**济南大学机械工程学院2017-2018学年第二学期2017级硕士研究生课程表（学术型硕士）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 星期节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1、2节8：00—9：50 | 机械系统建模与仿真9-16周 宋方臻 A506 | 专业英语1-8周 马玉真 A207 |  | 机械系统建模与仿真9-16周 宋方臻 A506 |  |
| 3、4节10:10—12:00 | 有限元法1-8周 李发家 A506 | 机械优化设计9-16周 王玉增 A506 | 试验设计与分析1-8周 赵东 A506 | 机械优化设计9-16周 王玉增 A506 | 流体传动与控制技术1-8周 张金凯 A506 |
| 5、6节14:00—15:50 | 工程数据库技术1-8周 王潍 A506 |  | 有限元法1-8周 李发家 A506 | 实用英语写作（二班）(2-12周）（5-7节）丛日珍10J-401 | 知识产权与学术论文规范(126)（5-7节）（1-8周）（1-4周,知识产权,侯文华；7-10周，学术论文规范，吴敬涛11J-6501） |
| 7、8节16:10—18:00 | 机械工程材料测试与表征技术1-8周 夏佃秀 A207 | 流体传动与控制技术1-8周 张金凯 A506 | 机械工程材料测试与表征技术1-8周 夏佃秀 A207 |
| 9-10节18:40—20:30 | 机构分析与综合1-8周 王成 A506 |  | 工程数据库技术1-8周 王潍 A506 | 机构分析与综合1-8周 王成 A506 | 专业英语1-8周 马玉真 A207 |
| 11-12节20:40-22:30 | 试验设计与分析1-8周 赵东 A506 |  |  |  |  |

备注：1.任课教师应严格按课程表上课，不得随意调停课。2.专业课任课教师调整上课时间、地点等须提前通知学院，并填写《济南大学研究生课程调课申请表》，学院秘书负责向研究生院提交调课结果备案表。3.出现教学事故按按有关文件处理。

**济南大学机械工程学院2017-2018学年第二学期2017级硕士研究生课程表（专业学位硕士）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 星期节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1、2节8：00—9：50 | 机械系统建模与仿真9-16周 宋方臻 A506 |  | 数值分析(学位课SS991011，非学位课SS994004)杜传斌（2-17周）（1-3节）10J-401  | 专业英语1-8周 马玉真 A506机械系统建模与仿真9-16周 宋方臻 A506 | 专业英语1-8周 马玉真 A506 |
| 3、4节10:10—12:00 | 有限元法1-8周 李发家 A506 | 机械优化设计9-16周 王玉增 A506 | 机械优化设计9-16周 王玉增 A506 | 流体传动与控制技术1-8周 张金凯 A506 |
| 5、6节14:00—15:50 | 工程数据库技术1-8周 王潍 A506 |  | 有限元法1-8周 李发家 A506 | 创新方法及应用9-16周 高常青 A506 |  |
| 7、8节16:10—18:00 | 试验设计与分析1-8周 安延涛 A506工程摩擦学技术及应用9-16周 王守仁 A506 | 流体传动与控制技术1-8周 张金凯 A506创新方法及应用9-16周 高常青 A506 | 信息与文献检索1-8周 陈乃建 A506工程摩擦学技术及应用9-16周 王守仁 A506 | 试验设计与分析1-8周 安延涛 A506 |
| 9-10节18:40—20:30 | 机构分析与综合1-8周 王成 A506 | 机械故障诊断学1-8周 刘文涛 A506 | 工程数据库技术1-8周 王潍 A506 | 机构分析与综合1-8周 王成 A506 | 机械故障诊断学1-8周 刘文涛 A506 |
| 11-12节20:40-22:30 |  |  |  |  |  |

备注：1.任课教师应严格按课程表上课，不得随意调停课。2.专业课任课教师调整上课时间、地点等须提前通知学院，并填写《济南大学研究生课程调课申请表》，学院秘书负责向研究生院提交调课结果备案表。3.出现教学事故按按有关文件处理。