

专业代码: Y2082502

专业类型: 专升本

专业名称: 环境工程

主考学校: 河海大学

考试计划课程设置 (2019 版)				考试计划课程设置 (2024 版)							
序号	课程代码	课程名称	学分	课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式		
1	03708	中国近代史纲要	2	沟通课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试		
2	03709	马克思主义基本原理概论	4		2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试		
3	00015	英语 (二) ◆	14		3	13000	英语 (专升本) ◆	7	笔试		
4	28529	环境化学	5		4	13422	大学化学	5	笔试		
				13423		大学化学 (实践)	1	实践			
5	28531	环境微生物学	4	衔接课程	5	02160	流体力学	4	笔试		
6	28490	固体废弃物处理处置工程	6		6	02161	流体力学 (实践)	1	实践		
						13739	环境工程原理	6	笔试		
7	28540	环境质量评价 ◆	6		7	08291	环境影响评价 ◆	4	笔试		
						08292	环境影响评价 (实践)	1	实践		
8	29804	工程制图 (二)	4	8	13738	环境工程施工技术	3	笔试			
9	28525	环境分析与监测	5	9	13741	环境监测	5	笔试			
10	28727	水污染控制工程 ◆	6	主干课程	10	14274	水污染控制与管道工程 ◆	6	笔试		
						14275	水污染控制与管道工程 (设计)	1	实践		
						14276	水污染控制与管道工程 (实践)	1	实践		
11	28447	大气污染控制工程 ◆	6		11	13746	环境物理性污染控制	5	笔试		
12	28528	环境规划与管理	6		12	06610	环境规划与管理 ◆	5	笔试		
13	29760	环保设备设计	3		13	13742	环境设备与安装调试	4	笔试		
14	60055	环境微生物试验 (实践)	2		实践与应用课程	14	08295	生态恢复与建设	6	笔试	
							15	60229	环境工程原理实验 (实践)	2	实践
							16	60056	环境监测实验 (实践)	2	实践
16	60057	水处理实验技术 (实践)	3	17	60057	水处理实验技术 (实践)	3	实践			
17	10359	环境工程毕业论文 (不计学分)		毕业论文	18	10359	环境工程毕业论文 (不计学分)				
学分合计		78 学分		学分合计		78 学分					

说明: “◆”课程为学位要求课程, 学位授予条件按河海大学自学考试本科毕业生学士学位授予相关文件执行。