

环境设计本科专业(专业代码: 130503) 人才培养方案

〈人文社科(非师范)类〉

一、专业简介

环境设计专业始建于1994年,于2003年开始招收本科,隶属于设计学一级学科。专业秉承“培养身心健康、品德高尚、综合素养高、专业基础扎实、实践创新能力强,勇于承担社会责任,具有国际化视野的人才”的应用型人才培养理念,立足专业特点,面向环境设计行业和区域经济社会发展一线,培养具有良好的职业素质、系统掌握环境设计的基本理论与基本方法,具备科学素养及艺术修养,富有创新创业精神和设计实践能力,具备项目管理和实施能力的应用型高级专门人才。

二、培养目标

本专业适应国家改革发展要求,植根德州,面向山东,融入京津冀,培养有理想、有信念,有正确的人生观,具有专业基础理论、相关学科领域理论知识与专业的设计思维、表达、沟通和管理技能;具有良好的职业素质、综合素养和国际设计文化视野,富有创新精神和设计实践能力,能够在室内装饰、建筑、园林景观、城乡规划等领域工程、设计及相关岗位的企、事业单位,从事设计、规划、施工、经营、管理等方面工作的专业能力强、职业素养高,具有社会责任感和创新精神的应用型人才。

本专业学生在毕业后5年左右应达到如下目标:

1. 具有新时代中国特色社会主义思想。热爱祖国,拥护中国共产党的领导,具备正确的社会历史观和人生价值观,富有较强的社会责任感和集体主义精神,成为社会主义核心价值观的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者及当代社会审美诉求和美好生活的创造者;

2. 具备良好的职业素养和专业情怀。拥有较开阔的视野和宽泛的知识结构,及时关注专业动态发展;具备较深厚的人文内涵和审美修养,积极参加社会实践,具备以美育人的实施能力;

3. 具备扎实的专业基础及设计实践能力。具有严谨的科学态度和社会责任感、求实创新意识,掌握分析问题、解决问题的科学方法,能够将艺术与设计的专业知识和理论用于解决复杂的设计实践问题;

4. 具有一定的组织管理能力、良好的表达能力和人际交往能力以及在团队中发挥作用的能力;熟悉环境设计和行业发展等方面的方针、政策和法律、法规,能正确认识环境设计对于客观世界和社会的影响;

5. 具备持续的终身学习能力与专业成长能力。拥有健康的体魄,良好的心理素质和自强不息、坚忍不拔的精神,有意愿和能力以终身学习的态度去适应社会与职业的

可持续发展。

三、毕业要求

1. 思想政治与职业道德

积极践行社会主义核心价值观，对中国特色社会主义思想认同、政治认同、理论认同和情感认同；自觉肩负设计师的社会责任，践行绿色、生态和可持续设计理念，恪守设计师职业道德规范。

1.1 **【政治信念】**具有坚定的政治方向，热爱祖国，拥护中国共产党的领导，牢固树立并自觉践行社会主义核心价值观。

1.2 **【职业道德】**拥有优良的职业道德品质和职业素养，自觉肩负设计师的社会责任，践行绿色、生态和可持续设计理念。

2. 人文素养

掌握一定的社会科学、自然科学、工程技术等基本知识，具备良好的人文素养和严谨务实的科学作风。

2.1 **【学识广博】**掌握一定的社会科学、自然科学、工程技术等基本知识，具有相对广阔的知识面和较为丰富的知识结构，以适应创造性特点突出的设计师职业。

2.2 **【视野开阔】**基本掌握一门外语，具有较为开阔的国际视野和基本的跨文化交流能力，能够及时了解国际业界新的社会需求、设计思潮、设计理念。

2.3 **【身心健康】**具备健康的身体素质和心理素质。

3. 学科素养

掌握艺术学科的核心知识和学科体系，掌握环境设计学科的基本理论和基本技能；具有良好的鉴赏能力和审美修养；具备本学科领域内基本的理论研究能力，注重学科之间的交叉融合。

3.1 **【技能基础】**具有较好的造型能力和绘画能力。

3.2 **【审美修养】**了解艺术和设计学科的基本历史，掌握设计学的基本理论和基本技能，具有良好的审美和鉴赏能力。

3.3 **【研究能力】**拥有自主学习的习惯和能力，具有一定的设计理论研究和分析能力。掌握文献检索、设计调查、资料查询方法等基本技能及研究报告、论文撰写基本规范。

4. 专业能力

具有较高的文化与艺术素养能力，了解所学专业领域的多种表达能力与方法，并掌握一定的创新创业基础技能，具有基本的工程设计和设计表达能力；注重理论联系实际，具备一定的工程实践能力；掌握社会调查与研究方法，强调发现问题和解决问题的能力。

4.1 **【知识能力】**掌握环境设计专业的基本理论和基本知识；掌握环境设计专业

的基本原理、设计规范、设计方法和程序。

4.2 【技术能力】掌握环境设计表达的基本技能与方法，具有较好地徒手艺术表现能力，能够熟练运用计算机辅助设计软件进行设计表现，积极学习探索更先进的技术和手段运用于设计工作。

4.3 【实践能力】具备理论联系实际能力，综合运用所学专业理论和专业设计知识进行环境设计方案的调研、创意及执行的能力；能够针对环境设计复杂问题提出解决方案；具有一定的工程施工组织和管理能力。

5. 崇尚创新

具备创新意识、发展意识及跨学科交流学习能力，主动学习与环境设计专业相关的前沿知识，掌握学科动态发展情况，了解学术动态的前沿发展；具备针对性的专题方案设计分析与创新设计的能力

5.1 【创新意识】掌握创造性思维培养的基本规律，培养创新意识，具备尊重传统、勇于创新的精神品格。

5.2 【发展意识】具备终身学习与专业发展意识，主动学习与环境设计专业相关的前沿知识，掌握学科动态发展情况。

6. 沟通合作

了解环境设计专业领域的协同特征和沟通的重要性，正确认识沟通合作对个人发展与成长的重要作用，培养团队协作意识。

6.1 【沟通技能】正确认识沟通合作对个人发展与成长的重要作用，掌握沟通交流的一般知识、方法与技能，积极熟练高效、有效沟通的技术技巧，具有相关经历体验。

6.2 【团队合作】正确认识个人与团队关系，具备团队协作的意识。

表1 毕业要求指标点对应关系表

本专业毕业要求	具体指标点
1. 思想政治与职业道德	1.1 【政治信念】具有坚定的政治方向，热爱祖国，拥护中国共产党的领导，牢固树立并自觉践行社会主义核心价值观。
	1.2 【职业道德】拥有优良的职业道德品质和职业素养，自觉肩负设计师的社会责任，践行绿色、生态和可持续设计理念。
2. 人文素养	2.1 【学识广博】掌握一定的社会科学、自然科学、工程技术等基本知识，具有相对广阔的知识面和较为丰富的知识结构，以适应创造性特点突出的设计师职业。
	2.2 【视野开阔】基本掌握一门外语，具有较为开阔的国际视野和基本的跨文化交流能力，能够及时了解国际业界新的社会需求、设计思潮、设计理念。
	2.3 【身心健康】具备健康的身体素质和心理素质。
3. 学科素养	3.1 【技能基础】具有较好的造型能力和绘画能力。
	3.2 【审美修养】了解艺术和设计学科的基本历史，掌握设计学的基本理论和基本技能，具有良好的审美和鉴赏能力。

	3.3【研究能力】拥有自主学习的习惯和能力，具有一定的设计理论研究和分析能力。掌握文献检索、设计调查、资料查询方法等基本技能及研究报告、论文撰写基本规范。
4. 专业能力	4.1【知识能力】掌握环境设计专业的基本理论和基本知识；掌握环境设计专业的基本原理、设计规范、设计方法和程序。
	4.2【技术能力】掌握环境设计表达的基本技能与方法，具有较好地徒手艺术表现能力，能够熟练运用计算机辅助设计软件进行设计表现，积极学习探索更先进的技术和手段运用于设计工作。
	4.3【实践能力】具备理论联系实际能力，综合运用所学专业理论和专业设计知识进行环境设计方案的调研、创意及执行的能力；能够针对环境设计复杂问题提出解决方案；具有一定的工程施工组织和管理能力。
5. 崇尚创新	5.1【创新意识】掌握创造性思维培养的基本规律，培养创新意识，具备尊重传统、勇于创新的精神品格。
	5.2【发展意识】具备终身学习与专业发展意识，主动学习与环境设计专业相关的前沿知识，掌握学科动态发展情况。
6. 沟通合作	6.1【沟通技能】正确认识沟通合作对个人发展与成长的重要作用，掌握沟通交流的一般知识、方法与技能，积极熟练高效、有效沟通的技术技巧，具有相关经历体验。
	6.2【团队合作】正确认识个人与团队关系，具备团队协作的意识。

四、课程设置

（一）主干学科

设计学、艺术学

（二）核心课程

设计学概论、中国工艺美术史、外国工艺美术史、设计史、设计美学、设计素描、设计色彩、设计造型基础、平面构成、色彩构成、立体构成、图形创意、工程制图、环境设计原理、数字化环境设计、建筑初步、建筑模型制作、室内设计、景观设计、环境设计调研等。

（三）主要实践性教学环节

设计艺术考察、设计思维及语言表达能力训练、环境设计调研、材料及施工技术调研、设计师岗位实习、装饰工程造价与管理、毕业实习、毕业论文（设计）。

（四）各环节学时学分比例

1. 通识教育课程

（1）通识必修课程：41分

表 2 公共必修课指导性教学计划进程

类别	课程 编号	课程名称	总 学 分	各学期周学分分配								考 核 方 式
				第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
				1	2	3	4	5	6	7	8	
通识必修课程	my-0024	思想道德与法治 Ideological and Nomocracy	3	3								考试
	my-0025	中国近现代史纲要 Compendium of Modern Chinese History	3		3							考试
	my-0026	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3			3						考试
	my-0027	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论 Mao Zedong Thought and Introduction to the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3			3						考试
	my-0028	习近平新时代中国 特色社会主义思想 概论 Introduction to Socialism with Chinese Characteristics in the Xi Jinping New Eras	3				3					考试
	my-0029 my-0030 my-0031 my-0032 my-0033 my-0034 my-0035	形势与政策 Situation an Policies	2	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	考查
	wy-0001 wy-0002 wy-0003 wy-0004	大学英语 College English	9	3	3	1.5	1.5					考试
	gt-0001 gt-0002 gt-0003 gt-0004	公共体育 Physical Education	4	1	1	1	1					考查
	jwc-0001	劳动教育 Labor Education	1			1						考查

xsc-0001	大学生心理健康教育 The Mental Health Education for College Students	2	2								考查
xsc-0002	大学生职业生涯规划 Career planning for college students	1	1								考查
xsc-0003	大学生就业指导 Career guidance for college students	1						1			考查
fx-0001	国家安全教育 National Security Education	1		1							考查
jsj-0013	智能AI Intelligent AI	1		1							考查
xsc-0004	军事理论与训练 Military Theory and Training	4	4								考查
合计		41	14.25	9.25	9.75	5.75	0.25	1.25	0.25	0.25	

(2) 通识选修课程（至少选修10学分）

通识选修课程分为“四史”类（1 学分）、人文素质类（2 学分）、科学素养类（2 学分）、美育类（2 学分）、创新创业类（1 学分）、国际视野类（2 学分）、“大学语文”（1 学分）、“大学生创业教育”（2 学分）、“智能 AI”（1 学分）九个模块。其中“四史类”“大学语文”“大学生创业教育”“智能 AI”为限选，且必选 1 门科学素养类课程，在校期间须修满 10 学分。

2. 学时与学分

专业修读总学分为 160 学分。

理论教学课每16学时计1学分；课内实践环节每32学时计1学分；专业实习、毕业实习、艺术考察、毕业论文（设计）等集中进行的实践教学环节，每周计1学分。

环境设计本科专业课程体系与毕业要求指标点对应关系矩阵见表4。

五、修读要求

（一）修读年限与授予学位

本科基本修业年限为四年，弹性修业年限为三至八年。毕业最低修读学分达到专业学分要求，符合我校学士学位授予条件者授予艺术学学士学位。

（二）毕业标准与要求

在学校规定的弹性修业年限内，修满人才培养方案规定的课程及实践环节学分，而且满足下列条件：思想品德考核鉴定合格；参加普通话水平测试，且达到规定标准；参加《国家学生体质健康标准》测试合格。

六、指导性教学计划安排表

表3 课程类型、学分及比例分配表

课程类型		课程性质	总学时	理论学时	实验实践学时	总学分	理论学分	实验实践学分	学分所占比例
通识教育课程	公共基础平台	必修	988	532	456	41	33.25	7.75	25.63%
	公共选修模块	选修				10	10		6.25%
专业教育课程	专业基础课程	必修	720	144	576	30	9	21	18.75%
	专业核心课程	必修	576	64	512	20	4	16	12.50%
	专业拓展课程 (专业选修课程)	选修	1112	72	1040	37	4.5	32.5	23.13%
集中实践环节		必修				22		22	13.75%
合计			3396	812	2584	160	60.75	99.25	100.00%
学分比例说明		<p>1. 本专业总学分为 160 学分。</p> <p>2. 选修课合计 47 学分，其中公共选修课 10 学分，专业选修课 37 学分，在总学分中占比 29.38%。</p> <p>3. 本专业实践学分为 99.25，其中公共基础平台 7.75 学分，专业基础课程 21 学分，专业核心课程 16 学分，专业选修课 32.5 学分，集中实践环节 22 学分，占总学分的 62%。</p>							

表4 环境设计本科专业指导性教学计划

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
公共基础平台课程	my-0024	思想道德与法治 Ideological and Nomocracy	3	48	32	16		3								考试
	my-0025	中国近现代史纲要 Compendium of Modern Chinese History	3	48	32	16			3							考试
	my-0026	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3	48	32	16				3						考试
	my-0027	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Mao Zedong Thought and Introduction to the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	32	16				3						考试
	my-0028	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Socialism with Chinese Characteristics in the Xi Jinping New Eras	3	48	48						3					考试
	my-0029 my-0030 my-0031 my-0032 my-0033 my-0034 my-0035 my-0036	形势与政策 Situation an Policies	2	64	16		48	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	考查

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
公共基础平台课程	wy-0001 wy-0002 wy-0003 wy-0004	大学英语 College English	9	208	80	128		3	3	1.5	1.5					考试
	gt-0001 gt-0002 gt-0003 gt-0004	公共体育 Physical Education	4	144	128	16		1	1	1	1					考查
	xsc-0001	大学生心理健康教育 The Mental Health Education for College Students	2	32	32			2								考查
	xsc-0002	大学生职业生涯规划 Career planning for college students	1	16	16			1								考查
	xsc-0003	大学生就业指导 Career guidance for college students	1	16	16								1			考查
	fx-0001	国家安全教育 National Security Education	1	16	16				1							考查
	jwc-0001	劳动教育 Labor Education	1	16	16					1						考查
	jsj-0013	智能AI Intelligent AI	1	32			32		1							考查
	xsc-0004	军事理论与训练 Military Theory and Training	4	204	36	3周		4								考查
	合计			41	988	532	376	80	14.25	9.25	9.75	5.75	0.25	1.25	0.25	0.25

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
专业基础平台课程	ms-0-0001	专业新生研讨 Seminar for freshmen	1	16	16			1								考查
	ms-0-1009	设计学概论 Introduction to design	3	48	48			3								考试
	ms-0-1013	中国工艺美术史 History of Chinese arts and crafts	3	48	48				3							考试
	ms-0-0004	外国工艺美术史 History of Foreign arts and crafts	3	64	32		32			3						考试
	ms-0-0005	设计史 history of design	3	64	32		32				3					考试
	ms-0-1011	设计美学 Design aesthetics	3	48	48							3				考试
	ms-0-1001	设计素描 Design sketch	2	64		64		2								考查
	ms-0-1002	设计色彩 Design color	2	64		64		2								考查
	ms-0-1004	平面构成 Plane composition	2	64		64		2								考查
	ms-0-1005	色彩构成 Color composition	2	64		64			2							考查
	ms-0-1006	立体构成 Three-dimensional composition	2	48	16	32			2							考查

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
专业基础 平台课程	ms-0-1007	图形创意 Graphic creativity	2	64		64			2							考查
	ms-0-1008	计算机辅助设计 Computer Aided Design	2	64		64			2							考查
	合计		30	800	224	416	160	12	11	3	3	3	0	0	0	
专业核心 平台课程	ms-3-1001	装饰工程制图 Decoration engineering drawing	2	64		64				2						考查
	ms-3-1002	环境设计原理 Principle of environmental design	2	48	16	32				2						考查
	ms-3-1003	设计表现技法 Introduction to design	2	64		64				2						考查
	ms-3-1004	透视及人体工学 Perspective and ergonomics	2	48	16	32				2						考查
	ms-3-1005	室内设计1 Interior design I	2	64		64				2						考查
	ms-3-1006	环境设计调研 Environmental design research	2	48	16	32					2					考查
	ms-3-1007	建筑初步 Preliminary building	2	48	16	32					2					考查
	ms-3-1008	建筑模型制作 Building model making	2	64		64					2					考查
	ms-3-1009	景观设计 Landscape design	2	64		64					2					考查

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
	ms-3-1010	室内设计 2 Interior design II	2	64		64					2					考查
	合计		20	576	64	512	0	0	0	10	10	0	0	0	0	
专业选修模块	ms-3-1011	展示设计 Display design	2	64		64						2				考查
	ms-3-1012	古典园林设计 Classical garden design	3	88	8	80						3				考查
	ms-3-1013	家具设计 Furniture design	3	88	8	80						3				考查
	ms-3-1014	室内软装饰设计 Soft interior design	3	88	8	80						3				考查
	ms-3-1015	快题设计 Quick question design	3	88	8	80							3			考查
	ms-3-1016	公共设施设计 Public facilities design	3	88	8	80							3			考查
	ms-3-1017	空间形态设计 Space form design	3	88	8	80							3			考查
	ms-3-1018	编排设计 Layout design	2	64		64							2			考查
	ms-3-1019	民居建筑及地域性文化调研 Residential buildings and regional culture research	2	64		64							2			考查
	ms-3-1020	设计思维及语言表达能力训练 Training of design thinking and language expression ability	2	64		64								2		考查

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
专业选修模块	ms-3-1021	装饰材料及市场调研 Decoration materials and Market Research	2	64		64								2		考查
	ms-3-1022	施工技术 & 标准 Construction technology and standards	3	88	8	80								3		考查
	ms-3-1023	装饰工程造价与管理 Decoration project cost and management	2	64		64								2		考查
	ms-3-1024	居住区规划设计 Residential area planning and design	3	88	8	80					3					考查
	ms-3-1025	建筑语言分析与表达 Analysis and expression of architectural language	2	64		64								2		考查
	ms-3-1026	经典建筑案例赏析 Appreciation of classic architectural cases	2	64		64					2					考查
	ms-3-1027	城市广场景观设计 Urban Plaza Landscape Design	3	88	8	80					3					考查
	ms-3-1028	室内照明设计 Interior Lighting Design	2	64		64						2				考查
	ms-3-1029	居住空间设计 Residential Space Design	2	64		64						2				考查
	ms-3-1030	办公空间设计 Office Space Design	3	88	8	80						3				考查
	ms-3-1031	商业空间设计 Commercial Space Design	3	88	8	80					3					考查

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
专业选修模块	ms-3-1032	酒店设计 Hotel Design	3	88	8	80							3			考查
	ms-3-1033	专卖店设计 Shop design	3	88	8	80							3			考查
	ms-3-1034	室内设计实务 Interior Design Practice	3	88	8	80								3		考查
	ms-3-1035	景观设计实务 Landscape Design Practice	3	88	8	80								3		考查
	ms-3-1036	数字化环境设计 Digital environmental design	2	64		64							2			考查
	ms-0-1014	综合设计 Comprehensive design	3	88	8	80								3		考查
	ms-0-1010	设计师岗位实习 Internship as a designer	3	88	8	80								3		考查
	合计（规定选修）		37	1112												
集中实践环节	ms-0-1012	劳动教育实践 Labor Education Practice	0	1 周						0						考查
	ms-0-0031	设计艺术考察 1 Survey of design art 1	3	3 周					3							考查
	ms-0-0032	设计艺术考察 2 Survey of design art 2	3	3 周								3				考查
	ms-0-0033	毕业实习 Graduation practice	8	8 周											8	考查
	ms-0-0034	毕业论文（设计） Graduation thesis (Design)	8	8 周											8	考查
	合计		22	23 周	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	14	

课程类别	课程编号	课程名称 (中英文)	学分	总学时	学时分配			各学期周学分分配								考核方式
					讲授	实践	其他	第一学年		第二学年		第三学年		第四学年		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
公共选修模块		人文素质类	2													
		科学素养类	2													
		美育类	2													
		大学语文	1													
		国际视野类	2													
		创新创业类	1													
		四史类	1													
	合计（规定选修）		10													
总计			160	3396												

方案执笔人签字：张明东

审核人签字：于中兴

负责人审核签字：

教学单位（章）

表 5 环境设计本科专业毕业要求与培养目标关联矩阵

培养目标 毕业要求	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3	培养目标 4	培养目标 5
1. 思想政治与职业道德	√	√			√
2. 人文素养	√	√			√
3. 学科素养		√	√	√	
4. 专业能力		√	√	√	
5. 崇尚创新		√	√		√
6. 沟通合作	√			√	√

表 6 环境设计本科专业课程体系与毕业要求指标点对应关系矩阵

教学环节 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
思想道德与法治	√	√			√										
中国近现代史纲要	√		√												
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概论	√	√			√										
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√			√								√		
形势与政策	√														
大学英语				√											
公共体育					√										
大学生心理健康教育											√			√	
大学生职业生涯规划		√			√										
大学生就业指导													√		
劳动教育													√		
大学生安全教育		√			√										
军事理论与训练	√				√										

教学环节 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
专业新生研讨		√													
设计学概论		√	√				√								
中国工艺美术史			√				√								
外国工艺美术史				√			√								
设计史			√				√								
设计美学			√				√								
设计素描						√	√								
设计色彩						√	√								
设计造型基础						√	√								
平面构成						√	√			√					
色彩构成						√	√			√					
立体构成						√	√			√					
图形创意						√	√			√					
计算机辅助设计									√		√				
装饰工程制图									√	√					

教学环节 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
环境设计原理									√	√					
设计表现技法							√			√	√				
透视及人体工学			√				√		√						
室内设计 1							√			√	√				
环境设计调研										√	√				
建筑初步									√	√					
建筑模型制作									√	√					
景观设计										√	√				
室内设计 2										√	√				
展示设计									√		√				
古典园林设计							√		√						
家具设计										√	√				
室内软装饰设计										√	√				
快题设计							√		√	√					
公共设施设计									√	√					

教学环节 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
空间形态设计										√	√				
编排设计							√			√					
民居建筑及地域性文化调研							√		√	√					
设计思维及语言表达能力训练									√	√					
装饰材料及市场调研							√				√		√		
施工技术及标准							√			√	√				
装饰工程造价与管理									√		√				
居住区规划设计											√	√			
建筑语言分析与表达									√	√					
经典建筑案例赏析											√			√	
城市广场景观设计										√	√				
室内照明设计									√		√				
居住空间设计									√		√				
办公空间设计									√		√				
商业空间设计									√		√				

教学环节	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
酒店设计									√		√				
室内设计实务									√		√				
景观设计实务									√		√				
数字化环境设计										√			√		
综合设计								√	√		√				
设计师岗位实习		√												√	√
劳动教育实践					√										√
设计艺术考察 1													√		√
设计艺术考察 2													√		√
毕业实习														√	√
毕业论文（设计）								√			√				
人文素质类			√												
科学素养类			√												
美育类					√		√								
大学语文			√				√								

教学环节 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
国际视野类				√									√		
创新创业类											√			√	√
四史类	√	√													

表 7 第二课堂支撑毕业要求指标点的任务矩阵

第二课堂 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
新生入学教育	√														
毕业生离校教育	√														
环境设计专业毕业生作品展									√		√				
创新创业项目训练计划												√	√		
心理主题明信片活动					√										
设计师职业道德品质和职业素养讲座		√													
科技文化艺术节			√									√	√		
英语四六级经验分享				√									√		
“我爱德院”书画展						√					√	√			
“精微素描”作品展						√	√		√						
PDA 工作室社团活动										√				√	
设计师基本技能培训								√							
环境设计专业学习分享交流会											√			√	
环境设计专业创新思维培养活动												√			
“学长学姐讲就业”经验分享会											√		√		

第二课堂	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
如何有效沟通交流？讲座														√	
团队管理培训活动															√
“明礼课堂”主题活动		√													

