

2020年“全国大学生数学竞赛”赛前培训课程安排表

时间	内容	地点 航空港校区	教师
10月24日上午8:30-11:30	函数、连续、极限（第一章）	1108	吴泽忠
10月25日上午8:30-11:30	一元函数微分学（第二章）	1108	吴泽忠
10月25日下午14:30-17:30	任课老师安排	1108	吴泽忠
10月29日晚上18:30-21:30	一元函数积分学（第三章）	1108	周钰谦
10月31日上午8:30-11:30	一元函数积分学（第三章）	1108	周钰谦
10月31日下午14:30-17:30	任课老师安排	1108	周钰谦
11月1日上午8:30-11:30	微分方程（第七章）	1108	刘亮
11月1日下午14:30-17:30	微分方程（第七章）	1108	刘亮
11月1日晚上18:30-21:30	任课老师安排	1108	刘亮
11月7日上午8:30-11:30	多元函数微分学（第四章）	1108	曾德胜
11月8日上午8:30-11:30	多元函数微分学（第四章）	1108	曾德胜
11月8日下午14:30-17:30	任课老师安排	1108	曾德胜
11月14日上午8:30-11:30	多元函数积分学（第五章）	1108	张秋燕
11月15日上午8:30-11:30	多元函数积分学（第五章）	1108	张秋燕
11月15日下午14:30-17:30	任课老师安排	1108	张秋燕
11月21日上午8:30-11:30	级数理论（第六章）	1108	杨拍
11月22日上午8:30-11:30	级数理论（第六章）	1108	杨拍
11月22日下午14:30-17:30	任课老师安排	1108	杨拍

培训教材： 大学生(本科 非数学类)数学竞赛辅导第2版 高等数学精题精讲精练，作者：陈启浩，出版社：机械工业出版社（请自己网上单独购买）。