本科生2015-2016学年第一学期公共基础课考试安排

**2015-2016学年第一学期公共基础课期末考试时间安排表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 考试人数 | 考试时间 | 年级 |
| 机械设计基础 | 658 | 16周周四下午14:30-16:30 | 2013 |
| 积分变换 | 1190 | 18周 | 2014  2014 |
| 有机化学 | 255 | 18周周三下午14:30-16:30 | 2014 |
| 大学物理 | 4210 | 19周周一上午 | 2014 |
| 无机化学  大学化学 | 924  1013 | 19周周一下午 | 2015 |
| 分析化学  数字电子技术（电力不参加统考） | 847  479 | 19周周二上午 | 2014  2013、2014 |
| 中国近现代史纲要  C++程序设计基础 | 3098  162 | 19周周二下午 | 2014  2015 |
| 线性代数与解析几何 | 4867 | 19周周三上午 | 2015 |
| 复变函数 | 1441 | 19周周三下午 | 2014 |
| 材料力学  工程力学  电路与电子技术 | 380  931  578 | 19周周四上午 | 2014 |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 2998 | 19周周四下午 | 2014 |
| 大学英语C级 | 3000 | 19周周五上午 | 2015 |
| 大学英语A/B级 | 3000 | 19周周五下午 | 2015 |
| 微积分 | 4306 | 20周周一上午 | 2015 |
| 微积分基础、数学分析  医用高等数学  电工与电子技术 | 1494  30  65 | 20周周一下午 | 2015  2015  2014 |
| 工程制图类 | 2175 | 20周周二上午 | 2015 |
| 机械制图类 | 1209 | 20周周二下午 | 2015 |
| 理论力学  模拟电子技术（电力不参加统考） | 432  679 | 20周周三上午 | 2014 |
| 电路  物理化学 | 679  329 | 20周周四上午 | 2014 |

具体考试地点安排见附件：

附件一 2014级公共基础课考试地点安排

附件二 2015级公共基础课考试地点安排

教　务　处

2015年10月20 日