

三年制高等职业教育  
**建筑室内设计专业 2023 版人才培养方案**

**一、专业名称（专业代码）**

专业名称	建筑室内设计	专业代码	440106
所属专业群名称	建筑工程专业群（校级）		
群内各专业及代码	建筑室内设计（440106）；建筑工程技术（440301）；工程造价（440501）		

**二、入学要求**

普通高级中学毕业、中等职业学校毕业或具备同等学力

**三、基本修业年限**

三年

**四、毕业要求**

在规定的学制时间内，修满专业规定的所有必修课程，符合专业人才培养目标和培养规格要求，达到专业要求的 130 学分，准予毕业。

**五、职业面向**

所属专业大类（代码）	所属专业类（代码）	对应行业（代码）	主要职业类别（代码）	主要岗位类别或技术领域举例	职业资格证书或技能等级证书举例
土木建筑大类（44）	建筑设计类（4401）	建筑装饰和装修业（501）	室内装饰设计师（4-08-08-07）	室内方案设计、室内施工图深化设计、软装设计与搭配、室内照明设计	室内设计、建筑装饰装修数字化设计

**六、培养目标与培养规格**

**（一）培养目标**

本专业立足江西、面向建筑装饰和装修行业，培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力；掌握本专业知识和技术技能，面向建筑装饰和装修行业的室内装饰设计师等职业，能够从事住宅和中小型公共建筑的室内方案设计、室内施工图深化设计、室内装饰工程施工指导与质量监督、软装设计与搭配、室

内照明方案设计等工作的高素质技术技能人才。

## **(二) 培养规格**

本专业毕业生应在素质、知识和能力等方面达到以下要求。

### **1.素质**

(1) 坚定拥护中国共产党领导和中国特色社会主义制度，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，践行社会主义核心价值观，具有坚定的理想信念、深厚的爱国情感和中华民族自豪感；

(2) 能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握绿色生产、环境保护、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解相关产业文化，遵守职业道德准则和行为规范，具备社会责任感和担当精神；

(3) 掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政理论、体育、工程数学、军事理论与军训、心理健康教育、劳动教育课程、生命安全教育、信息技术等文化基础知识，具有良好的科学素养与人文素养；

(4) 掌握必备的美育知识，具有一定的文化修养、审美能力，形成至少 1 项艺术特长或爱好；

(5) 培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养。

### **2.知识**

(1) 掌握必备的思想政理论、科学文化基础知识和中华优秀传统文化知识；

(2) 熟悉与本专业相关的法律法规以及环境保护、安全消防等相关知识；

(3) 掌握室内装饰材料与构造、室内装饰识图与制图、建筑施工工艺等专业基础知识；

(4) 掌握建筑室内设计基础理论和相关规范知识；

(5) 熟悉室内装饰工程招投标与合同管理、室内工程预算等专业基础知识；

(6) 了解室内装饰工程管理与施工组织等专业基础知识；

(7) 掌握室内照明设计、室内软装设计等专业基础知识；

(8) 了解与建筑室内设计专业相关的新技术、新方法以及发展趋势。

### **3.能力**

(1) 掌握智能家居应用、BIM 技术、装配化装修技术、适老化设计等拓展技能，能够适应行业的转型升级和可持续发展。

(2) 具有探究学习、终身学习能力，具有一定的分析问题和解决工程造价确定和控制实际问题的能力；

(3) 掌握基本身体运动知识和至少 1 项体育运动技能，达到国家大学生体质测试合格

标准，养成良好的运动习惯、卫生习惯和行为习惯；具备一定的心理调适能力；

(4) 具有良好的语言表达能力、文字表达能力、沟通合作能力，具有较强的集体意识和团队合作意识，学习一门外语并结合本专业加以运用；

(5) 具有适应产业数字化发展需求的基本数字技能，掌握信息技术基础知识、专业信息技术能力，基本掌握室内装饰设计领域数字化技能；

(6) 具有运用室内装饰材料与构造、建筑物理与设备等物质技术手段和空间、形态、色彩、质感等艺术手段对住宅和中小型公共建筑室内进行方案设计的能力；掌握家具与陈设设计的技能，能够对住宅和中小型公共建筑室内进行软装设计与照明设计；

(7) 掌握室内装饰工程识图及施工现场勘测的技能，能够规范绘制住宅和中小型公共建筑室内装饰工程施工图并完成深化设计；掌握手绘表现和数字化设计的技能，能够设计与制作住宅和中小型公共建筑的室内电脑效果图；

(8) 掌握室内装饰施工技术，能够对住宅和中小型公共建筑室内装饰工程进行施工指导与质量监理、设计资料管理和设计概算；

(9) 具有建筑室内设计、施工技术、新材料新工艺应用等方面的创新意识，具有根据行业发展趋势把握市场需求进行创业的能力。

## 七、课程设置

### (一) 公共基础课程

#### 1. 公共基础必修课程

类别	序号	课程名称	学分	学时	开课学期	开课对象	开课单位
思政理论课程	1	思想道德与法治	3	48	1	所有专业	马克思主义学院
	2	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	48	1/2	第一学期理科/ 第二学期文科	
	3	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	2	32	2	所有专业	
	4	形势与政策	1	16	1-4	所有专业	
	5	红色文化	1	16	1	所有专业	
	6	劳动教育	1	16	1-4	所有专业	
<p>说明：</p> <p>(1) 思政理论课的实践教学以课外实践方式实施，与第二课堂活动对接。由团委负责、马克思主义学院协助完成。活动项目在“（六）第二课堂活动”中予以体现。</p> <p>(2) 形势与政策课程在第4学期完成考核，成绩由4个学期平时成绩+最终考查成绩构成。</p> <p>(3) 劳动教育课程实施：理论16学时，在实习实训中融入劳动精神、劳动观念、劳动体验教育，1-4学期按每学期理论4学时+实习实训劳动体验。</p>							

科学文化基础课程	1	大学语文	2	32	1/2	所有专业 第一学期文科/ 第二学期理科	公共教学部
	2	大学英语	8	128	1-2	所有专业	
	3	高等数学（一）	6	96	1-2	理工类专业	
	4	高等数学（二）	6	96	1-2	经济管理类专业	
	5	信息技术	2	48	1/2	所有专业（计算机类、电子商务类专业除外） 第一学期理科/ 第二学期文科	信息工程学院
成长指导课程	1	体育与健康	4	112	1-4	所有专业（体育类专业除外）	教育学院
	2	军训（入学教育）	2	2周	1	所有专业	军事教研室
	3	军事理论	2	32	1/2	所有专业 第一学期文科/ 第二学期理科	公共教学部
	4	大学生职业发展与就业指导	2	32	2、5	所有专业	就业指导处
	5	大学生心理健康	2	32	1/2	所有专业 第一学期文科/ 第二学期理科	心理咨询中心
创新创业教育课程	1	大学生创新创业基础	2	32	1	所有专业	创业学院 理论8学时+课外实践24学时
<p>说明：</p> <p>（1）大学生职业发展与就业指导课程分第2、第5学期实施，在第5学期完成考核，成绩由第2、第5学期考查成绩合并构成。第2、5学期各安排12个理论学时、4个实践学时。</p> <p>（2）大学生创新创业基础课程由“理论8学时+实践项目24学时”构成。具体考核方式在大学生创新创业基础课程标准中确定。</p>							

## 2. 公共选修课程

类别	序号	课程名称	学分	学时	开课学期	开课对象	开课单位
校本课程	1	信息与人工智能	1	16	2	所有专业	信息工程学院
	2	航运文化与海洋强国战略	1	16	3	所有专业	马院
	3	健康教育讲座	1	16	3	所有专业	护理学院
	4	大学生社交礼仪	1	16	4	所有专业	教育学院
	5	中国民俗文化概说	1	16	4	所有专业	公共教学部
	6	艺术与审美	2	32	5	所有专业	艺术学院
在线引		见附件在线开放课程清单			2-5	所有专业	公共教学部
<p>说明：公共选修课程由学校自主开发的校本课程（限选）和在线引入课程（任选）构成，在第2-5学期开设。校本课程以讲座课方式开发与实施，实行合班上课。在线引入课程具体教学管理执行《共青科技职业学院在线开放课程教学管理办法（试行）》（共科校字[2023]59号）的有关规定。在线引入课程见附件“在线开放课程清单”。</p>							

## (二) 专业课程

### 1. 专业基础课程

序号	课程名称	学分	学时		开课学期	开课单位
			理论	实训		
1	建筑装饰制图	4	16	48	1	建筑工程学院
2	室内设计素描与色彩	4	16	48	3	建筑工程学院
3	建筑室内手绘效果图	4	16	48	3	建筑工程学院
4	三大构成	4	32	32	3	建筑工程学院
5	建筑装饰设备	4	32	32	3	建筑工程学院
6	建筑室内设计基础	2	16	16	3	建筑工程学院
7	建筑 CAD	4	16	48	2	建筑工程学院

### 2. 专业核心课程

序号	课程名称	学分	学时		开课学期	开课单位
			理论	实训		
1	建筑装饰材料	4	32	32	1	建筑工程学院
2	建筑装饰构造及施工	4	32	32	2	建筑工程学院
3	公共空间室内设计	3	16	32	5	建筑工程学院
4	居住空间室内设计	4	16	48	4	建筑工程学院
5	计算机效果图制作	4	16	48	4	建筑工程学院
6	家具与陈设	4	16	48	4	建筑工程学院
7	建筑室内施工图深化设计	4	16	48	5	建筑工程学院

### 3. 专业拓展课程

类别	序号	课程名称	学分	学时		开课学期	开课单位
				理论	实训		
限定选修	1	建筑装饰工程预算	2	16	16	4	建筑工程学院
	2	人体工程学	2	16	16	3	建筑工程学院
	3	装配化装修技术	2	16	16	4	建筑工程学院
	4	建筑装饰工程项目管理	2	16	16	5	建筑工程学院
任意选修	1	市场营销	2	16	16	5	建筑工程学院
	2	Photoshop 图像处理	2	16	16	3	建筑工程学院
	3	建筑法规	2	16	16	3	建筑工程学院
	4	智能家居	2	16	16	5	建筑工程学院

	5	照明设计	2	16	16	4	建筑工程学院
	6	BIM 建模基础	2	16	16	4	建筑工程学院
	7	建筑装饰工程招投标与合同管理	2	16	16	5	建筑工程学院
	8	室内环境评价	2	16	16	5	建筑工程学院
说明：任选模块至少修满 8 学分（8 选 4）。							

#### 4. 实践性教学环节

##### (1) 课内实训项目

序号	实训项目	学分	学时	所属课程名称	开课学期
1	素描与色彩实训	3	48	室内设计素描与色彩	3
2	手绘表现技法实训	3	48	建筑室内手绘效果图	3
3	三大构成实训	3	48	三大构成	3
4	建筑 CAD 实训	3	48	建筑 CAD	2
5	装饰材料（实训及市场调研）	2	32	建筑装饰材料	1
6	公共空间室内设计实训	2	32	公共空间室内设计	5
7	居住空间室内设计实训	3	48	居住空间室内设计	4
8	计算机辅助设计实训	3	48	计算机效果图制作	4
9	家具与陈设实训	3	48	家具与陈设	4
10	建筑室内施工图深化设计	3	48	建筑室内施工图深化设计	5

##### (2) 专项实训项目

序号	专项实训项目	学分	学时	开课学期
1	居住室内空间项目化设计综合实训	1	32	5
2	公共室内空间项目化设计综合实训	1	32	5
3	建筑装饰装修数字化设计实训	2	60	4
4	室内装饰设计手工绘制实训	1	30	3

##### (3) 集中性实践环节

序号	集中性实践环节	学分	周学时	周数	开课学期
1	专业实习（岗位实习）	6	20	24	6

#### (三) 专业群课程

类别	序号	课程名称	学分	学时	开课学期
共享课程	1	建筑 CAD	4	64	2
	2	BIM 建模基础	2	32	4
	3	建筑法规	2	32	3
群内互选课程	1	市场营销	2	32	5
	2	智能家居	2	32	5
	3	建筑装饰工程招投标与合同管理	2	32	5
	4	建筑装饰工程预算	2	32	4

#### (四) 职业资格与技能证书及相关课程

序号	职业资格与技能证书名称	发证机构	对应课程名称
1	室内设计职业技能等级证书 (中级以上)	中国室内设计师协会	公共空间室内设计、计算机效果图制作、建筑装饰材料、建筑装饰工程预算、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰构造及施工、建筑装饰设计原理、建筑装饰制图、建筑 CAD、居住空间室内设计、室内设计手绘效果图等
2	建筑装饰装修数字化设计职业技能证书 (中级以上)	中国建筑装饰协会	建筑室内设计基础、人体工程学、建筑装饰工程项目管理、建筑 CAD、计算机效果图制作、建筑装饰材料、建筑装饰构造及施工、建筑装饰制图、装配化装修技术等

#### (五) 职业技能竞赛及相关课程

序号	职业技能竞赛活动名称	主办机构	对应课程名称
1	建筑装饰数字化施工	教育部/省教育厅	居住空间室内设计、公共空间室内设计、计算机效果图制作、建筑装饰材料、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰工程预算等
2	全国室内设计大赛	中国室内装饰协会	公共空间室内设计、计算机效果图制作、建筑 CAD、居住空间室内设计、室内设计手绘效果图等
3	建筑信息模型建模与应用	中国勘察设计协会	计算机效果图制作、建筑 CAD、建筑室内施工图深化设计、BIM 建模基础等
4	建筑工程识图	广州中望龙腾软件股份有限公司	建筑装饰制图、建筑 CAD、建筑室内施工图深化设计等

#### (六) 第二课堂活动

序号	第二课堂活动（典型性活动）		支撑培养规格要求
	类别	名称	
1	德育活动	主题班会或主题团日等思政类活动	<b>素质：</b> （1）坚定拥护中国共产党领导和中国特色社会主义制度，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，践行社会主义核心价值观，具有坚定的理想信念、深厚的爱国情感和中华民族自豪感；（2）能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握绿色生产、环境保护、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解相关产业文化，遵守职业道德准则和行为规范，具备社会责任感和担当精神；（3）掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政治理论、体育、工程数学、军事理论与军训、心理健康教育、劳动教育课程、生命安全教育、信息技术等文化基础知识，具有良好的科学素养与人文素养；（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养
		践行“社会主义核心价值观”活动	
		党课或团课学习	
		青年马克思主义者工程培训	
2	文体活动	“科技文化艺术节”活动	<b>素养：</b> （3）掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政治理论、体育、工程数学、军事理论与军训、心理健康教育、劳动教育课程、生命安全教育、信息技术等文化基础知识，具有良好的科学素养与人文素养；（4）掌握必备的美育知识，具有一定的文化修养、审美能力，形成至少1项艺术特长或爱好；（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养 <b>能力：</b> （4）具有良好的语言表达能力、文字表达能力、沟通合作能力，具有较强的集体意识和团队合作意识，学习一门外语并结合本专业加以运用
		大学生诗文朗诵比赛	
		校园十佳歌手大赛	
		元旦晚会	
		球类比赛活动	
3	志愿服务活动	社区服务活动	<b>素质：</b> （5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养； <b>能力：</b> （4）具有良好的语言表达能力、文字表达能力、沟通合作能力，具有较强的集体意识和团队合作意识，学习一门外语并结合本专业加以运用
		大学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动	
		支助教残	

4	其他 实践 活动	技术培训或日常 训练活动	<p><b>素质：</b>（2）能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握绿色生产、环境保护、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解相关产业文化，遵守职业道德准则和行为规范，具备社会责任感和担当精神；（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养</p> <p><b>知识：</b>（3）掌握室内装饰材料与构造、室内装饰识图与制图、建筑施工工艺等专业基础知识；（4）掌握建筑室内设计基础理论和相关规范知识；（5）熟悉室内装饰工程招投标与合同管理、室内工程预算等专业基础知识</p> <p><b>能力：</b>（1）掌握智能家居应用、BIM技术、装配化装修技术、适老化设计等拓展技能，能够适应行业的转型升级和可持续发展；（2）具有探究学习、终身学习和可持续发展的能力，具有整合知识和综合运用知识分析问题和解决问题的能力</p>
		“技能竞赛周” 活动	<p><b>素质：</b>（2）能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握绿色生产、环境保护、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解相关产业文化，遵守职业道德准则和行为规范，具备社会责任感和担当精神；（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养</p> <p><b>知识：</b>（4）掌握建筑室内设计基础理论和相关规范知识；（5）熟悉室内装饰工程招投标与合同管理、室内工程预算等专业基础知识；（7）掌握室内照明设计、室内软装设计等专业基础知识</p> <p><b>能力：</b>（1）掌握智能家居应用、BIM技术、装配化装修技术、适老化设计等拓展技能，能够适应行业的转型升级和可持续发展；（5）具有适应产业数字化发展需求的基本数字技能，掌握信息技术基础知识、专业信息技术能力，基本掌握室内装饰设计领域数字化技能</p>
		勤工助学	<p><b>素质：</b>（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养</p>
		大学生志愿服务 西部计划	<p><b>素质：</b>（1）坚定拥护中国共产党领导和中国特色社会主义制度，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，践行社会主义核心价值观，具有坚定的理想信念、深厚的爱国情感和中华民族自豪感；（2）能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握绿色生产、环境保护、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解相关产业文化，遵守职业道德准则和行为规范，具备社会责任感和担当精神；（3）掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政理论、体育、工程数学、军事理论与军训、心理健康教育、劳动教育课程、生命安全教育、信息技术等文化基础知识，具有良好的科学素养与人文素养；（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养</p>
		赛会服务	<p><b>素质：</b>（5）培育劳模精神、劳动精神、工匠精神，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代精神，热爱劳动人民，珍惜劳动成果，具备与本专业职业发展相适应的劳动素养；</p> <p><b>能力：</b>（4）具有良好的语言表达能力、文字表达能力、沟通合作能力，具有较强的集体意识和团队合作意识，学习一门外语并结合本专业加以运用</p>

## 八、学分学时结构表

课程类型	课程性质	学分	占比总学分比例 (%)	学时	占比总学分比例 (%)
公共基础课程	必修 (理论)	43	33.08	554	21.06
	必修 (实践)			226	8.59
	选修 (理论)	7	5.38	112	4.26
专业基础课程	必修 (理论)	9	6.92	144	5.48
	必修 (实践)	17	13.09	272	10.34
专业核心课程	必修 (理论)	9	6.92	144	5.48
	必修 (实践)	18	13.85	288	10.94
专业拓展课程	选修 (理论)	8	6.15	128	4.87
	选修 (实践)	8	6.15	128	4.87
实践环节	必修	11	8.46	634	24.11
总计		130	100	2630	100

## 九、学分学时分布表

学期	1	2	3	4	5	6
周学时	29.5	27.5	26.5	22.5	20	20
总学时	528	436	450	416	320	480

## 十、专业实训室建设一览表

序号	实训室名称	实训室设施设备	支撑课程	支撑证书及竞赛活动
1	建筑室内设计软件应用实训室	<p>1. 硬件：计算机电脑及桌椅、多媒体讲台、投影仪、标牌等</p> <p>2. 软件：建筑 Auto CAD、天正建筑等制图软件、新点等招投标文件制作软件、ps、3DMAX 效果图制作软件。每个实训室配备一把软件加密锁</p> <p>3. 应设立相应的资源库（建筑装饰施工图图纸等）</p>	建筑装饰制图、建筑 CAD、计算机效果图制作、BIM 建模基础等	室内设计职业技能等级证书； 全国室内设计大赛、建筑信息模型建模与应用、建筑装饰数字化施工、建筑工程识图大赛等
2	装饰材料陈列室	<p>1. 建筑装饰材料实物或模型（如水泥、瓷砖、大理石、装饰混凝土等）</p> <p>2. 建筑设备（砂纸、毛刷、灰铲、卷尺、涂棍、电工刀、橡胶锤、裁纸刀片、焊机、钉枪、水平仪、空压机、手钻、抹子、螺</p>	建筑装饰构造及施工、建筑装饰材料等	建筑装饰数字化施工、全国室内设计大赛等

		<p>丝刀、电锯、切割机电锤等) 台模型制作操作台、雕刻机、弧形切割机、</p> <p>3. 多媒体讲台、投影仪</p> <p>4. 标牌等</p>		
3	仿真实训室	<p>1. 硬件: 计算机电脑及桌椅、多媒体讲台、投影仪、标牌等</p> <p>2. 软件: 建筑 Auto CAD、天正建筑等制图软件、新点等招投标文件制作软件、效果图制作软件、三维虚拟仿真实训平台每个实训室配备一把软件加密锁</p> <p>3. 应设立相应的资源库(建筑装饰施工图图纸等)</p>	计算机效果图制作、BIM 建模基础、建筑 CAD 等	建筑信息模型建模与应用、建筑装饰数字化施工等
4	画室	<p>1. 主要工具: 教具, 桌椅, 炭笔, 画板、画架、画纸、水粉颜料、水粉笔、裁纸刀、橡皮擦、透明胶带等;</p> <p>2. 辅助用具: 静物台、石膏几何体等</p>	三大构成、室内设计素描与色彩、室内设计手绘效果图等	室内设计职业技能等级证书; 全国室内设计大赛等
5	建筑室内设计模型制作室	<p>1. 教具, 桌椅, 2-6b 铅笔, 画板、画纸等</p> <p>2. 建筑设备(砂纸、毛刷、灰铲、卷尺、涂棍、电工刀、橡胶锤、裁纸刀片、水平仪等) 模型制作操作台、雕刻机、</p> <p>3. 多媒体讲台、投影仪</p>	居住空间室内设计、公共空间室内设计、软装设计、三大构成、智能家居等	全国室内设计大赛、建筑信息模型建模与应用、建筑装饰数字化施工等
6	建筑工程测量实训室	<p>1. 硬件: 基础——计算机设备及桌椅、多媒体讲台、投影仪、标牌等; 主体——水准仪、光学和电子经纬仪、南方电子全站仪, 及配套脚架、尺垫、塔尺、水准尺、测伞、钢尺、计算期等</p> <p>2. 软件: CASS 等制图软件</p>	建筑装饰施工图深化设计、建筑装饰工程项目管理等	建筑装饰数字化施工、建筑信息模型建模与应用、建筑工程识图等

## 十一、教学计划表

课程类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时			各学期周学时数/周数						考核方式	备注	
					总学时	理论学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年				
								1	2	3	4	5	6			
公共必修课程	1	2000000036	思想道德与法治	3	48	48	课外	2/4							C	单/双周 2/4 节
	2	2000000037	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	48	48	课外	2/4							S	第一学期理科 单/双周 2/4 节
	3	2000000024	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	2	32	32	课外		2						S	
	4	2000000004	形势与政策	1	16	16	课外	2	2	2	2				C	每学期两周 4 节
	5	2000000028	红色文化	1	16	16	课外	2							C	安排前 8 周
	6	2000000005	大学英语（一）	4	64	64	课外	4							S	
	7	2000000018	大学英语（二）	4	64	64	课外		4						S	
	8	2000000032	体育与健康（一）	1	28	4	24	2							C	
	9	2000000033	体育与健康（二）	1	28	4	24		2						C	
	10	2000000034	体育与健康（三）	1	28	4	24			2					C	
	11	2000000035	体育与健康（四）	1	28	4	24				2				C	
	12	2000000020	高等数学（理一）	3	48	48	课外	2/4							S	单/双周 2/4 节
	13	2000000021	高等数学（理二）	3	48	48	课外		2/4						S	单/双周 2/4 节
	14	2000000025	信息技术	2	48	16	32	2/4							C	第一学期理科 单/双周 2/4 节
	15	2000000017	大学语文	2	32	32	课外		2						C	第二学期理科
	16	2000000012	大学生心理健康	2	32	16	16		2						C	第二学期理科
	17	2000000009	大学生职业发展与就业指导（一）	1	16	12	4		2						C	

课程类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时			各学期周学时数/周数						考核方式	备注
					总学时	理论学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年			
								1	2	3	4	5	6		
	18	2000000026	大学生职业发展与就业指导（二）	1	16	12	4					2		C	
	19	2000000010	大学生创新创业基础	2	32	8	24	2						C	8学时（1-4周）
	20	2000000016	军事理论	2	32	32	0		2					C	第二学期理科
	21	2000000001	军训（入学教育）	2	60	10	50	2周						C	
	22	2000000015	劳动教育	1	16	16	课外	2	2	2	2			C	1-4学期开课
	小计			<b>43</b>	<b>780</b>	<b>554</b>	<b>226</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		
公共选修课程	1	2111111084	信息与人工智能	1	16	16	0		2					C	限选（前8周）
	2	2111111085	航运文化与海洋强国战略	1	16	16	0			2				C	限选（前8周）
	3	2111111086	健康教育讲座	1	16	16	0			2				C	限选（前8周）
	4	2111111087	大学生社交礼仪	1	16	16	0				2			C	限选（前8周）
	5	2111111088	中国民俗文化概说	1	16	16	0				2			C	限选（前8周）
	6	2111111089	艺术与审美	2	32	32	0					2		C	限选
			见附件在线开放课程清单	0	0	0	0		0	0	0	0		C	任选（2-5学期）
		小计			<b>7</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
说明：公共选修课程模块至少修满7学分。															
公共基础课程总计				<b>50</b>	<b>892</b>	<b>666</b>	<b>226</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>		
专业基础课程（必修）	1	2440106001	建筑装饰制图	4	64	16	48	4						S	
	2	2440106003	室内设计素描与色彩	4	64	16	48			4				C	
	3	2440106009	建筑室内手绘效果图	4	64	16	48			4				C	
	4	2440106029	三大构成	4	64	32	32			4				C	
	5	2440106005	建筑装饰设备	4	64	32	32			4				S	
	6	2440106028	建筑室内设计基础	2	32	16	16			2				S	

课程类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时			各学期周学时数/周数						考核方式	备注
					总学时	理论学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年			
								1	2	3	4	5	6		
	7	2440106007	★建筑 CAD	4	64	16	48		4					C	
	小计				<b>26</b>	<b>416</b>	<b>144</b>	<b>272</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
专业 核心 课程 (必 修)	1	2440106002	建筑装饰材料	4	64	32	32	4						S	
	2	2440106008	建筑装饰构造及施工	4	64	32	32		4					S	
	3	2440106030	公共空间室内设计	3	48	16	32					3		C	
	4	2440106018	居住空间室内设计	4	64	16	48				4			C	
	5	2440106012	计算机效果图制作	4	64	16	48				4			C	
	6	2440106006	家具与陈设	4	64	16	48				4			C	
	7	2440106031	建筑室内施工图深化设计	4	64	16	48					4		C	
	小计				<b>27</b>	<b>432</b>	<b>144</b>	<b>288</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	
专业 拓展 课程 (选 修)	1	2440106032	★建筑装饰工程预算	2	32	16	16				2			S	限选
	2	2440106023	人体工程学	2	32	16	16			2				S	
	3	2440106033	装配化装修技术	2	32	16	16				2			S	
	4	2440106017	建筑装饰工程项目管理	2	32	16	16					2		S	
	5	2440106034	★市场营销	2	32	16	16					2		S	任选（8选4）
	6	2440106035	Photoshop 图像处理	2	32	16	16			2				C	
	7	2440106021	★建筑法规	2	32	16	16			2				S	
	8	2440106036	★智能家居	2	32	16	16					2		C	
	9	2440106037	照明设计	2	32	16	16				2			C	
	10	2440106020	★BIM 建模基础	2	32	16	16				2			C	
	11	2440106038	★建筑装饰工程招投标与合同管理	2	32	16	16					2		S	
	12	2440106039	室内环境评价	2	32	16	16					2		S	
说明：（1）专业拓展课程任选模块至少修满 8 学分；（2）专业群内各专业，专业拓展课程可以互选。															

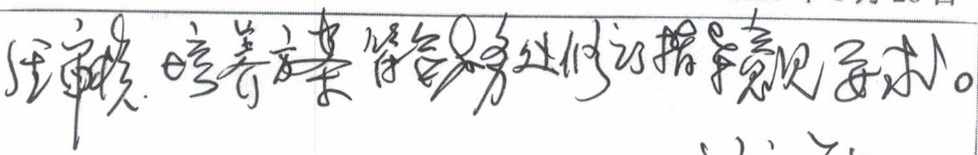
课程类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时			各学期周学时数/周数						考核方式	备注
					总学时	理论学时	实践学时	第一学年		第二学年		第三学年			
								1	2	3	4	5	6		
小计				16	256	128	128	0	0	4	6	6	0		
实践环节	1	2440106040	岗位实习	6	480	0	480						20	C	6个月24周
	2	2440106041	居住室内空间项目化设计综合实训	1	32	0	32					2		C	
	3	2440106042	公共室内空间项目化设计综合实训	1	32	0	32					2		C	
	4	2440106043	建筑装饰装修数字化设计实训	2	60	0	60				2周			C	
	5	2440106044	室内装饰设计手工绘制实训	1	30	0	30			1周				C	
	小计				11	634	0	634	0	0	0	0	4	20	
学分学时总计				130	2630	1082	1548	528	436	450	416	320	480		包含专项实训
周学时总计								30	28	27	23	20	20		
注：（1）专业群课程请在课程名称前标注★；（2）考核方式：S为考试，C为考查。															

## 附件

### 公共选修课程开设表（线上引入课程）

课程编码	课程名称	学分	学时	开课学期	考核方式
2111111003	音乐鉴赏	2	32	2-5	C
2111111006	田径	2	32	2-5	C
2111111017	影视剪辑技术	2	32	2-5	C
2111111025	园林艺术	2	32	2-5	C
2111111026	中国红色文化精神	2	32	2-5	C
2111111029	领导力与高效能组织	2	32	2-5	C
2111111031	古希腊文明	2	32	2-5	C
2111111034	唐诗宋词人文解读	2	32	2-5	C
2111111039	书法创作与欣赏	2	32	2-5	C
2111111043	服饰搭配艺术	2	32	2-5	C

### 建筑室内设计专业培养方案制（修）订审核表

专业名称	建筑室内设计	专业代码	440106
所属学院	建筑工程学院	修订时间	2023.08
学院专业建设委员会论证意见	<p>从论证报告可知，该专业人培方案的制定过程规范，制定依据合理，培养目标设置明确且符合实际需要，培养规格合理且得当，整个课程体系设置既符合教育部高职专业教学标准的要求，也适当地结合了学校各方面建设的实际情况加以考量，故经学院专业建设委员会形成统一论证意见，一致认为该人才培养方案制定科学合理，符合人才培养目标要求。</p> <p style="text-align: right;">主任（签字）： 2023年8月20日</p>		
人才培养方案制（修）订工作领导小组审核意见	<p>教研室通过前期需求调研形成本专业人才培养方案，从整体来看，该方案内容完整且规范，符合学校2023版人才培养方案修订指导意见的要求，在方案实践中逐一落实论证报告提出的改进建议，有序推进高质量技术技能人才培养的实现。故经学院工作领导小组研究决定，一致同意本人才培养方案并送审。</p> <p style="text-align: right;">组长（签字）： 2023年8月20日</p>		
教务处审核意见	<p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: right;">处长（签字）： 2023年8月25日</p>		
校学术委员会审核意见	<p>2023年8月30日，校学术委员会根据教务处的修订情况汇报，各位委员结合人培方案调研报告、合理性论证报告，对各专业培养方案进行了审议，认为2023版培养方案修订内容符合国家标准和学校实际，修订过程规范，同意发布。</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: right;">校领导（签字）： 2023年8月30日</p>		