

理学院2018—2019学年第二学期全日制硕士专业课程表

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一二节	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第8周)3班 其它学院 周晓东、梅琳、毕静、邱钰文、杨建敏	数学物理方法 南堂516 (1-8周) 郭会 高等统计物理学 (1-8) 基础实验楼C409 刘健 高等有机化学 (1-8) 南堂102 战风涛	高等配位化学 (1-6) 南堂206 罗立文 群论 (1-16) 南堂102 曹贞斌 保险精算 (2-9) 文理楼203 李燕 周峰	基础外语 (口语) (1-8周) 外教1 D6班 理学院 南堂204 外教2 D7班 理学院、材料 南堂205 外教3 D8班 理学院、材料、体育 南堂206 无 损检测技术 (9-16) 基础实验楼D215 沈跃 光电测量技术及仪器 (9-16) 基础楼C401 李代林	基础外语 (读写) (1-16周) A4班 地院 南堂105 吕鹏飞 沈丹 流密码 (1-16) 文理楼222 闫统江 高等物理化学 (1-12) 南堂102 张庆轩 王芳珠	英汉语言比较与翻译 (1-8周) 1班 经管 南堂102 孔媛媛 王艳 高等电磁理论 (10-17) 南堂105 房文静 王殿生 非线性光学 (9-16) 基础实验楼411 展凯云 非线性边值问题数值解及应用 (1-12) 文理楼203 张建松	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第7周)3班 其它学院 葛长波、王晓琼、刘笑、姜飞 高等 有机化学 (1-8) 南堂102 战风涛
第三四节	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第8周)3班 其它学院 周晓东、梅琳、毕静、邱钰文、杨建敏	数学物理方法 南堂516 (1-8周) 郭会 物理强化采油原理与技术 (1-16) 南堂105 王殿生 现代分析科学 (1-16) 南堂102 李希友	基础外语 (读写) (1-16周) B1班 石工 南堂102 邹文轩 郑琳 B4班 石工 南堂105 沈丹 随机过程 (1-12周) 南堂518 左文杰 高等配位化学 (1-6) 南堂206 罗立文 保险精算 (2-9) 文理楼203 李燕 周峰高等 电磁理论 (10-17) 南堂204 房文静 王殿生	光电测量技术及仪器 (9-16) 基础楼 C401 李代林 非线性边值问题数值解及应用 (1-12) 文理楼203 张建松	流密码 (1-16) 文理楼222 闫统江 高等电磁理论 (10-17) 南堂105 房文静 王殿生 高等物理化学 (1-12) 南堂102 张庆轩 王芳珠	高等配位化学 (1-6) 南堂105 罗立文 光在介质中的传播理论及应用 (9-16) 基础实验楼C411 韩国霞 高等统计物理学 (1-8) 基础实验楼C409 刘健	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第7周)3班 其它学院 葛长波、王晓琼、刘笑、姜飞 高等 有机化学 (1-8) 南堂102 战风涛
第五六节	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第8周)3班 其它学院 周晓东、梅琳、毕静、邱钰文、杨建敏	跨文化交际与沟通 (1-8周) 南堂102 郑琳 王艳 非线性光学 (9-16) 基础实验楼C411 展凯云 高等仪器分析 (6-17) 南堂302 王宗廷	理论声学 (1-8) 基础实验楼D401 李书光多元迭代分析 (1-12) 南堂102 李维国	光学工程专业综合实验 (1-12) 综合实验楼C314 贾玉磊 线性系统理论 (1-12) 文理楼494 王健	随机过程 (1-12周) 左文杰 南堂518 现代化学进展 (1-16) 南堂105 孙道峰 高等仪器分析 (6-17) 南堂102 王宗廷 保险精算 (2-9) 文理楼203 李燕 周峰	代体函数与常微分方程 (1-12) 南堂105 吕锋 吕巍然 无损检测技术 (9-16) 基础楼D215 沈跃 光在介质中的传播理论及应用 (9-16) 基础实验楼C411 韩国霞	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第7周)3班 其它学院 葛长波、王晓琼、刘笑、姜飞
第七八节	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第8周)3班 其它学院 周晓东、梅琳、毕静、邱钰文、杨建敏	基础外语 (读写) (1-16周) D6班 理学院 南堂201 马金芳 D7班 理学院、材料 南堂202 孙玉超 D8班 理学院、材料、体育 南堂203 孔媛媛	理论声学 (1-8) 基础实验楼D401 李书光 多元迭代分析 (1-12) 南堂102 李维国	模糊数学 (2-9周) 南堂301 沈晨 光学工程专业综合实验 (1-12) 综合实验楼C314 贾玉磊 有机合成方法学 (2-13) 南堂105 吕志凤 线性系统理论 (1-12) 文理楼494 王健	自然辩证法概论 (7-11周) 12班 理学院 南堂516 叶立国 模糊数学 (2-9周) 南堂301 沈晨	代体函数与常微分方程 (1-12) 南堂105 吕锋 吕巍然	研究生职业生涯发展与就业能力训练 (第7周)3班 其它学院 葛长波、王晓琼、刘笑、姜飞
第九十节		超分子化学 (1-8) 南堂105 曹美文、王继乾、孙亚伟 传感检测技术实验 (1-8) 基础实验楼D505 沈跃 数据挖掘与机器学习 (1-16) 文理楼203 三节 梁锡军 渐令	超分子化学 (1-8) 南堂105 曹美文 王继乾 孙亚伟 非线性常微分方程泛函方法 (9-16) 南堂102 三节 刘丙辰 李峰杰 线性偏微分方程理论 (1-8) 南堂102 三节 刘丙辰 李峰杰	传感检测技术实验 (1-8) 基础实验楼D505 沈跃 值分布论 (1-16) 文理楼203 三节 吕锋 吕巍然	有机合成方法学 (2-13) 南堂105 吕志凤 核物理与核技术应用 (1-16) 基础实验楼C409 刘健	计算物理 (3-13) 三节 南教115 刘冰 随机微分方程 (1-16) 三节 文理楼499 蒋达清	最优化方法 (1-11周) 3节 南堂220 殷海青 非线性常微分方程泛函方法 (9-16) 三节 南堂102 刘丙辰 李峰杰 线性偏微分方程理论 (1-8) 南堂102 三节 刘丙辰 李峰杰