|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
| 第一大节 8:00—9:50 | 商务英语 戴丽萍 DQ202  （1-8周） | 综合英语7 孔飞 SD103  综合英语8 伍伟 17教209  综合英语9 张宏 SX305  综合英语10 刘艳秋 9教东201  综合英语11 徐国萍 9教东203  综合英语12 周新 SY406  综合英语13 贾洪雅 YF404  综合英语14 王建荣 SX203  综合英语15 周红红 17教211  （1-16周）  综合英语1 外教 8教8208  英语听说强化训练1 外教 SX507  （2-17周）  知识产权1 马宁 YF604  （9-16周） | 信息检索2 崔雁 DQ106  （1-8周） | 综合英语24 赵新 SY306  综合英语25 周新 YF604  综合英语26 伍伟 SY302  综合英语27 张宏 SX505  综合英语28 孔飞 SY303  综合英语29 刘艳秋 SY410  综合英语30 徐国萍 17教211  综合英语31 戴丽萍 YF614  （1-16周）  综合英语3 外教2 SY412  博英读写1 杨若东 SD207  博英读写5 周红红 17教203  博英读写6 贾洪雅 17教209  博英听说1 外教1 YF411  （2-17周）  博士俄语 王丽 Z307  （1-16周）    知识产权3 马宁 SX304  （9-16周） | 综合英语40 赵新 SY402  综合英语41 周新 DQ304  综合英语42 伍伟 DQ405  综合英语43 张宏 DQ206  综合英语44 王建荣 DQ202  综合英语45 戴丽萍 DQ204  综合英语46 贾洪雅 SY104  综合英语53 孔飞 SY306  （1-16周）  综合英语5 外教2 SY102  博英读写3 杨若东 DQ205  博英听说3 外教1 SD103  （2-17周）      信息检索3 刘春霞 DQ106  （1-8周）    知识产权5 张春雨 DQ505  （9-16周） |
| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
| 第二大节10:10—12:00 | 商务英语 戴丽萍 DQ202  （1-8周） | 综合英语16 孔飞 SD103  综合英语17 伍伟 17教209  综合英语18 张宏 SX305  综合英语19 刘艳秋9教东201  综合英语20 徐国萍9教东203  综合英语21 周新 SY406  综合英语22 贾洪雅 YF404  综合英语23 王建荣 SX203  （1-16周）  综合英语2 外教2 8教8208  英语听说强化训练2 外教1  SX507  （2-17周）    信息检索1 王星华 SD202  信息检索5 邓要武 YF205  （1-8周）  知识产权2 马宁 YF604  （9-16周） | 信息检索6 邓要武 YF613  （1-8周）    信息检索8 邓要武 YF603  （9-16周） | 综合英语32 赵新 SY306  综合英语33 周新 YF604  综合英语34 伍伟 SY302  综合英语35 张宏 SX505  综合英语36 孔飞 SY303  综合英语37 刘艳秋 SY410  综合英语38 徐国萍 17教211  综合英语39 戴丽萍 YF614  （1-16周）  综合英语4 外教2 SY412  博英读写2 杨若东 SD207  博英读写7 周红红 17教203  博英读写8 贾洪雅 17教209  博英听说2 外教1 YF411  （2-17周）  博士俄语 王丽 Z307  （1-16周）    信息检索7 邓要武 SX502  （1-8周）  知识产权4 马宁 SX304  （9-16周） | 综合英语47 周新 DQ304  综合英语48 伍伟 DQ405  综合英语49 张宏 DQ206  综合英语50 王建荣 DQ202  综合英语51 戴丽萍 DQ204  综合英语52 贾洪雅 SY104  （1-16周）      综合英语6 外教2 SY102  博英读写4 杨若东 DQ205  博英听说4 外教1 SD103  （2-17周）    信息检索4 刘春霞 DQ106  （1-8周）  知识产权6 张春雨 DQ505  （9-16周） |
| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
| 第四大节 14:10—16:00 | 中国特色社会主义理论与实践研究1 王晓青 SX201  中国特色社会主义理论与实践研究2 陈树文 YF604  中国特色社会主义理论与实践研究3 田永静 SD106  中国特色社会主义理论与实践研究4 胡育娟 SX101  （1-12周）  马克思主义与社会科学方法论1  孙夕龙 SX107  自然辩证法概论1 刘建生 YF404  自然辩证法概论2 邬晓燕 SX106  （1-6周）    自然辩证法概论6 刘建生 YF404  自然辩证法概论7 邬晓燕 SX106  （7-12周）  矩阵分析I1 黄晓鸣 DQ505  矩阵分析I4 廉巧芳 YF303  （1-16周） | 矩阵分析I2 黄晓鸣 YF303  数值分析I1 王兵团 YF404  数值分析I5 赵平福 YF604  最优化方法I1 孔令臣 SY209  （1-16周） | 中国特色社会主义理论与实践研究5 王珊珊 SX303  中国特色社会主义理论与实践研究6 赵伟 SY108  中国特色社会主义理论与实践研究7 钟向阳 YF404  （1-12周）    马克思主义与社会科学方法论2 孙夕龙 SX302  自然辩证法概论4 邬晓燕 SY209  （1-6周）    自然辩证法概论8 邬晓燕 SD106  （7-12周）  矩阵分析I3 黄晓鸣 YF604  矩阵分析I6 渠刚荣 YF303  最优化方法I3 罗自炎 SY107  （1-16周） | 中国特色社会主义理论与实践研究8 李效东 YF604  中国特色社会主义理论与实践研究9 郑士鹏 SD106  中国特色社会主义理论与实践研究10 安娜 SX101  （1-12周）    马克思主义与社会科学方法论3 孙夕龙 SX105  自然辩证法概论3 杨卫国 SX107  自然辩证法概论5 刘建生 DQ505  （1-6周）  自然辩证法概论9 刘建生 DQ505  （7-12周）  数值分析I3 王兵团 YF303  数值分析I7 赵平福 YF404  随机过程I4 邵吉光 SY208  （1-16周） | 随机过程I1 邵吉光 9教中102  （1-16周） |
| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
| 第五大节 16:20—18:10 | 中国特色社会主义理论与实践研究1 王晓青 SX201  中国特色社会主义理论与实践研究2 陈树文 YF604  中国特色社会主义理论与实践研究3 田永静 SD106  中国特色社会主义理论与实践研究4 胡育娟 SX101  （1-12周）  马克思主义与社会科学方法论1  孙夕龙 SX107  自然辩证法概论1 刘建生 YF404  自然辩证法概论2 邬晓燕 SX106  （1-6周）  自然辩证法概论6 刘建生 YF404  自然辩证法概论7 邬晓燕 SX106  （7-12周）  矩阵分析I5 商朋见 YF303  （1-16周） | 数值分析I2 王兵团 YF404  数值分析I6 张作泉 YF303  最优化方法I2 孔令臣 SY209  （1-16周） | 中国特色社会主义理论与实践研究5 王珊珊 SX303  中国特色社会主义理论与实践研究6 赵伟 SY108  中国特色社会主义理论与实践研究7 钟向阳 YF404  （1-12周）    马克思主义与社会科学方法论2 孙夕龙 SX302  自然辩证法概论4 邬晓燕 SY209  （1-6周）    自然辩证法概论8 邬晓燕 SD106  （7-12周）  托福考试实训 徐国萍 SY402  （1-16周）  矩阵分析I7 彭名书 DQ505  最优化方法I4 罗自炎 SY107  （1-16周） | 中国特色社会主义理论与实践研究8 李效东 YF604  中国特色社会主义理论与实践研究9 郑士鹏 SD106  中国特色社会主义理论与实践研究10 安娜 SX101  （1-12周）    马克思主义与社会科学方法论3 孙夕龙 SX105  自然辩证法概论3 杨卫国 SX107  自然辩证法概论5 刘建生 DQ505  （1-6周）  自然辩证法概论9 刘建生 DQ505  （7-12周）      数值分析I4 王兵团 YF303  数值分析I8 赵平福 YF404  （1-16周） | 随机过程I2 邵吉光 9教中102  随机过程I3 王军 SY108  （1-16周） |
| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
| 第六大节 19:00—20:50  第七大节 21:00—21:50 | 中国马克思主义与当代1 韩振峰思源西楼SX107  （1-12周） | 中国马克思主义与当代2 陈树文思源西楼SX205  （1-12周） | 中国马克思主义与当代3 李效东 思源西楼SX107  （1-12周） | 中国马克思主义与当代4 杨蔚 思源西楼SX205  （1-12周）  保密知识概论 韩臻等 思源楼SY208  （9-16周） |  |