导读 |  |
| 4月16日- 4月22日 | 第八周 | SPOC课程导读 | SPOC课程导读 | SPOC课程导读 | SPOC课程导读 | SPOC课程导读 | 临床应用解剖 |  |
| 4月23日- 4月29日 | 第九周 | 医学免疫学 | 分子遗传学 | 分子遗传学 | 临床药理学 | 分子生物学 |  | 劳动节 |
| 4月30日- 5月6日 | 第十周 | 劳动节 | 劳动节 | 医学免疫学 | 临床药理学 | 分子生物学 | 临床应用解剖 |  |
| 5月7日- 5月13日 | 第十一周 | 临床药理学 | 分子遗传学 | 分子生物学 | 医学研究数据管理分析 | 临床药理学 | 临床应用解剖 |  |
| 5月14日-  5月20日 | 第十二周 | 医学免疫学 | 分子遗传学 |  | 医学研究数据管理分析 | 分子生物学 | 临床应用解剖 |  |
| 5月21日- 5月27日 | 第十三周 | 医学免疫学 | 病理与病理生理学 | 病理与病理生理学 | 医学研究数据管理分析 | 分子生物学 |  |  |
| 5月28日 -6月3日 | 第十四周 | 病理与病理生理学 | 病理与病理生理学 | SPOC课程  考试 | 医学研究数据管理分析 | SPOC课程  考试 |  |  |

**注意事项：1、A班学号段（2018TD9001—2018TD9150）**

**B班学号段（2018TD9151—2018TD9223）**

上课时间：上午8：30——11:30 下午2:00——5:00 晚上6:00——8:00

上课地点：1、 **临床应用解剖的课，5月5日（K413）,5月12日（K215）,5月19日（K120）**

**2、5月11日（周五）的课安排在下午和晚上**

**3、5月21日（周一）的课改在K213教室**

**4、其余所有的课安排在K215教室**

研究生院

2018-03-15