

附件2:

2020年度青年教师教学竞赛初赛安排表

教师姓名	教师所在学院	课程名称	日期	周次	星期	节次 (小节)	地点	授课班级	层次	授课内容
麻连刚	理学院	线性代数A	10月7日	7	三	3	8教114	19生技本1, 19食品本1, 19设施本1	本科	向量组的线性相关性
刘泽专	理学院	大学物理C	10月12日	8	一	1	8教101	19电气本3-4	本科	波的叠加和干涉
张聚梅	理学院	高等数学A1	10月12日	8	一	1	1教308	20动力本1, 20光信本1, 20无人机本1	本科	无穷小的比较
宋霞	理学院	高等数学B1	10月12日	8	一	3	8教203	20环境本1, 20食品本1	本科	极限存在准则和两个重要极限
田学刚	理学院	高等数学A1	10月12日	8	一	6	8教305	20土木本1-2	本科	函数的连续性与间断点
李念英	理学院	高等数学E1	10月12日	8	一	7	9教406	20应电专1-3, 20软件专1	专科	极限运算法则
刘慧	理学院	大学物理C	10月12日	8	一	7	8教#102	19药品专1	专科	光的偏振性及马吕斯定律
文国兴	理学院	高等数学A1	10月12日	8	一	7	8教305	人本, 20适航本1, 20自	本科	函数的连续性与间断点
周彦	理学院	高等数学F	10月12日	8	一	1-2	7教105	20安检专1-4	专科	极限存在准则和两个重要极限
王学玲	理学院	近世代数	10月13日	8	二	1	6教108	18数学1-2班	本科	2.11同态与不变子群
任振忠	理学院	大学物理C	10月13日	8	二	3	8教114	19应化19材料	本科	波的叠加和干涉
苏文华	理学院	概率论与数理统计A	10月13日	8	二	3	8教102	19运输本1-2	本科	连续性随机变量
崔文艳	理学院	高等数学A1	10月14日	8	三	3	1教308	20交通本1-2, 20物流本1	本科	函数的连续性与间断点

魏媛	理学院	高等代数II	10月14日	8	三	3	6教102	19数学本1	本科	特征值与特征向量
李春霞	理学院	高等代数II	10月14日	8	三	5	6教302	19数学本2-3	本科	对角矩阵
尹析	理学院	实变函数	10月14日	8	三	7	6教405	18数学本3-4	本科	测度原理
许风华	理学院	概率论与数理统计A	10月15日	8	四	1	6教104	19通信本1, 19物联本1	本科	连续性随机变量
张晓菲	理学院	大学物理E	10月15日	8	四	1	8教108	19建工专1	专科	光的偏振性及马吕斯定律
刘春房	理学院	高等数学B1	10月16日	8	五	3	7教205	20跨计本1-3	本科	闭区间上连续函数的性质
王少英	理学院	高等数学E1	10月16日	8	五	7	9教403	20机电专1-2, 20航电专2	专科	函数的连续性与间断点
由红连	理学院	数学学科基础1	10月19日	9	一	1	信息楼信西504	20小教本1	本科	闭区间上连续函数的性质
吴新华	理学院	大学物理D2	10月19日	9	一	5	8教114	19化工本1-2	本科	波的叠加和干涉
周利敏	理学院	线性代数A	10月21日	9	三	1	8教114	19机械本1-2	本科	向量组的秩
赵荣霞	理学院	大学物理C	10月21日	9	三	5	8教114	19生技本1, 19制药本1	本科	波的叠加和干涉
徐新生	理学院	高等数学D1	10月21日	9	三	7	5教307	20财管本3, 20计本2, 20市场本2	本科	闭区间上连续函数的性质