

# 2025级环境设计专业培养方案(主修)

主修 | 2025 | 本科 | 艺术与设计学院 | 环境设计 | 163学分

## 一、专业简介

环境设计专业始于1995年创办的艺术设计专业下设的环境艺术设计方向，2012年升格成为独立专业。本专业根据当前社会发展对环境设计人才的需求，侧重于艺术、文化、科技相结合的教学与研究。在人才培养中既强调发挥地域优势，重视少数民族文化资源在设计中的应用，也注重设计与数字信息技术相结合的设计实践能力培养。环境专业依托本校电子信息学科优势突出、多学科交叉渗透、互相协调发展的教育平台，充分利用现代信息技术手段进行教育教学。环境设计专业在多年的办学实践中，形成了由室内设计和景观设计融合的专业教学体系，以及理论与实践并重的教学模式。环境设计专业在人才培养过程中注重对学生专业素养与实践能力的训练，使学生具有较强的设计实践能力和综合素质，成为既能服务于地方经济与社会发展，也能满足行业发展和全国各地建设需求的设计人才。

## 二、专业基本信息

- (一) 专业代码：130503
- (二) 专业名称：环境设计
- (三) 所属专业类：设计学类
- (四) 授予学位：艺术学学士学位
- (五) 学制：4年
- (六) 修业年限：3~6年

## 三、培养目标

本专业旨在培养德、智、体、美、劳全面发展，具备环境设计基础理论知识、设计实践能力和创新精神，具有科学、工程技术和人文艺术三方面综合素质，具备良好的专业国际视野，能在环境设计及相关领域从事设计、管理工作的高素质应用型人才。毕业后五年内，毕业生能够成长为对环境设计及相关领域内业务较为熟悉的专业人才，其专业能力达到：

**目标1（人文素质）：**具有人文素养、科学精神、系统思维、社会责任感和家国情怀，有意愿有能力服务社会。

**目标2（理论基础）：**具有运用新技术、新工艺独立承担环境设计任务的能力，能够熟练运用本专业所学的设计理论方法和表达手段，综合运用多学科知识，提供较为完善的设计解决方案。

**目标3（专业能力）：**在独立完成环境设计方案与实施的基础上，逐步形成对艺术、文化、科技等相关复杂问题进行综合分析、判断、决策的设计研究能力。

**目标4（个人发展）：**具有较强的团队合作、跨文化沟通交流能力，能够对环境设计项目的组织和实施进行管理，可以承担设计管理与组织、设计研究等具有“交叉融合”特点的高阶设计工作。

**目标5（终身学习）：**具有国际视野，对本行业前沿有研究，综合考虑社会、法律、环境等因素，能针对新技术提出可行性方案，并对行业发展趋势有前瞻性，具备终身学习能力。

## 四、毕业要求

本专业学生应系统掌握专业知识和实践技能，毕业时应具备以下几个方面的能力和素质：

**1. 设计知识：** 具有良好的人文素养和设计素养，掌握环境设计专业的基础理论知识。

1.1掌握环境设计专业的基本表达与表现技能，具备熟练进行设计成果的转述与表现的能力。

1.2熟悉相关环境设计发展历史及代表作品。

1.3掌握环境设计的基本原理与方法，形成扎实的专业设计理论背景知识。

**2. 问题分析：** 具备利用专业知识对环境设计中的问题进行系统分析的能力。

2.1具备熟练运用专业设计方法与理论进行场地分析的能力。

2.2在设计中树立理论、技术与艺术相结合的观念。

2.3具备应用专业原理进行基本认知与表达，完成基本的设计任务的能力。

**3. 设计/开发解决方案：** 掌握环境设计专业系统的专业理论知识及专业技能和方法，具备较强的环境设计表达和成果表现能力。

3.1通过类型化的专业设计训练，掌握基本的设计流程与设计方法。

3.2具备较强的对空间、设施、环境等元素进行设计的能力。

3.3具备良好的环境设计表达与成果表现能力。

**4. 研究：** 掌握国内外相关专业的发展方向及动态，掌握环境设计的最新研究成果和信息。

4.1掌握国内相关专业的理论与发展动态，建立系统的设计观。

4.2掌握国际相关专业最新实践的成果，培养全球视野。

4.3了解环境设计最新成果以及对环境、社会可持续发展的影响。

**5. 使用现代工具：** 熟练掌握计算机辅助设计技术，具备运用计算机进行专业设计和研究的能力。

5.1掌握计算机应用基础知识。

5.2熟练运用典型的专业辅助设计软件进行成果的推敲与研究。

5.3熟练运用典型的专业辅助设计软件进行成果的设计与表现。

**6. 设计与可持续发展：** 掌握环境设计相关基础设计知识，通过理论与实践的结合能够理解比较复杂的设计技术问题，具备可持续设计的能力。

6.1具备在环境设计中熟练运用结构、材料技术、空间物理性能等技术理论与设计方法的能力。

6.2能够将环境设计基础和专业知识用于解决复杂工程问题。

6.3掌握基本的可持续设计方法，具备将生态文化与可持续发展思想融入具体环境设计的能力。

6.4掌握智慧空间与智能环境的设计方法，具备将新技术在环境设计中综合运用能力。

**7. 设计与社会：** 具备职业设计师应有的社会责任感，能够遵守设计师职业道德和规范。

- 7.1通过接触环境设计实践项目，检验已掌握的专业技能，履行设计师相关责任。
- 7.2具备一个设计师应有的人文社会科学素养和社会责任感。
- 7.3掌握并遵守环境设计实践中的职业道德和规范。
- 8.个人与团队：**具有团队协作精神，具备一定的组织和领导团队的能力。
- 8.1通过课程或项目合作，了解团队工作的流程与组织管理方法。
- 8.2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。
- 8.3积极融入团队建设，能够处理好个人与团队的关系。
- 9.沟通：**具有较强的沟通交流能力和写作能力，能够撰写专业设计报告和设计文稿。
- 9.1通过案例与文献解读，掌握问题分析与评价的方法。
- 9.2具备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的能力。
- 9.3具备撰写报告和设计文稿的能力。
- 10.项目管理：**掌握工程管理方法与经济决策并能够运用。
- 10.1熟悉环境设计工程项目决策、运作与管理的相关法规、文件。
- 10.2掌握环境设计工程管理原理与经济决策方法。
- 10.3具备在环境设计工程中综合考虑经济、运作、管理问题的能力。
- 11.终身学习：**具备自主学习和终身学习的意识。
- 11.1具备在环境设计项目中综合运用各项专业知识的能力。
- 11.2具有终身学习的意识。
- 11.3具备适应发展和自我学习与提升的能力。

## 五、毕业要求对培养目标的支撑矩阵

毕业要求	人文素质	理论基础	专业能力	个人发展	终身学习
1. 设计知识	√	√	√	√	
2. 问题分析		√	√	√	√
3. 设计/开发解决方案	√	√	√	√	
4. 研究	√	√	√	√	√
5. 使用现代工具	√	√	√	√	
6. 设计与可持续发展	√	√	√	√	√
7. 设计与社会	√		√	√	
8. 个人与团队	√	√		√	
9. 沟通	√		√	√	√
10. 项目管理	√			√	√
11. 终身学习	√	√	√		√

## 六、课程计划与毕业要求的对应矩阵

毕业要求	分解指标	支撑课程
------	------	------

毕业要求	分解指标	支撑课程
1. 设计知识：具有良好的人文素养和设计素养，掌握环境设计专业的基础理论知识。	1.1掌握环境设计专业的基本表达与表现技能，具备熟练进行设计成果的转述与表现的能力。	创意造型基础 建筑画技法 建筑制图 设计美学 视觉设计基础
	1.2熟悉相关环境设计发展历史及代表作品。	设计概论 设计史
	1.3掌握环境设计的基本原理与方法，形成扎实的专业设计理论背景知识。	建筑制图 设计构成
2. 问题分析：具备利用专业知识对环境设计中的问题进行系统分析的能力。	2.1具备熟练运用专业设计与理论进行场地分析的能力。	设计思维与方法 植物配置 植物配置课程设计
	2.2在设计中树立理论、技术与艺术相结合的观念。	创意编程（双语） 智慧居住空间设计 智慧社区景观设计
	2.3具备应用专业原理进行基本认知与表达，完成基本的设计任务的能力。	建筑画技法 摄影及摄像实验
3. 设计/开发解决方案：掌握环境设计专业系统的专业理论知识及专业技能和方法，具备较强的环境设计表达和成果表现能力。	3.1通过类型化的专业设计训练，掌握基本的设计流程与设计方法。	工作室实践1 专业导论与实践-环境设计
	3.2具备较强的对空间、设施、环境等元素进行设计的能力。	设计构成 植物配置课程设计
	3.3具备良好的环境设计表达与成果表现能力。	创意造型基础
4. 研究：掌握国内外相关专业的发展方向及动态，掌握环境设计的最新研究成果和信息。	4.1掌握国内相关专业的理论与发展动态，建立系统的设计观。	建筑设计基础 境内设计考察 中外建筑史
	4.2掌握国际相关专业最新实践的成果，培养全球视野。	新生入学教育 境外设计考察（双语） 环境交互设计实践（跨学科项目）
	4.3了解环境设计最新成果以及对环境、社会可持续发展的影响。	专业导论与实践-环境设计 环境交互设计实践（跨学科项目）
5. 使用现代工具：熟练掌握计算机辅助设计技术，具备运用计算机进行专业设计和研究的能力。	5.1掌握计算机应用基础知识。	创意编程（双语） 计算机二维辅助设计实验 信息设计基础
	5.2熟练运用典型的专业辅助设计软件进行成果的推敲与研究。	视觉设计基础 虚拟仿真设计实验
	5.3熟练运用典型的专业辅助设计软件进行成果的设计与表现。	计算机二维辅助设计实验 虚拟仿真设计实验
6. 设计与可持续发展：掌握环境设计相关基础设计知识，通过理论与实践的结合能够理解比较复杂的技术理论与设计方法的能力。	6.1具备在环境设计中熟练运用结构、材料技术、空间物理性能等技术理论与设计方法的能力。	工作室实践1 人机工程学 装饰材料与构造

毕业要求	分解指标	支撑课程
设计技术问题，具备可持续设计的能力。	6.2能够将环境设计基础和专业知识用于解决复杂工程问题。	工作室实践2 公园环境设计 建筑设计基础 街区环境设计 展示空间与数字化设计 植物配置 植物配置课程设计 智慧居住空间设计
	6.3掌握基本的可持续设计方法，具备将生态文化与可持续发展思想融入具体环境设计的能力。	地域文化考察 公园环境设计 街区环境设计 商业空间设计 小型智能建筑设计 智能照明设计
	6.4掌握智慧空间与智能环境的设计方法，具备将新技术在环境设计中综合运用能力。	小型智能建筑设计 展示空间与数字化设计 智慧社区景观设计 智能照明设计
7. 设计与社会：具备职业设计师应有的社会责任感，能够遵守设计师职业道德和规范。	7.1通过接触环境设计实践项目，检验已掌握的专业技能，履行设计师相关责任。	工作室实践2 设计实习 装饰材料与构造
	7.2具备一个设计师应有的人文社会科学素养和社会责任感。	设计实习 工作室实践3（进阶项目式）
	7.3掌握并遵守环境设计实践中的职业道德和规范。	设计实习
8. 个人与团队：具有团队协作精神，具备一定的组织和领导团队的能力。	8.1通过课程或项目合作，了解团队工作的流程与组织管理方法。	基础模型制作实践
	8.2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。	专业模型制作实践
	8.3积极融入团队建设，能够处理好个人与团队的关系。	基础模型制作实践
9. 沟通：具有较强的沟通交流能力和写作能力，能够撰写专业设计报告和设计文稿。	9.1通过案例与文献解读，掌握问题分析与评价的方法。	毕业设计 工作室实践4（进阶项目式）
	9.2具备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的能力。	境内设计考察 境外设计考察（双语）
	9.3具备撰写报告和设计文稿的能力。	毕业设计
10. 项目管理：掌握工程管理方法与经济决策并能够运用。	10.1熟悉环境设计工程项目决策、运作与管理的相关法规、文件。	毕业设计 小型智能建筑设计
	10.2掌握环境设计工程管理原理与经济决策方法。	商业空间设计 工作室实践3（进阶项目式）
	10.3具备在环境设计工程中综合考虑经济、运作、管理问题的能力。	展示空间与数字化设计 工作室实践4（进阶项目式）
11. 终身学习：具备自主学习和终身学习的意识。	11.1具备在环境设计项目中综合运用各项专业知识的能力。	毕业设计 专业模型制作实践
	11.2具有终身学习的意识。	境外设计考察（双语） 设计美学

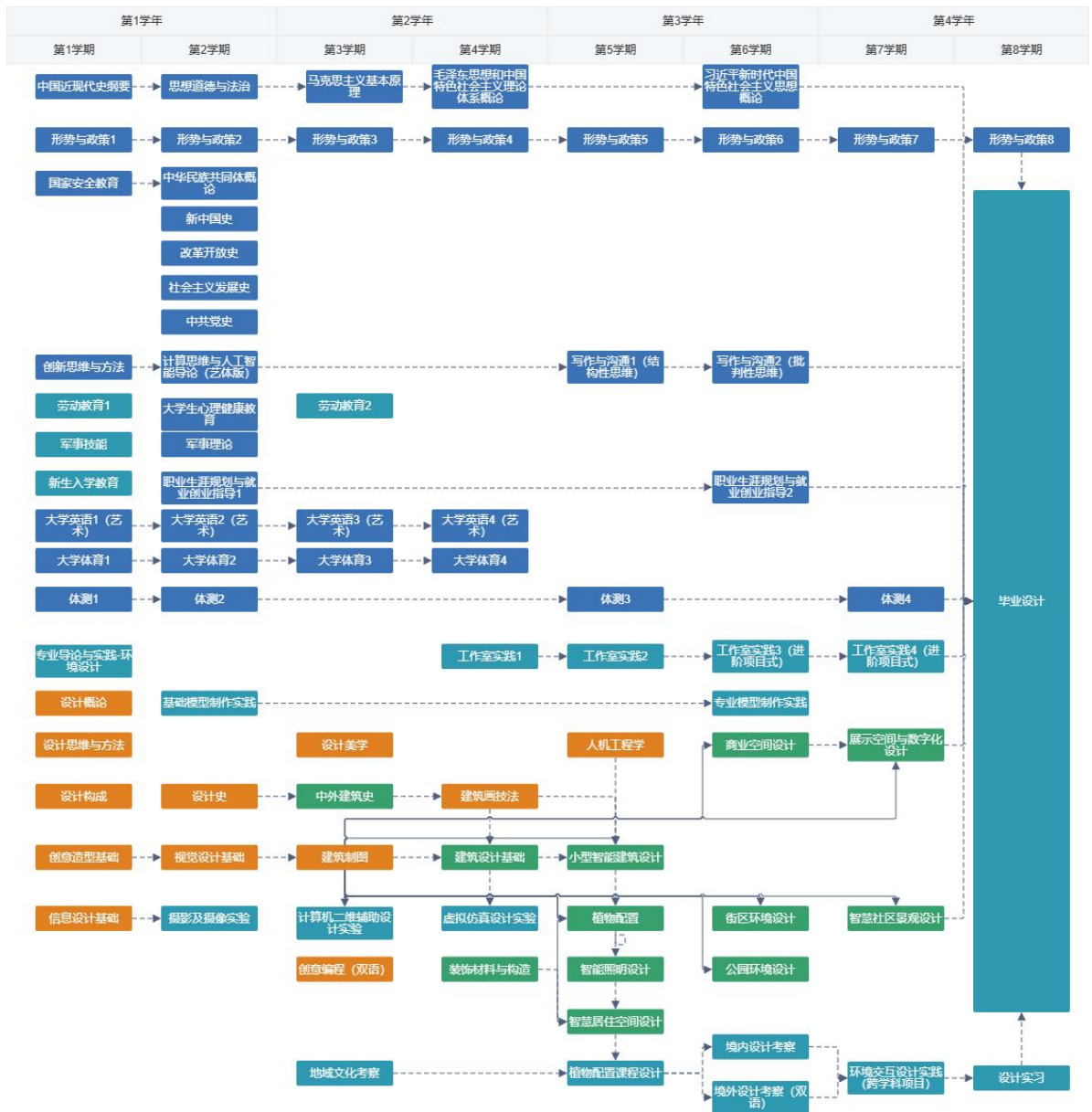
毕业要求	分解指标	支撑课程
	11.3具备适应发展和自我学习与提升的能力。	境内设计考察 智慧社区景观设计

## 七、核心课程与主要实践性教学环节

(一) 核心课程：中外建筑史、装饰材料与构造、建筑设计基础、植物配置、小型智能建筑设计、商业空间设计、展示空间与数字化设计和智慧社区景观。

(二) 主要实践性教学环节：军事技能、劳动教育、专业导论与实践-环境设计、地域文化考察、境内设计考察/境外设计考察（双语）、专业模型制作实践、计算机二维辅助设计实验、虚拟仿真设计实验、工作室实践1-4、植物配置课程设计、环境交互设计实践、设计实习和毕业设计。

## 八、课程先修后修关系图



## 九、学分修读要求

毕业总学分不低于163学分。其中：通识必修课程46学分，通识选修课程5学分，

学科基础课程30.5学分，专业教育课34学分，实践教学课程39.5学分，多元化教育课程8学分。

## 十、教学进程计划表

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门	
通识必修课程	思想政治理论课程	000060	中国近现代史纲要	通识必修	必修	3	48	40	8	1	必修	马克思主义学院	
		000052	形势与政策1	通识必修	必修	0.25	8	8		1	必修	马克思主义学院	
		000199	国家安全教育	通识必修	必修	1	16	12	0	4	1	必修	马克思主义学院
		000042	思想道德与法治	通识必修	必修	3	48	40	8	2	2	必修	马克思主义学院
		000053	形势与政策2	通识必修	必修	0.25	8	8		2	2	必修	马克思主义学院
		000198	中华民族共同体概论	通识必修	必修	2	32	24	0	8	2	必修	马克思主义学院
		000035	马克思主义基本原理	通识必修	必修	3	48	40	8	3	3	必修	马克思主义学院
		000054	形势与政策3	通识必修	必修	0.25	8	8		3	3	必修	马克思主义学院
		000036	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	通识必修	必修	3	48	40	8	4	4	必修	马克思主义学院
		000055	形势与政策4	通识必修	必修	0.25	8	8		4	4	必修	马克思主义学院
		000056	形势与政策5	通识必修	必修	0.25	8	8		5	5	必修	马克思主义学院
		000049	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	通识必修	必修	3	48	40	8	6	6	必修	马克思主义学院
		000057	形势与政策6	通识必修	必修	0.25	8	8		6	6	必修	马克思主义学院
		000058	形势与政策7	通识必修	必修	0.25	8	8		7	7	必修	马克思主义学院

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
四史教育	000059	形势与政策8	通识必修	必修	0.25	8			0周	8	必修	马克思主义学院
	000062	新中国史	通识必修	必修	1	16	16			2	选修	马克思主义学院
	000063	改革开放史	通识必修	必修	1	16	16			2	选修	马克思主义学院
	000040	社会主义发展史	通识必修	必修	1	16	16			2	选修	马克思主义学院
	000061	中共党史	通识必修	必修	1	16	16			2	选修	马克思主义学院
要求学分：1												
要求学分：21 要求子模块数：1												
大学英语课程	001028	大学英语1（艺术）	通识必修	必修	3	48	48			1	必修	外国语学院
	000019	大学英语2（艺术）	通识必修	必修	3	48	48			2	必修	外国语学院
	000130	英语演讲	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000129	通用学术英语	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000180	职场英语	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000131	跨文化交际	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000013	大学英语3	通识必修	必修	2	32	32			3	选修	外国语学院
	000186	高阶英语 3（雅思）	通识必修	必修	2	32	32	0	0	3,4	选修	外国语学院
	000185	高阶英语 2（考研）	通识必修	必修	2	32	32	0	0	3,4	选修	外国语学院
	000182	中国文化英译	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000181	科技英语翻译	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
	000184	高阶英语 1（六级）	通识必修	必修	2	32	32	0	0	3,4	选修	外国语学院
	000183	国际工程管理英文写作	通识必修	必修	2	32	32			3,4	选修	外国语学院
000014	大学英语4	通识必修	必修	2	32	32			4	选修	外国语学院	

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
	要求学分：4 学生在未通过大学英语四级考试（CET-4）之前，需按照所处学期修读该学期开设的大学英语1-4课程。学生在通过大学英语四级考试（CET-4）之后有三类选择：（1）继续修读相应学期的大学英语1-4课程；（2）凭借英语等级考试成绩申请认定课程成绩和学分（具体认定办法见相应文件）；（3）按需修读高阶替换课程，并用此类课程的成绩和学分替换大学英语1-4的成绩和学分（具体替换办法见相应文件）。											
	要求学分：10 要求子模块数：1											
大学体育课程	000004	大学体育1	通识必修	必修	1	36	36			1	必修	体育部
	000005	大学体育2	通识必修	必修	1	36	36			2	必修	体育部
	000006	大学体育3	通识必修	必修	1	36	36			3	必修	体育部
	000007	大学体育4	通识必修	必修	1	36	36			4	必修	体育部
	000096	体测1	通识必修	必修	0	0	0	0	0	1	必修	体育部
	000097	体测2	通识必修	必修	0	0	0	0	0	3	必修	体育部
	000098	体测3	通识必修	必修	0	0	0	0	0	5	必修	体育部
	000099	体测4	通识必修	必修	0	0	0	0	0	7	必修	体育部
		要求学分：无										
	要求学分：4 要求子模块数：1											
思维模块课程	000044	创新思维与方法	通识必修	必修	1	16	16			1	必修	艺术与 设计学院
	000232	计算思维与人工智能导论 （艺体版）	通识必修	必修	2	32	20		12	2	必修	艺术与 设计学院
	000228	写作与沟通1（结构性思维）	通识必修	必修	1	16	16			5	必修	艺术与 设计学院
	000229	写作与沟通2（批判性思维）	通识必修	必修	1	16	16			6	必修	艺术与 设计学院
	要求学分：5											
其他通识必修课	000003	大学生心理健康教育	通识必修	必修	2	32	20		12	2	必修	学生工作部 （处）
	000034	军事理论	通识必修	必修	2	36	28		8	2	必修	武装部
	001029	职业生涯规划与就业创业 指导1	通识必修	必修	1	18	18			2	必修	艺术与 设计学院

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
	000114	职业生涯规划与就业创业指导2	通识必修	必修	1	20	20			6	必修	艺术与 设计学院
要求学分：6												
要求学分：46 要求子模块数：4												
通识选修课程	创新精神与创业实践模块	要求学分：1										
	艺术修养与审美体验模块	美学和艺术史论类	要求学分：无									
		艺术鉴赏和评论类	要求学分：无									
		艺术体验和实践能力类	要求学分：无									
要求学分：2 要求子模块数：2												
通识选修课程限选模块	自然科学与技术工程模块	要求学分：无										

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
文史经典与社会科学模块	要求学分：无											
	要求学分：2 要求子模块数：1											
要求学分：5 要求子模块数：3 通识选修课程分为创新精神与创业实践模块、艺术修养与审美体验模块、自然科学与技术工程模块、文史经典与社会科学模块四大模块课程，每个模块由各学院（部）建设的一系列通识课程组成。全校所有学生均需按如下要求选修5个学分：从创新精神与创业实践模块选修1个学分；从艺术修养与审美体验模块选修2个学分；且需要覆盖美学和艺术史类、艺术鉴赏和评论类、艺术体验和实践类三个类别中的二类；从其余两个模块选修2个学分。												
学科基础课程	专业类基础课程	040038	创意造型基础	专业类基础课程	必修	2.5	40	40		1	必修	艺术与设计学院
		040174	信息设计基础	专业类基础课程	必修	2	32	32		1	必修	艺术与设计学院
		040131	设计思维与方法	专业类基础课程	必修	2	32	32		1	必修	艺术与设计学院
		040127	设计构成	专业类基础课程	必修	3.5	56	56		1	必修	艺术与设计学院
		040125	设计概论	专业类基础课程	必修	2	32	32		1	必修	艺术与设计学院
		040130	设计史	专业类基础课程	必修	2	32	32		2	必修	艺术与设计学院
		040140	视觉设计基础	专业类基础课程	必修	3	48	48		2	必修	艺术与设计学院
		040096	建筑制图	专业类基础课程	必修	3	48	48		3	必修	艺术与设计学院
		040128	设计美学	专业类基础课程	必修	2	32	32		3	必修	艺术与设计学院
		040035	创意编程（双语）	专业类基础课程	必修	3	48	48		3	必修	艺术与设计学院

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门	
	040094	建筑画技法	专业类基础课程	必修	3.5	56	56			4	必修	艺术与 设计学院	
	040116	人机工程学	专业类基础课程	必修	2	32	32			5	必修	艺术与 设计学院	
	要求学分：30.5												
要求学分：30.5 要求子模块数：1													
专业 教育 课程	专业核 心课 程	040210	中外建筑史★	专业核心课程	必修	2	32	32			3	必修	艺术与 设计学院
		040221	装饰材料与构造★	专业核心课程	必修	3	48	48			4	必修	艺术与 设计学院
		040095	建筑设计基础★	专业核心课程	必修	3.5	56	56			4	必修	艺术与 设计学院
		040167	小型智能建筑设计★	专业核心课程	必修	3.5	56	56			5	必修	艺术与 设计学院
		040197	植物配置★	专业核心课程	必修	2	32	32			5	必修	艺术与 设计学院
		040123	商业空间设计★	专业核心课程	必修	3	48	48			6	必修	艺术与 设计学院
		040194	展示空间与数字化设计★	专业核心课程	必修	4	64	64			7	必修	艺术与 设计学院
		040200	智慧社区景观设计★	专业核心课程	必修	4	64	64			7	必修	艺术与 设计学院
		要求学分：25											
		专业 限选 课程	专业限 选课 程	040206	智能照明设计	专业限选课程	专业限选	2.5	40	40			5
040199	智慧居住空间设计			专业限选课程	专业限选	3.5	56	56			5	选修	艺术与 设计学院
040100	街区环境设计			专业限选课程	专业限选	3	48	48			6	选修	艺术与 设计学院
040082	公园环境设计			专业限选课程	专业限选	3	48	48			6	选修	艺术与 设计学院
要求学分：9													
要求学分：34 要求子模块数：2													

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
实践教学课程	不计学分课程	000092	劳动教育1	不计学分课程	实践	0	16		0周	1	必修	艺术与 设计学院
		000108	军事技能	不计学分课程	实践	0	32		0周	1	必修	党委武 装部
		000109	新生入学教育	不计学分课程	实践	0	32		0周	1	必修	艺术与 设计学院
		000093	劳动教育2	不计学分课程	实践	0	16		0周	3	必修	艺术与 设计学院
	要求学分：无											
	专创融合模块	040217	专业导论与实践-环境设计	专创融合模块	专业限选	1	16		1周	1	必修	艺术与 设计学院
		040252	工作室实践3（进阶项目式）	专创融合模块	专业限选	0.5	128		8周	6,6-夏	必修	艺术与 设计学院
		040254	环境交互设计实践（跨学科项目）	专创融合模块	专业限选	3	48		3周	7	必修	艺术与 设计学院
		040253	工作室实践4（进阶项目式）	专创融合模块	专业限选	0.5	128		8周	7	必修	艺术与 设计学院
	要求学分：5											
	独立设置的实验课程	040135	摄影及摄像实验	独立设置的实验课程	实践	2	32	32		2	必修	艺术与 设计学院
		040089	计算机二维辅助设计实验	独立设置的实验课程	实践	3	48	48		3	必修	艺术与 设计学院
		040178	虚拟仿真设计实验	独立设置的实验课程	实践	3.5	56	56		4	必修	艺术与 设计学院
	要求学分：8.5											
	集中性实践环节	040088	基础模型制作实践	集中性实践环节	实践	3	48		3周	2-夏	必修	艺术与 设计学院
		040039	地域文化考察	集中性实践环节	实践	2	32		2周	3	必修	艺术与 设计学院
040078		工作室实践1	集中性实践环节	实践	0.5	128		8周	4,4-夏	必修	艺术与 设计学院	
040198		植物配置课程设计	集中性实践环节	实践	2	32		2周	5	必修	艺术与 设计学院	

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门	
	040079	工作室实践2	集中性实践环节	实践	0.5	128			8周	5	必修	艺术与 设计学院	
	040102	境外设计考察（双语）	集中性实践环节	实践	3	48			3周	6-夏	选修	艺术与 设计学院	
	040101	境内设计考察	集中性实践环节	实践	3	48			3周	6	选修	艺术与 设计学院	
	040218	专业模型制作实践	集中性实践环节	实践	3	48			3周	6	必修	艺术与 设计学院	
	040314	毕业设计▲	实践环节	实践	10	256	0周	0周	256	7,8	必修	艺术与 设计学院	
	040129	设计实习	集中性实践环节	实践	2	32			2周	8	必修	艺术与 设计学院	
	要求学分：26 境内设计考察与境外设计考察（双语）课程二选一												
要求学分：39.5 要求子模块数：4													
多元化教育课程	专业任 选	040291	形体塑造	专业任选	专业任选	2	32	32			1	选修	艺术与 设计学院
		040289	设计素描	专业任选	专业任选	2	32	32			1	选修	艺术与 设计学院
		040231	色彩综合表现	专业任选	专业任选	2	32	32			2	选修	艺术与 设计学院
		040230	材料创意设计	专业任选	专业任选	2	32	32			2	选修	艺术与 设计学院
		040235	影视剧经典人物形象设计	专业任选	专业任选	2	32	32			3	选修	艺术与 设计学院
		040236	文化创新设计	专业任选	专业任选	2	32	32			3	选修	艺术与 设计学院
		040237	消费心理学	专业任选	专业任选	2	32	32			3	选修	艺术与 设计学院
		040243	文创衍生品设计与推广	专业任选	专业任选	2	32	32			4	选修	艺术与 设计学院

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
	040244	展示设计	专业任选	专业任选	2	32	32			4	选修	艺术与 设计学院
	040245	数字形态设计	专业任选	专业任选	2	32	32			4	选修	艺术与 设计学院
	040246	短视频创作	专业任选	专业任选	2	32	32			5	选修	艺术与 设计学院
	040248	品牌服装设计	专业任选	专业任选	2	32	32			5	选修	艺术与 设计学院
	040247	企业品牌形象设计与推广	专业任选	专业任选	2	32	32			5	选修	艺术与 设计学院
	040261	家居与家具	专业任选	专业任选	2	32	32			5	选修	艺术与 设计学院
	040293	论文写作与方法	专业任选	专业任选	2	32	32			6	选修	艺术与 设计学院
	040292	设计语义学	专业任选	专业任选	2	32	32			6	选修	艺术与 设计学院
	040251	新媒体运营	专业任选	专业任选	2	32	32			6	选修	艺术与 设计学院
	040250	企业自设课程	专业任选	专业任选	2	32	32			7	选修	艺术与 设计学院
	040249	可持续设计	专业任选	专业任选	2	32	32			7	选修	艺术与 设计学院
	要求学分：8											
其他专业的专业核心、限选课程	要求学分：无											
学校研究生专业课程	要求学分：无											
学校高能通识课程	要求学分：无											

课程模块	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	是否必修	开课部门
创新创业拓展课程	要求学分：无											
	要求学分：8 要求子模块数：1											
要求学分：163 要求子模块数：6												

主管校长：周娅

教务处长：欧阳宁

学院院长：叶德辉

学院副院长：李旭

专业负责人：褚海峰

备注：★表示核心课程，▲表示主要实践环节

## 十一、培养计划学时、学分统计表

课程模块		课程性质	学时数	学时比例%	学分数	学分比例%
通识必修课程	思想政治理论课程	必修	352	11.79	20	12.27
	四史教育	必修	16	0.54	1	0.61
	大学英语课程	必修	96	3.22	6	3.68
		大学英语3、大学英语4、高阶替换课程	必修	64	2.14	4
	大学体育课程	必修	144	4.82	4	2.45
		大学生体质测试	必修	0	0.00	0
	思维模块课程	必修	80	2.68	5	3.07
其他通识必修课	必修	106	3.55	6	3.68	
通识选修课程	创新精神与创业实践模块		0	0.00	0	0.00
	艺术修养与审美体验模块	美学和艺术史论类	0	0.00	0	0.00
		艺术鉴赏和评论类	0	0.00	0	0.00
		艺术体验和实践类	0	0.00	0	0.00
	通识选修课程限选模块	自然科学与技术工程模块	0	0.00	0	0.00
文史经典与社会科学模块		0	0.00	0	0.00	
学科基础课程	专业类基础课程	必修	488	16.34	30.5	18.71
专业教育课程	专业核心课程	必修	400	13.40	25	15.34
	专业限选课程	专业限选	144	4.82	9	5.52
实践教学课程	不计学分课程	实践	96	3.22	0	0.00
	专创融合模块	专业限选	320	10.72	5	3.07
	独立设置的实验课程	实践	136	4.55	8.5	5.21
	集中性实践环节	实践	416	13.93	26	15.95
多元化教育课程	专业任选	专业任选	128	4.29	8	4.91

课程模块		课程性质	学时数	学时比例%	学分数	学分比例 %
	其他专业的专业核心、限选课程		0	0.00	0	0.00
	学校研究生专业课程		0	0.00	0	0.00
	学校高能通识课程		0	0.00	0	0.00
	创新创业拓展课程		0	0.00	0	0.00
合计			2986	100	163	100
学分比例：必修课程学分占总学分的 81.60%      选修课程学分占总学分的 18.40%      核心课程 15.34%      主要实践环节 6.13%						

温馨提示：专业培养方案在实际运行中会存在微调的情况，最终解释权归属本学院专业负责人与教学办。  
打印日期：2026-05-10