漯河职业技术学院

建筑装饰工程技术专业(群内)专业 现代学徒制班人才培养方案

(2025版)

一、专业描述

专业名称:建筑装饰工程技术

专业代码: 440102

入学要求: 高中(中职)毕业生或具备同等学力者

修业年限: 3年,实行弹性学制,学生可通过学分认定、积累、转换等办法,在 2-6年 内完成学业。

教育类型: 高等职业教育

学历层次: 专科

所属专业群名称:建筑工程技术专业群

二、职业面向

(一) 职业面向岗位

表 1 建筑装饰工程技术专业职业面向岗位一览表

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	主要岗位群或技术领域	职业资格证书和技 能等级证书
土木建筑大 类(44)	建筑设计类 (4401)	建筑装饰 和装修 (501)	建筑技术人员(2-02-18)专业化设计服务人员(4-08-08)房屋建筑施工人员(6-29-01)建筑装饰人员(6-29-04)	建筑装饰设计 建筑装饰施工 建筑装饰工程项 目管理	室内装饰设计师 施工员证书 质量员证书 资料员证书 安全员证书 室全员证书 室内木装修工

(二) 职业发展路径及职业能力分析

表 2 建筑装饰工程技术专业职业岗位及其岗位能力分析

帝 口	中分类	岗位	位类别	岗位任务描述与核心能力要求		
序号	岗位群	入职岗位	发展岗位	岗位任务描述	核心能力要求	
01	建筑装饰设计	室内装饰设计员	技术负责人设 计总监	参与设计方案的构 思与绘制,绘制草 图、效果图等;根据 设计师的意见,对方 案进行修改和完善; 负责施工图的初步 绘制,标注尺寸等	熟悉建筑装饰设计 规范和流程; 熟练掌 握设计软件; 能够准 确理解客户需求, 并 将其转化为设计方 案。	
02	建筑装饰工程项目管理	装饰质量 员;建筑装 饰监理员	项目经理	制定质量检验计划,对原材料、构配件等进行质量检验;对施工过程中的各工产进行质量检查,及时发现并纠正质量检查,及时发现并纠正质量验收和分项分部工程验收,整理和保存质量检验记录等资料	熟悉建筑装饰工程 质量验收规范和标准,具备敏锐的质量 意识;掌握质量检测 的方法和工具,能够 准确判断质量问题; 具有较强的责任心 和原则性,敢于对质 量问题提出整改要 求。	
03	建筑装饰施工	装饰施工 员;装饰质 量员	项目经理	协助制定施工计划, 安排施工人员和材料进场;负责施工现场的技术指导,向流工现场的技术指导,向流工程行技术程, 底;监督施工过程和进度符合要求;协调各类 问题,与甲方、监理等进行沟通对接。	熟悉建筑装饰施工工艺和流程,掌握施工规范和质量标准;具备较强的组织协调能力和现场管理能力,能及时处理施工中的突发情况;能够看懂施工图纸,具备一定的 CAD 识图能力。	

三、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、专业化设计服务人员、建筑装饰人员等职业,能够从事建筑装饰装修工程的装饰设计、施工技术指导、计量与计价、施工过程管理等工作的高技能人才。

(二) 培养规格

本专业学生应在系统学习本专业知识并完成有关实习实训基础上,全面提升知识、能力、素质,掌握并实际运用岗位(群)需要的专业核心技术技能,实现德智体美劳全面发展,总体上须达到以下要求:

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) 崇尚宪法、遵法守纪、崇德向善、诚实守信、尊重生命、热爱劳动,履行道德准则和行为规范,具有社会责任感和社会参与意识;
- (3) 具有质量意识、环保意识、安全意识、信息素养、工匠精神、创新思维,具有学建筑装饰、爱建筑装饰的职业理念和服务"建筑装饰装修业"的职业理想:
 - (4) 具有自我管理能力、职业生涯规划的意识,有较强的集体意识和团队合作精神;
- (5) 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 项运动技能,养成良好的健身与卫生习惯,良好的行为习惯;
 - (6) 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。
- (7)掌握与本专业对应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,了解相关行业文化,具有爱岗敬业的职业精神,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;

2. 知识

- (1)掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的语文、数学、外语(英语等)、信息技术等文化基础知识,具有良好的人文素养与科学素养,具备职业生涯规划能力;
- (2) 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 1 门外语并结合本专业加以运用:
 - (3) 掌握建筑艺术造型、建筑装饰表现技法方面的专业基础理论知识:
 - (4) 掌握建筑装饰制图与识图、计算机辅助设计方面的专业基础理论知识;

- (5) 掌握建筑装饰材料与构造方面的专业基础理论知识;
- (6) 掌握建筑工程、建筑设备方面的专业基础理论知识;
- (7) 掌握建设工程法规方面的专业基础理论知识;
- (8) 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文化知识:
- (9) 熟悉与本专业相关的法律法规以及环境保护、安全消防、文明生产等相关知识;
- (10) 熟悉本专业所需的艺术造型、建筑概论等知识和方法;
- (11)掌握建筑装饰设计基本理论和建筑装饰工程制图识图、方案设计与方案表现等知识和方法;
 - (12) 熟悉建筑装饰材料选择、管理与运用的知识和方法;
 - (13) 掌握建筑装饰工程计量与计价的知识和方法;
 - (14) 掌握建筑装饰构造与工程施工技术的知识和方法;
 - (15) 掌握建筑装饰工程施工安全管理的知识和方法;
 - (16) 掌握建筑装饰工程施工质量管理与检验的知识和方法:
 - (17) 熟悉装配式装饰装修基本知识;
 - (18) 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。

3. 能力

- (1) 具有复杂建筑装饰装修工程的装饰设计能力;
- (2) 具有复杂建筑装饰装修工程的施工图绘制与深化设计能力;
- (3)具有初步的建筑装饰装修施工操作能力,具有装饰施工技术指导与质量验收能力;
- (4) 具有复杂建筑装饰装修工程的计量与计价能力;
- (5) 具有复杂建筑装饰装修工程的项目管理能力;
- (6) 具有运用建筑装饰新知识、新材料、新工艺、新技术、新设备的能力;
- (7) 掌握信息技术基础知识,具有适应本行业数字化和智能化发展需求的数字技能;
- (8) 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;
- (9)掌握身体运动的基本知识和至少1项体育运动技能,达到国家大学生体质健康测试 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;
 - (10) 具有探究学习、终身学习、分析问题和解决问题的能力:
 - (11) 具有良好的语言、文字表达能力和沟通能力;
 - (12) 能够阅读简单的英文专业技术资料;
 - (13) 具有一定的审美和艺术造型能力;
 - (14) 能够进行建筑装饰方案设计;
 - (15) 能够进行数字化设计表现,用计算机绘制施工图;
 - (16) 能够较好地选择、管理和应用建筑装饰材料:

- (17) 能够进行建筑装饰工程量清单编制;
- (18) 具有一定的建筑装饰工程施工技术动手操作能力;
- (19) 能够组织并进行建筑装饰工程绿色施工安全管理和质量检验;
- (20) 能够较好地收集、整理和应用工程技术资料;
- (21) 具有一定的装配式装饰装修技术应用能力;
- (22) 具个人职业生涯规划能力和自我管理能力。

4. 职业态度

- (1) 法规与标准遵从态度:自觉遵守建筑装饰行业相关法律法规、工程建设标准及企业管理规定,严格按照规范开展设计、施工、验收等全流程工作,杜绝违规操作与侥幸心理,确保项目合法合规推进;
- (2) 敬业与吃苦精神: 秉持吃苦耐劳、爱岗敬业的职业精神,面对建筑装饰项目周期紧、现场条件复杂等挑战,主动承担工作任务,不推诿、不懈怠,以高度责任心保障项目质量与进度:
- (3) 团队协作态度:强化团队合作意识,积极与设计、施工、监理、材料供应等环节人员沟通协作,主动配合团队分工,及时反馈工作问题,凝聚团队合力攻克项目难题,确保装饰工程高效衔接;
- (4) 创新与进取态:保持积极向上的职业心态,主动学习建筑装饰行业新技术、新工艺、新材料(如绿色环保装饰材料、智能装饰系统等),勇于在设计理念、施工方法上探索创新,不断提升职业能力与行业竞争力;
- (5)施工安全重视态度:将施工安全置于工作首位,严格遵守建筑装饰工程安全操作规程,主动排查施工现场安全隐患(如用电安全、高空作业安全、消防安全等),规范使用安全防护设备,杜绝安全事故,保障自身及团队人员生命安全;
- (6) 工艺严谨与质量把控态度: 秉持精益求精的工匠精神,严格把控装饰工程工艺细节(如墙面平整度、瓷砖铺贴精度、软装搭配协调性等),对施工质量高标准、严要求,杜绝敷衍了事,确保装饰工程符合质量标准,打造优质装饰作品。度材料节约与成本意识: 树立节约型职业理念,在装饰工程中合理规划材料使用,减少材料浪费(如精准计算材料用量、回收利用可二次使用的装饰材料等),在保证工程质量的前提下,有效控制项目成本,提升项目经济效益与资源利用率。

四、人才培养模式

漯河职业技术学院(甲方)与漯河市品宅装饰工程有限公司(金螳螂家漯河分公司)(乙方)校企双方共同确定专科层次建筑装饰工程技术专业人才培养模式。参照乙方职业岗位的任职要求,确定专业课程体系,共同制定人才培养方案,实行工学交替人才培养模式组织教学。学徒(学生)在甲方完成通识课程和专业课程,在乙方完成岗位课程。按照国家法律法规以及校企双方的相关规章制度,校企双方与学徒(学生)签订《漯河职业技术学院学校、企业、

学生三方协议书》对在籍学徒(学生)实施管理,切实维护学徒(学生)的合法权益。学徒(学生)全部完成学业,经校企双方考核合格,准予毕业。

根据专业人才培养目标,本专业采用产教融合、校企合作、工学交替、知行合一的"5+5"现代学徒制人才培养模式。实施校企双主体一体化合作办学,学校教师和企业师傅联合培养,学生学徒双重身份接受学习任务和实习任务,企业和学校对学生(学徒)共管共评。使所"学"与所"工"高度契合,校内外各"5"个阶段的"学习+实习"递进螺旋式交替工学模式,完成了从学校学生到企业员工的自然衔接。校内"5"阶段基本理论模块是:第1阶段公共基础及素质教育课程模块,第2阶段专业群共享课程模块,第3阶段专业基础课程模块,第4阶段专业核心课程模块,第5阶段专业拓展课程模块。企业对应"5"阶段阶梯式实习任务:第1阶段认识实习,第2阶段建筑写生,第3阶段跟岗实习,第4阶段轮岗实习,第5阶段岗位实习(一);岗位实习(一)。(详细见图一、图二)



图—



图二

五、课程设置及要求

主要包括公共基础课程和专业(技能)课程。

1. 公共基础课程

见建筑工程技术专业群公共基础课程内容。

2. 专业课程

(1) 专业群共享(基础)课程

开设 8 门,包括:建筑艺术造型、建筑装饰简史、构成设计、Photoshop 辅助设计、室内陈设制作与安装、建筑装饰制图与识图、建筑装饰表现技法、建筑装饰材料与构造。

(3) 专业核心课程

开设 8 门,包括:建筑装饰 CAD 应用、建筑装饰设计、装配式建筑装饰装修技术、建筑装饰施工图绘制与深化设计、建筑装饰装修施工技术、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰工程计量与计价、职业素养(一)(二)(三)。

表 3 专业核心课程描述

课程代码	课程名称	课程目标	主要内容	教学要求
013023	建筑装饰 CAD 应用	掌握建筑装饰 CAD 软件的基础操作,熟悉各类 绘图工具与命令运用。通过学习,学生能依据 建筑室内设计方案,精准绘制平面图、立面图、 剖面图及节点详图等专业图纸,理解并遵循相 关制图规范,提升绘图效率与质量,培养严谨 细致的专业态度,为后续专业课程学习及职业 实践筑牢根基。	涵盖 CAD 软件界面认识、基础绘图命令(如直线、圆、矩形绘制)、图形编辑操作(移动、复制、旋转等)、文字与尺寸标注设置、图层管理技巧。深入讲解建筑装饰施工图绘制,包括室内空间布局图、各界面装饰图、家具与设备布置图,以及图纸打印输出设置等内容。	理论教学要结合实际案例,清晰讲解软件原理与操作要点,利用多媒体演示增强直观性。实践环节安排充足上机时间,教师现场指导,确保学生熟练掌握操作技巧。布置多样化绘图任务,锻炼学生解决实际问题能力,引导学生自主学习,注重培养学生规范绘图习惯与团队协作精神。考查课,过程考核占50%,期末考核占50%。
013204	建筑装饰设计	熟悉设计的基本概念和设计的基本方法;掌握常见建筑装饰的设计的风格和流派;具备一定的建筑装饰方案设计及表达能力和较高的艺术和技术甄别能力。	掌握建筑装饰设计的含义、内容与 方法; 掌握建筑室内外空间的组织、界面 装饰、色彩、照明、家具与陈设等方面 的专业理论知识; 具有复杂建筑装饰装修工程的装 饰设计能力	能够利用合适的教材、多媒体技术、网上资源;能够采用分组教学法、案例教学法等进行教学;考查课,过程考核占50%,期末考核占50%。

013220	装配式建 筑装饰装 修技术	熟悉常见装配式建筑装饰装修施工的机具;掌握常见装配式建筑装饰装修施工工艺流程和施工规范要求;能够进行常见装配式建筑装饰装修分部分项工程的方案设计;具备一定的施工缺陷识别与防治。	掌握楼地面、天棚、墙柱面、部品 部件、室内设备管线等装配式施工技术;掌握集成卫生间、集成厨房等一体 化装配式施工技术;具有初步的装配式建筑装饰装修 施工操作能力,具有施工技术指导与质 量验收能力	能够合理利用校、内外实训基地;能够采用项目花教学法、分组教学法、任务引领法教学;考试课,注重过程考核占50%,期末考核占50%。
013031	建筑装饰 施工图绘 制与深化 设计	掌握整套建筑装饰施工图的识读与绘制方法, 掌握建筑装饰施工图绘制规范;给出建筑装饰 效果图能够利用绘图工具熟练完成整套建筑 装饰施工图深化设计;能够进行图纸变更设 计;能够进行施工图图纸会审。	掌握建筑装饰施工图相关规范与 标准;掌握成套施工图绘制与深化设计相关知识;具有绘制复杂建筑装饰装修工程 成套施工图能力、施工图深化设计能力	对学生分层施教,能够采用任务驱动法、 案例法等教学方法;教学和考查依照基础知识为标准,鼓励学生对标竞赛要求。 考查课,过程考核占50%,期末考核占50%。
013221	建筑装饰 装修施工 技术	掌握装饰各分部分项工程施工的新工艺和新方法;掌握装饰工程的质量检测与验收标准;掌握装饰工程的施工组织设计和工程管理的基本知识;能够解决装饰工程实施的实际问题。	掌握常用施工设备功能和使用方法; 掌握分部分项工程的施工方案设计、 绿色施工技术、施工缺陷识别与防 治、质量验收等方面专业知识; 具有 初步的建筑装饰装修施工操 作能力, 具有施工技术指导与质量验收 能力	能够借助合适教材、网络资源,以金螳螂家、我爱我家等装饰公司的施工工地为载体,以现场实践为主,以理论讲述为辅,以装饰施工技术学习为主要目的,积累建筑装饰材料、构造与施工技术专业知识。教学和考查依照基础知识为标准,鼓励学生对标竞赛要求。考试课,过程考核占50%,期末考核占50%。

013208	建筑装饰 工程项目 管理	熟悉管理的基础知识;掌握施工组织编制的基本内容与方法;知道合同管理的内容与方法;能够针对具体工程项目进行进度控制、质量管理、成本管理、安全与环境管理进行设计;知道项目技术档案管理的内容和方法。	掌握货物采购与招投标、合同、进度、质量、成本、安全、绿色建造、资料、收尾等建筑装饰装修工程项目管理方面专业知识;具有复杂建筑装饰装修工程项目管理的能力,能够运用软件编制管理文件,能够现场实施项目管理	对学生分层施教,能够利用国家相关规范融入到教学中;能够采用项目化、任务引领等教学方法组织教学;能够借助具体真实项目进行一定的组织教学;教学和考查依照基础知识为标准,鼓励学生对标竞赛要求。考试课,过程考核占50%,期末考核占50%。
013209	建筑装饰 工程计量 与计价	熟悉国家计量与计价规范;能够完成中小型装饰工程的清单编制;能够套用本地计价定额进行建筑装饰工程计价应用;能够利用常见的计量与计价软件编制计量与计价文件。	掌握建筑装饰装修工程预算与竣工结算、工程量计算、工程量清单计价方面专业知识;掌握工程造价软件应用知识;具有复杂建筑装饰装修工程计量与计价的能力,能够运用造价软件进行合理的报价与组价计算	对学生分层施教,能够利用国家计量与 计价规范、地方定额进行计价与计量课 程教学;分组教学法、任务引领教学法 进行课程教学;教学和考查依照基础知 识为标准,鼓励学生对标竞赛要求。考 试课,过程考核占50%,期末考核占50%。
013214 013215 013216	职业素养(-)(二)(三)	建筑装饰工程技术专业职业素养课程的目标, 是培养学生具备适配行业岗位需求的职业意 识、行为规范和综合软实力,使其从 "准职 业人" 成长为能快速融入职场、承担岗位责 任、具备发展潜力的专业人才	建筑装饰工程技术专业的职业素养课程,聚焦行业岗位对从业者综合素养的核心要求,内容紧密结合建筑装饰工程的实际场景,旨在全方位提升学生的职业适应力和发展潜力。	建筑装饰工程技术职业素养课程教学, 需以培养高素质技术技能人才为目标, 从教学内容、方法、师资等多方面着手, 注重理论与实践结合养。考查课,注重 过程考核占50%,期末考核占50%。

(4) 专业拓展课程

包括体现行业发展新技术、当地区域经济特色的 SketchUp 辅助设计、建设工程法规、适老化装饰设计、全屋定制与智能化设计,四门课程任选两门。

表 4 专业拓展课程描述

课程代码	课程名称	课程目标	主要内容	教学要求
013028	SketchUp 辅助设计	掌握 SketchUp 基础与进阶操作,学会构建室内复杂模型,能赋予材质、设置场景并导出成果。培养学生运用该软件辅助建筑室内设计的能力,提升空间表达与设计思维,为专业实践筑牢软件应用根基。	SketchUp 界面认识、基础与高级绘图编辑工具运用,讲授室内家具、空间建模流程,传授材质贴图、光影效果设置,以及场景渲染、成果导出技巧,搭配室内设计项目案例实操。	要求学生熟练操作软件工具,精准完成各类室内模型构建,合理进行材质光影布局。通过案例剖析、项目实践,锻炼学生将设计构思转化为高质量 SketchUp模型的能力。考查课,过程考核占 50%,期末考核占 50%。
013029	建设工程法规	使学生熟悉建筑装饰工程相关法规,增强法律意识,能依据法规处理工程中的常见法律问题,为未来从事建筑室内设计工作,合法依规开展业务筑牢基础。建筑装饰工程相关法律的整体框架:介绍我国建筑行业法律体系的构成,包括法律(如《建筑法》《民法典》中与建设工程相关的条款)、行政法规(《建设工程质量管理条例》《建设工程安全生产管理条例》)、部门规章(《住宅室内装饰装修管理办法》)及行业标准(如《建	围绕建筑装饰工程全流程,系统讲解所 涉法律法规,以及住宅与公共建筑装饰 的特别规定等,辅以案例分析。具备依据相关法规对建筑装饰工程设计方案 进行合规性审查的能力,能识别设计方案中可能违反消防、环保、安全等法规的内容,例如判断公共建筑装饰设计中疏散通道宽度是否符合消防法规要求,住宅装饰设计中是否存在破坏建筑主体结构的设计。	要求学生掌握法规核心要点;提升学生运用法规解决实际问题的能力。考查课,过程考核占50%,期末考核占50%。

		筑装饰装修工程质量验收标准》)的层级关	能够运用法规处理工程施工过程中的	
		系与适用范围。	常见法律问题,包括施工方与建设方的	
		建筑装饰工程法规的立法目的与基本原则:	合同履行争议(如工程变更后的价款调	
		解读法规在保障工程质量安全、规范市场秩	整)、施工材料质量不符合法规标准的	
		序、保护当事人合法权益等方面的立法初衷,	处理、施工安全事故的责任划分与应对	
		阐述公平、公正、诚实信用、权责统一等基	等,保障工程合法依规推进。	
		本原则在工程实践中的体现。	拥有在工程验收与交付阶段,依据法规	
		案例分析:通过"某装饰公司因未取得施工	对工程质量进行核验的能力,明确验收	
		资质承接工程被行政处罚" 的案例,分析资	不合格时的整改要求与法律后果,同时	
		质管理法规的具体要求,让学生理解资质合	能处理交付后因工程质量问题引发的	
		规对企业开展业务的重要性;结合"业主因	业主投诉与法律纠纷,维护各方合法权	
		装饰工程质量问题起诉施工方,法院依据《民	益。	
		法典》相关条款判决施工方赔偿" 的案例,		
		强化对法规保护当事人权益的认知。		
		准确界定适老化装饰设计的核心概念,深入	适老化设计的概念、意义及发展历程。	
		理解其在应对人口老龄化、提升老年人生活	适老化装饰施工与实践:适老化装饰施	增强学生对适老化设计的理解与应用能
		质量及推动社会养老服务体系建设中的重要	工工艺与流程,如无障碍设施安装、防	力;充分利用虚拟现实(VR)、BIM 等
		意义。	滑地面铺设等;,从方案设计到施工落	技术,模拟适老化空间场景,提升教学
		梳理适老化装饰设计的发展历程,从早期基	地全程参与。具备独立开展适老化空间	的直观性与趣味性。
013217	适老化装	础安全改造到现代人文关怀设计的演变,清	需求调研与分析的能力,能够通过访	考核方式: 本课程为考查课, 过程考核
	饰设计	晰掌握国内外行业发展现状与前沿趋势。	谈、观察、问卷等方式,准确捕捉老年	占 50%, 期末考核占 50%。
		熟练掌握适老化设计的基本原则(如安全性、	人及相关方(如家属、养老机构运营者)	
		便利性、舒适性、私密性、可操作性等)与	的核心需求,并转化为具体设计要点。	
		国家及行业相关规范标准(如无障碍设计规	能够依据适老化设计原则与规范,结合	
		范、老年住宅设计标准等),明确不同场景	老年人生理心理需求,独立完成从概念	
		(居家、养老机构、公共空间)下的设计要	构思、方案设计(包括平面布局优化、	

		求。	功能分区规划、无障碍设施融入等)到	
		深入了解老年人生理特点(如视力退化、行	效果图绘制、施工图设计的全流程设计	
		动迟缓、肌肉力量下降、平衡能力减弱等)	工作,确保方案的科学性与可行性。	
		与心理特点(如孤独感、怀旧心理、对熟悉	熟练掌握适老化装饰施工工艺与流程	
		环境的依赖、对自主生活的需求等),并精	(如无障碍坡道施工、扶手安装、防滑	
		准对应其对室内空间功能、布局、材质、色	地面铺设、适老化家具定制与安装、紧	
		彩、照明、家具等方面的特殊需求。	急呼叫系统布线等),具备参与施工过	
			程管理与协调的能力,能够解决施工中	
			出现的常见设计与工艺衔接问题,确保	
			设计方案精准落地。	
			具备对已完成的适老化装饰项目进行	
			效果评估与优化的能力,通过现场测	
			试、老年人使用反馈收集等方式,分析	
			项目存在的不足,并提出合理的改进方	
			案,提升项目质量。	
		了解明晰全屋定制行业的发展脉络,了解其	全面介绍智能化设计在建筑装饰领域	
		演变背后的驱动因素。全面掌握全屋定制从	中的发展历程,网络层不同通信协议的	充分利用网络资源,对智能化设计在建
013218		前期客户沟通、方案设计,培养学生与客户	特点与适用范围,如具备自动调节功能	筑装饰领域中的发展,进行创作和二次
		进行高效且深入沟通的能力,熟练运用专业	的智能沙发、可根据睡眠状态调整床垫	创作。考查课,过程考核占50%,期末
	全屋定制	设计软件。系统梳理全屋定制行业的发展脉	软硬度的智能床等。	考核占 50%。
	与智能化	络,从早期单一橱柜定制、衣柜定制,到现	具备与客户进行高效且深入沟通的能	
	设计	代整体空间一体化定制的演变过程,深入分	力,能够快速建立信任关系,精准挖掘	
		析行业发展背后的驱动因素(如消费升级、	客户的居住需求、生活习惯、审美偏好、	
		个性化需求增长、家居产业工业化水平提升、	预算范围等信息,有效引导客户明确需	
		供应链整合能力增强等)。	求,避免沟通偏差,为后续设计工作奠	
		全面掌握全屋定制的核心业务流程,包括前	定良好基础。	

期客户沟通、需求分析、测量与尺寸复核、 方案设计(含空间规划、产品选型、色彩搭 配、材质选择等)、报价预算、合同签订、 生产加工对接、安装调试、售后服务等各个 环节的关键知识与要点。

熟悉全屋定制常用材料(如板材、五金件、 封边条、装饰面板等)的种类、性能、特点、 适用场景及环保标准,了解不同材料的选购 | 方法与成本差异,能够根据客户需求与预算 | 与房屋实际情况,独立完成全屋定制方 合理选择材料。

掌握全屋定制相关设计软件(如 AutoCAD、 3D Max、酷家乐、三维家等)的基本功能与 │等,同时能够清晰呈现设计方案(如效 操作技巧,了解软件在方案设计、效果图呈 | 果图、施工图、报价单),并向客户进 现、施工图绘制、生产拆单等环节的应用流 | 行专业讲解与方案优化调整,直至客户 程。

具备精准的现场测量与尺寸复核能力, 熟练使用测量工具(如激光测距仪、卷 尺等),能够准确获取房屋空间尺寸、 结构特点(如承重墙位置、门窗尺寸与 位置、水电点位分布等),确保测量数 据的准确性,为方案设计与产品定制提 供可靠依据。

能够运用专业设计软件,结合客户需求 案设计,包括空间布局优化、产品款式 设计、色彩与材质搭配、功能细节完善 满意。

具备与全屋定制生产厂家、安装团队进 行有效对接与协调的能力,能够准确传 递设计意图与生产要求,跟踪生产进 度,协调解决生产与安装过程中出现的 尺寸偏差、工艺问题等,确保定制产品 按时按质安装完成,同时做好售后服务 对接工作,处理客户使用过程中的售后 问题。

六、教学进程总体安排

见附录一:建筑装饰工程技术专业教学进程表:附录二:学时与学分分配表。

七、实施保障

(一) 师资队伍

表 5 师资队伍结构与配置表

类别	数量	具体要求
师资队伍结构	9	学生数与本专业专兼任教师数比例为 16: 1, 双师素质教师占专业教师比为 90%。
专业带头人	1	具有副高职称,能够较好地把握国内外建筑装饰装修行业、专业 发展,能广泛联系行业企业,了解行业企业对建筑装饰专业人才 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,在豫中南区域或建筑装饰领域具有一定的专业影响力。
专任教师	6	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; 具有建筑装饰等相关专业本科及以上学历; 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,能够开展课程教学改革和科学研究; 每5年累计不少于6个月的企业实践经历。
兼职教师	2	主要从建筑装饰与装修等相关企业、机构聘任,具备良好的思想政治素质、职业道德和工匠精神,具有扎实的建筑装饰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

(1) 建筑装饰材料、构造及工艺展示室

针对外墙、内墙、地面、吊顶、隔墙、厨卫、门窗等装修部位配备石材、瓷砖、金属型材和板材、人造装饰板材、涂饰材料、裱糊材料、木饰面及木制品、胶、五金等常用装饰装修材料,并标明材料相关信息;配备开关、插座、电线、线管、风口、灯具等常见装修设备材料,并标明设备相关信息;配备钻孔、切割、涂饰、抹灰、裱糊、铺贴等常用小型机具,并提供机具介绍;配备各种吊顶构造、墙面构造、地面构造、门窗构造、隔墙构造、水路、电路等装修构造实物和图纸展示图,并描述构造的施工工艺。安装有应急照明装置,状态良好,符合紧急疏散要求、标志明显、保持逃生通道畅通无阻。

(2) 计算机设计绘图室

配备黑(白)板、多媒体计算机、投影设备、音响设备,安装 AutoCAD、3ds Max、SketchUp、Photoshop等软件; 网络接入或 WiFi 环境,并具有网络安全防护措施; 能满足设计、施工图绘制、设计表现、装饰造价等课程的教学与实训。安装有应急照明装置,状态良好,符合紧急疏散要求、标志明显、保持逃生通道畅通无阻。

(3) 装饰(木工) 实训室

场地一般包括材料堆放区、实训区等,面积和设施能满足内墙、地面、吊顶、隔墙、

门窗等常见装修施工操作训练和教学;实训区域能重复使用。配备安全帽、手套等防护设备,安全警示标志明显;安装有应急照明装置,状态良好,符合紧急疏散要求、标志明显、保持逃生通道畅通无阻。

校外实训基地

具有稳定的校外实训基地。能够提供建筑装饰材料识别、建筑装饰施工图绘制与深化设计、建筑装饰施工、建筑装饰设计、建筑装饰工程计量与计价、建筑装饰工程项目管理等实训活动,实训设施齐备,实训岗位、实训指导教师确定,实训管理及实施规章制度齐全。

4. 学生实习基地基本要求

具有稳定的校外实习基地。能够提供建筑装饰材料识别、建筑装饰施工图绘制与深化设计、建筑装饰施工、建筑装饰设计、建筑装饰工程计量与计价、建筑装饰工程项目管理等相关实习岗位,能涵盖当前建筑装饰产业发展的主流技术,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。

5. 支持信息化教学

具有利用数字化教学资源库、文献资料、常见问题解答等的信息化条件。引导鼓励教师 开发并利用信息化教学资源、教学平台,创新教学方法、提升教学效果。

表 6 校内实践教学条件配置

序号	实验室或实训室名称	实验实训项目名称	主要实验实训仪器设备	备注
1	美术教室 (教学实训场所)	建筑艺术造型	画架、静物、静物台、 静物灯、写生凳、画架、 画板、画框等画具、建 筑模型	
2	建筑装饰设计室 (教学实训场所)	构成设计 住宅空间设计 商业空间设计 餐饮空间设计 办公空间设计	联想台式机 NEC 投影仪	
3	专业机房——建筑装 饰虚拟仿真实训中心 (教学实训场所)	AutoCAD 施工图 实训 3ds Max、SketchUp 效果图实训 Photoshop 实训	联想台式机、交换机、 爱普生投影仪、美的空 调、桌椅、音响黑白板、 网络环境,电子教室管 理系统以及 AutoCAD、 3ds Max、Photoshop、 SketchUp 等软件	

4	装饰装修综合实训室 (产教融合实训场 所)	吊顶装饰工程实训 墙面装饰工程实训 隔墙、隔断装饰工 程实训水电安装工 程实训门窗安装工 程实训宣内陈设制 作项目实训	装饰材料切割工具、磨切工具、气动工具、气动工具、手工工具、电动工具、钻孔工具、涂刷工具等各类机具	
5	设计中心—— 建筑室内空间云设计 虚拟仿真研创中心 (产教融合实训场 所)	应用 AutoCAD、3ds Max、SketchUp、需家乐等软件进行云计算、云泡型公共建筑和中内进行设计与解析的工程,以上,是一个的工程,是一个的工程,是一个的工程,是一个的工程,是一个的工程,是一个的工程,是一个的工程,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	高配置电脑、高性能笔 记本电脑、高性能打印 机、便携式投影机、格 力立式空调、桌椅等	

表 7 校外实践教学条件配置

序号	实习实训基地名称	实习实训项目名称	备注
1	O2O 模式"健康家"装饰装 修生产性实训基地	业务洽谈、工作流程制定与实施、方 案设计、施工组织计划编写、装饰工 程管理、质量验收、技术工人培训、 技能竞赛、线上线下体验	教育部 认定的 生产性 实训基 地
2	万仙山写生基地	建筑写生	
3	石板岩写生基地	建筑写生	

4	北京天誉国际装饰工程有限 公司漯河分公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
5	潔河市品宅装饰工程有限公司 (金螳螂家漯河特许经营服 务商)	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(-)(二)	签订校 企合作 协议
6	河南家天下家居装饰有限公 司漯河分公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
7	潔河市我爱我家装饰工程 有限公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
8	潔河市瑞意装饰工程有限公 司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
9	潔河睿筑铭墅装饰工程有限 公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
10	河南恐龙家装饰工程有限公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(-)(二)	签订校 企合作 协议
11	河南共创理享家装饰工程 有限公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
12	潔河市禾发装饰装修工程 有限公司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(-)(二)	签订校 企合作 协议
13	潔河市合麦装饰工程有限公 司	认识实习、跟岗实习、轮岗实习、毕 业设计、岗位实习(→)(二)	签订校 企合作 协议
14	居然之家漯河淞江路店	认识实习、岗位实习(-)(二)	
15	漯河博皇家居建材生活广场	认识实习、岗位实习(-)(二)	

(三) 教学资源

1. 教材选用

按照国家规定及学校教材选用制度,择优选用"十四五"职业教育国家规划教材,禁止不合格的教材进入课堂。建立由专业教师、行业专家和教研人员等参与的教材选用机构,具有严格的教材选用制度,经过规范程序择优选用教材。

2. 图书文献配置

图书文献配备能满足人才培养、专业建设、教科研等工作的需要,方便师生查询、借阅。专业类图书文献主要包括:有关建筑装饰设计、技术、标准、方法、操作规范以及实务案例类图书,行业政策法规资料、有关职业标准定额,施工图集、方案图集资料,专业期(报)刊等。

3. 数字资源配置

具有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,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

根据不同课程的实际情况,分别采用直观性教学法,写生示范法,个别辅导与集体讲评相结合法,"临摹-写生-创造"三段递进法;采用任务驱动法、案例法等教学方法;采用项目化、任务引领等教学方法。

(五) 学习评价

人才培养工作评价是学校、学院二级进行教学管理、教师组织教学的主要依据,对人才培养工作评价、课程标准实施情况的监控主要从课程安排情况、人才培养工作评价落实情况、实验课开设情况、实践环节的落实情况、教学标准编写、教材选用、学生考试情况等方面进行评价。

(六) 质量管理

- 1. 具备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、资源建设等方面标准建设,通过教学实施、过程监控、质量评价和持续改进,实现人才培养规格。
- 2. 具备教学管理机制,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. 具备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. 专业教研室将充分利用评价分析结果,有效改进专业教学,持续提高人才培养质量。

八、毕业要求

本专业学生毕业时应达到培养目标及培养规格的素质、知识和能力等方面要求,同时满

足以下条件。

(一) 学分条件

本专业学生在毕业前必须修满149学分,最低学分要求及所包括内容如下表。

表 8 最低学分要求

课	程类别	最低学分
八十廿四	必修课程	38
公共基础 及素质教育课程	限选课程	5
	任选课程	4
	合计	47
	专业群共享(基础)课	22
专业课程	专业核心课程	31
女业体性	专业拓展课程	8
	合计	61
岗位实习》	及单列实习实训	41
	总计	149

(二) 证书

学生在校期间,应考取必要的基本能力证书及职业资格证书,鼓励学生考取多项职(执) 业资格证书和技能等级证书。

表 9 考取证书一览表

证书类别	证书名称	考证等级要求	备注
基本能力证书	普通话	二级乙等	选考
住房和城乡建设领域施	施工员		
	质量员		
工现场专业人员职业培	资料员		在沙井山 1万
训合格证 	安全员		任选其中1项
117.17.社经经纪证书	室内装饰设计师	三级	
职业技能等级证书	室内木装修工	三、四、五级	

附录一 建筑装饰工程技术专业教学进程表

運	课程戶			课程	当	対			开课	学期	与周	学时		开课	考核
类			课程名称	10.00	理论	实践	学分	_	=	三	四	五	六	单位	方式
		1	思想道德与法治	161010	44	4	3	4/12							考试
		2	毛泽东思想和中国特 色社会主义理论体系 概论	180100 13	32	4	2		2						考试
		3	习近平新时代中国特 色社会主义思想概论	161008	46	8	3			4/14				马克 思主	考试
		4	※形势与政策(-)	161004	8	0	0. 25							义学	考查
		5	※形势与政策(二)	161005	8	0	0. 25							院	考查
		6	※形势与政策②	161006	8	0	0. 25								考查
		7	※形势与政策四	161007	8	0	0. 25								考查
		8	中国共产党历史	161011	16	0	1		1						考试
		9	※军事理论	231001	36	0	2							学生	考查
۱,		10	军事技能	231006	0	112	2	2周						工作	考查
公共基		11	劳动教育	231003	6	30	2	1周	1周					部	考查
础及	必修	12	※大学生心理健康	231005	36	0	2	2						公共 教学 部	考查
素	课		大学体育(-)	101001	10	26	2	2						公共	考试
素质教		14	大学体育(二)	101002	10	26	2		2					体育	考试
育		15	大学体育(三)	101003	10	26	2			2				部	考试
课程		16	大学英语(-)	201001	64	0	4	4						公共 教学	考试
性		17	大学英语(二)	201002	36	0	2		2					部	考查
		18	信息技术	191001	18	18	2	2						人工 智能 学院	考试
		19	职业生涯规划	181001	18	4	1	1						招生	考查
		20	创新创业教育	181002	16	16	2		1					就业	考查
		21	大学生就业指导	181003	12	4	1				1			处	考查
		22	※实验室安全教育	141001	8	8	1	1						教务 处	考查
		23	国家安全教育	161012	18	0	1			1				马克 思主 义院	考查
			小计	468	286	38	16	8	7	1					
	限	24	※美学和艺术史论		16	0	0.5							公共	考试
	选课	25	※艺术鉴赏和评论		16	0	0.5							艺术 部	考试

		26	艺术体验和实践		0	16	1							考查
		27	※大学语文	101008	16	0	1						公共	考査
		28	※中华优秀传统文化		36	0	2						教学 部	考査
			小计		84	16	5							
	任选	29	※公共任选课程		64	0	4						教务处	考査
	退课	ľ	小计			0	4							
		30	建筑艺术造型	013334	10	18	2	2						考査
	专业	31	建筑装饰简史	013335	28	0	2	2						考査
	业 群	32	构成设计	013659	20	40	3		4					考试
	共享	33	Photoshop 辅助设计	013336	16	16	2			2			建筑	考查
	_	34	室内陈设制作与安装	013337	14	50	4			4			工程	考查
	基础	35	建筑装饰制图与识图	013201	20	36	3	4					学院	考试
	Ü	36	建筑装饰表现技法	013219	20	40	3		4					考查
	课程	37	建筑装饰材料与构造	013203	20	40	3		4					考试
			小计			240	22	8	12	6				
		38	建筑装饰 CAD 应用	013023	20	40	3		4					考査
专		39	建筑装饰设计	013204	32	32	4			4				考査
业		40	装配式建筑装饰装修 技术	013220	32	32	4				4			考査
技能	亚	41	建筑装饰施工图绘 制与深化设计	013031	16	16	2			2				考查
课程		44	建筑装饰装修施工技术	013221	32	32	4			4				考试
		43	建筑装饰工程项目管理	013208	32	32	4				4		建筑工程	考试
		44	建筑装饰工程计量与 计价	013209	32	32	4				4		学院与校	考试
		45	职业素养(-)	013214	16	16	2		2				企合 作单	考查
		46	职业素养口	013215	16	16	2			2			位	考查
		47	职业素养(三)	013216	16	16	2				2			考查
			小计		244	268	31		6	12	14			
		48	SketchUp 辅助设计	013338	16	48	4				4			考査
	业拓	49	建设工程法规	013029	16	16	2			2				考试
		50	适老化装饰设计	013217	16	16	2				2			考查
		51	全屋定制与智能化设 计	013218	48	16	4				4			考査

			小计			64	64	8				8				考査
	ļ	52	认识实习		014034	0	12	1	6/2							考查
	ļ	53	单项技能实训		014031	0	60	2		2周						考查
 岗位	\	54	跟岗实习		014024	0	60	2			2周				建筑 工程 学院	考查
实	됫	55	轮岗实习		014025	0	60	2				2周				考查
及单位		56	毕业设计		014035	0	144	8					8周		与校	考查
及单实实	刘川	57	岗位实习(-)		013137	0	180	10					10 周		作单	考査
		58	58 岗位实习(二)		013138	0	288	16						16 周	位	考査
			小计			0	804	41								
	教学计划总计 2774			1082	1692	149	24	26	25	23						

备注: 1. ※表示线上教学课程,课时数不计入周学时,计入总学时。☆表示线上、线下混合教学课程,公共任选课程每学期初由教务处提供公共任选课程目录,学生自由选择。

- 2. 每学期安排 20 周的教学活动,其中第 19、20 周为复习考试时间。
- 3. 美学和艺术史论类含《美术欣赏》《音乐欣赏》2 门课程, 学生任选 1 门; 艺术鉴赏和评论类含《书法鉴赏》《影视鉴赏》《艺术导论》《舞蹈鉴赏》《戏剧鉴赏》《戏曲鉴赏》6 门课程, 学生任选 1 门; 艺术体验和实践类含《手工剪纸》《硬笔书法》《手机摄影》《手工编织》《戏剧教育》《现代舞》《歌曲演唱》《大学美育》8 门课程, 学生任选 1 门。
 - 4. 信息技术课程开设学期按 2019 年版人才培养方案分配各院系的开设学期执行。
- 5. 第 1 学期正课 14 周,入学教育 1 周,军事实践 2 周,劳动教育 1 周,复习考试 2 周, 共计 20 周。
 - 6. 第 2 学期正课 15 周,建筑写生 2 周,劳动教育 1 周,复习考试 2 周,共计 20 周。
 - 7. 第3学期正课16周,跟岗实习2周,复习考试2周,共计20周。
 - 8. 第 4 学期正课 16 周,轮岗实习 2 周,复习考试 2 周,共计 20 周。

附录二 学时与学分分配表

课程类型	光深以	总学时	占总学时	实践	占总学时	选修课	占总学时
保住 安垒	总学分	松子的	百分比(%)	学时	百分比(%)	学时	百分比(%)
公共基础 及素质教育课程	47	918	33. 09	302	10.88	164	5. 91
专业(技能)课程	61	1052	37. 92	586	21. 12	128	4. 61
岗位实习及 单列实习实训	41	804	28. 98	804	28. 98	0	0
总计	149	2774	100	1692	60. 98	292	10. 52

编制说明

本专业人才培养方案适用于三年全日制高职建筑装饰工程技术专业(智能家居方向), 由漯河职业技术学院建筑工程学院专业建设指导委员会组织专业教师,与漯河市品宅装饰工 程有限公司(金螳螂家漯河分公司)、漯河瑞意装饰工程有限公司等合作企业的专家共同制 订,经中国共产党漯河职业技术学院委员会审定,批准从2025级建筑装饰工程技术专业学 生开始实施。

主要编制人员一览表

序号	姓名	所在单位	职称/职务	签名
1	姚艳红	漯河职业技术学院	教授/建筑工程学院 院长	Another 3m
2	靳政道	漯河职业技术学院	助教/教研室主任	新级道
3	王磊	漯河职业技术学院	讲师/教研室主任	土和
4	朱聪	漯河市设计协会	高级设计师/总经理	東縣
5	陈银歌	漯河市我爱我家装饰工程有限 公司	高级设计师/总经理	陈银子
6	杨奎星	漯河市品宅装饰工程有限公司	高级设计师/总经理	西本学
7	赵强	漯河睿筑铭墅装饰工程有限公 司	高级设计师/总经理	100 3E
8	付程瑞	漯河瑞意装饰工程有限公司	高级设计师/总经理	付程端
9	李文涛	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	及进
10	杨慧琴	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	杨慧秀
11	杨德志	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	影喔。
12	李淼	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	12 M
13	闫妍	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	i Ja
14	刘锐	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	刘锐
15	魏娜	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	TOWN
16	王晨又	漯河职业技术学院	讲师/专任教师	是又

复核人: 土菰

漯河职业技术学院

专业人才培养方案论证与审定意见表

	姓名	单位	职务/职称	签名
专	姚艳红	漯河职业技术学院	建筑工程学院院长/教授	XIII A BU
建 设	张彦鸧	漯河职业技术学院	教研室主任/副教授	性物
指 导	陈燕霞	漯河职业技术学院	正高级工程师	降燕麦
委	周成科	漯河职业技术学院	副教授	凌~~*
员会	吕树民	漯河勘测规划设计集团 有限公司	董事长/正高级工程师	Etople
成员	李奇	新正源项目咨询有限公 司	副总经理/高级工程师	A.S.
Д	杨奎星	漯河市品宅装饰工程有 限公司	总经理/高级设计师师	杨奎星

论证意见:

本专业人才培养方案编制规范,科学合理,符合《国家职业教育改革实施方案》《河南省职业教育改革实施方案》《职业教育专业教学标准(2025版)》文件要求,能够满足三年全日制高职建筑装饰工程技术专业人才培养需要,同意从 2025 级建筑装饰工程技术专业学生开始实施。

专业建设指导委员会主任签名: 如今》 2025年8月1日

审定意见:

中共漯河职业技术学院委员会(签章)

年 月 日