

环境科学与工程学院2016-2017学年第1学期硕士研究生总课表

	节次	环科	环工	环化	塑料	资环	环工专硕
星期一	1-2	研究生英语					
	3-4	研究生英语					
	5-6	环境样品采集与分析技术 刘欣萍 吴春山 4-17周 环境院二楼多媒体教室	环境样品采集与分析技术 刘欣萍 吴春山 4-17周 环境院二楼多媒体教室	高等物理化学 陈建新 文306	聚合物改性 刘灿培 文406 (5-6节)	环境样品采集与分析技术 刘欣萍 吴春山 4-17周 环境院二楼多媒体教室	
7-8							
	9-12	专业文献导读 李小梅 4-17周 环境院二楼多媒体教室		高等有机化学 杨发福 文306			专业文献导读 李小梅 4-17周 环境院二楼多媒体教室
星期二	1-2	环境污染控制原理与应用 王菲凤 4-17周 环境院二楼多媒体教室				环境污染控制原理与应用 王菲凤 4-17周 环境院二楼多媒体教室	环境污染控制原理与应用 王菲凤 4-17周 环境院二楼多媒体教室
	3-4						
	5-6	环境友好材料 陈庆华 4-17周 环境院二楼多媒体教室					
	7-8	环境友好材料 陈庆华 4-17周 环境院二楼多媒体教室					
	9-10			现代仪器分析理论 郑瑛/郑雪琳 文201 (9-10节)		现代仪器分析理论 郑瑛/郑雪琳 文201 (9-10节)	
11-12							
星期三	1-2	研究生英语					
	3-4	研究生英语					
	5-8	环境评价理论与实践 许丽忠 4-17周 环境院二楼多媒体教室					环境评价理论与实践 许丽忠 4-17周 环境院二楼多媒体教室
	9-12			塑料助剂工艺学 黄宝铨 4-17周 环境院二楼多媒体教室	能源绿色转化原理和技术 钱庆荣/薛琿 4-17周 环境院二楼多媒体教室		
星期四	1-2						公共英语 1-2节 (4-17周) 谢秀娟 文科楼202
	3-4						
	5-6				材料界面科学 翁景峥/吴宗华 文406		中国特色社会主义理论与实践研究 陈仁芳 (4-12周) 田家炳楼6
	7-8						
9-12				功能高分子材料 林金火/陈钦慧 文204 (9-10节)			
星期五	1-2	自然辩证法概论 黄正华 3-4节 (4-12周) 田家炳楼4					
	3-4	自然辩证法概论 黄正华 3-4节 (4-12周) 田家炳楼4					
	5-6			近代高分子合成化学 王文/林美娟 文305			自然辩证法概论 黄正华 5-8节 (13-17周) 文103
	7-8						
9-12		固体资源绿色循环化学 钱庆荣 4-17周 环境院二楼多媒体教室					
星期六	1-8			高等无机化学 童庆松 (1-4节)	高分子材料加工实验 朱德钦 化梯一、中试基地101		

注：

根据教学安排，2016-2017学年第一学期总周次为20周。新生专业课从9月22日开始上。上下课时间请参照学校规定的作息时间表。