

# 浙江中医药大学研究生教学日历

## (2023-2024 学年第一学期)

制表日期:2023 年 8 月 28 日

课 程	2021S005003 高等波谱解析					学时	32	
授课对象	硕士 2023 级药物分析学					开课 部门	药学院	
日期	周次	星期	节次	教学内容	授课 形式	授课 地点	任课 教师	职称
2023/9/18	3	星期一	6-9	有机化合物结构研究的发展历史 波谱解析的主要内容	理论	D203	桑夏楠	助理研究员
2023/9/25	4	星期一	6-9	紫外光谱 红外光谱	理论	D203	桑夏楠	助理研究员
2023/10/9	6	星期一	6-9	氢核磁共振谱	理论	D203	桑夏楠	助理研究员
2023/11/10	10	星期一	6-9	碳核磁共振谱	理论	D203	桑夏楠	助理研究员
2023/11/17	11	星期五	6-9	二维核磁共振谱	理论	D204	桑夏楠	助理研究员
2023/11/20	12	星期五	6-9	经典质谱技术 现代质谱技术 高分辨质谱	理论	D204	单琪媛	实验师
2023/11/27	13	星期一	6-9	经典质谱技术 现代质谱技术 高分辨质谱	理论+实践	D203	吕强	助理研究员
2023/12/4	14	星期一	6-9	圆二色谱和旋光谱 其他结构测定波谱技术	理论	D203	桑夏楠	助理研究员
使用教材:	自编教材							

制表:

校对:

教研室主任签字:

学院负责人签字: