

2019 级“地球系统科学与环境”理科实验班 授课计划及课程表(一年级)

学生人数：67 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|----------------------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|----------------------------|-------------|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 大学英语 00020010B | 通修 | 4 | 4 | 4 | | | 67 | | | | 多媒体 |
| 微积分 II(一层次)00010011B | 通修 | 5 | 6 | 6 | | | 67 | | | | 多媒体 |
| 马克思主义基本原理概论 00000010 | 通修 | 3 | 3 | 3 | | | 67 | | | 周春梅 | 多媒体 |
| 军事理论与军事高科技 00050010 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 67 | | | 人武部 | 多媒体 |
| 体育 00040010B | 通修 | 1 | 1 | 1 | | | 67 | | | 自选 | |
| 普通物理(上) 12000016A | 平台 | 4 | 4 | 4 | | | 67 | | | 任春来 | 多媒体 |
| 化学原理 13030240A | 平台 | 4 | 4 | 4 | | | 67 | | | 1 赵斌, 2 徐伟高、丁梦宁 | 多媒体 |
| 固体地球科学原理 15010250 | 平台 | 2 | 4 | 2 | 2 | | 67 | | | 王博-地科, 解国爱-地科 | 多媒体 |
| 地球探测与信息技术 16000090 | 平台 | 3 | 3 | 3 | | | 67 | | | 杜培军-地海、黄周传-地科、赵坤-大气、王结臣-地海 | 多媒体 |
| 自然地理学基础 16000100 | 平台 | 2 | 2 | 2 | | | 67 | | | 鹿化煜 | 多媒体 |
| 形势与政策 00000080B | 通修 | | | | | | 67 | | | | 2、6、10、14 周 |

| 语 程 表 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1-2 | 地球探测与信息技术(双) 仙 2-304 | 微积分 II(第一层次) 仙 2-311 | | | 普通物理(上) 仙 2-312 |
| 3-4 | 化学原理 仙 2-316 仙 2-317 | 自然地理学基础 仙 2-403 | 固体地球科学原理 上课 仙 2-312 | 微积分 II(第一层次) 仙 2-311 | 化学原理 仙 2-316 仙 2-317 |
| 5-6 | 大学英语听说 | 普通物理(上) 仙 2-312 | 地球探测与信息技术 仙 2-303 | 微积分 II(第一层次) 仙 2-311 | 马克思主义基本原理概论 逸 B-403 |
| 7-8 | 形势与政策 第 2、6、10、14 周 逸 B-404 | 大学英语读写 | | 固体地球科学原理 实验 实验楼丙 101 | |
| 9-10 | | 大学英语读写 | | 军事理论与军事高科技 环 B-111 | |

本学期上课起讫时间：2020.2.17-2020.6.14 (共 17 周)

本学期考试起讫时间：2020.6.15-2020.6.28 (共 2 周)