**济南大学数学科学学院2016-2017学年第二学期研究生课程表**

**(应用数学)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 星期  节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1、2节  8：00—9：40 |  |  |  | 动力系统  张永祥(1-2节)  (1-16周）  (7JC104）(32学时) | 拓扑学  陈斌(1-2节)  (1-16周)  (7JC104）(64学时) |
| 3、4节  10:20—12:00 | 拓扑学  陈斌(3-4节)  (1-16周)  (7JC104) (64学时) | 专业英语  祁晓光(3-4节)  (1-16周)  (7JC104) (32学时) | 稳定性理论  张永祥(3-4节)  (1-8周)  (7JC104) (32学时) | 稳定性理论  张永祥(3-4节)  (1-8周)  (7JC104）(32学时) |
| 5、6节  14:00—15:40 |  |  | 实用英文写作(一班)  丛日珍(5-7节)  (10J-401) (1-11周）  (1-16周) (32学时) | 信息安全原理  （5-7节)温凤桐  （7JC104）  (1-16周) (48学时) | 知识产权与学术论文规范  侯中华 吴敬涛（5-7节）  (1-8周)  11J-1-301(24学时) |
| 7、8节  16：20—18:00 |
| 9-11节  18:40—21:15 |  | 泛函微分方程  吴兆荣(9-11节)  （1-11周）  (7JC104) (32学时) |  |  |  |

1、本学期共20周，研究生2月25日-26日报到，2月27日正式上课。2、任课教师应严格按课程表上课，不得随意调停课。专业课任课教师调整上课时间、地点等须在学院备案，学院秘书负责通知研究生院。公共课任课教师调整上课时间或地点等应经研究生秘书上报研究生院批准。出现教学事故按按有关文件处理。

2、教学分班

■ 实用英文写作（一班）

社会学 马克思主义基本原理 思想政治教育 发展与教育心理学 中国语言文学 **应用数学** 物理学 化学 机械工程（学术型）