

核科学与技术学院2024年春季学期“教授开放日”安排表

学院	姓名	简介(含个人介绍、主讲课程、指导学生情况、科研方向等)	联系邮箱	教学周次	时间	地点	活动形式
核科学与技术学院	邱玺玉	副教授,理学博士; 主讲课程:核电子学、核物理导论 研究方向:核技术及应用、核能	qiuxy@lzu.edu.cn	第3周	周一(3月11日)10:10-12:10	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	严则义	教授,理学博士; 主讲课程:核化学工程,化工基础 研究方向:核燃料循环;放射化学	yanzeyi@lzu.edu.cn	第4周	周五(3月22日)16:00-18:00	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	郭艳玲	副教授,理学博士; 主讲课程:大学化学 研究方向:核技术应用	guoyanling@lzu.edu.cn	第4周	周一(3月18日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	徐真	副教授,理学博士; 主讲课程:走近核科学技术、放射性废物管理 研究方向:环境放射化学	xuz@lzu.edu.cn	第5周	周三(3月27日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂A209	自由交流、主题班会
核科学与技术学院	杨军强	副研究员,理学博士; 研究方向:环境放射化学	yangjq@lzu.edu.cn	第5周	周三(3月27日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂A212	自由交流+主题班会
核科学与技术学院	关兴彩	副教授,理学博士; 主讲课程:电子学基础,核安全文化,核安全技术与法规 研究方向:核技术应用,硼中子俘获治疗装置研发与关键技术研究	guanxc@lzu.edu.cn	第6周	周二(4月2日)16:00-18:00	榆中校区天山堂二楼教师休息室	自由交流
核科学与技术学院	汤亮亮	研究员;工学博士;主讲课程:发电厂动力部分、专业外语,工程热力学;研究方向:同位素热光电型电源;红外光电转换器件	tll@lzu.edu.cn	第7周	周二(4月9日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	彭海波	教授,理学博士; 主讲课程:自动控制原理、普通物理 研究方向:高放废物地址处置、单粒子效应	penghb@lzu.edu.cn	第8周	周一(4月15日)10:10-12:10	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	张红霞	副教授,理学博士; 主讲课程:分离过程化学 研究方向:环境放射化学;核燃料循环与材料	hxzhang@lzu.edu.cn	第9周	周四(4月25日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	刘同环	副教授,理学博士; 主讲课程:分析化学、生物化学 研究方向:环境放射化学	liuth@lzu.edu.cn	第9周	周五(4月26日)10:20-12:20	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	赵江涛	副教授,理学博士; 主讲课程:原子核物理学、反应堆热工水力学 研究方向:核材料辐照效应、核技术及应用	zhaojt@lzu.edu.cn	第11周	周三(5月8日)10:20-12:20	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	邢闪	副研究员,理学博士; 研究方向:放射分析化学,环境放射化学	xings@lzu.edu.cn	第12周	周五(5月17日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂A114	自由交流+主题班会
核科学与技术学院	靳强	副教授,理学博士; 主讲课程:《放化基础》、《物理化学2》 研究方向:环境放射化学	jinq@lzu.edu.cn	第13周	周三(5月22日)下午14:30-16:30	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	崔振鹏	副研究员,理学博士; 研究方向:辐射化学和光催化	cuizp@lzu.edu.cn	第14周	周四(5月30日)10:00-12:00	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流
核科学与技术学院	陈林	教授,理学博士; 主讲课程:辐射防护,数学物理方法 研究方向:核技术应用	chenlin@lzu.edu.cn	第15周	周二(6月4日)14:30-16:30	榆中校区秦岭堂教师休息室B410	自由交流