课 程 表(2018-2019 学年双学期)

年级: 2015 级 专业: 环境科学 33、环境工程 31、资源循环 18 人 第八学期

星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
						毕业论文 <mark>1608</mark> 毕业设计 <mark>1610</mark> 毕业论文/毕业设计
						1622 展思辉
	星期一	星期一星期二	星期二星期三	星期一 星期二 星期四 日本期日 日本期日 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	星期一 星期二 星期四 星期五	星期一 星期三 星期四 星期五 星期六 日本の名のでは、 1000

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016级 专业: 环境科学 29 人

(2018-2019 学年第六学期)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)		环境监测实验 王平(3 学时) (2、3、4 节上)		环境微生物学实 验 王兰 1621 环科院 27A205			
第 3-4 节 (上午)	环境监测 李铁龙 <mark>1602</mark> 津南 5B201	环科院 27A241 1617	环境监测 李铁龙 <mark>1602</mark> 津南 5B201	11112			
第 5-6 节 (中午)		安全学导论 王炜 <mark>1611</mark> 津南 5D215					
第 7-8 节 (下午)	纳米材料的设计 应用与风险评估 刘璐 1630 津南 5D215	环境伦理学 张墨 <mark>1620</mark> 津南 5B108	环境生物学 朱琳 (3 学时) <mark>津南 5B116</mark> 1600		环境微生物学 王兰(3学时) <mark>1624</mark> 津南 5D206		
第 9-10 节 (下午)							
第 11-12 节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016级 专业: 环境工程 39人

(2018-2019 学年第六学期)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)				水污染控制工 程实验 2-2	环境监测实验 汪磊 <mark>1616</mark>		
第 3-4 节 (上午)	环境监测 李铁龙 <mark>1602</mark> <mark>津南 5B201</mark>	仪器分析 于凯唐雪娇 王翠苹 1614 津南 50220	环境监测 李铁龙 1602 津南 5B201	董恒(3 学时) 1601 <mark>环 科 院 楼</mark> 27A118	(3 学时) (2、3、4 节上) <mark>环 科 院 楼</mark> 27A241		
第 5-6 节 (中午)	清洁生产	安全学导论 王炜 <mark>1611</mark> 津南 5D215					
第 7-8 节 (下午)	于宏兵 <mark>1625</mark> 3 学时 (6/7/8 节 课) <mark>津南 5D111</mark>	城市水文 (全英文授 课) <mark>1598</mark> 黄津辉 津南 5D110	水污染控制工程 2-2 1597 张颖(3 学时) 津南 5B117		大气污染控制工 程实验 <mark>1627</mark> 吴建会 <mark>环科院 楼 27A104</mark>		
第 9-10 节 (下午)	大气污染控 制工程 <mark>1635</mark> 毕晓辉 <mark>津南 5D111</mark>	专业外语及文 献查阅 <mark>1599</mark> 卢会霞 <mark>津南 5D110</mark>			环境影响评价与 环境规划 <mark>1632</mark> 邵超峰 津南 5B116		水污染控制工 程课程设计 张颖鲁金凤 1595
第11-12节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016 级 专业: 资源循环科学与工程 27 人 (2018-2019 学年第六学期)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)		环境监测实验 汪磊(一班) (限 10 人)		水污染控制与资 源化工程 <mark>1619</mark> 张颖 鲁金凤	环境监测实验 汪磊(二班) (限 10 人)		
第 3-4 节 (上午)	环境监测 李铁龙 <mark>1602</mark> 津南 58201	(3 学时) <mark>1617</mark> (2、3、4 节上)	环境监测 李铁龙 <mark>1602</mark> 津南 5B201	(3 学时) <mark>津南 5B121</mark>	(3 学时) <mark>1616</mark> (2、3、4 节上)		
第 5-6 节	泽荆 3b201	环科院 27A241	洋南 30201	2-4 节课	环科院楼 27A241		
第 7-8 节	清洁生产 于宏兵 <mark>1625</mark> 3 学时	城市水文	水环境政策与				
(下午)	(6/7/8 节课) 津南 5D111	(全英文授课) 黄津辉 <mark>1598</mark> 津南 5D110	决策工具 王玉秋 <mark>1618</mark> 津南 5B121				
第 9-10 节	净零建筑设计与 低碳限选 10 人						
第11-12节 (晚上)	楚春礼 <mark>1631</mark> (3 学时) <mark>津南 5B121</mark>						

年级: 2017 级 专业: 环境科学 46 人 (2018-2019 学年第四学期)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)	线性代数 张丽 <mark>1626</mark> 津南 50321	水环境化学 (全英文授课) 张彤 <mark>1591</mark> <mark>津南 50127</mark>	大学基础物理 实验 <mark>2975</mark> 张春玲(4 学时)	环境信息系统 (全英文授课) 聂庆华 1605	生态学基础实验 曾文炉 <mark>1623</mark> (9 点-12 点)		
第 3-4 节 (上午)	生态学基础 李洪远 <mark>1613</mark> <mark>津南 50321</mark>	仪器分析 1614 于凯唐雪娇王翠 苹 <mark>津南 50220</mark>	(2-5 节) <mark>津南 4B216</mark>	(4 学时) <mark>津南 50210</mark>	<mark>环 科 院 楼</mark> 27A207		
第 5-6 节 (中午) 第 7-8 节	普通生物学实 验(一班)(限选	毛泽东思想和中	体育 4-4(自选) 生物化学实验	英语读写(自主选课)	普通生物学实验 (二班)(限选 25		
(下午) 第 9-10 节	25 人) 赵忠芳 津南 4C2O1 (1 点开始上课)	国特色社会主义 理论体系 <mark>0755</mark> 孙海东(3 学时)	张钧(4 学时) <mark>综 合 实 验 楼</mark> 40205(药学院		人)贺秉军 <mark>1612</mark> 津南 40201 (1 点开始上课)		
(下午)	9-10 节不要再 选别的课 <mark>1612</mark> 自主学习	<mark>津南 50219</mark> 生物化学 1628	开)(限选 20 人) <mark>1629</mark> 概率论与数理	生物化 <mark>1628</mark>	9-10 节不要再 选别的课		
第11-12节 (晚上)	免选	曾文炉单国强 <mark>津南 50321</mark>	桃華尼司 <u></u>	学文炉单国强 津南 50321			

注: 第1-2 节上午8:00-9:40, 第3-4 节为上午10:00-11:40, 第5-6 节中午12:00-13:40, 第7-8 节下午14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2017级 专业: 环境工程 41人 (2018-2019学年第四学期)

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节	线性代数	水环境化学	大学基础物理		体育 4-4		
(上午)	张丽 <mark>1626</mark>	(全英文授课)	实验 <mark>2975</mark>		(自由选		
(1)	<mark>津南 50321</mark>	张彤 <mark>1591</mark>	张春玲(4学时)	画法几何与工程	课)		
		津南 5C127	(2-5 节)	制图(2) <mark>1604</mark>			
第 3-4 节	生态学基础	空着不排课,可选	津南 4B216	(3 学时)	水泵与泵站		
(上午)	李洪远 <mark>1613</mark>	仪器分析	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2/3/4 节课	王鑫 <mark>1596</mark>		
(工十)	津南 5C321	DCHH 33 1/1		王秀艳	津南 5D217		
	7+143 00021			环科院 27A134	14 ODE 17		
第 5-6 节				英语读写			
				(自主选课)			
(中午)	TT I 축 TT AND	774844		ハロエという	1 72 TO H		
第 7-8 节	环境工程微	毛泽东思想和中国			土建工程基		
(下午)	生物学 王兰	特色社会主义理论	环境工程微生		础 王薇		
	(3 学时)	体系 <mark>0755</mark>	物学实验		<mark>津南</mark> 5D217		
	(7/8/5 节	孙海东(3 学时)	王兰 <mark>1634</mark>		<mark>1606</mark>		
第 9-10 节	课) <mark>1633</mark>	<mark>津南 50219</mark>	<mark>环 科 院 楼</mark>				
(下午)	<mark>津南 5D217</mark>		<mark>27A205</mark>				
· · · · · ·							
第 11-12 节	自主学习	生物化学 <mark>1628</mark>	概率论与数理	生物化学 <mark>1628</mark>			
(晚上)	免选	曾文炉单国强	统计张裕芬	曾文炉单国强			
		<mark>津南 50321</mark>	<mark>津南 50401</mark> 1609	<mark>津南 50321</mark>			

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2017级 专业: 资源循环科学与工程 24人 (2018-2019学年第四学期)

星期							
节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节	体育 4-4	水环境化学	大学基础物理实				
(上午)	(自由选课)	(全英文授课)	验 <mark>2975</mark>	环境微生物学			
(1)		张彤 <mark>1591</mark>	张春玲(4学时)	实验 王兰	画法几何与工程		
		<mark>津南 50127</mark>	津南 4B216	环科院 27A205	制图 (2) (3学		
第 3-4 节	现代仪器分	英语读写	(2-5 节)	1621	时) 2/3/4 节课		
(上午)	析技术 于凯	(自主选课)			王秀艳 <mark>1603</mark>		
\ <u></u> /	<mark>津南 50206</mark>				<mark>环科院 27A134</mark>		
	1592						
第 5-6 节							
(中午)							
第 7-8 节	纳米材料的	毛泽东思想和中	资源循环科学与		环境微生物学		
(下午)	设计应用与	国特色社会主义	工程概论 <mark>1607</mark>		王兰(3 学时)		
	风险评估	理论体系 <mark>0755</mark>	李凤祥周启星		津南 5D206		
	刘璐 <mark>1630</mark>	孙海东(3 学时)	(3 学时)		1624		
	津南 5D215	<mark>津南 50219</mark>	7/8/9 节课				
第 9-10 节			津南 50206				
(下午)							
第11-12节							
(晚上)							
\'\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2018 级 环境科学与工程类 117 人 (2018-2019 学年第二学期)

十级: 4		竹子一上性天	117 人	(2010	2017 于十分—	7-701/	
星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第1-2节(上午)	数据结构与算法 过辰楷 <mark>1323</mark> <mark>津南 50103</mark>		无机及分析化学 实验(3 学时) 叶世海 <mark>1593</mark> (2、3、4 节课) <mark>津南 40301</mark>	基础英语 II (ABC 段指定选课时 间,自选地点)	多元函数微积分 李佳傲 0816 场论与无穷级数 李佳傲 0800 津南 50219		
第 3-4 节 (上午)	数据结构与算法上 机 <mark>1323</mark> 李妍 <mark>津南 4A212</mark> 过辰楷 <mark>津南 4A211</mark>	大学物理学基础 张小兵 2967 大学物理学基础 鄢小卿 2956 津南 50218	(限选 60 人开两 个班)	体育 4-2 (校公共必修体 育专项课程) 自选	简明分子生物学 外聘教师(特色 班课程) 1636 <mark>津南 5C319</mark>		军事理论与技能训练 2-1 津南大通音乐 厅 赵清泰 2608
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午) 第 9-10 节 (下午)	无机及分析化学实验(3 学时) 叶世海 1594 津南 40301 (7、8、9 节课) (限选 60 人开两 个班)	物理化学 王一菁 <mark>1615</mark> (3 学时) (7/8/9 节) <mark>津南 50319</mark>	多元函数微积分 0816 场论与无穷级数 0800 津南 50219 (3 学时) 李佳傲		大学物理学基础 I张小兵 2967 大学物理学基础 II 鄢小卿 2956 津南 50218		
第 11-12 节 (晚上) 第 13-14 节 (晚上)		马克思主义基本 原理(3 学时) 陈弘刘明 <mark>0725</mark> 津南 5C219					

注: 第1-2 节上午8:00-9:40, 第3-4 节为上午10:00-11:40, 第5-6 节中午12:00-13:40, 第7-8 节下午14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40、第 11-12 节晚上 18:30-20:10、第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016 级 专业: 环境科学 29 人 (2018-2019 学年第六学期夏)

星期 节次 第 1-2 节 (上午)	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)							
第 9-10 节 (下午)							
第 11-12 节 (晚上)							实践教学 展思辉 (实习时间地点主 讲老师另行安排)

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016 级 专业: 环境工程 39 人 (2018-2019 学年第六学期夏)

	***	•		• •	•		
星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							大气污染控制工程 课程设计 董恒(不需教室)
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)							
第 9-10 节 (下午)							
第 11-12 节 (晚上)							专业生产实践 鲁金凤 (实习时间地点主 讲老师另行安排)

注: 第1-2 节上午8:00-9:40, 第3-4 节为上午10:00-11:40, 第5-6 节中午12:00-13:40, 第7-8 节下午14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40。第 11-12 节晚上 18:30-20:10。第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2016级 专业: 资源循环科学与工程 27人 (2018-2019学年第六学期夏)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)							
第 9-10 节 (下午)							
第 11-12 节 (晚上)							专业实践 张墨 (实习时间地点 主讲老师另行安 排)

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2017 级 专业: 环境科学 46 人 (2018-2019 学年第四学期夏)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)		环境科学基础 讲座及认识实 习(4学时) 毕晓辉		环境科学基础 讲座及认识实 习(4学时) 毕晓辉			
第 9-10 节 (下午)							
第 11-12 节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2017 级 专业: 环境工程 41 人 (2018-2019 学年第四学期夏)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午) 第 9-10 节 (下午)	环境工程认识 实习 王秀艳 (4 学时)		环境工程认识 实习 王秀艳 (4 学时)				
第 11-12 节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2017级 专业:资源循环科学与工程 24人 (2018-2019学年第四学期夏)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)	专业基础讲座 与认识实习		专业基础讲座与 认识实习				
第 9-10 节 (下午)	(4 学时) 张墨		(4 学时) 张墨				
第 11-12 节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。

年级: 2018 级 环境科学与工程类 117 人 (2018-2019 学年第二学期夏)

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 1-2 节 (上午)							
第 3-4 节 (上午)							
第 5-6 节 (中午)							
第 7-8 节 (下午)		创新研究与训练 汪磊 (3 学时)		创新研究与训练 汪磊 (3 学时)			
第 9-10 节 (下午)		(3 子中)/		(2 子山)			
第 11-12 节 (晚上)							

注: 第 1-2 节上午 8:00-9:40, 第 3-4 节为上午 10:00-11:40, 第 5-6 节中午 12:00-13:40, 第 7-8 节下午 14:00-15:40, 第 9-10 节下午 16:00-17:40, 第 11-12 节晚上 18:30-20:10, 第 13-14 节晚上 20:20-22:00。