



环境学院 授课计划及课程表 (一年级)

班号：141200 学生人数：110 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、大学英语	通修	4	4	4			110				
2、微积分 I	通修	5	6	4		2	110	合社会	40	王伟	多媒体
3、思想道德修养与法律基础	通修	3	2	2			110	兼数学物理		郭云峰	多媒体
4、大学计算机信息技术	通修	2	3	3			110			黄达明	多媒体
5、大学计算机应用	通修	1	2		2		110			张洁	
6、环境学	核心	2	2	2			110			柏益尧、左玉辉	多媒体
7、普通生态学	平台	3	3	3			110			陈良燕	多媒体
8、环境科学导论	选修	2	2	2			110			朱东强、瞿晓磊	多媒体
9、体育	通修	1	2	2			110				
10、形势与政策	通修	1	1	1			110			张秋	
11、军训	通修	1	1	1			110				
12、											

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节				大学英语		大学英语
3--4 节		体 育	大学计算机信息 技术(双) 仙 2-504	环境科学导论 环 B-111	环境学 环 B-111	微积分 I 仙 1-319
5--6 节		普通生态学 环 B-111	大学计算机应用 基础实验楼乙区 110、113	微积分 I 仙 1-319	思想道德修养与 法律基础 逸 B-205	大学计算机信息 技术 仙 2-504
7--8 节				微积分 I 仙 1-319		
9--10 节		大学英语		形势与政策(双) 环 B-112	大学英语	

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境化学方向 授课计划及课程表 (二年级)

班号：131200 学生人数：24 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、体育	通修	1	2	2			24	13 环院	84		
2、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			24	13 环院、兼匡院	84	杨丹伟	
3、分析化学	平台	2	2	2			24	13 环院	84	姜立萍	多媒体
4、普通物理	平台	3	3	3			24	13 环院, 4-18 周	84	卢定伟	多媒体
5、绿色化学	选修	2	2	2			24			万海勤	多媒体
6、专业英语	选修	2	2	2			24			毛亮	多媒体
7、环境统计学	选修	2	2	2			24			王遵尧	多媒体
8、人类健康与全球环境变化	高研	2	2	2			60			许超	多媒体
9、											
10、											
11、											
12、											

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节					体育	
3--4 节		环境统计学 环 B-106	普通物理 环 B-111	分析化学 仙 2-122		普通物理 环 B-111
5--6 节			绿色化学 环 B-106		专业英语 环 B-107	
7--8 节			人类健康与全球环境变化 仙 2-103		中国近现代史纲要 逸 B-207	
9--10 节		基础英语全校班			基础英语全校班	

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境生物方向 授课计划及课程表 (二年级)

班号：131200 学生人数：13 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、体育	通修	1	2	2			13	13 环院	95		
2、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			13	13 环院、兼匡院	95	杨丹伟	
3、分析化学	平台	2	2	2			13	13 环院	95	姜立萍	多媒体
4、普通物理	平台	3	3	3			13	13 环院, 4-18 周	95	卢定伟	多媒体
5、大学生物学	平台	3	3	3			13			黄成、焦瑞华	多媒体
6、大学生物学实验	平台	1	2		2		13			黄成、焦瑞华	
7、生物化学	核心	4	4	4			13			刘新建	
8、生物化学实验	核心	1	2		2		13			刘新建	
9、专业英语	选修	2	2	2			13			缪爱军、钟寰	
10、人类健康与全球环境变化	高研	2	2	2			60			许超	多媒体
11、											
12、											

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节					体育	
3--4 节			普通物理 环 B-111	分析化学 仙 2-122		普通物理 环 B-111
5--6 节		专业英语 环 B-107	生物化学 仙 2-415	生物化学实验 (双) 基础实验楼甲 421	生物化学 仙 2-415	大学生物学 逸 C-209
7--8 节			人类健康与全球环境变化 仙 2-103		中国近现代史纲要 逸 B-207	
9--10 节		基础英语全校班			基础英语全校班	大学生物学实验 基础实验楼甲 420



环境学院环境规划方向 授课计划及课程表 (二年级)

班号：131200 学生人数：29 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、体育	通修	1	2	2			29	13 环院	79		
2、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			29	13 环院		杨丹伟	
3、分析化学	平台	2	2	2			29	13 环院	79	姜立萍	多媒体
4、普通物理	平台	3	3	3			29	13 环院, 4-18 周	79	卢定伟	多媒体
5、环境地学(含实习)	核心	3	4	2	2		29			朱晓东, 王勤耕, 万玉秋	多媒体
6、水环境学	核心	2	2	2			29	12 环规	29	钱新	多媒体
7、大气环境学	核心	2	2	2			29	12 环规	29	王勤耕	多媒体
8、环境化学(第三层次)	选修	2	2	2			29			王遵尧、高士祥	多媒体
9、流体力学	选修	2	2	2			29	13 环工	42	孙亚兵, 栾景飞	多媒体
10、人类健康与全球环境变化	高研	2	2	2			60			许超	多媒体

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节				环境化学 (第三层次) 环 B-106	体育	
3--4 节			普通物理 环 B-111	分析化学 仙 2-122		普通物理 环 B-111
5--6 节		环境地学 环 B-102	大气环境学 环 B-112		水环境学 环 B-112	流体力学 环 B-112
7--8 节			人类健康与全球环境变化 仙 2-103		中国近现代史纲要 逸 B-207	
9--10 节		基础英语全校班			基础英语全校班	

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
 复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境工程专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号：131200 学生人数：42 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、体育	通修	1	2	2			42	13 环院	66		
2、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			42	13 环院、兼匡院	66	杨丹伟	
3、分析化学	平台	2	2	2			42	13 环院	66	姜立萍	多媒体
4、普通物理	平台	3	3	3			42	13 环院, 4-18 周	66	卢定伟	多媒体
5、给水排水	平台	2	2	2			42			吴军, 李睿华	多媒体
6、化工原理	核心	2	2	2			42			龙超	
7、工程力学	选修	2	2	2			42			张晓春	
8、流体力学	选修	2	2	2			42	13 环规	29	孙亚兵, 栾景飞	
9、电工学	选修	2	2	2			42			石荣章	
10、人类健康与全球环境变化	高研	2	2	2			60			许超	多媒体

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节					体育	
3--4 节		电工学 仙 2-410	普通物理 环 B-111	分析化学 仙 2-122		普通物理 环 B-111
5--6 节		化工原理 环 B-106		工程力学 环 B-106	给水排水 环 B-106	流体力学 环 B-112
7--8 节			人类健康与全球环境变化 仙 2-103		中国近现代史纲要 逸 B-207	
9--10 节		基础英语全校班			基础英语全校班	



环境学院环境化学方向 授课计划及课程表 (三年级)

班号：121200 学生人数：23 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、环境化学	核心	4	4	4			23	环生、环规	40	谷成、顾雪元	多媒体
2、环境化学实验	核心	2	4		4		23			顾雪元	
3、物理化学(上)	选修	3	4	4			23	化院		吴强	
4、物理化学实验(上)	选修	3	6		6		23			淳远等	
5、环境生物学(一)	核心	2	2	2			23	环生、环规	40	李梅	多媒体
6、马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2		1	23	环科、环工	72	王培暄	多媒体
7、											
8、											
9、											
10、											
11、											

课 节 星 期 程 次	一	二	三	四	五
1--2 节		物理化学 仙 1-204		物理化学 仙 1-204	马克思主义 基本原理概论 仙 2-212
3--4 节	环境化学 环 B-112	环境生物学(一) 环 B-112	环境化学 环 B-112		物理 化学 实验 基础实验楼 甲区 109、111、113
5--6 节			环境 化学 实验 环 A-221		
7--8 节					
9--10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境生物方向 授课计划及课程表 (三年级)

班号：121200 学生人数：11 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、环境化学	核心	4	4	4			11	环化、环规	52	谷成、顾雪元	多媒体
2、环境化学实验	选修	2	4		4		11			万海勤	
3、环境生物学（一）	核心	2	2	2			11	环化、环规	52	李梅	多媒体
4、环境生物学实验（一）	核心	1	2		2		11			李梅	
5、环境微生物学	选修	3	3	3			11	环工	32	肖琳	多媒体
6、环境微生物学实验	选修	2	4		4		11			杨柳燕、肖琳	
7、马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2		1	11	环科、环工	84	王培暄	多媒体
8、											
9、											
10、											
11、											

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节					马克思主义基本原理概论 仙 2-212
3--4 节	环境化学 环 B-112	环境生物学（一） 环 B-112	环境化学 环 B-112		
5--6 节	环境化学实验 环 A-221	环境生物学实验 环 A-214	环境微生物学实验 环 A-202、204、210	环境微生物学 环 B-101	
7--8 节					
9--10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境规划方向 授课计划及课程表 (三年级)

班号：121200 学生人数：29 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、环境化学	核心	4	4	4			29	环化、环生	34	谷成、顾雪元	多媒体
2、环境生物学(一)	核心	2	2	2			29	环化、环生	34	李梅	多媒体
3、水环境学	选修	2	2	2			29	13 环规	29	钱新	多媒体
4、大气环境学	选修	2	2	2			29	13 环规	29	王勤耕	多媒体
5、运筹学	选修	2	2	2			29			吴婷	多媒体
6、能源与环境	可选	2	2	2						孙平	多媒体
7、马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2		1	29	环科、环工	66	王培暄	多媒体
8、环境影响评价	核心	2	2	2			29	环工	32	钱瑜	多媒体
9、											
10、											
11、											

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节					马克思主义基本原理概论 仙 2-212
3--4 节	环境化学 环 B-112	环境生物学 环 B-112	环境化学 环 B-112	运筹学 仙 1-204	环境影响评价 环 B-112
5--6 节		大气环境学 环 B-112		水环境学 环 B-112	能源与环境 环 B-102
7--8 节					
9--10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号：121200 学生人数：32 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、水污染控制工程 A-饮用水	核心	2	2	2			32			吴军、潘丙才	多媒体
2、环境工程实验	核心	3	6		6		32			王津南、丁原红	
3、环境微生物学	选修	3	3	3			32	环生	11	肖琳	多媒体
4、环境微生物学实验	选修	2	4		4		32			尹颖、蒋丽娟	
5、物理化学	选修	2	2	2			32			张炜铭	多媒体
6、环境化学	选修	2	2	2			32			张淑娟	多媒体
7、马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2		1	32	环科	63	王培暄	多媒体
8、生态工程	选修	2	2	2						李正魁	多媒体
9、环境影响评价	选修	2	2	2			32	环规	29	钱瑜	
10、金工实习	选修	2	2	2			32			潘丙才、李琴	暑期课程
11、											

课程 星期 节次	一	二	三	四	五
1--2 节					马克思主义基本原理概论 仙 2-212
3--4 节	环境化学 环 B-101	水污染控制工程 A-饮用水 环 B-101	物理化学 环 B-101		环境影响评价 环 B-112
5--6 节	环境工程实验 环 A-120、124		生态工程 环 B-101	环境微生物学 环 B-101	环境微生物学实验 环 A-202、204、210
7--8 节					
9--10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境化学方向 授课计划及课程表 (四年级)

班号：111200 学生人数：26 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、生产实习	选修	2	2				26			韦斯	
2、仪器分析	选修	3	4	4			26	化院、匡院		毕树平	
3、土壤环境化学	选修	2	2	2			26			郭红岩	多媒体
4、											
5、											
6、											
7、											
8、											
9、											
10、											
11、											

课 程 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节					仪器分析 仙 1-104	
3--4 节			仪器分析 仙 1-103			
5--6 节		土壤环境化学 环 B-103				
7--8 节						
9--10 节						

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
 复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境生物方向 授课计划及课程表 (四年级)

班号：111200 学生人数：14 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、生产实习	选修	2	2				14			俞协治	
2、环境生物技术	选修	2	2	2			14			张徐祥、吴兵	多媒体
3、环境生物技术实验	选修	1	2		2		14			吴兵、张徐祥	
4、											
5、											
6、											
7、											
8、											
9、											
10、											
11、											
12、											

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节					
3--4 节					环境生物技术 环 B-101
5--6 节					环境生物技术实验 环 A-214 (双)
7--8 节					
9--10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
 复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境规划方向 授课计划及课程表 (四年级)

班号：111200 学生人数：20 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、生产实习	选修	2	2		2		20			钱新	暑期课程
2、环境信息系统	选修	4	6	2	4		20			王远	多媒体
3、全球变化与环境	选修	2	2	2			20			赵瑜	多媒体
4、城市生态学	选修	2	2	2			20			朱晓东	多媒体
5、环境政策分析	选修	2	2	2			20			刘蓓蓓	多媒体
6、											
7、											
8、											
9、											
10、											
11、											
12、											

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1-2 节					
3-4 节	城市生态学 环 B-107		环境政策分析 环 B-107	全球变化与环境 环 B-107	
5-6 节		环境信息系统 环 B-101			
7-8 节		环境信息系统 系统 上机 环 C-103			
9-10 节					

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）

复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）



环境学院环境工程专业 授课计划及课程表 (四年级)

班号：111200 学生人数：36 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、生产实习	选修	2	2				36			栾景飞、周庆	暑期课程
2、水污染控制工程 C-生化处理	核心	2	2	2			36			耿金菊、任洪强	多媒体
3、固体废弃物处理处置工程	核心	2	2	2			36			翟建平、李琴	多媒体
4、物理性污染控制	核心	2	2	2			36			周庆	多媒体
5、环境工程施工、设计	选修	4	4	4			36			刘福强、韩永忠	多媒体
6、											
7、											
8、											
9、											
10、											
11、											

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节						
3--4 节		水污染控制工程 C-生化处理 环 B-103	环境工程施工、设计 环 B-103	固体废弃物处理 处置工程 环 B-103	环境工程施工、设计 环 B-103	物理性污染控制 环 B-103
5--6 节						
7--8 节						
9--10 节						

注：本学期上课时间：自 2014 年 09 月 01 日至 2015 年 01 月 04 日（共 18 周）
 复习与考试时间：自 2015 年 01 月 05 日至 2015 年 01 月 18 日（共 2 周）