**资源与环境工程学院 2017-2018第一学期研究生课表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 时间 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期六 | 星期日 |
| 上午 | 1 | 水污染控制原理与技术  彭书传 纬地楼425  9-16周 连四节 | 环境评价与决策  李如忠 纬地楼425  12-15周 连四节 |  | 环境评价与决策  李如忠 纬地楼425  12-15周 连四节 |  | 成矿原理  范裕 纬地楼510  10-13周 连四节 | 成矿原理  范裕 纬地楼510  10-13周 连四节 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 下午 | 5 | 工程水文地质学  钱家忠 纬地楼322  9-16周 连四节  矿床地球化学  徐晓春 纬地楼510  9-16周 连四节 | 有限元分析原理  谭晓慧 纬地楼322  11-18周 连四节 |  | 大气污染控制原理与技术  朱承驻 纬地楼425  9-16周 连四节 |  |  |  |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 晚上 |  | 成矿规律与成矿预测  张达玉 纬地楼510  9-12周 连四节 | MATLAB及其应用  卢志堂 纬地楼322  12-19周 连四节 | 成矿规律与成矿预测  张达玉 纬地楼510  9-12周 连四节 |  | 高等土力学  查甫生 纬地楼322  11-18周 连四节 |  |  |