

数学系_2023_级硕士研究生24-25学年秋季学期课程表（开课计划表）

课程性质	课程名称	任课教师	总学时	学分	起止周	周一	周二	周三	周四	周五	地点
专业选修课	解析函数空间理论	鲍官龙	48	3	3-18				678		D实324
专业选修课	激波理论	陈森明	48	3	3-18				345		D实315
专业选修课	有限群表示论	陈哲	48	3	3-18	678					D实232
专业选修课	二阶椭圆、抛物偏微分方程	董孟夏	48	3	3-18				678		D实110
专业选修课	李群及其在偏微分方程中的应用	杜式忠	48	3	3-18				345		D实232
专业选修课	最优控制理论	段月亮	48	3	3-18	ABC					D实110
专业选修课	可靠性理论	方睿	48	3	3-18				345		D实110
专业选修课	线性代数群导引	冯泳祺	48	3	3-18		890				D实110
专业选修课	线性方程组的迭代解法	林福荣/黄云驰	48	3	3-18		678				D实315
专业选修课	函数空间上的算子理论	娄增建	48	3	3-18	234					D实324
专业选修课	多复变函数	孙京洲	48	3	3-18				678		D实232
专业选修课	变分法理论	王大斌	48	3	3-18	678					D实324
专业选修课	非线性泛函分析	王大斌	48	3	3-18					678	D实232
专业选修课	拓扑动力系统	王昕晟	48	3	3-18					678	D实110
专业选修课	随机微分方程及其应用	韦才敏/陈晓鹏	48	3	3-18	678					E教414
专业选修课	李群李代数的表示理论	薛华健	48	3	3-18			345			D实324
专业选修课	分形混沌应用	叶瑞松	48	3	3-18				234		E教413
专业选修课	混沌动力系统初步	叶瑞松	48	3	3-18		234				D实324
专业选修课	调和分析	于海峡	48	3	3-18				345		D实324
专业选修课	一维动力系统	于涛	48	3	3-18			345			D实110
专业选修课	黎曼几何II	余成杰	48	3	3-18		234				D实315