

江苏城乡建设职业学院 建筑装饰工程技术专业人才培养方案

(2025) 专业代码(三年制)

一、专业名称/所属专业群

专业名称: 建筑装饰工程技术

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、适用生源类型

☑普通高招 □职教高考 □3+2 分段 □其他_____

四、修业年限

基本学制 3 年, 学习年限 3-6 年

五、职业面向及职业能力分析

(一) 职业面向

表 1 职业面向

所属专业大类	所属专业类	对应行业	主要职业类别	主要岗位类别	职业资格或技
(代码)	(代码)	(代码)	(代码)	(技术领域)	能等级证书
土木建筑大类	建筑设计类	建筑装饰、装	土木建筑工程	建筑装饰装修	CAD 中级证
(44)	(4401)	修和其他建筑	技术人员(2	工程施工管	书、手工木工
		业	-02 -18-03)	理、建筑装饰	中级证书、1+X
		(50)		设计	建筑信息模型
					(BIM) 、1+X
					室内设计职业
					技能等级证书

(二) 职业能力分析

表 2 职业能力分析

序号	 岗位名称	岗位	定位	典型工	 工作过程	 职业能力要求
/1/. 4	内世石物	初始岗位	发展岗位	作任务	工作及住	小亚化刀安 木
1	资料员	☑(勾选)	□(勾选)	建饰 项料 数	在 建 项目 筑 装 运 程 项目 大 全 过程中,	1、能够结合项目现场 和 数字化模型 ,对已有 资料进行科学分析和 搜集整理,严格规范的 执行建筑行业资料管



					资理各的助项人常知,项填项目完智的归纸写目技成工经术项作的归纸写目技成工经术项作。 电弧电流 医变,理负目。	理化阶的 2、程格业场行价境影现管编 3、和确关理 4、和理业各信 5、作团 大件与制够工守关料验饰社,施及 第 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2	装饰施工员	☑(勾选)	□(勾选)	建饰项度编制	在程段理责计项中进筑目 地域目 即项,软进;过计项中进行数,以上,还是对外,对的运进整。 电对 电	1、能够运用施工组织和装饰 BIM 相关知识和方法,按照装饰工程施工一般规律,协助责人编制施工总进度计划; 2、能够结合现场施工进度情况,严格相关规则,是的资子,是有关的,是是有关的。 这是情况,严格相关规程,实合运用施工组织和装饰 BIM 相关知识和关键,对项目进度计划进行优化和调整,以确



				保项目按期完成。
		建饰项工与化筑工目技数管装程施术字理	饰工目技制计结施施表行底中线木钢品下分进和工阶经术施和合工工并施;,,饰、化单项行质在程段理负工施施方技对工在组绘面玻装图工技量建项协和责组工工,术全技工施石、等饰对程术督销目助项人织案图编交员术过工材不产饰分施指。装开项目编设,和写底进交程放、锈成面部工导	1、工格相BIN 动质计 2、工交国程施性全字、工识饰数国程场线、工识软纸制钢饰 3、工识家程地配能科大规技装目人施能案表及对质保施施够施方程化及对行 够施方,现材玻下够施方建指用装够只有"大好"。 1、工格相BIN 式项责和 《方底家,工的体化》。 1、工格相关社类目人施能案表及对质保施施够施方程化及对行 够施方,现材玻下够施方建指用装饰用识家,相装理制方根编能筑目提方人技。 1、技术量 2、 1、 2 1、 2 1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3



						按
						格把控施工质量; 4、能确认、分析及解 决建筑装饰工程中常 见的综合实务问题,能 够遵照国家及建筑行业 相关规程,冷静迅速应 对危机并采取有工效 进入理建筑装饰工程 项目施工过程中的实 发事件; 5、具备集体意识和合 作精神,能够与多样化 团队成员有效协作。
				建筑装饰工质量验收	在程段、进在程段理负目和编节工工工验程段理负目和责的相关。并有目协项人竣关。目协项人竣关。有目的人资关。工资,是是工作,并是是一个人,并是是一个人,并且一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并是一个人,并且一个人,并是一个人,并是一个人,并且一个人,并是一个人,就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,这一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人的,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人的,我们就是一个人的,我们就是一个人,我们就是一个人的,我们就是一个人的,我们就是一个人,我们就是一个人的,我们就是一个人,我们就是一个一个,我们就是一个一个一个,我们就是一个一个,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1、能够严格执行国家及 建筑行业相关规程,对 装饰工程相关隐蔽工 程、分部分项工程施工 质量进行验收; 2、能够严格执行国家及 建筑行业相关规程,协 助项目经理和项目技 术负责人,完成项目的 竣工验收和相关资料 的编制。
3	装饰造价	□(勾选)	☑(勾选)	建筑壮量计价	在程於底 数行 饰程价项中程证在程於图 化, 一定一定,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1、能够及,结合的产生, 在装结和原理, 在装结和原理, 有的人。 在装结和原理, 有的人。 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在, 在,
4	深化设计 员	□(勾选)	☑(勾选)	建筑装 饰工程 项目施	在建筑装 饰工程项目初 始阶段对装饰	1、能够运用相关美学 原理、装饰设计基本原



工图深 工程项目方案 理、装饰工程施工图纸 化设计 设计图纸进行 和施工技术相关知识 全面深化设计 和原理,科学地应用装 和简单BIM模型 饰 BIM、人工智能技术、 的创建: 在施工 绿色施工和装配式装 阶段能够及时 饰装修技术, 在建筑装 根据现场情况 饰工程项目初始阶段 对图纸进行设 计变更: 在竣工 对装饰工程项目方案 阶段绘制竣工 设计图纸进行全面深 图。 化设计和简单 BIM 模型 的创建, 达到优化方 案、绿色施工、降低成 本的目的: 2、能够在装饰工程施 工阶段,及时根据现场 情况对图纸进行设计 变更: 3、能够科学运用装饰 工程施工图纸和施工 技术相关知识和原理, 结合现场情况,如实绘 制装饰工程竣工图。

六、培养目标与培养规格

(一) 培养目标

本专业培养能够践行社会主义核心价值观,传承技能文明,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、科学素养、数 字素养、职业道德、创新意识,爱岗敬业的职业精神和精益求精的工匠精 神,较强的就业创业能力和可持续发展的能力,掌握本专业制图与识图、 建筑装饰设计、材料构造与施工、数字化管理软件应用、人工智能技术、 计量与计价、装配式装饰施工技术等知识和技术技能,具备职业综合素质 和行动能力,面向建筑装饰和装修行业的建筑工程技术人员岗位群,能够 从事建筑装饰装修工程项目数字化管理、建筑装饰深化设计、建筑装饰工 程计量与计价、装配式装饰设计与施工等工作的高技能人才。

本专业学生在毕业后 3-5 年预期能达到的目标见下表。

表 3 培养目标

序号 具体内容



A	成为具有高尚道德品格,能践行绿色生产生活方式的负责任公民
В	成为具有必备 建筑装饰工程项目数字化管理、计量计价、深化设计、人工智能技术 专业知识,能持续学习勇于探索的学习型人才
С	成为具有过硬 建筑装饰工程施工数字化管理 实践能力,能追求完美品质精益求精的工匠型 人才
D	成为具有较强团队意识,能解决 装饰工程项目运作全过程管理问题 的复合型人才

(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

表 4 素质规格

素质名称	序号	内涵要求	培养途径
		坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度,在习近平新时	
	(1)	代中国特色社会主义思想指引下,践行社会主义核心价值观,	
		具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感。	
		崇尚宪法、遵法守纪、崇德向善、诚实守信、尊重生命、热爱	思政课程
思想道德	(2)	劳动,履行道德准则和行为规范,具有社会责任感和社会参与	和课程思
素质		意识。	政;各类教
	(3)	具有质量意识、环保意识、安全意识、信息素养、工匠精神、	育活动
	(3)	创新思维。	
	(4)	具有团结协作、爱岗奉献精神,具有良好的团队意识、人际关	
	(4)	系和协调意识。	
文化素质	(5)	具有一定的审美和人文素养,能够形成 1-2 项艺术特长或爱好。	
		具有健康的体魄、心理和健全的人格,掌握基本运动知识和1-2	素质教育
	(6)	项运动技能,养成良好的健身与卫生习惯,以及良好的绿色生	
身心素质		活行为习惯。	课和各类 文体活动
	(7)	勇于奋斗、乐观向上,具有自我管理能力、职业生涯规划的意	义评伯幼
		识,有较强的集体意识和团队合作精神。	

2. 知识

表 5 知识规格

知识类别	序号	内涵要求	课程设置
文化基础	(9)	掌握必备的思想政治理论、科学文化基础知识和中华优秀传统	公共基础
知识	(8)	文化知识。	课程
	(9)	 熟悉本专业所需的艺术造型知识与方法。	艺术造型
	(9)	然心平专业所而的乙术坦至和以刊为伝。	训练
专业技术			建筑制图、
知识	(10) 掌握建筑装饰装修工程制图、识图和深化设计知识。		建筑装饰
		季挺建巩农师农修工性刑官、 保管和侨化议计和保。	施工图深
			化设计



	(11)	了解装饰行业人工智能技术的应用与发展趋势。	装饰人工 智能技术 应用
	(12)	熟悉国家及建筑行业规范、标准和安全规程。	建筑装饰 工程项目 管理
	(13)	熟悉建筑装饰材料、构造 与装配式装饰施工 相关知识。	建筑装饰 材料、构造 与施工
	(14)	掌握建筑装饰设计基本原理和方法。	建筑装饰 设计基础
	(15)	掌握建筑装饰工程施工相关知识与方法。	建筑装饰 材料、构造 与施工
	(16)	掌握建筑装饰工程 <mark>数字化</mark> 计量与计价的知识与方法。	建筑装饰 工程计量 与计价
	(17)	掌握建筑装饰工程招投标、合同管理、施工组织设计、施工安全、质量管理与检验的知识与方法。	建筑装饰 工程项目 管理
	(18)	掌握建筑装饰工程技术资料 <mark>数字化</mark> 管理的知识与方法。	建筑装饰 工程信息 管理
	(19)	熟悉 BIM 知识和装配式装饰施工基本知识。	专业核心 课程
	(20)	熟悉绿色发展理念下新政策、新材料、新技术、新工艺和新设 备的相关知识。	专业核心 课程

3. 能力

表 6 能力规格

能力类别	序号	内涵要求	课程设置
	(21)	具备阅读和翻译一般性英文资料的能力,具备基本的日常口语交流的能力。	大学英语
通用能力	(22)	具备熟练地应用计算机操作系统、常用办公软件的能力; 具有利用计算机网络搜集信息、处理信息的能力。	信息技术
	(23)	具有良好的语言、文字表达能力和沟通能力。	大学语文
	(24)	具有良好的抗压能力。	大学生心理健 康
	(25)	具有一定的审美和艺术造型的能力。	艺术造型训练
职业能力	(26)	具有应用人工智能技术完成室内方案表现、施工图绘制、 技术资料整理归档的能力。	装饰人工智能 技术应用
	(27)	具有熟练识读和整理施工图纸,应用计算机软件规范地绘 制施工图的能力。	建筑制图



(28)	能够结合项目现场,对已有资料进行科学分析和搜集整理, 严格规范的执行建筑行业资料管理相关规程,从而完成项 目开工阶段与竣工阶段资料的编制。	建筑装饰工程 信息管理
(29)	能够综合运用装饰工程施工技术的知识 和数字化管理软件 , 严格遵守国家及建筑行业相关规程,对施工进场材料及已 完工程进行检验与检测,正确评价装饰工程项目对环境、 社会可持续发展的影响,协助施工员完成现场施工过程中技 术与管理及施工物资资料的编辑。	建筑装饰材料、构造与施工
(30)	能够运用施工组织和装饰 BIM 相关知识和方法,按照装饰工程施工一般规律,协助项目经理和项目技术负责人编制施工总进度计划和月进度计划。	建筑装饰工程项目管理
(31)	能够结合现场施工进度情况,严格执行国家及建筑行业相关规程,综合运用施工组织和装饰 BIM 相关知识与方法,对项目进度计划进行优化和调整,以确保项目按期完成。	建筑装饰工程项目管理
(32)	能够运用装饰工程施工相关知识和原理,严格执行国家及建筑 行业相关规程,科学地运用绿色施工技术和装配式装饰装修技术,协助项目经理和项目技术负责人编制施工组织设计和施工 方案。	建筑装饰工程项目管理
(33)	能够根据制定的施工方案编写施工技术交底表,能够严格 执行国家及建筑行业相关规程,对项目施工安全和施工质量 提出有针对性的保障方案,能够对全体施工人员进行施工 技术交底。	建筑装饰材料、构造与施工
(34)	能够综合运用装饰工程施工技术相关知识与方法,正确使用装饰工程测量放线相关仪器设备,严格执行国家及建筑行业相关规程,对装饰工程施工现场进行测量与实地放线。	建筑装饰材料、构造与施工
(35)	能够综合运用装饰工程施工技术相关知识与方法,结合施工深化图纸和现场实际参数,绘制石材、木饰面、不锈钢、玻璃等成品化装饰饰面下单图 <mark>和装配式装修下单图</mark> 。	建筑装饰施工 图深化设计与 BIM 建模
(36)	能够综合运用装饰工程施工技术相关知识与方法,严格执 行国家及建筑行业相关规程,指导施工人员科学地应用绿色 施工和装配式装饰装修技术,严格把控施工质量。	建筑装饰材料、构造与施工
(37)	能够严格执行国家及建筑行业相关规程,对装饰工程相关隐 蔽工程、分部分项工程施工质量进行验收。	建筑装饰材料、构造与施工
(38)	能够严格执行国家及建筑行业相关规程,协助项目经理和项目技术负责人, <mark>利用数字化手段</mark> 完成项目的竣工验收和相关资料的编制。	建筑装饰工程项目管理
(39)	能够在装饰工程招投标阶段,结合装饰工程施工图纸和施工技术相关知识和原理,严格执行国家及建筑行业相关规程,科学、准确地编制装饰工程工程量清单。	建筑装饰工程计量与计价
(40)	能够结合装饰工程施工图纸和施工技术相关知识和原理, 科学地使用测量工具,对已完成的工程量进行统计和审核 并如实上报。	建筑装饰工程计量与计价



		能够科学运用相关美学原理、装饰设计基本原理、装饰工	
		程施工图纸和施工技术相关知识和原理,科学地应用装饰	建筑装饰施工
	(41)	BIM、绿色施工和装配式装饰装修技术,在建筑装饰工程项	图深化设计、
	(41)	目初始阶段对装饰工程项目方案设计图纸进行全面深化设	建筑装饰 BIM
		计和简单 BIM 模型的创建,达到优化方案、绿色施工、降	技术应用
		低成本的目的。	
	(42)	能够在装饰工程施工阶段,及时根据现场情况对图纸进行	建筑装饰施工
		设计变更。	图深化设计
		能够科学运用装饰工程施工图纸和施工技术相关知识和原	建筑装饰施工
		理,结合现场情况,如实绘制装饰工程竣工图。	图深化设计

七、毕业能力要求

表 7 毕业能力要求

序号	毕业能力	毕业能力内涵	支撑的培养 目标序号
A1	道德修养	具有认同并践行社会主义核心价值观,担当生态建设 与保护使命和社会责任的能力	A
A2	人文素养	具备较好的人文底蕴、审美情趣,保持身心健康,践 行绿色生产生活方式的能力	A
B1	* 专业知识	具有运用扎实的 建筑装饰工程技术 专业事实性知识、原理性知识和经验性知识 <mark>以及数字化手段、人工智能技术</mark> ,完成 资料员、装饰施工员、装饰造价员、深化设计员岗位典型 工作任务的能力	В
B2	学习创新	具有终身学习习惯,有一定的创新创业意识和能力	В
C1	*专业技能	具有熟练运用包括 人工智能技术在内的 专业技术、技能和工具,完成 资料员、装饰施工员、装饰造价员、 深化设计员岗位典型 工作任务的能力	С
C2	*职业操守	具备工匠精神,具有安全意识,严格执行国家及 建筑 行业规范、标准、规程的能力	С
D1	沟通合作	具备尊重他人观点且能跨界有效沟通,在多样性团队 中有效发挥作用的能力	D
D2	*问题解决	具备确认、分析及解决 建筑装饰工程项目施工过程中 常见综合实务技术问题, <mark>利用数字化手段</mark> 有效应对危 机和处理事件的能力	D

八、毕业要求指标点

表 8 毕业要求指标点

序号	毕业能力	指标点 序号	毕业要求指 标	毕业要求指标点内涵
A1	道德修养	A1.1	政治修养	能够热爱党、拥护党,维护国家荣誉,传承中华 民族优良传统,认同并践行社会主义核心价值观



序号	毕业能力	指标点 序号	毕业要求指 标	毕业要求指标点内涵
		A1. 2	责任担当	能够评价 建筑装饰工程 实践对环境、社会可持续 发展的影响,并能理解应承担的社会责任
A2	人文素养	A2. 1	人文底蕴	有良好的人文、艺术素养、审美品味和健康的兴趣
112	八人永卯	A2. 2	身心健康	有健康的体魄,能自我情绪管理和调适,正确选 择健康和绿色的生活方式
B1	*专业知识	B1.1	*实务知识	能够应用 资料员、装饰施工员、装饰造价员、深 化设计员岗位典型工作任务需要的建筑装饰工程 项目运作相关实务知识。
DI	♣ △ JE VI IX	B1.2	*管理知识	能够运用 国家及建筑行业 相关规程、经验性知识 和数字化手段处理对建筑装饰工程施工项目运 行开展管理活动。
B2	学习创新	B2. 1	终身学习	能够认识在 建筑装饰工程管理 领域进行自主学习 和终身学习的必要性,并具备相应的能力
D2	子心凹砌	B2. 2	创意创新	能够独立思考,具备一定的创新意识,能够结合自身学所知识对已有的工艺工法进行简单创新。
C1	* 专业技能	C1. 1	*技术技能	能在资料员、装饰施工员、装饰造价员、深化设计员岗位典型工作任务中熟练运用包括人工智能技术在内的专业技术技能和数字化手段处理完成建筑装饰工程资料管理、施工组织与技术管理、质量管理、安全控制、计量计价等工作。
		C1. 2	*操控技能	能针对 深化设计员岗位典型 工作任务应用人工 智能和数字化软件,结合施工现场实际情况,完 成装饰施工图纸的简单深化和现场设计变更工 作。
		C2.1	*建筑工匠	具有敬业、精益、专注、创新的建筑工匠精神
C2	*职业操守	C2. 2	规范标准	熟悉国家及建筑行业规范、标准和安全规程,并 能在 建筑装饰 工程实践中严格贯彻执行
D1	沟通合作	D1.1	有效沟通	能运用书面、口头、形体等方式与客户、同行、 同事进行有效沟通
DI	74)地亩作	D1.2	团队合作	具备集体意识和合作精神,能够与多样化团队成 员有效协作
D2	→ 词 题 級 ンカ	D2. 1	综合实务	能确认、分析及 <mark>利用人工智能技术和数字化手段</mark> 处理 解决 建筑装饰 工程中常见的综合实务问题
DZ	*问题解决	D2. 2	应对处理	能冷静迅速应对危机并采取有效措施 建筑装饰工 程项目施工过程中的突发事件

九、课程体系

本专业的课程设置由公共基础课程、专业(技能)课程和第二课堂三 大体系组成,总共 48 门课,2806 学时,162 学分。



(一) 公共基础课程体系

1. 公共基础必修课

公共基础必修课包括思想政治课、素质教育课、创新创业课和劳动教育课4个模块,主要有习近平新时代中国特色社会主义思想概论、思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、思想政治理论课社会实践、形势与政策、入学教育、国家安全教育、军事理论、军训、体育、大学生心理健康教育、大学语文、高等数学 I、大学英语 I、人工智能基础与应用、绿色校园大课堂、职业规划与创新训练、创业之旅、创新创业实践、大学生就业与创业指导、劳动教育、劳动实践、岗位劳动等23 门课程,共48 学分。公共基础必修课课程简介见表 9。

表 9 公共基础课课程简介

	(人) (人)	基础保保性间介	
课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	本课程是普通高等院校学生必修的一思想政治理论课,是立德树人的关键课程。这门思想政治理经习证系统讲授习证别的大进课程。这门代中国特色社会主义质制度,是重点的人,大学生,不是一个人,不是一个一个人,不是一个一个一个一个一个一个人,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1. 不知知识 1. 不知识 1	大文字 (1) 在 (
		理论体系中蕴含的辩证唯物	强大人民军队



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		主工行。	专题十六 坚持"一国两制"和推进祖国完全统一专题十七 中国特色大国外交和推动构建人类命运共同体专题十八 全面从严治党
	本课程是一门融思想性、政 治性、科学性、理论性、实 践性于一体的大学生思想政	播者、忠实实践者。 1. 了解新时代要义,认识时代新人角色。 2. 理解人生观、中国特色社	专题一 担当复兴大任 成就时代新人专题二 领悟人生真谛 把握
	治理论必修课。针对大学生 面临的思想道德与法治问 题,开展马克思主义的人生	会主义共同理想和共产主义 远大理想、中国精神、社会 主义核心价值观的核心内	人生方向 专题三 追求远大理想 坚定 崇高信念
思想道德与法治	观、价值观、道德观、法治观教育,采取"专题化+议题	涵。 3. 明确道德的功能和作用,	专题四 继承优良传统 弘扬中国精神
	式"线上线下教学模式,通过理论学习和实践感悟,师 生共话成长成才,帮助大学	特别是社会主义道德和新时代公民道德规范。 4. 把握社会主义法律的本质	专题五 明确价值要求 践行价值准则 专题六 遵守道德规范 锤炼
	生提升思想道德素质和法治 素养,成长为自觉担当民族	和运行,领会习近平法治思想,具备基本法律常识。	道德品格 专题七 学习法治思想 提升



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
课程名称	复兴大任的时代新人。	课程目标 5. 养风和德国的工作。 5. 养观和德国的工作。 5. 养观和德国的工作。 5. 养观和德国的工作。 5. 养观和德国的工作。 6. 中国工作。 6. 中国工作, 6. 中国工作。 6. 中国工作。	法治素养
		养,强化法治意识,养成法 治思维,成为新时代高素质 技术技能型人才。	
毛泽东思想和中国特 色社会主义理论体系 概论		1. 系统理解毛泽东思想的形成、发展及其在中国革命和建设中的应用,掌握邓小平理论、"三个代表"重要思想、科学发展观的基本内容和精神实质。 2. 理解马克思主义中国化的历史进程,特别是毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系在不同历史阶段的形成和发展,以及它们在现代中国社会主义建设中的指导作用。 3. 理解毛泽东思想和中国特	导论:马克思主义中国化时代化的历史进程与理论成果模块一:毛泽东思想 专题一:毛泽东思想的形成与发展 专题二:新民主主义革命理论 专题三:社会主义改造理论 专题四:社会主义建设道路初步探索的理论成果 模块二:中国特色社会主义理论体系 专题五:中国特色社会主义理论体系的形成与发展



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		色社会主义理论体系的基本 内容,并解决实际问题。 是主义理论体系的基本 内容,并解决实际问题。 是这际问题。 是这际问题。 是这际问题。 是这种的的, 是这种的的, 是这种的的, 是这种的的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是这种的, 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	专题六:邓小平理论 专题七:"三个代表"重要 思想 专题八:科学发展观
思想政治理论课社会实践	本课程是一门全校性的公共 必修课,是培养学生运用马 克思主义思想政治理论认 识、分析、解决问题能力的 重要课程。通过思想政治理 论课社会实践,学生了解我 国社会主义现代化建设事业	的中国梦而努力的决心。 1. 关注社会,了解国情民意,认清形势,把握大局。 2. 了解学校发展历程和自己的专业发展,对自己大学发展有着清晰的认知。 3. 积极参加实践,具有合作意识。通过团队成员有效沟通、良好合作,运用所学知	专题一 角色转换,探寻目标 专题二 红色信仰,赓续传承 专题三 专业夯基,技能报国
	发展情况,学会理论联系实际,运用思想政治理论课中学到的基本原理,发现问题、分析问题,并能力所能及地解决问题。	识完成实践任务,将理论知识转化为实际行动,培养创新意识。 4. 坚定理想信念、传承工匠精神、赓续红色血脉,在实践中提升自我综合素养。	专题四 了解职场, 赢得未来
形势与政策	本课程是高校思想政治理论 课的重要组成部分,是帮助 大学生正确认识新时代国内 外形势,深刻领会新时代党 和国家取得的历史性成就、 面临的历史性机遇和挑战的 核心课程。旨在帮助学生开 阔视野,了解和正确对待国	1. 了解国内外政治、经济、 文化等重大时事,正确认识 世情、国情、省情、市情, 在改革开放的环境下具有坚 定的政治立场。 2. 具有逻辑思维,能够运用 马克思主义的立场、观点和 方法认识问题、分析问题、	课程内容分别从政治、经济、 文化、社会、国际等方面, 将最新的国内国际时事以及 党和国家的大政方针政策形成专题。 专题一 政治文化篇 专题二 经济形势篇 专题三 港澳台工作篇



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	内外重大时事,增强政治意识、实践能力和思维逻辑。 在新时代深化改革的环境下坚定立场、正确分析形势、 掌握时代脉搏,珍惜和维护 国家稳定的大局,具有坚定 走中国特色社会主义道路的 信心。	解决问题。 3. 能够有较强的分析能力和 适应能力,适应当前的社会 发展和就业市场。 4. 具有爱国主义情怀,增强 民族自信心和社会责任感。	专题四 国际形势篇 其他专题
入学教育	本课程旨在引导新生秉承我校"明志、笃行"的校训精神,树立正确的世界观、人生观和价值观,课程采用学校整体规划和学院特色教育相结合、开学集中教育与分散教育相结合、日常教育与生活关怀相结合的方式进行,通过理论学习、现场参观、视频阅览、自主学习等方式,为新生健康成长和全面发展夯实基础。	1. 思想上,坚定理念信念, 树立正确的世界观、人生观、 价值观,树立远大理想。 2. 心理上,通过学习,调整 心态,提升自我调节能力, 以开放、乐观的精神面对新 的大学生活。 3. 学习上,明确学习目标, 加强专业认知,科学规划职业生涯。 4. 生活上,遵守校纪校规, 养成健康文明的学习生活对惯。 5. 入学适应上,通过学学院、 了解学校管理制度,完成角 色转变,尽快适应大学生活。	1. 入学适应教育 2. 理想信念教育 3. 校纪校规教育 4. 学籍管理制度教育 5. 奖助学金政策教育 6. 专业学习教育 7. 生涯规划教育 8. 日常行为规范教育 9. 基础文明养成教育 10. 安全法制教育 11. 卫生健康教育 12. 心理健康教育
国家安全教育	本课程以总体国家安全观为 主线,全面介绍国家安全战 略、国家安全管理和国家安 全法治等内容,向大学生展 现一张宏伟的国家安全蓝 图,激发大学生的爱国主义 情怀。主讲教师团队通过案 例教学,以鲜活的安全案例 来阐述国家安全理论,让大 学生从生动的案例中学习国 家安全知识,培养大学生维 护国家安全的责任感与能 力。	1. 了解什么是国家安全;了解我国当前面临的国家安全形势。 2. 从国内与国外、传统与非传统层面了解国家安全的重要性,理解总体国家安全观形成的背景、内容和原则;理解我国周边安全环境复杂多变性。 3. 能够建立总体国家安全观,能够健到国家利益至上,维护国家主权、安全和发展利益,能够维护国家正当权益,能够树立中国特色社会主义理想信念,增强政治认同,不信谣、不传谣,能够对危	1. 总体国家安全观教育 2. 国家安全战略教育 3. 国家安全管理教育 4. 国家安全法治教育



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		害政治安全的违法行为进行 举报;能够以实际行动维护 我国政治安全。 5.能够自觉遵守法律,做到 诚实守信、廉洁自律。 6.能够严守法纪,坚持原则, 自觉践行社会主义核心价值 观。	
军事理论	本课程旨在以习近平强军思想和习近平总书记关于教育的重要论述为遵循,全面贯彻党的教育方针、新时军事战略方针和总体国家安全观,着眼培育和践行社会主义核心价值观;在课堂教学中,利用信息技术和慕课、微课、视频教学方式;让学生能提升自身国防意识和军生能提升自身国防后备力量服务。	1. 理解国防内涵和国防历史,树立正确的国际,激发和国防观,激发和国防观,强强国热情,增强国热情,增强国家安全的国际。2. 正确把握和认识国家全的方面,是对自身的安全观,是对自身的安全观,是对自身的安全观,增强的安全形势,增强性。和主要人人。 3. 理解为此,增强性,对自身的人。。 4. 熟悉信息化战争的人。 4. 熟悉信息和技的人。 4. 熟悉信息对高科技的人。	1. 中国国防 2. 国家安全 3. 军事思想 4. 现代战争 5. 信息化装备
军训	本课程旨在以习近平强军思想和习近平总书记关于教育的重要论述为遵循,全面贯彻党的教育方针、新时代军事战略方针和总体国家安全观,着眼培育和践行社会主义核心价值观;承训部队有官在按纲施训、依法治训原则的指导下,采用仿真训练和模拟训练等作训方式;让学生能提升自身国防意识和军事素养。	1. 通过军训,了解中国人民解放军三大条令的主要内容,掌握队列动作的基本要领,养成良好的军事素养,增强组织纪律观念,培养令行禁止、团结奋进、顽强拼搏的过硬作风。 2. 了解格斗、防护的基本知识,熟悉卫生、救护基本知识,熟悉卫生、救护基本要领,掌握战场自救互救的技能,提高自身安全防护能力。 3. 培养学生的团队协作精神和集体荣誉感,通过各种军事训练项目,锻炼学生的团	1. 共同条令教育与训练 2. 射击与战术训练 3. 防卫技能与战时防护训练 4. 战备基础与应用训练



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		队合作能力和应对复杂环境的能力。 4. 引导学生树立正确的价值观和人生观,通过军训中的纪律教育、爱国主义教育等活动,激发学生的爱国热情,培养学生的社会责任感和奉献精神。 5. 加强学生应急处置能力的培养,通过模拟突发事件的应急演练,如火灾逃生、地震避险等,使学生掌握基本的应急自救和互救技能,提高对容量更加能力	
体育	本课程是大学生以身体练习为主要手段,通过合理的体育锻炼过程,达到增强体质、增进要目标的公共必修课程,是学校课程的重要组成部分主要组成部分中心环节。体育课程是促进身育、生活与等性,心环节。体育课程是促进身育、生活为并有人,大能教育于身体活动并有机结合的教育过程;是实施大力的重要途径。	高一、一个大学的人工,是一个大学的人工,是一个大学,一个大学,一个大学,是一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,	1.体育课(第一、二、三、四学期):学习并熟练掌握2项体育运动。体育课项目分为篮球、提球、足球、武术舞龙舞狮、健身气功、跆拳道、排舞、瑜伽、体育舞蹈、健美操、健身健美、攀岩、慢垒球等。 2.保健课:共开设二学年四个学期,主要学习内容有:太极拳、台球、乒乓球、瓦乓球、毛球等康复保健性的体育。



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		趣的话。 5. 好制运文 高的目运性 良体能 挑勇 好积远。 7. 公体证别 2. 运运运上动的 3. 好能力 4. 战政 数 5. 的极数 6. "我是我们,心性顽社会对别对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对	
大学生心理健康教育	本课程旨在增进学生心理健康,培养学生良好的心理素质,以学习心理健康知识、探索自我心理世界、提升心理健康素养为主要内容,通过热身活动、情境模拟、小组讨论、分享交流、社会实践等多种学习方式,使学生掌握心理健康知识与技能,应对心理困扰,形成良好的心理适应能力。	1. 了解心理学有关理论和基本概念,明确心理健康的标准及意义。 2. 了解自身的心理特点和性格特征,能够进行客观的自我评价,自我接纳。 3. 运用恰当的心理调节方法处理自我及他人的心理困扰。 4. 养成心理健康发展的自主意识,珍爱生命,拥有积极乐观的生活态度。	1. 学习心理危机预防知识 (1) 了解心理现象 (2) 识别心理异常 (3) 走进心理咨询 2. 探索自我心理世界 (1) 探索自我意识 (2) 解析人格特质 (3) 发掘职业兴趣 3. 提升心理健康素养 (1) 管理情绪问题 (2) 改善人际关系 (3) 应对挫折压力 (4) 传递生命能量
大学语文	本课程以听、说、读、写为 基本载体,融思想性、知识	1. 了解基本的文学常识,熟悉诗歌、散文等文体特点并	专题一: 文学常识 1. 先秦两汉文学史



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	性、审美性、人文性于一体, 增强学生的理解、表达等语 文应用能力及人文素养,为 学生学好其他课程以及未来 职业发展奠定基础。给学生 带来心灵滋润和审美享受, 并拓展视野、陶冶性情、启 蒙心智、引导人格,丰富情 感世界和精神生活,引导学 生树立民族自信、文化自信。	学习鉴赏方法。 2. 熟悉性作用。 3. 良大的沟通、职观解的工作, 有人,写传出,写传出,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,写传,	2. 魏晋南北朝文学史 3. 唐宋文学史 4. 元明清文学史 专题二: 文学欣赏 1. 山水性修为篇 2. 养性修为篇 3. 生命激昂篇 4. 家国筑梦篇 5. 情愫明辨篇 5. 哲思三: 应用写作
高等数学 [本课程旨在培养学生数学分析和问题解决能力,系统掌握微积分知识,为后续专业学习奠定基础。课程从极限出发,逐步深入学习导数、微分、积分等内容,通过情景引入,知识讲解、小组合作、问题解决,使学生具备逻辑推理与数学应用能力。修完本课程后,学生能运用数学工具处理实际问题,适应工程、经济等领域对数学分析的需求。	1. 素质目标 1. 1 体会数学的应用性,感 受数学刻画生活的作用,树 立求真务实的科学态度, 新 持精益求精的工匠精神. 弘 扬爱国主义为核心的民族精 神和自主创新为核心的时 精神,树立文化自信。 1. 2 掌握数学的思想方法; 具备数学抽象、逻辑推理、数学建模、数学技术等核 型解极限的概念,掌握计算各类的定义、规则和运用应用放服的的发达,规则和运用应用效和积分和积分知识解决的定义、规则和运用应用效、体积计算等实际问题;	模块一函数及其应用 1. 函数的概念 2. 函数的极限及其应用 3. 函数的连续性及其应用 3. 函数的连续性及其应用 4. 导数的概念 2. 导数的计算 3. 微分及其应用 4. 导数的应用 模块三一元函数积分学及其应用 1. 不定积分的及其应用 2. 定积分及其应用



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		学领域的实际问题。	
		3. 能力目标	
		3.1 具备抽象思维和数学建	
		模能力, 能将数学知识应用	
		于多学科问题的解决, 具备	
		跨学科的理解和应用能力。	
		3.2 具备数学沟通和合作交	
		流能力,包括书面报告和口	
		头表达能力。	
		3.3 具备团队合作能力与解	
		决问题能力。	
		1. 职场涉外沟通目标:	模块一 Unit 1
		1.1 掌握必要的英语语音、	Organization
		词汇、语法、语篇和语用知	· 听说:介绍公司及职位职
		识,具备必要的英语听、说、	 阅读 A: 公司领导层的选 ²
		读、看、写、译技能。能够	方式
		识别、运用恰当的体态语言	中国智慧: 晋商文化
		和多媒体手段,根据语境运	阅读 B: 公司组织架构
		用合适的策略。理解和表达	 单元项目:介绍公司及其:
		 口头和书面话语的意义,有	织架构
	本课程以培养学生在未来工	 效完成日常生活和专业职场	│ 模块二 Unit 2 Product
	作中所需要的职场素养和英	情境中的沟通任务及涉外业	 听说:介绍产品(描述产
	 语应用能力为目标,设计不	务。	 外观及功能)
	同职业涉外工作中共性的典	 1.2 在沟通中善于倾听与协	 阅读 A: 传统服饰旗袍
	型英语交际任务,采取线上	 商,尊重他人,具有同理心	 中国智慧: 鲁班和鲁班锁
	 线下、课内课外联动的教学	 与同情心。践行爱国、敬业、	 阅读 B: 顾客评价及反馈
大学英语 I	模式,注重实际应用和职场	 诚信、友善等价值观。	 单元项目:设计并介绍公
	模拟,全面提升学生的英语	2. 多元文化交流目标:	 产品使用说明
	 综合应用能力,帮助学生掌	2.1 能够通过英语学习获得	 模块三 Unit 3 Customer
	 握语言学习方法,打下扎实	 多元文化知识,理解文化内	Service
	的语言基础,提高文化素养,	 涵,汲取文化精华。树立中	 听说:处理客户投诉
	以适应社会发展和经济建设	 华民族共同体意识和人类命	 阅读 A: 顾客满意度问卷的
	的需要。	 运共同体意识,形成正确的	意义
		世界观、人生观、价值观。	 中国智慧: 真不二价(中多
		2.2 通过文化比较加深对中	阅读 B: 产品保修服务和3
		华文化的理解,继承中华优	保服务
		秀文化,增强文化自信。坚	 单元项目:设计顾客满意
		持中国立场,具有国际视野,	调查问卷并开展调研
		能用英语讲述中国故事、传	模块四 Unit 4 Career
		播中华文化。掌握必要的跨	听说:工作面试小技巧
		文化知识,具备跨文化技能。	阅读 A: 职业趋势
		秉持平等、包容、开放的态	中国智慧:阿木爷爷(传



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		度,能够有法。。 3. 英特氏 一种	中国传统文化) 阅读 B: 招聘启事 单元项目: 模拟职场中的招 聘面试
人工智能基础与应用	本课程以实际工作任务为导向,构建"理论+实践"并行的学习模式,使学生能够了解人工智能前沿技术和场景应用的基本认识,掌握当前主流的 AIGC 工具的应用,提高人工智能素养和创新能力,树立正确的信息社会价值观和责任感,为其职业发展、终身学习和服务社会奠定基础。	1.素质目标 了解人工智能技术发展趋势,理解人工智能位理与安全风险; 2.知识目标掌握当前主流的 AIGC 工具的应用,了解人工智能前五流的 AIGC 工具的应用,了解人工智能前技术力目标。3.能力目标。3.非人工智能力;3.2能在日常生活、学习的能力;3.2能在日常生活、学习和工作中综合运用人工智能工作中综合运用人工智能工具技术解决问题;3.3拥有团队意识和职业精神,具备独立思考和主动探究能力,为学生职业能力的持续发展奠定基础。	模块一人工智能概述 1. 化型能概述 2. 人工智能代理等全人工智能代理等全人工智能的研究领域 1. 计智能的研究领域 1. 计智能对别数,是一个人工智能的研究领域 1. 计智能对别数,是一个人工智能对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对为,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能的对象,是一个人工智能是一个人工智能的对象,是一个人工智能是一个人工智能的对象,是一个人工智能是一个人工智能的对象,是一个人工智能概述。



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容		
绿色校园大课堂	本课程以习近平生态文明思想为指导,依托绿色校园载体,以园区规划、资源节约、环境健康等为主要内容,将"绿色青水就是金山银山"的理念贯穿教学全过程,通过现场参观、沉浸体验、展示交流等学习方式,增强学生对绿色校园的认同感,初步形成生态环境保护意识,自觉践行绿色生活行为习惯。	1. 能主动关注生态环境,初步形成环境保护意识。 2. 能掌握校园节能基本方法,养成正确的绿色生活习惯。 3. 能了解简单的绿色建筑技术,知道绿色建筑和绿色校园的评价方法。 4. 能积极参加环保实践,传播生态环境保护和生态文明理念。	1. 校园绿色规划与生态 2. 校园能源与资源利用 3. 校园环境与健康管理 4. 校园绿色运行与管理 5. 绿色宣传与推广 6. 绿色校园评价方法 7. 绿色宣言与行动		
职业规划与创新训练	本课程是培养学生适应未来职场需要的可持续发展能力的专门性素质教育课程,课程以职业规划为主,兼顾创新训练内容。通过职业规划教学,帮助学生树立起职了解职业的特性、职业发展的自主意识,解职业的特性、职业发展的通过启发创新思维训练,培养过启发创新思维训练,培养以及社会环境变化。通过启发创新思维训练,培养以及社会环境变化。通过启发创新思维训练,培养以及社会环境变化。通过启发创新思维训练,培养以及社会环境变化。通过启发创新思维训练,培养以及社会环境、	1. 掌握职业生涯规划的基础 知识、常用技能。 2. 掌握创新思维的基础知识,学会运用创新思维。 3. 了解生涯模划。 4. 树立正确的职业理想和职业观、创业观、创业观、创业观、创业观、创业观及成才观。 5. 形成职业生涯规划的能力,的直清专业发展与职业定位关系,学会用批判思度位关系,学职业方面,是不知知的。 6. 厘系,学是是用批判思维辨。 7. 做好过、创业准备。 8. 引导过去会的就业、全生积极参加职业生涯规划大学。 9. 能科学规划大学三年学习生涯与未来就业方向。	1. 职业生涯规划概述 2. 认识自我 3. 职业世界探索 4. 职业决策 5. 职业生涯规划的制定 6. 职业是英语发展 7. 职业生涯规划管理 8. 创新意识、创新思维、创造能力启蒙(实践环节)		
创业之旅	本课程基于创业过程的理念,从组建创业团队、寻找创业机会、制定营销计划、整合创业资源、撰写创业计划书、开办企业、新创业企业的管理等创业环节,让学生体验创业活动全过程,全面提升学生创业能力,为学生后期的创业实践提供坚实	1. 掌握创业的基础知识、常用技能。 2. 明白就业与创业的关系。 3. 了解大学生创业政策。 4. 树立正确的职业观、择业观、创业观以及成才观。 5. 形成创业的能力,提高职业素养和职业能力的自觉力。	1. 开启创新创业思维 2. 筛选创业机会 3. 设计商业模式 4. 制订创业计划 5. 建设创业团队 6. 整合创业资源 7. 开办新企业 8. 新企业日常管理 9. 初创期的营销推广		



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	的理论基础和实践技能。课程立足培养学生的创业意识和创业精神,着重提升学生的创新创业能力,强化创业知识的实际应用,强调与专业结合,与职业生活紧密结合。	6. 能够撰写创业计划书。 7. 做好适应社会、融入社会的创业准备。 8. 积极参加中国国际大学生创新大赛及省级、市级、校级创新创业赛事。 9. 能够自主创业,入驻学校创业园。	10. 管控创业风险
创新创业实践	本课程属于专创融合课程,各专业学生依托自身专业所在行业背景,借助校内外的创新创业实践基地,运用所学专业知识,根据市场需求,以项目形式开展创新创业实践活动,从而达到通过实践培养学生的创新创业意识,创新创业精神和创新创业能力的教学效果。	1. 掌握专业知识迁移能力: 创新思维、创造能力。 2. 掌握专业知识创业技能。 3. 学会运用创业政策支持自主创业。 4. 能够结合专创融合项语。 5. 积极参格格证。 6. 能够对当时,由于不可以的,是是是是的的分析。 6. 能够学生创新创业培育。 7. 学会对对明显的分析,是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	模块一 了解创新创业类大 赛(挑战杯、振兴杯、中国 国际大学生创新大赛等) 模块二 获奖案例分析 模块三 选取适合内容撰写 申报书(专创融合项目创业 计划书(注意一定是与专业 结合的创业计划书,不同于 上学期)、社会实践报告、 创新创造报告、发明专利、 训练计划项目等)
大学生就业与创业指 导	本课程采取校内教师和校外 人员共同授课,通过实施系 统化的创业就业指导和企业 宣讲,使学生了解创业就业 形势,熟悉国家及地方政府 的创业就业政策,提高创业 就业竞争意识和依法维权意 识。了解创业就业素质要求, 熟悉职业规划,形成正确的 创业就业观念,养成良好的 职业道德,提升创业技能。	1. 了解职业发展的阶段特点,清晰了解自身特点,把握未来职业的特殊性及对社会环境认知。 2. 掌握就业政策、法律法规,合法维护自身权益。 3. 掌握基本的劳动力市场相关信息。 4. 掌握职业分类、信息收集、求职技能等能力。 5. 结合专业做出合理的职业	 搜集就业信息 简历与面试 就业权益保障 就业心理疏导 职业过渡 职业发展



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
		规划。 6.参加职业生涯规划大赛。 7.养成自我认知与分析技能、信息搜索与管理技能、为求职奠定基础。 8.形成社会岗位认知能力,合理研判就业岗位。	
劳动教育	本课程坚持以马克思主义劳 动观、习近平总书记关于劳 动问题的重要论述作为指导 思想,旨在引导学生树立正 确的劳动意识,形成正确的 劳动观念,通过理论学习、 案例感悟、视频阅览、交流 讨论、自主学习等方式,培 育积极的劳动精神、养成良 好的劳动习惯和品质,为学 生参与劳动保驾护航。	1. 掌握劳动的内涵,了解劳动的重要价值和劳动推动人类社会进步的重要作用。 2. 理解劳动精神、劳模精神、工匠精神的内涵,树立劳动最光荣、劳动最崇丽的思想观念。 3. 树立法治思维和安全意识,提高合法劳动和安全劳动能力。 4. 树立正确的劳动价值观,形成爱岗敬业的劳动品质和精益求精、追求卓越的职业劳动素养,增强自身的职业认同感和劳动自豪感。	1. 理解劳动内涵 2. 体认劳动价值 3. 锻造劳动品质 4. 弘扬劳动精神 5. 保障劳动安全 6. 遵守劳动法规 7. 提升职业劳动素养 8. 劳动托起中国梦
劳动实践 Ⅰ / Ⅱ	本实践课程旨在培养学生良好的劳动习惯和积极的劳动态度,掌握劳动技能,课程强调身心参与,注意手脑并用,旨在引导学生在亲历实际劳动过程中,在实践中学习、在实践中感悟、在实践中成长,提升劳动素养,加强劳动能力的培养,发挥学生的主动性、积极性,鼓励创新创造。	1. 形成良好的劳动习惯和积极的劳动态度。 2. 掌握劳动技能,具备完成劳动实践所需的设计、操作和团队合作能力,养成认真负责、安全规范的劳动习惯。 3. 通过学习、感悟、成长,提升自己的劳动品质和职业素养。 4. 提升自己的创新意识和创新能力。	1. 日常生活劳动教育 2. 生产劳动教育 3. 服务性劳动教育
岗位劳动	本实践课程旨在引导学生通过岗位劳动,提升职场适应能力,树立正确劳动观念,增强职业认同和劳动自豪感,课程结合顶岗实习岗位需求和实习内容,通过服务性劳动实践,不断提升学生职业素养,为顶岗实习和走	1. 理解岗位劳动实践的价值 与意义,树立正确的劳动观 念。 2. 掌握岗位劳动知识和技 能,懂得正确的劳动规范, 养成良好的劳动习惯。 3. 增强自身职业认同和劳动 自豪感。	1. 服务性劳动教育 2. 职场日常劳动教育 3. 生产劳动教育



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	进职场作好充分准备。	4. 培养创新精神,创造精彩人生。	

2. 公共基础限选课

公共基础限选课包括党史国史与国情社情课、中华优秀传统文化课、 美育课等 3 类课程,共 7 学分。其学时不计入总学时,主要依托校内在线 开放课程资源,采用线上选课、自主学习的方式进行。公共基础限选课课 程设置见表 10。

表 10 公共基础限选课课程设置安排表(课程说明由教务处联合相关开课单位填写)

课程 模块	课程名称	学分	学时	课程说明	开课单位	备注
	中国共产党党 史	3	(48)	本课程主要讲述中国共产党从建党之初,到新中国成立,到改革开放,再到党的十八大以来的新时代取得的历史性成就、发生的历史性变革;讲述为什么历史和人民选择了马克思主义,选择了中国共产党,选择了社会主义道路。	毛中特教研室	
党史国史与国情社情课	新中国史	3	(48)	通过梳理新中国成立之后的伟大历程和伟大成就、宝贵经验和重要启示,把握新中国成立之后历史的主线与主题,深刻体会社会主义建设事业来之不易,深刻认识中国特色社会主义道路来之不易,进一步理解中国共产党为什么"能"、马克思主义为什么"行"、中国特色社会主义为什么"好",使同学们进一步提升爱国、爱党和爱中国特色社会主义的自觉与自信。	思法教研室	修读不少于7学分
	改革开放史	3	(48)	本课程主要讲授中国改革开放的历史。介绍了改革开放取得的伟大成就,总结了改革开放积累的宝贵经验,强调改革开放是发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的必由之路,是正确之路、强国之路、富民之路;改革开放只有进行时,没有完成时。改革开放是中国共产党带领中国人民进行社会主义现代化建设的一项伟大实践,具有重大的历史意义。	新思想教研室	
	社会主义发展 史	3	(48)	以社会主义发展的历史逻辑为主要讲	思法教研室	



课程 模块	课程名称	学分	学时	课程说明	开课单位	备注
				述内容,充分吸收近年来思想理论界 关于社会主义史、国际共产主义运动 史的最新成果和丰富素材,从人类社 会发展规律高度,展现社会主义从空 想到科学,从理论、运动到实践、制 度,从一国到多国,从初步探索到全 面改革,从开辟中国特色社会主义道 路到迈进中国特色社会主义新时代, 百折不回、开拓前进、波澜壮阔的历 史全貌。 本课程以中华民族起源、形成和发展 的历史脉络为依据,全面呈现中华民		
	中华民族发展史	3	(48)	族生存与发展空间、内涵和构成演变的动态过程,以此说明中华民族不断发展壮大的过程即是各民族交往交流交融不断加强的过程。从历史来看,各民族都为中华民族的发展壮大做出了自己的贡献。从现实来看,中华民族的伟大复兴离不开各民族的共同奋斗。因此,铸牢中华民族共同体意识是历史发展的必然结果,是解决现实问题的必然要求。	形策教研室、 实践教学中心	
	习近平生态文 明思想的理论 与实践	3	(48)	本课程旨在深入贯彻学习习近平生态 文明思想,通过讲授习近平生态文明 思想的形成与发展、理论与逻辑、价 值与意义、贯彻与落实,使青年学子 牢固树立"敬畏自然、尊重自然、顺应 自然、保护自然"的生态文明意识,积 极践行绿色健康的生活方式,从而将 习近平生态文明思想内化于心、外化 于行。	新思想教研室	
中华优秀传统文化课	走近中华优秀 传统文化	2	(32)	中华文化源远流长、灿烂辉煌,在长期发展中形成了独一无二的理念、智慧、气度和神韵,增强了中华民族和华夏儿女内心深处的自信和自豪。只有不断发掘、传承、弘扬中华优秀传统文化,树立全体华夏儿女的文化自信,增强中华文化软实力,建设社会主义文化强国,才能实现中华民族伟大复兴的中国梦。	文史教研室	
	中国传统文化	2	(32)	中国的传统文化,依据中国历史大系 表顺序,经历了史前时期的有巢氏、	文史教研室	



课程 模块	课程名称	学分	学时	课程说明	开课单位	备注
				燧人氏、伏羲氏、神农氏(炎帝)、		
				黄帝(轩辕氏)、尧、舜、禹等时代,		
				到夏朝建立。之后绵延发展。中国的		
				传统文化有儒家、佛家、杂家、纵横		
				家、道家、墨家、法家、兵家、名家		
				和阴阳家等文化意识形态,具体包括:		
				古文、诗、词、曲、赋、民族音乐、		
				民族戏剧、曲艺、国画、书法、对联、		
				灯谜、射覆、酒令、歇后语,以及民		
				族服饰、生活习俗、古典诗文。其中,		
				儒家、佛家、道家思想,以及"三位		
				一体"的合流思想对中国传统影响最		
				为直接而深刻。		
				艺术与审美课程旨在提高学生的艺术		
	 艺术与审美	2	(32)	教养与审美素质,包括加强审美教育、	美育教研室	
			(02)	什么是艺术、绘画、雕塑、建筑、摄	天自我明王	
美育课				影等内容。		
大月休				视觉与艺术旨在提高学生在艺术图像		
	 视觉与艺术	2	(32)	方面改变传统思维模式,提高视觉艺	美育教研室	
	优见与乙木	2	(32)	术素养。包括视觉艺术的基本概念、	天月叙明王	
				表现语言和形式构成规律等。		
	合计	7	(112)	说明: ()内的学时不计入总学时,太 分。	拉 拉学分计入总学	

3. 公共基础任选课

公共基础任选课由学生根据自己的兴趣和爱好自主选修。新生第一学期不开设,从第 2 学期开始根据可选课程目录,自主选课学习。学生在校学习期间应至少获取 6 个学分。

公共基础课程与毕业要求指标点对应关系见表 11。



三年制高职专业人才培养方案

表 11 公共基础课程体系与毕业要求指标点对应关系(由思政部、基础部、体育部等部门结合专业进行填写)

	1	1 0 10 122 1	1 /4 . 4	,	4 - 4 11 14	71117	.> 4>41(1		· · · · · ·	нш ни	11 14 .1	-4 - 1 - 1	**		1 / / -		
毕业要求指标点	学	A1 道	德修养	A2 人	文素养	B1 专 <u>\</u>	业知识	B2 学.	习创新	C1 专业	业技能	C2 职\	业操守	D1 沟i	通合作	D2 问题	题解决
课程名称	分	A1. 1	A1.2	A2. 1	A2.2	B1.1	B1.2	B2. 1	B2. 2	C1. 1	C1.2	C2. 1	C2. 2	D1.1	D1.2	D2. 1	D2. 2
习近平新时代中国特色社 会主义思想概论	3	Н	L	M	L				L			M		L	L		L
思想道德与法治	3	Н	L	M	L				L			M		L	L		L
毛泽东思想和中国特色社 会主义理论体系概论	2	Н	L	M	L				L			M		M	L		M
思想政治理论课社会实践	1	Н	L	M	L				L			Н		M	M		L
形势与政策	1	Н	L	M	L				M			L		M	L		M
入学教育	1	Н	L	M	Н				L			M		M	M		L
国家安全教育	1	Н									M						M
军事理论	2	Н	Н	Н	Н												
军训	2				M										M		Н
体育	8	Н	L	M	L			Н	M			M		Н	M		L
大学生心理健康教育	2				Н										Н		M
大学语文	2	Н	L	Н	M			L	M			L		L	L		L
高等数学 I	3	M						L	Н					M	M		
大学英语 I	3	Н		M				M	M					M		L	
人工智能基础与应用	3		M			M				Н					M		
绿色校园大课堂	1.5		M		M					M			M				
职业规划与创新训练	1.5	M	L	M		Н		M		M		M		M		L	
创业之旅	2	M	L	M		Н		Н		M		M		M		M	
创新创业实践	1	M	L	M		Н		Н		M		M		M		M	
大学生就业与创业指导	1	M	L	M		Н		M		M		M		M		L	
劳动教育	1				Н												M
劳动实践Ⅰ/Ⅱ	2				Н												Н



三年制高职专业人才培养方案

岗位劳动									



(二) 专业(技能)课程体系

(三) 1. 专业基础课

专业基础课包括专业导论、艺术造型训练、建筑制图、建筑装饰设计基础、装饰人工智能技术应用等 5 门课程, 共 15 学分。专业基础课课程简介见表 12。

表 12 专业基础课课程简介

	表 12 专业	L基础课课程简介						
课程名称	课程描述	课程目标	课程内容					
专业导论	本解作就了能项视多有养兴装自必、建生与未容的优读论能术康建进习敬新涵初向音、等的方言,是是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个是一个,一个一个,一个一个一个一个	1、能够对建筑装饰工程 实线发展的环境、 说明环境、响进行简单的 2、最新的是一个。 3、能够理会。 3、能够理会。 2、大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	1、专业讲座; 2、优质项目案例参观; 3、自主学习途径与方法 介绍; 4、视频阅览; 5、装饰工程项目岗位与 工作任务解读。					
艺术造型训练	本课程旨在引导学生学习空间造型、色彩理的造型、基本等艺术表描识的证据,这种基本等的设计基本等的,通过要求的,通过要求。一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1、能够对艺术作品和设计项目进行简单评价; 2、能够在艺术设计方向进行自主学习和终身学习; 3、能够临摹复杂设计素描、设计色彩作品; 4、能够根据命题绘制简单设计素描、设计色彩作品。	1、美术作品赏析; 2、设计素描基本理论解读; 3、设计色彩基本理论解读; 4、设计素描临摹练习; 5、设计色彩临摹练习; 6、设计素描、设计色彩创意练习。					



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	艺术创意表现。		
建筑制图	本课程旨在引领学 生掌握装饰工程制图 基础知规范,掌图 方法,即图和计算机计算机 有为,以为, 有关, 有关, , , , , , , , , 。 经 室 图 、 。 、 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	1、能够运用基本的制图原理,抄绘建筑;2、能够运用基筑;2、能够以掌握的制图,是能够以掌握的制图,是的,是是的,是是的,是是的,是是是的,是是是的,是是是的。这个,是是是是是是的。这个,是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	1、基本投影、三视图项目练习; 2、装饰工程施工图抄绘练习一(手绘); 3、装饰工程制图规范讲解; 4、复杂装饰工程施工图识读训练; 5、装饰工程施工图抄绘练习二(机绘)。
建筑装饰设计基础	本本,中原经常是一个人工,是一个工,是一个人工,是一个人工,是一个人工,是一个人工,是一个人工,是一个工,是一个人工,是一个一个工,是一个工,是一个一个工,是一个工,是一个工,是一个一个工,是一个工,是	1、具有所有的,是有的,是有的,是有的,是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	1、建筑装饰设计项目案例调研; 2、某家居空间组织与设计; 3、某家居空间组织与设计; 4、某家居空间界面设计; 5、某家居空间方案图纸绘制; 6、某家居空间方案效果图绘制; 7、某家居空间方案流来图绘制;
装饰人工智能技 术应用	本课程旨在引导学生综合应用人工智能相关知识,熟练掌握并合理使用不同 AI 软件,完成建	1、掌握人工智能技术 在装饰行业的发展与应 用相关知识; 2、能够熟练选择并运	1、建筑装饰室内设计 方案 AI 表现; 2、建筑装饰工程施工 图 AI 绘制与输出;



筑装饰室内方案表现、 施工图纸输出、项目资料编制和整理等工作。 用多个人工智能软件完成建筑装饰室内方案表现,输出效果图、方案文本等; 3、能够熟练选择并运用多个人工智能软件完成建筑装饰工程施工图纸的输出; 4、能够熟练选择并运用多个人工智能软件完成建筑装饰工程施工图纸的输出;	课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
成建筑装饰工程项目资料的编制、整理与归档。		施工图纸输出、项目资	成建筑装饰室内方案表现,输出效果图、方案文本等; 3、能够熟练选择并运用多个人工智能软件完成建筑装饰工程施工图纸的输出; 4、能够熟练选择并运用多个人工智能软件完成建筑装饰工程能软件完成建筑装饰工程。	

2. 专业核心课

专业核心课包括建筑装饰材料、构造与施工、建筑装饰施工图深化设计、建筑装饰 BIM 技术应用、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰工程计量与计价等 5 门课程, 共 32 学分。专业核心课程与岗位典型工作任务对应关系见表 13, 课程简介见表 14。

表 13 专业核心课程典型工作任务对应表

序号	课程名称	对应的典型工作任务
1	建筑装饰材料、构造与施工	建筑装饰工程项目 <mark>施工组织</mark> 与 数字化 管理及质量验收
2	建筑装饰施工图深化设计	建筑装饰工程项目施工图深化设计
3	建筑装饰 BIM 技术应用	建筑装饰工程项目 BIM 模型创建
4	建筑装饰工程项目管理	建筑装饰工程项目进度计划编制 与数字化管理
5	建筑装饰工程计量与计价	建筑装饰工程工程量清单编制

表 14 专业核心课课程简介

课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	本课程旨在提升学	1、能够根据施工图纸,	1、项目1 某装饰工程
建筑装饰材料、构	生对建筑装饰工程材料	为各分项工程选择符合	项目施工放线;
造与施工	的选用和鉴别、节点构	国家及建筑行业规范标	2、项目2 某装饰工程
	造的理解和深化以及施	准和绿色建筑、绿色施	项目轻质隔墙工程施



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	工艺的理论学科学学生 表示的理论学科 人名	工2、的说况工修3、制字底工与及指用饰4、程方程设建装测5、行场纸单6、专精共彩的进,科术术够术手能施法筑施色修够工,能,行工与够相际的整够、,完料据点合地装制施表产的工作,在这样的现象。 1	工; 3、耳状 4、耳状 4、耳状 4、耳状 4、耳状 5、耳项 5、耳项 5、耳项 6、耳项 6、耳项 6、耳项 6、耳项 6、耳项 7、项 8、耳项 1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
建筑装饰施工图 深化设计	本课程旨在引导学 生综合运用建筑装饰设 计、材料构造施工等知 识,通过案例分析、情 景模拟、绘图实操等方 式,能够结合自身学所 知识和现场实际情况对	项目。 1、能够运用相关美学原理、装饰设计基本原理、装饰工程施工图纸和施工技术相关知识和原理,科学地应用绿色施工和装配式装饰装修技术,在建筑装饰工程项	1、公共空间装饰工程施工图深化设计; 2、公共空间装饰工程产品化装饰饰面下单图约制; 3、公共空间现场案例实



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	已有的工艺工法、设计方案等进行简单创新,绘制出装饰工程深化设计图、产品化装饰下单图和装饰工程竣工图。	目项全化低2、程方纸制钢饰3、阶况更4、程相现价为了深案本够工,现材被下够,图明合为之相关证别、简单在对计计色的运相。这种对,施的方案本够工,现对对对,是对于,是一个人。	
建筑装饰 BIM 技术 应用	本课程旨在引导学生掌握用 Revit 进行装饰建模和应用的方法,通过对项目装饰图纸进行建模实操、分组讨论和成果汇报,能够运用 Revit软件完成对给定的装饰设计图纸进行装饰建模、明细统计、布图打印及渲染漫游。	1、在软件建模中通过 在软件建模中通过 在软件建模中通过 独立分简单问题; 2、新用问题; 2、新用和功等。 2、新用和功等。 2、第一个, 2、第一个, 2、第一个, 3、掌和建模的建模。 3、掌和建筑的建模。 4、化建模, 4、化建模, 4、化建模, 4、化理, 5、代理, 5 代理, 5 代是, 5 代是 , 5 代是 , 5 代是 。 5 代是 。 5 代是 5 代 。 5 代	1、公共空间 BIM 施工图 图纸分析; 2、公共空间 BIM 施工图 初步建模; 3、公共空间 BIM 施工图 装饰深化; 4、公共空间 BIM 施工图 纸输出。
建筑装饰工程项 目管理	本课程旨在引导学 生综合运用在前置课程 中学习的建筑装饰设 计、材料构造、装饰施 工技术、网络计划和流	1、能够运用装饰工程施工相关知识和原理,严格执行国家及建筑行业相关规程,科学地运用BIM 技术相关软件和装	1、项目 1 建筑装饰工程项目施工组织; 2、项目 2 建筑装饰工程项目施工组织设计编制;



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	水等用法软进通扮意在提质容力注神中工方案理施知国律件行过演识项升量的以、,小进案、方及规对工设导团模生安合敬新终装计安本的外,行字工与、提作行目成和精筑学程质明与。 是个人,是作行目成和精筑学程,的制制的,是有关的运项、控、建助工、文制制。 应范相管项理角集力程织等调、匠完目控工同	配助负计 2、装法一理制进 3、度及综饰法行项 4、行饰质合方 5、团解现制理 6、行速措项事式项责和能饰,般和施度能情建合 BI,优目能业工量同案能队决的、等能业应施目件装目人施够 BI 按规项工计够况筑运M 对化按够相程控管;够中项进安方够相对处施。饰经编工运M 照律目总划结,行用相项和期遵关项制理 在通目度全面遵关危理工装理制方用相装,技进;合严业施关目调完照规目、等 装过运控控的照规机建过装理制方用相装,技进;合严业施关目调完照规目、等 装过运控控的照规机建过技项工;工知工助负计 场执关组知度,;家,度全面 工互过、、单家,采装中技项工;工知工助负计 施行规织识计以 及编控控的 程协程质合问及冷取饰的术目组 组识程项责划 施行规织识计以 及编控控的 程协程质合问及冷取饰的术组组设程项债划 施行规织识计以 及编控控的 程协程质合问及冷取饰的水设 织和施目人和 工国程和与划确 建制制制专 项作中量同题建静有工突协术设 和方工经编月 进家,装方进保 筑装、、项 目,出控管;筑迅效程发	3、项目3建筑装饰工程项目管理实务;
建筑装饰工程计量与计价	本课程旨在引导学 生以《房屋建筑与装饰 工程工程量计算规则》、 《江苏省建筑与装饰工 程计价定额》为指导,	1、能够搜集建筑装饰工程工程量清单计价工作所需要的相关国家与行业、地方规程,并且能够准确使用,快速查阅	1、某办公空间装饰工程 工程量清单编制; 2、某办公空间装饰工程 工程量清单计价; 3、某办公空间装饰工程



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	以编制简单单位工程招	数据;	工程量测量实操;
	标控制价为主要内容,	2、能够在装饰工程招投	4、某酒店装饰工程工程
	通过理论学习、案例分	标阶段,结合装饰工程	量清单编制。
	析、小组讨论、养成以	施工图纸和施工技术相	
	学生为主体,以教师为	关知识和原理,严格执	
	主导的学习方式,学生	行国家及建筑行业相关	
	能编制招标控制价、投	规程, 运用数字化计量	
	标价及竣工结算,并且	软件 ,科学、准确地编	
	能让其树立正确的人生	制装饰工程工程量清	
	观和价值观,具备良好	单;	
	的职业道德和工作作	3、能够结合装饰工程施	
	风,养成爱岗尽业、实	工图纸和施工技术相关	
	事求是和精益求精的工	知识和原理,科学地使	
	匠精神。	用测量工具,对已完成	
		的工程量进行统计和审	
		核并如实上报;	
		4、能够通过团队合作,	
		完成中大型装饰工程清	
		单编制。	

3. 专业实践课

专业实践课包括装饰木作技能实训、装饰施工实训、岗前训练、岗位实习 II、岗位实习 II、毕业设计等 6 门课程,共 960 学时,40 学分。专业实践课课程简介见表 15。

表 15 专业实践课课程简介

课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
装饰木作技能实训	本课程旨在引导学 生利用建筑制图所学知 识,根据中级手工木工 职业技能要求,通过传 统榫卯制作、家具制作 实操等实操练习,使学 生在练习过程中养成 好集体意识和合作精 神,能够与多样化团队 成员有效协作,引导学 生具备敬业、精益、专 注、创新的建筑工匠精	1、能够完成简单的传统 榫卯构件的制作; 2、养成良好集体意识和 合作精神,能够与多样 化团队成员有效协作; 3、培养学生敬业、精益、 专注、创新的建筑工匠 精神; 4、掌握中级手工木工操 作的基本技能。	1、传统榫卯构件的制作; 2、简单家具制作; 3、中级手工木工技能认定考核。



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	神,帮助学生掌握中级 手工木工操作的基本技 能,为下一阶段的施工 技术综合实训打下基 础。		
装饰施工实训	本课程目在引导学 生综合运用材料、完成 一个简单完整的建筑的建筑地 一个简单是的产生。 一个工程,并对性地 强化学生的施工程移,工程, 经过短,是过知,还是的 一个建筑,是一个。 一个建筑,是一个。 一个是是一个。 一个是是一个。 一个是是一个。 一个是是一个。 一个是是一个是一个。 一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一	1、能够编制相应分项工程施工方文底; 2、件并进行口头交底; 2、能够进行相应分项量、 2、能够进行相应分质量、 进度、安全进行管控; 3、能够进行分项工程的销项维修和检验。 4、能具备"卓越品质"的压精神,社会责任, 发挥社会效益; 5、能具备团结协作、爱 岗型队意识。	1、精品工程样板间参观; 2、施工方案、技术交底资料编制及落实; 3、场地测量放线; 4、分项工程施工实操及过程管控。
岗前训练	本课程把社会主义 核心价值观贯彻教学生养成正确的导学生养成正确的现分解查证,对于一个人工作,是一个人工作,是一个人工作,是一个人工作,是一个人工作,是一个人工作,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	1、能够热爱党、拥护党, 维护国家党人传承,传承中 华民族代社会主义核 值观; 2、能够对将要从事的 位有进一步的发现, 3、能够对于场境、有 种,的 是实发展的。 是实发,是实发,是实发,是实 是实发,是实 是实发,是实 是实发,是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是实 是	1、企业岗前岗位技能培训; 2、岗前综合素质培训; 3、岗前岗位综合能力考核。
岗位实习 I	本课程旨在引导学 生以马克思主义为指 导,以习近平新时代中	1. 能够树立正确的人生观、价值观、世界观和道德观。	1. 思想政治工作贯穿教育教学全过程,将社会主义核心价值观和中华



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
	国特色社会主义思想为的值别,人生现实,人生现实,人生现实,人生现实,是是这个人,是是这个人,是是这个人,是是这个人,是是这个人,是是是一个人,是一个人,	2. 能够熟悉工作。 3. 能够在一个人。 3. 能够在一个人。 3. 能够在一个人。 3. 能够在一个人。 3. 能够在一个人。 4. 能够是一个人。 4. 能够理想,并是一个人。 5. 他,从一个人。 6. 具有质量, 6. 是, 6. 是, 6	优融之名的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的 有的
岗位实习 II	本理是是一个人工的,这一个人,这一个人,这一个人,这一个人,这一个人,这一个人,这一个一个人,我们可以一个人,这一个一个人,这一个一个人,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1. 能够树立、 () () () () () () () () () () () () ()	1.正确引导生的规则,是是的世界,义生的世界,义生的世界,以为是的世界,为是是的人生,是是是一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
			与同事和领导相处及沟 通的能力,积累步入社 会的经验。
毕业设计	本马习社向、德操所以模为习合识,为代想确价性观项生技过设校学专的的工程是主新义立观通来的岗位外外生业社员工作,从观训学基拟,的复,为对性型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型	1. 价观 2. 工果能 3. 用和编编力 4. 装作程 5. 装方饰文 6. 装和练理的双职有方设;有采饰、投物工有工设程的有工量技术,从观计论、特别装成标 较程和能一程计施转转质的内观。型计施 装管工控济 饱要导。的目编技。的工的料的一个大型,这个人观查,从现分, 这种,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	1.观道 2.计筑方立施水制编 3.算分清算量施行综算析要计用 4.工 5.理况行施络置排 6.工管确人观筑括饰设方方图设等筑编装中套单目部单进列料;。筑施位计编工横;;筑全与引生和装一项计案案绘计。装制饰项用计清分价行表价汇、装工工包制进道绘进、装管检导观职饰般目与设设制与 饰包工目分价单项分措计格总 饰技程括施度图制行 饰理验学、业项室平绘计计;施 施括程目部表计工析施算分单 装术施编工安和施资 装、和生价观目内面制与与效工 工编量工分;价程并项;析位 修的工写方排双工源 修施技的值。方、、;绘绘果说 项制清程项套表量列目进并工 构知组工案并代平计 工工术世观 案外顶主制制图明 目分单量工用;清表费行列程 造识织程;绘号面划 程质资界、设建面要;;绘的 预部及计程措进单计分主表费 与 管概进制网布安 施量料



课程名称	课程描述	课程目标	课程内容
			管等知识。

4. 专业拓展课

专业拓展课分组开设,包括专业提升课程组、跨类复合课程组、企业定制课程组等,学生可以结合自己的职业发展和兴趣爱好自行决定选修一组。专业拓展课共9门课程,192学时,12学分。专业拓展课课程组设置见表16。

表 16 专业拓展课课程组设置说明

序号	课程组分类	学分	学时	课程说明	三年制限 修学期
1	企业定制方向课程 组	12	192	主要目的是拓展学生就业方向,同时满足企业需求,为企业提供专业工种实操方面人才。	4
2	装饰施工员专业 提升课程组	12	192	主要目的是提升学生在装饰施工员岗位方面的技术技能,为学生毕业后能够直接从事装饰施工员岗位打下更坚实的基础。	4
3	室内设计方向课程 组	12	192	主要目的是拓展学生就业方向,为部分准备从事设 计岗位的学生提供专业知识。	4

专业(技能)课程体系与毕业要求指标点对应关系见表17。



三年制高职专业人才培养方案

表 17 专业(技能)课程体系与毕业要求指标点对应关系

毕业要求指标点	学	A1 道名	惠修养	A2 人		B1 专\		B2 学 2			业技能 业技能		 业操守	D1 沟i	 通合作	D2 间	题解决
课程名称	分	A1. 1	A1. 2	A2. 1	A2. 2	B1. 1	B1. 2	B2. 1	B2. 2	C1. 1	C1. 2	C2. 1	C2. 2	D1. 1	D1. 2	D2. 1	D2. 2
专业导论	1	L	M	L L	A2. 2	D1. 1	D1. 2	Н Н	DZ, Z	01.1	01.2	L L	02.2	рт. 1	D1. 2	DZ. 1	D2. 2
艺术造型训练	3	L	111	M				M	L	L	M						
建筑制图	4	L		L		M		M	L	M	Н		L				
建筑装饰设计基础	4	L	L	M						L	Н			M	L		
装饰人工智能技术应用	4	L								M	M				L		
建筑装饰材料、构造与施工	8	L	L				M		M	Н		L	L	L	M		
建筑装饰施工图深化设计	8	L							M	M	Н		L			M	L
建筑装饰 BIM 技术应用	8	L							M	M	Н		L			M	L
建筑装饰工程项目管理	4	L	L				M			Н			L	L	L	M	M
建筑装饰工程计量与计价	4	L				M				Н			L		M		
装饰木作技能实训	2	L			L				M	M		M	L				
装饰施工实训	1	L			L				M	M		M	L				L
岗前训练	3	L											L	M	M		
岗位实习	26	L	L							M			L	L		M	M
毕业设计	8	L				M				M	M		L	L			
企业定制方向课程组	12	L						M		M			L				
装饰施工员专业提升课程 组	12	L	L			M				Н	M		L		L		
室内设计方向课程组	12	L	L					M			M		L		L		



(三) 第二课堂课程体系

第二课堂学分依托大学生成长服务平台 Pocket University (简称 PU 平台)实施,每个学分对应 10 个实践学时。学生在校学习期间应至少获取 2 个学分。

十、毕业标准

1. 学生在规定的学习年限内,修满本方案规定的最低总学分 162,其中必修课累计至少达到 135 学分,选修课累计至少达到 25 学分,第二课堂至少达到 2 学分。

2. 学分认证

鼓励学生积极参加技能竞赛获奖或考取职业技能等级证书,所获奖项 或证书可认证相应的专业(技能)课程学分或折算专业拓展课课程选修学 分。具体学分认证或折算方案见表 18。

		10 7			
认证类别	证书名称 (获奖项目)	证书 (获 奖) 等级	颁证(奖)单位	可认证的专业课程	可折算 学分
	建筑信息模型(BIM)	初级	廊坊市中科建筑产业化创 新研究中心	建筑装饰 BIM 技术应用	8
技能/资格	室内装饰设计师	初级	中国室内装饰设计协会	建筑装饰设计	4
证书	CAD	中级	国家制造业信息化培训中 心	建筑制图	3
	手工木工	中级	江苏省职业技能鉴定中心	装饰木作技能实训	2
技能竞赛	建筑装饰数字化施工	省级/国家 级	江苏省教育厅	建筑装饰施工图深化设计、建筑装饰 BIM 技术应用、建筑装饰 EIM 程计量与计价	12
英语能力证书	全国或江苏省高校英 语应用能力考试	B 级	教育部(江苏省)教育考 试院	大学英语	3

表 18 学分认证折算方案

3. 专业证书要求

鼓励学生获得 CAD 中级证书、手工木工中级职业技能证书或其他同等级技能等级证书。

十一、教学进程安排

(一) 教学进程总体安排表

表 19 教学进程总体安排表

w	\\\\									教	(学)	性程》	 司次									课		实	践教	学((周)		l u	-t-v	学
年	学期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	堂教学	军训	入学教育	劳动教育	专业实践	岗位 实习 (I)	岗位 实习 (II) 毕业 设计	机动	考试	期 合 计
第一	_		#	#	#	☆	Δ	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	13	3	1					1	1	19
学年	=	*	*	*	*	☆	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	16				2			1	1	20
第二	Ξ	*	*	*	*	☆	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	(†)	(©)	0	16			(1)	1			1	1	20
学年	四	*	*	*	*	☆	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	(†)	•	•	•	15			1	3			1		20
第三	五	A	•	•	•	•	•	•	A	☆	A	A	A	A	A	A	A	A	•	•	A	0					10	9	1		20
学年	六	•	•	•	A	•	•	•	A	A	A	A	A	A	A	A	☆					0						15	1		16

说明: ↑劳动教育 #军训 ※课堂教学 ⊙考试 △入学教育 ▲岗位实习、毕业设计(论文) ◎专业实践 ◆岗前训练 ☆机动(毕业离校)

(二) 教学计划与进度安排表

表 20 教学计划与进度安排表

								~ ~ ~ 1	<u> </u>	-///	II							
课						是否				学时								
程	课程	课程	 课程名称	课程代码	课程		考核	学	总	理	实	一秋	一春	二秋	二春	三秋	三春	友计
体	性质	模块		休任八円	类型		方式	分	学				1	三	四	五.	六	备注
系						课程			时	论	践		1	=	<u> </u>	Д.		
			思想道德与法治		Α	否	考试	3	48	48		4*12						
		思想	毛泽东思想和中国特色社 会主义理论体系概论		Α	否	考试	2	32	32			2*16					
		政治	习近平新时代中国特色社 会主义思想概论		Α	否	考试	3	48	48				2*8+4 *8				
		课	思想政治理论课社会实践		С	否	考查	1	(16)		(16)	(4)	(4)	(4)	(4)			
			形势与政策 I / II /III/IV /V/VI		Α	否	考查	1	32 (16)	32 (16)		2*4	2*4	2*4	2*4	(2*4)	(2*4)	最后 2 学期安排线上 课程。
公			入学教育		Α	否	考查	1	30	30		1 W						
共			国家安全教育		Α	否	考查	1	(16)	(16)			(2*8)					安排线上课程
基	必		军事理论		Α	否	考查	2	(36)	(36)		(2*18)						安排线上课程
础课	修		军训		С	否	考查	2	112		112	2W						校外军训基地 14 天
保	课	+ -	体育 I / II /III/IV		В	否	考查	8	122	16	106	2*13	2*16	2*16	2*16			遇实践周不停课。
体		素质教育	大学生心理健康教育		В	否	考查	2	(32)	(20)	(12)		(2*6)					实践 12 学时利用班会 课完成
系		课	大学语文		Α	否	考查	2	32	32		2*10+ 4*3						
			高等数学 I		Α	否	考试	3	52	52		4*13						
			大学英语 I		Α	否	考试	3	52	52			4*13					
			人工智能基础与应用		Α	否	考查	3	32 (16)	(16)	32		2*16 (16)					
			绿色校园大课堂		В	否	考查	1.5	(26)	(18)	(8)		(2*13)					实践学时参观校园绿 色技术节点。
		创新	职业规划与创新训练		Α	否	考查	1.5	26	26		2*13						



课						ВZ				学时								
程	课程	课程	 课程名称	课程代码	课程	是否 核心	考核	学	总	理	实	一秋	一春	二秋	二春	三秋	三春	
体系	性质	模块	床住石M 	体住1(15)	类型	课程	方式	分	学时	· 连 · 论	践		$\vec{\Box}$	三	四	五.	六	金
		创业 课	创业之旅		В	否	考查	2	32	24	8		2*16					实践学时通过创业者 访谈、市场调研、创业 策划等方式完成。
			创新创业实践		С	否	考查	1	(16)		(16)			(16)				专创融合项目课程
			大学生就业与创业指导		В	否	考查	1	16	12	4				2*8			实践学时通过撰写自 荐书、参加招聘会等形 式完成。
		劳动	劳动教育		Α	否	考查	1	6(10)	6(10)		2*3+ (2*5)						
		教育	劳动实践 Ⅰ / Ⅱ		С	否	考查	2	28 (28)		(28) 28		(1W)		1 W			第1学年寒假自主安 排。
		课	岗位劳动		С	否	考查	1	(30)		(30)					(1W)		顶岗实习第1周企业 安排服务性劳动。
			合计					48	700	410	290	20	14	8	6			
		限	国史党史与国情社情课		Α	否	认证	3	(48)	(48)			(48)					各级精品在线开放课
		选	中华优秀传统文化课		Α	否	认证	2	(32)	(32)					(32)			程平台选课, 自主学
	选	课	美育课		Α	否	认证	2	(32)	(32)				(32)				习。
	修	<i>1</i> - vii.	公共任选课		Α	否	考查	6	(96)	(96)			(32)	(32)	(32)			
	课	任选课	高等数学 II		Α	否	考查	3	(32)	(32)			(32)					
		坏	大学英语Ⅱ		Α	否	考查	3	(32)	(32)			(32)					
			合计					13	(208)	(208)	0	0	(48	(32)	(32)			
专			专业导论		Α	否		1	16	10	(6)	2*5						
业业	必	专业	艺术造型训练		В	否	考查	3	52	12	40	4*13						
(修	基础	建筑制图		В	否	考查	3	52	12	40	4*13						
技	课	课	建筑装饰设计基础		В	否	考查	4	64	32	32		4*16					
能			装饰人工智能技术应用		В	否	考查	4	64	32	32			4*16				



				T			1					T	1	1				
课						是否				学时								
程	课程	课程	 课程名称	课程代码	课程	核心	考核	学	总	理	実	一秋	一春	二秋	二春	三秋	三春	备注
体	性质	模块	体任石物 	体性(1)	类型	课程	方式	分	学	^垤 论))))		=	三	四	五.	六	甘 仁
系						外任			时	16	民					-41.	/ \	
) 课			建筑装饰材料构造与施工		В	是	考试	8	128	32	96		8*16					
程体		专业	建筑装饰施工图深化设 计		В	是	考试	8	128	32	96			8*16				
系 系		核心	建筑装饰 BIM 技术应用		В	是	考试	8	128	32	96			8*16				
尔 		课	建筑装饰工程项目管理		В	是	考试	4	60	40	20				4*15			
			建筑装饰工程计量与计价		В	是	考试	4	60	20	40				4*15			
			装饰木作技能实训		С	否	考查	2	48		48		2W					中级工技能认定
			装饰施工实训		С	否	考查	1	24		24			1 W				
		专业	岗前训练		С	否	考查	3	7 2		7 2				3 W			
		实践 课	岗位实习(I)		С	否	考查	10	240		240					10 W		
		坏	岗位实习(Ⅱ)		С	否	考查	16	3 8 4		384					1 6W		
			毕业设计		С	否	考查	8	192		192						8w	
			合计	<u> </u>				87	1742	254	1452	10	12	20	8	24	24	
		企业	木工工种实训		С	否	考查	4	64		64				12*5			
		定制	装配式装饰安装工工种				V —								+4 12*5			
		方向	文		С	否	考查	4	64		64				+4			
	选 修	课程 组	涂裱工工种实训		С	否	考查	4	64		64				12*5 +4			3 选 1
	课	施工	建筑装饰工程信息管理		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			
		员专	装配式装饰技术		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			
		业提	建筑装饰工程质量控制		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			



课						是否				学时								
程	课程	课程	课程名称	课程代码	课程	核心	考核	学	总	理	实	一秋	一春	二秋	二春	三秋	三春	备注
体	性质	模块	外往右你	外往八門	类型	课程	方式	分	学	生 论	践		_	=	四四	五.	六	1111
系						外任			时	N.	民					44.	/ '	
		升课	与竣工验收															
		程组																
		装饰	家居空间装饰设计		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			
		设计	公共空间装饰设计		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			
		方向 课程 组	室内数字化表现		В	否	考查	4	64	24	40				4*16			
			合计					12	192	72	120				12			
			专业总计					1 6 0	2806	944	1862	30	26	28	26	24	24	
	·	ĵ.	第二课堂				认定	2						·				认定制

注: ()内的学时利用课余或假期完成,不计入专业总学时,对应学分计入总学分。专业总计需统计出总学时、总学分和每学期的周课时,每学期的周课时按最大值统计。



(三)课程分类学时学分分配

表 22 课程分类学时学分分配表

序号	课程类型		课程 门数	总学分	理论 学时	实践 学时	总学时	总学时 占比	实践学 时占比
1	公共基础必修课		23	48	410	290	700	24. 9	10.3
2	+.11.	专业基础课	5	15	98	144	242	8.6	5. 1
3	专业 必修 课	专业核心课	5	32	156	348	504	18.0	12.4
4		专业实践课	6	40		960	960	34. 2	34. 2
5	5 公共选修课		6	13	(208)	0	(208)	7. 4	0.0
6	专业拓展课		3	12	72	120	192	6.8	4.3
总计			48	160	944	1862	2806	100.0	66. 4

十一、实施保障

(一) 师资队伍

1. 队伍结构

学生数与本专业专任教师数之比不高于 25:1, 双师素质教师占专业教师比应不低于 90%, 专任教师队伍应考虑职称、年龄, 形成合理的梯队结构。专业教学团队配置与要求见表 23。

表 23 专业教学团队配置与要求

队伍结构	结构组成	比例要求
	教授	5%
职称结构	副教授	15%
软 /	讲师	60%
	助教	20%
	博士	5%
学历结构	硕士	75%
	本科	20%
年龄结构	35 岁以下	60%
十四年初	36-45 岁	25%



队伍结构	结构组成	比例要求
	45 岁以上	15%
双师素质	90%	
学生数与专任	25:1	

2. 专任教师

本专业专任教师应具有高校教师资格和本专业领域有关证书;有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心;具有艺术设计、建筑学、土木工程专业及相关专业硕士及以上学历(学位);具有扎实的本专业相关理论功底和实践能力;具有较强的信息化教学能力,具备较强的数字化教学能力与素养,能够开展课程教学数字化改革和科学研究,具备一定的数字化教学资源开发应用、建设数字化教学环境的能力;每年累计不少于1个月的企业实践经历。

3. 专业带头人

本专业带头人应具有副高及以上职称,能够较好地把握国内外行业、专业发展,能广泛联系行业企业,了解行业企业对本专业人才的需求实际,教学设计、专业研究能力强,组织开展教科研工作能力强,在本区域本领域具有一定的专业影响。

4. 兼职教师/企业导师

主要从相关行业企业聘任,具备良好的思想政治素质、职业道德和工匠精神,具有扎实的专业知识和丰富的实际工作经验,具有中级及以上相关专业职称,能承担专业课程教学、实习实训指导和学生职业发展规划指导等教学任务。

(二) 教学设施

教学设施应满足本专业人才培养实施需要,主要包括能够满足正常的课程教学、实习实训所需的专业教室、实训室和实训基地。其中实训(实验)室面积、设施等应达到国家发布的有关专业实训教学条件建设标准(仪器设备配备规范)要求。

1. 理论教室基本条件



配备白板、多媒体计算机、投影设备、音响设备,互联网接入或 WiFi 环境,并具有网络安全防护措施。安装应急照明装置并保持良好状态,符合紧急疏散要求、标志明显、保持逃生通道畅通无阻。

2. 校内实训基本要求

表 24 实训室配置与要求

序号	实训室 名称	功能	面积、设备名称及台套数要求			容量(一次性容 纳人数)
			总面积不小于 600 m²	单位	数量	
			金属、木制品材料展示	项	1	
			软制品材料展示	项	1	
			五金、胶、油漆材料展示	项	1	
			建筑材料展示	项	1	
	建筑装	7.5 65 14: 105 14 101 1 15 14.	灯具、电器材料展示	项	1	
1	饰材料 构造实 训室	建筑装饰材料、构造 与施工工艺认知	天棚工程施工构造及工艺展 示	项	1	50 人
			墙面施工构造及工艺展示	项	1	
			地面施工构造及工艺展示	项	1	
			门窗施工构造及工艺展示	项	1	
			隔断施工构造及工艺展示	项	1	
			幕墙材料、构造及工艺展示	项	1	
		支能	总面积不小于 800 m²	单位	数量	
			手工刨削工具及配件	套	8	
			木工雕刻机	台	8	
			钉枪	把	8	
			木工联合机床	台	1	
			钢材机	台	1	
2	建筑装饰技能		电焊机及配件	套	8	150 人
2	实训室		气动圆盘打磨器	台	8	
			空气压缩机	台	8	
			手工锯割工具	套	8	
			台钳	台	8	
			喷枪 一	把	8	
			弹涂喷枪	把	8	_
			印花橡胶辊	套	## =	
3	建筑装	天棚装饰施工实	总面积不小于 600 m² 钢材机	单位 台	<u>数量</u> 1	100人
	技术实	训、墙柱面装饰施	激光投线仪	台	2	



序号	实训室 名称	功能	面积、设备名称及台套数要求		容量(一次性容 纳人数)	
	训室	工实训、轻质隔墙	手电钻	把	8	
		施工实训、门窗制	电锤	把	8	
		作与安装实训、楼	码钉枪	把	8	
		地面装饰施工实	钉枪	把	8	
		训、楼梯及扶栏装	手提电圆锯	把	8	
		饰施工实训	空气压缩机	台	8	
			石材切割机	台	1	
			木工联合机床	台	1	
			修边机	台	8	
			铁艺弯花机	套	1	
			总面积不小于 70 m²	单位	数量	
	建筑装 饰施工		电脑	台	40	
4		绘制实训	打印机	台	1	40 人
4	图设计		投影仪、桌椅、资料等	套	1	
	实训室		扫描仪	台	1]
			计算机绘图软件 (网络版)	套	1	
			总面积不小于 70 m²	单位	数量	
	7 to 656 N.L.	建筑装饰工程计	电脑	台	40	_
	建筑装饰工程	量与计价实训、	预算电算化软件 (网络版)	套	1	
5	信息与	建筑装饰工程项	建筑装饰工程项目管理软件	套	1	40 人
	管理实	目管理实训、	(网络版)			
	训室	建筑装饰工程信	建筑装饰工程资料管理软件	套	1	
		息管理	(网络版)			
			投影仪、桌椅、资料等	套	1	
			总面积不小于 70m²	单位	数量	_
6	专业画室	艺术造型训练	画架	个	40	40 人
			多媒体设备	套	1	
			画凳	张	40	

3. 校外实习基地基本要求

校外实习基地应能提供装饰施工员、资料员、造价员、深化设计员等相关实习岗位,能涵盖当前建筑装饰产业发展的主流业务,可接纳一定规模的学生实习;能够配备相应数量的指导教师对学生实习进行指导和管理;有保证实习生日常工作、学习、生活的规章制度,有安全、保险保障。本专业现有校外实习基地见表 25。

表 25 现有校外实习基地一览表

序号	基地名称	企业名称	用途	合作深度	协议日期
1	江苏城建院上海世家装饰 实业股份有限公司实习实 训基地	上海世家装饰实业股份 有限公司	现代学徒制 试点、识岗实 训、跟岗实 训、顶岗实习	深度合作	2015年01月



序号	基地名称	企业名称	用途	合作深度	协议日期
2	江苏城建院江苏环亚医用 科技集团股份有限公司实 习实训基地	江苏环亚医用科技集团	现代学徒制 试点、识岗实 训、跟岗实 训、顶岗实习	深度合作	2012年11月
3	江苏城建院北新集团建材 股份有限公司实习实训基 地	北新集团建材股份有限 公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2019年02月
4	江苏城建院常州大成装潢 工程公司实习实训基地	常州大成装潢工程公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2012年11月
5	江苏城建院苏州金螳螂建 筑装饰股份有限公司实习 实训基地	苏州金螳螂建筑装饰股 份有限公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2021年5月
6	江苏城建院江苏城建院常 州美凯龙国际电脑家电装 饰城有限公司实习实训基 地	常州美凯龙国际电脑家 电装饰城有限公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2011年11月
7	江苏城建院南京环达装饰 工程有限公司实习实训基 地	南京环达装饰工程有限 公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2021年04月
8	江苏城建院上海企筑建筑 装饰工程有限公司实习实 训基地	上海企筑建筑装饰工程 有限公司	跟岗实训、顶 岗实习	紧密合作	2021年04月
9	江苏城建院常州美家园金 鼎装潢工程公司实习实训 基地	常州美家园金鼎装潢工 程公司	跟岗实训、顶 岗实习	一般合作	2012年11月
10	江苏城建院常州富美美吉 特国际家居装饰城有限公 司实习实训基地	常州富美美吉特国际家 居装饰城有限公司	跟岗实训、顶 岗实习	一般合作	2017年5月

注:用途指认识实习、生产性实训、跟岗实习、顶岗实习;合作深度分深度合作型、紧密合作型、一般合作型三个等级。

(三) 教学资源

主要包括能够满足学生专业学习、教师专业教学研究和教学实施需要的教材、图书及数字资源等。

1. 教材选用基本要求

选用教材须符合专业人才培养目标,满足课程标准的要求,禁止不合格的教材进入课堂。相同课程名称,课程标准要求相同的,应选用相同教材。确因开展教学改革需要,经二级学院(部)主管领导审定后,可在不同教学班使用不同教材。思想政治理论课必须选用国家统编的教材。公共基础必修课程、专业核心课程教材优先在国家、省公布的目录中选用。专业课应优先选用近三年出版的国家或省级规划教材、重点教材和获奖教材,以及反映我校专业特色的自编经典教材。



2. 图书文献配备基本要求

图书文献配备应能满足人才培养、专业建设、教科研等工作的需要,方便师生查询、借阅。专业类图书文献包括:有关***专业理论、技术、方法、思维以及实务操作类图书和文献。

3. 数字资源配备基本要求

建设、配备与本专业有关的音视频素材、教学课件、数字化教学案例 库、虚拟仿真软件、数字教材等专业教学资源库,要求种类丰富、形式多样、使用便捷、动态更新、满足教学。

(四) 教学方法

任课教师应依据专业培养目标、课程教学要求、学生能力与教学资源, 坚持学中做、做中学理实一体化教学,广泛采用案例教学法、任务驱动法、 项目教学法等行动导向教学方法,结合讲授法等传统经典教学方法,以达 成知识、技能、素质等三维教学目标。倡导因材施教、因需施教,鼓励创 新教学组织形式、教学手段、教学方法和策略,采用线上线下、课内课外、 翻转课堂等信息化教学方法,实施混合式教学。

(五) 教学评价

对学生的学业考核评价内容应兼顾认知、技能、情感等方面,体现评价标准、评价主体、评价方式、评价过程的多元化,如过程评价与终结评价相结合,与顶岗操作、职业技能大赛、职业资格鉴定等对接的评定方式。加强对教学过程的质量监控,改革教学评价的标准和方法。

(六) 质量管理

- 1. 建立专业建设和教学质量诊断与改进机制, 健全专业教学质量监控管理制度, 完善课堂教学、教学评价、实习实训、毕业设计以及专业调研、人才培养方案更新、资源建设等方面质量标准建设, 通过教学实施、过程监控、质量评价和持续改进, 达成人才培养规格。
- 2. 完善教学管理机制,加强日常教学组织运行与管理,定期开展课程建设水平和教学质量诊断与改进,建立健全巡课、听课、评教、评学等制度,建立与企业联动的实践教学环节督导制度,严明教学纪律,强化教学



组织功能,定期开展公开课、示范课等教研活动。

- 3. 建立毕业生跟踪反馈机制及社会评价机制,并对生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况等进行分析,定期评价人才培养质量和培养目标达成情况。
- 4. 专业教研室充分利用评价分析结果有效改进专业教学,提高人才培养质量。

十二、编制说明

- 1. 本方案根据《江苏城乡建设职业学院关于专业(群)人才培养方案制订的原则意见》文件要求进行编制。
- 2. 本方案由建筑装饰工程技术教研室、二级学院相关专家和行业企业 共同研讨,经过调研、讨论、编制过程,于2025年6月制订/修订完成, 并经专业建设指导委员会论证。

执笔人:季文杰 指导人: 审核人: