

《仪器分析实验》

一、基本信息

课程名称	仪器分析实验				课程编号	2330124	
英文名称	Experiments in Instrument Analysis				课程类型	专业基础课	
总学时	36				学分	2	
实验项目数	12	验证性实验个数	6	综合性实验个数	6	设计性实验个数	0
预修课程	分析化学实验				适用对象	应用化学专业	
课程简介 (200 字左右)	仪器分析实验教学是学生掌握各类仪器及其分析方法的重要环节。通过实验教学, 要求学生能规范地掌握《仪器分析》的定性、定量基本操作、基本技术, 熟悉现代分析仪器的基本使用; 在培养学生掌握实验的基本操作、基本技能和基本知识的同时, 努力培养学生的创新意识与创新能力, 发挥主观能动性, 提高科学逻辑思维能力, 发现问题并自行解决问题能力。						