

# 风景园林专业人才培养方案

## 一、专业简介

风景园林专业含风景园林规划设计、园林植物应用设计两个专业培养方向。

风景园林是综合利用科学和艺术手段营造人类美好的室外生活境域的一个行业和一门学科，是以城市规划、建筑学等学科相结合的综合学科。本专业用艺术的手段，规划、设计、保护、建设和管理户外自然和人工境域的学科，专业核心是协调人与自然的关系。本专业综合性非常强，涉及规划设计、园林植物、工程学、环境生态、文化艺术、地学、社会学等多学科的交汇综合。

## 二、培养要求

### 1、培养目标

**风景园林（风景园林规划设计方向）：**

（1）培养适应社会经济发展需要，能从事国土及区域、风景名胜区、风景旅游区、仿古园林及园林遗产保护、城市绿地系统和城市各类绿地及环境的规划设计、施工与管监理等方面的高级工程应用技术人员。培养符合我国工程教育认证要求的合格人才，符合苏州大学“卓越工程师”培养目标的高素质工程技术人员。

（2）掌握风景园林的基本理论，在自然与生态、自然与文化、资源管理、风景园林历史与理论、城市规划、园林建筑、植物应用、工程技术与管理等方面得到全面的理论学习；具备风景园林设计、风景园林建筑设计、城市绿地系统规划、计算机辅助设计、园林植物学、园林植物设计、风景园林工程、风景区规划、园林史、苏州园林艺术与手法、景观生态学等方面的知识和实践技能。

（3）风景园林规划设计的培养目标须定期评价其合理性并根据评价结果对培养目标进行定期修订，在修订过程中有业界知名设计单位和专家参与实施。

**风景园林（园林植物应用设计方向）：**

（1）培养从事国土及区域、城市绿地系统和城市各类绿地及环境的规划设计、施工与管监理等方面的高级工程应用技术人员。

（2）能熟练、独立进行园林花卉应用设计、园林种植设计、园林植物栽培养护和新品种培育等风景园林植物应用的实践操作工作。

（3）具备风景园林设计、城市绿地系统规划、计算机辅助设计、园林植物应用、园林工程施工及组织、园林工程概预算等方面的知识和实践技能。

### 2、毕业要求

**风景园林（风景园林规划设计方向）：**

（1）工程知识：

本专业学生可获得生态学、园林绿地规划与设计、风景名胜区规划、区域规划、城市景观规划与设计、园林建筑与小品设计、风景园林工程、园林植物种植设计等领域的基本理论和基本知识；受到绘画技法、制图方法、风景园林表现技法、风景园林艺术理论、规划设计方法等方面的综合训练，能够将力学、自然科学、工程基础和专业用于解决复

杂工程问题。

（2）问题分析：

具有运用所学科学理论、艺术理论、设计理论，进行各类生态规划、区域规划和风景园林规划与设计、施工与组织管理、园林监理的基本能力。能够应用科学理论、自然科学和工程科学的基本原理，识别、表达、并通过文献研究分析复杂工程问题，以获得有效结论。

（3）设计/开发解决方案：

锻炼学生设计思维与表达形式的快速结合，培养学生用设计语言进行表达沟通的能力。训练学生通过艺术创作、城市空间营造、景观规划设计的手法，针对复杂工程问题能够提出解决方案，并能够在设计环节中体现创新意识，考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素。

（4）研究：

掌握生态学、林学、建筑学等学科的基本理论、基本知识，了解国内外园林学科的理论前沿、应用前景及发展动态；熟悉我国国土绿化、风景名胜区及森林公园建设的政策和法规，能够基于科学原理并采用科学方法对复杂工程问题进行研究，包括设计实验、分析与解释数据、并通过信息综合得到合理有效的结论。

（5）使用现代工具：

掌握文献检索、资料查询及运用现代信息技术获取相关信息的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力。训练学生运用现代仿真模拟技术、计算机表现技术、3D 打印、三维激光扫描、BIM 等技术进行设计思维的有效直观表达，并能够针对复杂工程问题，开发、选择与使用恰当的技术、资源、现代工程工具和信息技术工具，包括对复杂工程问题的预测与模拟，并能够理解其局限性。

（6）工程与社会：

掌握园林史、园林艺术和园林法规的基本知识；熟悉我国国土绿化、风景名胜区及森林公园建设、环境保护、森林资源及国土资源管理保护的方针、政策和法规。了解工程的社会背景，能够基于工程相关背景知识进行合理分析，评价专业工程实践和复杂工程问题解决方案对社会、健康、安全、法律以及文化的影响，并理解应承担的责任。

（7）环境和可持续发展：

培养学生综合应用园林学科的相关知识的能力，培养学生园林生态方面的应用能力，培养学生独立承担风景园林中生态景观规划任务的能力。能够理解和评价针对复杂工程问题的专业工程实践对环境、社会可持续发展的影响。

（8）职业规范：

通过名师讲堂、社团活动、社会实践以及就业实习等教育环节加强学生的职业操守和专业素质，提高学生综合职业素质，使学生具有人文社会科学素养、社会责任感，能够在工程实践中理解并遵守工程职业道德和规范，履行责任。

（9）个人和团队：

通过风景园林综合 studio 和设计竞赛，旨在提高学生充分利用所学专业知识进行团队讨论交流、合作处理实际问题的能力。能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员

以及负责人的角色。

**(10) 沟通:**

有较强的调查研究与决策、组织与管理、口头与文字表达能力,具有独立获取知识、信息处理和创新的基本能力,能够就复杂工程问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流,包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。并具备一定的国际视野,能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

**(11) 项目管理:**

掌握园林施工与组织管理,园林监理管理的基本知识,培养学生能够运用管理学基本知识对工程项目进行合理高效管理的能力。理解并掌握工程管理原理与经济决策方法,并能在多学科环境中应用。

**(12) 终身学习:**

具有自主学习和终身学习的意识,有不断学习和适应发展的能力。

**风景园林(园林植物应用设计方向):**

**(1) 工程知识:**

具备扎实的数学、植物学和生态学的基础知识,具备一定的绘画技法和园林表现技法,并能将以上基本知识和技法运用于园林设计表现。

**(2) 问题分析:**

掌握园林规划设计的基本技术规范,掌握园林植物的生态习性和应用方式,能对园林设计图、园林种植图和园林施工图进行正确的全面的分析,获得所需信息。

**(3) 设计/开发解决方案:**

掌握城市绿地系统规划、各类园林绿地规划设计、园林花卉应用设计、园林种植设计的实践操作技能,设计过程中能充分考虑园林史和园林文化等元素和项目的具体要求。

**(4) 研究:**

在掌握园林规划设计基本技法和园林植物应用特点的基础上,能进行合理的设计试验、开展研究项目,获得试验结果。具备一定的数据分析能力,能运用通用的、规范的方式表达分析结果。

**(5) 使用现代工具:**

掌握文献检索、资料查询及运用现代信息技术获取相关信息的基本方法,具有一定的科学研究和实际工作能力。

**(6) 工程与社会:**

能综合运用所学知识和技能对场地现状进行分析,充分考虑历史、人文、地理、气象等因素,逐步开展合理的规划设计。

**(7) 环境和可持续发展:**

熟悉我国国土绿化、风景名胜区建设、环境保护及国土资源管理保护的方针、政策和法规。掌握园林工程施工组织和管理相关理论和技术,能对具体园林工程项目做出合理的安排和设计,施工过程中倡导可持续发展的理念。

**(8) 职业规范:**

掌握马克思主义基本原理、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系,具有为国家富

强而奋斗的社会责任感和艰苦奋斗的品质，能在规划设计和工程实践中与他人通力合作，共同完成任务和承担责任。

（9）个人和团队：

能与团队内不同分工的成员互相学习，取长补短，既能独立完成所承担的任务，也具备带领他人共同完成项目任务的能力和技巧。

（10）沟通：

广泛参与专业学术讲座和交流活动。英语水平达到《苏州大学普通高等教育本科毕业生学士学位授予工作实施细则（修订稿）》（苏大教【2013】139号）的相关规定。接受科技论文写作和园林设计技法的系统训练。能与同行或社会公众进行有效的交流和沟通，具备一定的与国外同行进行交流的能力。

（11）项目管理：

熟练园林管理、园林经济和园林植物栽培养护的基本知识，能实现建成项目的可持续发展。

（12）终身学习：

关注学科发展动态，完善职业生涯规划。进行体育锻炼，树立终身学习的意识并做好准备为国家健康工作的准备。

### 3、学制和学习年限

学制4年，允许学习年限为3~8年。

### 4、学分要求和学位授予

课程类别	课程性质		学分（风景 园林规划 设计方向）	学分（园林 植物应用 设计方向）
通识教育课程	通识选修课程		4	4
	新生研讨课程	≤2		
	公共基础课程		40	40
大类基础课程	大类基础课程		46.5	46.5
专业教学课程 （含实践环节）	专业必修课程		48.5	45.5
	专业选修课程		17	20
开放选修课程	公共选修课程		4	4
	跨专业选修课程		0	0
总学分			160	160

注：风景园林规划设计方向实践学分占总学分的比例为41.9%、园林植物应用设计方向实践学分占总学分的比例为43.1%（按实践学时折算）。

在允许学习年限内，学生必须修满本专业指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予工学学士学位。

### 三、专业方向分流机制

学生在第4学期进行专业方向选择，具体方案以当年学院制定且经学校审核通过的专

业方向遴选细则为准。

#### 四、进入毕业设计（论文）环节学分要求

本专业学生需获得不低于 135 学分，方可进入毕业设计（论文）环节。

#### 五、学位课程

**风景园林（风景园林规划设计方向）：**设计基础（一）（二）、园林设计初步（一）（二）、风景园林/景观学概论、景观生态学、中国园林史、园林树木学、园林花卉学、风景园林设计 Studio（一）（二）（三）、园林建筑与小品设计（一）（二）、园林工程、城乡规划原理、生态种植设计、城市绿地系统规划、生态景观规划设计、当代景观发展前沿理念及案例实践

**风景园林（园林植物应用设计方向）：**设计基础（一）（二）、园林设计初步（一）（二）、风景园林/景观学概论、景观生态学、中国园林史、园林树木学、园林花卉学、风景园林设计 Studio（一）、园林建筑与小品设计（一）、园林工程、城乡规划原理、城市绿地系统规划、园林种植设计、园林花卉应用设计、园林植物栽培养护

#### 六、课程设置

##### （一）通识教育课程

**（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：4**（新生研讨课程不超过 2 学分）

在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读

**（2）公共基础课程 要求学分：40**

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
00021034	形势与政策 Situation & Policy	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	1		网络进阶 视频教学， 第一学年 全程开设。
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	秋	1		基础目标
00041005	英语高级视听 Advanced Audio-Visual English	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	1		提高目标
00041007	翻译与英语写作 Translating & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	1		提高目标
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	1		
00270007	计算机信息技术 I Computer Information Technology I	3.00	72	36	36			2.0-2.0	秋	1		一般要求

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
00270008	计算机信息技术 II Computer Information Technology II	3.00	72	36	36			2.0-2.0	秋	1		较高要求
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	秋	1		新生入学 后前两周
00361005	职业生涯规划指导 (上) Career Planning Guide I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	秋	1		
00041006	英语报刊选读 Selected Readings in English Newspapers & Periodicals	2.00	36	36				2.0-0.0	春	2		提高目标
00041028	大学英语 (二) College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	春	2		基础目标
00061002	公共体育 (二) Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	春	2		
00071011	文科数学 Liberal Arts Mathematics	3.00	54	54				3.0-0.0	春	2		
00021015	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	2.00	36	18		18		1.0-1.0	秋	3		
00041003	大学英语 (三) College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	3		基础目标
00041008	英语高级口语 Advanced Oral English	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	3		提高目标 (二选 一)
00041009	英语影视欣赏 Appreciation of English Films	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	3		
00061007	公共体育 (三) Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	3		
00021013	思想道德修养与法律基础	3.00	54	36		18		2.0-1.0	春	4		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
	Morality Cultivation & Basics of Law											
00021021	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论社会实践 (上) Practice of Mao Zedong Thought & Chinese Socialism I	1.00						+2	春	4		第二学年 暑期
00041004	大学英语(四) College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	春	4		基础目标
00041010	中国地方文化英语 导读 English Introduction to Chinese Local Cultures	2.00	36	36				2.0-0.0	春	4		提高目标 (二选 一)
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	春	4		
00061008	公共体育(四) Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	春	4		
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	春	4		
00021030	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论 Introduction to Mao Zedong Thought & Chinese Socialism	4.00	72	36		36		2.0-2.0	秋	5		
00021014	马克思主义基本原理 Marxism	3.00	54	36		18		2.0-1.0	春	6		
00021022	毛泽东思想和中国特 色社会主义理论体系 概论社会实践(下) Practice of Mao Zedong Thought &	1.00						+2	春	6		第三学年 暑期

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
	Chinese Socialism II											
00061011	健康标准测试（一） Health Standard Test I	0.00	0					0.0-0.0	春	6		
00361006	职业生涯规划指导 （下） Career Planning Guide II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	春	6		
00061012	健康标准测试（二） Health Standard Test II	0.00	0					0.0-0.0	春	8		

**（二）大类基础课程 要求学分： 46.5**

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
ARCH2105	画法几何及阴影透视 Drawing Geometry and Shadow Perspective	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	1		
ARTE3101	设计基础（一） Basic Design I	2.50	63	27		36		1.0-3.0	秋	1	是	
ARTE3102	设计基础（二） Basic Design II	2.50	63	27		36		1.0-3.0	秋	1	是	先修设计 基础(一)
LAAR0001	设计素描（一） Sketch I	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	1		几何形体 (传统素描)
LAAR0004	设计色彩（一） Color Study I	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	1		几何静物 (传统色彩)
LAAR0008	园林植物学 Landscape Plants	2.00	54	27		27		1.5-1.5	秋	1		
ARTE1008	模型制作基础 Model Making Basics	1.00	36			36		0.0-2.0	春	2		突出手工工 艺,非机械 制作模型
LAAR0002	设计素描（二） Sketch II	1.00	36			36		0.0-2.0	春	2		静物 (传统素描)



课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
LAAR0005	设计色彩（二） Color Study II	1.00	36			36		0.0-2.0	春	2		几何静物 (传统色彩)
LAAR0009	土壤学 Soil Science	2.00	54	27		27		1.5-1.5	春	2		
ULAN1047	中国园林史 History of Chinese Garden	3.00	54	54				3.0-0.0	春	2	是	
ULAN3201	园林设计初步 （一） Landscape Basis I	2.00	54	18		36		1.0-2.0	春	2	是	先修设计 基础(二)
ULAN3202	风景园林/景观 学概论 Outline of Landscape Architecture	2.00	36	36				2.0-0.0	春	2	是	
ULAN3203	园林树木学 Landscape Dendrology	2.50	54	36		18		2.0-1.0	春	2	是	
LAAR0003	设计素描（三） Sketch III	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	3		风景(结构 素描、平立 面写生、图 形拓展、文 字描述)
LAAR0006	设计色彩（三） Color Study III	1.00	36			36		0.0-2.0	秋	3		装饰色彩
LAAR0007	美术实习 Drawing Internship	0.50						+2	秋	3		第一学年 暑期外出 写生 2 周(1 周素描,1 周 色彩)
LAAR0010	生态学基础 Ecological Basis	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	3		
ULAN1131	计算机园林辅 助设计 Computer Aided	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	3		先修园林 设计初步 (一)、设计

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	是否学 位课程	备注
			共计	讲授	实验	实践	上机					
	Landscape Design											基础
ULAN2301	风景园林表现技法 Landscape Expression Skills	2.00	72			72		0.0-4.0	秋	3		
ULAN3301	园林设计初步（二） Landscape Basis II	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	3	是	
ULAN3302	景观生态学 Landscape Ecology	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	3	是	
ULAN3303	园林花卉学 Landscape Flower	2.50	54	36		18		2.0-1.0	秋	3	是	
LAAR0011	课程实习 Practice for Course	0.50						+1	春	4		
ULAN1129	场地设计 Field Design	2.00	54	18		36		1.0-2.0	春	4		先修设计基础、风景园林设计 Studio1
ULAN3401	风景园林设计 Studio（一） Landscape Design I	2.00	54	18		36		1.0-2.0	春	4	是	先修设计基础、园林设计初步
ULAN3402	园林建筑与小品设计（一） Landscape Architectural Design I	2.00	54	18		36		1.0-2.0	春	4	是	先修设计基础

### （三）专业教学课程

（1）专业必修课程 要求学分：风景园林规划设计方向 48.5；园林植物应用设计方向

## 45.5

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
ULAN1044	西方园林史 History of Western Garden	2.00	36	36				2.0-0.0	春	4	无方向		
LAAR0012	园林工程实习 Landscape Project Practice	0.50						+1	秋	5	无方向		先修园林 工程
LAAR0020	建筑与植物保 护 Building and Plant Protection	2.50	54	36	18			2.0-1.0	秋	5	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0021	花卉种苗学 Flower Seedlings	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	5	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0022	园林苗圃学 Landscape Nursery	2.00	36	24	12			1.0-1.0	秋	5	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0023	专业实习（一） Practice for speciality I	1.00						+2	秋	5	园林植物 应用设计 方向		
UHOR1034	园林种植设计 Planting Design of Landscape	2.00	54	12		42		1.0-2.0	秋	5	园林植物 应用设计 方向	是	
ULAN1024	第二课堂 Secondary Class	0.50	0					+0.5	秋	5	风景园林 规划设计 方向		参加设计 竞赛、聘 请专家教 授报告
ULAN1030	遥感图像基础 GIS Basic	1.00	18	18				1.0-0.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向		
ULAN1033	园林工程 Landscape Construction	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	5	无方向	是	
ULAN1035	城乡规划原理 Urban Planning	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	5	无方向	是	详细规划 原理, 先修

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
	Theory												设计基础
ULAN1037	生态种植设计 Ecological Plant Design	3.00	72	36		36		2.0-2.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向	是	
ULAN1051	风景园林综合 实习（一） Integrated Practice on Landscape I	1.00	+1			+1		+1	秋	5	风景园林 规划设计 方向		先修园林 树木学、 园林花卉 学、园林 建筑与小品设计、 风景园林 设计 1、2
ULAN1128	城市绿地系统 规划 Urban Green Space Planning	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	5	无方向	是	先修城市 规划原理 (A), 后半 学期开课
ULAN2502	景观效果图 Landscape Visualization	1.50	36	9		27		0.5-1.5	秋	5	风景园林 规划设计 方向		电脑效果 图
ULAN3501	风景园林设计 Studio（二） Landscape Design II	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向	是	先修风景 园林设计 Studio1
ULAN3503	园林建筑与小品设计（二） Landscape Architectural Design II	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向	是	先修园林 建筑与小品设计 1
ARTE1705	地理信息系统 概论 Introduction to Geography Information System	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		
LAAR0018	园林工程概预	1.50	36	24		12		1.0-1.0	春	6	园林植物		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
	算 Landscape Project Estimate Budget										应用设计 方向		
LAAR0024	专业实习（二） Practice for Speciality II	1.00						+2	春	6	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0025	园林花卉应用 设计 Application Design of Garden Plants	2.00	54	12		42		1.0-2.0	春	6	园林植物 应用设计 方向	是	
LAAR0026	园林植物采后 生理和保鲜 Postharvest Physiology and Refresh-keeping of Landscape Plants	3.00	54	42		12		2.0-1.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0027	园林植物遗传 育种 Genetics and Breeding Science of Landscape Plants	2.50	54	36		18		2.0-1.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0028	园林植物资源 与园林应用 Germplasm Resources and Application of Landscape Plants	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
ULAN1040	园林植物栽培 养护 Landscape Plant	1.50	36	24		12		1.0-1.0	春	6	园林植物 应用设计 方向	是	

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
	Cultivation and Conservation												
ULAN1040	园林植物栽培 养护 Landscape Plant Cultivation and Conservation	1.50	36	24		12		1.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		
ULAN1067	风景园林综合 实习（二） Integrated Practice on Landscape II	1.00	+1			+1		+1	春	6	风景园林 规划设计 方向		先修园林 树木学、 园林花卉 学、园林 建筑与小 品设计 2、 风景园林 设计 Studio1、2
ULAN1137	乡土景观设计 Vernacular Landscape Design	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		先修风景 园林设计 Studio1、2
ULAN3601	风景园林设计 Studio（三） Landscape Design III	3.00	72	36		36		2.0-2.0	春	6	风景园林 规划设计 方向	是	先修风景 园林设计 Studio1、2
ULAN3602	生态景观规划 设计 Principles and Application of Ecological Landscape Planning	2.50	54	36		18		2.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向	是	先修风景 园林设计 Studio、景 观生态学
URRP2403	园林文化与美学 Landscape Architecture Esthetics	2.00	36	36				2.0-0.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
URRP2604	城乡基础设施 规划 Urban Infrastructure Plan	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		
LAAR0013	毕业实习 Internship	2.00						+2	秋	7	无方向		
LAAR0029	园林政策与法 规 Landscape Policies and Regulations	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	7	园林植物 应用设计 方向		
UHOR1057	环境保护概论 Introduction to Environmental Protection	3.00	54	54				3.0-0.0	秋	7	园林植物 应用设计 方向		
ULAN1019	苏州园林艺术 与手法 Art & Technique of Suzhou Gardens	2.50	54	36		18		2.0-1.0	秋	7	风景园林 规划设计 方向		
ULAN1144	风景园林快题 设计 Landscape Rapid Design	1.00	36	9		27		0.0-2.0	秋	7	风景园林 规划设计 方向		先修风景 园林设计 Studio、园 林建筑与 小品设计
ULAN3701	当代景观发展 前沿理念及案 例实践 The Theory and practice of Contemporary Landscape Arch	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	7	风景园林 规划设计 方向	是	先修设计 基础、园 林设计初 步、风景 园林设计 Studio

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业方向	是否 学位 课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
LAAR0014	毕业设计（论文） Graduation Design (Thesis)	8.00						+12	春	8	无方向		

**（2）专业选修课程 要求学分：风景园林规划设计方向 17；园林植物应用设计方向 20**

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业 方向	是否学 位课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上 机						
LAAR0015	摄影艺术 Photography	1.00	36	9		27		0.0-2.0	春	2	无方向		
ARTE3403	中国建筑史 The History of Chinese Architecture	3.00	54	54				3.0-0.0	春	4	无方向		
LAAR0016	园林实验基础 Experimental Fundament for Landscape	1.00	36		36			0.0-2.0	春	4	无方向		植物类、 生态类实 验
LAAR0017	园林植物病虫 害防治 Control of Disease and Insect Pest of Landscape Plants	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	4	无方向		
ULAN1056	钢笔风景画 Pen Drawing of Landscape	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	4	无方向		
ULAN1059	创意设计与模 型制作 Creative Design and Model Making	1.50	36	18		18		1.0-1.0	春	4	无方向		



课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业 方向	是否学 位课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上机						
ULAN1401	园林文化遗产 保护 Protection of Garden Cultural Heritage	1.50	36	27		9		2.0-0.0	春	4	无方向		
ULAN1402	插花与压花艺术 Flower Arrangement & Embossing Art	1.50	36	24		12		2.0-0.0	春	4	无方向		先修园林 花卉学
ARCH1612	中国古建筑构造 Tectonics of Ancient Chinese Architecture	1.50	36	18	18	18		1.0-0.0	秋	5	风景园 林规划 设计方 向		
ARTE1041	古建筑测绘实习 Survey of Ancient Architecture	0.50						+2	秋	5	风景园 林规划 设计方 向		
LAAR0030	园林草坪与地被 Landscape Turf and Ground Covers	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	5	园林植 物应用 设计方 向		
LAAR0031	花艺设计与创 意盆栽 Floral Design and Creative Potting	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	5	园林植 物应用 设计方 向		
UHOR1057	环境保护概论 Introduction to Environmental Protection	3.00	54	54				3.0-0.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业 方向	是否学 位课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上机						
UHOR1079	室内植物装饰 Indoor Plants Decoration	2.00	36	24	12			2.0-0.0	秋	5	无方向		
ULAN1140	湿地公园规划 设计 Wetland Park Planning and Design	1.50	36	9		27		0.0-2.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向		先修风景 园林设计 Studio、景 观生态学
ULAN1501	景观都市主义 landscape Urbanism	2.50	54	44		10		2.0-1.0	秋	5	风景园林 规划设计 方向		
ULAN3503	园林建筑与小 品设计（二） Landscape Architectural Design II	2.00	54	18		36		1.0-2.0	秋	5	园林植物 应用设计 方向		
ARCH1611	环境行为心理 学 Psychology of Environment & Behavior	2.00	36	36				2.0-0.0	春	6	无方向		
LAAR0018	园林工程概预 算 Landscape Project Estimate Budget	1.50	36	24		12		1.0-1.0	春	6	风景园林 规划设计 方向		建议选修
LAAR0032	花文化与园林 艺术 Flower Culture and Landscape Art	1.00	36	9		27		1.0-1.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0033	垂直绿化设计 Vertical Greening	2.00	54	18		36		1.0-2.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业 方向	是否学 位课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上机						
	Design												
LAAR0034	盆景学 Bonsai	1.00	18	12		6		1.0-0.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0035	园林机械 Landscape Machinery	1.00	18	12		6		1.0-0.0	春	6	园林植物 应用设计 方向		
ULAN1601	园林工程组织 管理 Construction Management of Gardens	1.50	36	27		9		2.0-0.0	春	6	无方向		
URPL1064	风景旅游区规 划 Planning of Scenic Spot	2.00	36	36				2.0-0.0	春	6	无方向		
ARTE1703	香山匠人的建 筑技艺 Tectonics of Xiangshan Craftsman	1.00	36	18		18		1.0-1.0	秋	7	风景园林 规划设计 方向		
INDS2702	艺术鉴赏 Appreciation Of Arts	2.50	54	36		18		2.0-1.0	秋	7	风景园林 规划设计 方向		
LAAR0019	专业英语 Professional English	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	7	无方向		
LAAR0036	园艺疗法 Horticultural Therapy	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	7	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0037	园林管理 Landscape Management	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	7	园林植物 应用设计 方向		
LAAR0038	食品文化 Food Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	秋	7	园林植物 应用设计		

课程代码	课程名称 课程英文名称	学 分	教学时数					周学时	开课 学期	建议修 读学期	专业 方向	是否学 位课程	备注
			共 计	讲 授	实 验	实 践	上机						
											方向		
LAAR0039	花卉市场与国际贸易 Flower Market and International Trade	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	7	园林植物应用设计方向		
LAAR0040	昆虫宠物 Insect Pets	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	7	园林植物应用设计方向		
ULAN1053	园林叠山理水 Techniques of Man-made Hills & Water	1.50	36	18		18		1.0-1.0	秋	7	风景园林规划设计方向		
ULAN1702	景观创造性表现手法 Creative Representation Skills	2.50	54	45		9		3.0-0.0	秋	7	风景园林规划设计方向		先修景观效果图

#### (四) 开放选修课程 公共选修课程 要求学分：4

在公共选修课程中选择修读

注：培养方案在执行过程中会根据专业发展需求进行微调，学校将在教务管理系统和学生园地中及时更新，本培养方案仅供参考。