五年制高等职业教育专业实施性人才培养方案 (2023级)

专业名称: 艺术设计

专业代码: ____550101

制定日期: _2022 年 11 月

目 录

<u> </u>	专业名称及代码	2
	入学要求	2
三、	基本修业年限	2
四、	职业面向	2
五、	培养目标	2
六、	培养规格	2
	(一) 素质	3
	(二) 知识	
	(三) 能力	
七、	课程设置	
	(一) 公共基础课程	
	(二) 专业课程	
八.	教学进程及学时安排	
, , ,	(一) 教学时间表	
	(二) 专业教学进程安排表	
	(三) 学时安排表	
1 1.	教学基本条件	
<i>)</i>	(一) 师资队伍	
	(二) 教学设施	
	(三) 教学资源	
+	质量保障	
	·、毕业要求	
+-		
1 —	-、兵他事次 (一)编制依据	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	(二) 执行说明	10

附件 1: 五年制高等职业教育艺术设计专业教学进程安排表 (2023级)

一、专业名称及代码

艺术设计(550101)

二、入学要求

初中应届毕业生

三、基本修业年限

5年

四、职业面向

所属专业大类 (代码)	文化艺术大类 (55)
所属专业类 (代码)	艺术设计类 (5501)
对应行业 (代码)	其他文化艺术业 (8890)
主要职业类别 (代码)	视觉传达设计人员 (2-09-06-01) 环境设计人员 (2-09-06-04) 建筑装饰人员 (2-09-06-05) 工艺美术专业人员 (2-09-06-06) 数字媒体艺术专业人员 (2-09-06-07)
主要岗位 (群) 或技术领域举例	广告设计、装饰设计、工艺美术设计、文创开 发策划、图形图像处理员等
职业类证书举例	1+X 数字影像处理职业技能等级证书(北京良知塾数字科技有限公司,中级)或1+X室内设计职业技能等级证书(中国室内装饰协会,中级)

五、培养目标

本专业培养能够践行社会主义核心价值观,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 可持续发展能力,掌握本专业知识和技术技能,面向广告设计、装饰 设计、工艺美术设计等行业的艺术设计专业人员职业群,能够从事平 面广告设计、装饰美工设计制作、工艺美术设计、文创设计制作、图 形处理设计制作工作的高素质技术技能人才。

六、培养规格

本专业学生在系统学习本专业知识并完成有关实习实训基础上, 全面提升素质、知识、能力,掌握并实际运用岗位(群)需要的专业 核心技术技能,总体上须达到以下要求。

(一)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、国家安全等相关知识与技能,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.具有较强的集体意识和团队合作意识;
- 4.掌握基本身体运动知识和羽毛球、篮球等运动技能,达到国家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:
- 5.掌握必备的美育知识,具有一定的文化修养、审美能力,形成声 乐演唱、舞蹈等艺术特长或爱好;
- 6. 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、树立劳动观念、积极投身劳动,具备与本专业职业发 展相适应的劳动素养、劳动技能。

(二)知识

- 1.掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政治理论和科学 文化基础知识,具有良好的科学素养与人文素养;
 - 2.了解文化艺术业新业态的发展趋势和运营规律;
- 3.掌握文化艺术从业人员应具备的设计基础造型、设计软件操作等 基础知识;

- 4.掌握文化艺术企业相关岗位的接待服务、创意设计、品牌塑造、项目策划、运营管理等专业知识:
 - 5.了解中西方艺术的发展脉络、风格流派及代表作品;
 - 6.掌握艺术设计作品分析等知识。

(三)能力

- 1.具有探究学习、终身学习能力,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,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;
- 3.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,基本掌握文化艺术运营领域数字化技能;
- 4.具有文化艺术服务、创意设计、品牌塑造、项目策划、运营管理 等专业技能;
 - 5.具有较强的审美能力和案例分析、鉴赏能力;
 - 6.具备一定的艺术设计综合运用能力、创新能力与职业拓展能力。

七、课程设置

本专业包括公共基础课程、专业课程等。

(一)公共基础课程

按照国家、省、学院有关规定开齐开足公共基础课程,包括中国特色社会主义、心理健康与职业生涯、哲学与人生、职业道德与法治、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、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、形势与政策等思想政治理论课程和语文、数学、英语、信息技术、体育与健康、劳动教育、艺术、地理、历史、国家安全教育等必修课程;根据地区文化特色、本校优势特色开设创业与就业教育、多媒体技术、英语口语、实用英语、文学欣赏、文学名家作品选读、沟通技巧、健美操、应用文写作、诗词赏析等任选课程。

表: 公共基础课程任选课程开设安排表

任选课程 序号 课程名称	开设学期	学	学
--------------------	------	---	---

类别				时	分
	1	创业与就业教育/多媒体技术	第6学期	34	2
	2	英语口语/实用英语	第7学期	34	2
公共基础课程 任选课程	3	文学欣赏/文学名家作品选读	第8学期	34	2
	4	沟通技巧/健美操	第9学期	28	1
	5	应用文写作/诗词赏析	第9学期	28	1

(二)专业课程

专业课程包括专业平台课程、专业核心课程、专业拓展课程和技能实训课程等。

1.专业平台课程

专业平台课程的设置重在培养学生专业基础素质与能力,为专业核心课程的学习奠定基础。包括素描、速写、色彩、设计构成、软件基础、摄影等必修课程。

表: 专业平台课程主要教学内容与要求

W. (= 1 D. REL X W.) 114-12 W.				
序号	课程名称 (学时)	主要教学内容	教学要求	
1	素描 (102 学时)	素描绘画线条、形体透视关系、几何体结构表现;石膏几何体、静物、衬布等基本结构构造;素描的表现规律、形式、特点;人物动态、骨骼的表现技法	借助情境案例诠释素描的基础理论知识;掌握对空间初步的认识和理解,培养正确的观察方法和表现方法,获得一定塑造形体的能力;培养用形体观念观察思考的习惯,开发造型意识和创造性思维;通过创意思维的训练,培养正确全面的观察能力,启迪设计思维,挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	
2	速写 (272 学时)	速写的概念和功能;速写的工具与材料;速写的表现类型;速写的表现题材:人物速写、风景速写(包括室内速写)、建筑速写、动物速写、静物速写(包括产品速写)	借助情境案例诠释速写的基础理论知识;掌握速写形体、结构、空间等理论与技法基础知识,养成正确的观察方式;能够表现风景、花卉和人体基本透视、场景空间透视,初步具备主动处理画面的能力;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	

3	色彩 (136 学时)	色彩发展史,色彩基本原理, 色彩的视觉规律;色彩的属性,色彩对比、明度对比、色 相对比及色调等相关规律;色 彩的观察与比较,色彩的调和 规律与组织运用,色彩的不同 体裁与表现;色彩的表现风格	借助情境案例诠释色彩的基础理论知识;掌握对色彩的敏锐观察力、表现力与创造力,培养色彩的感性认识与理性思维能力,提高色彩艺术鉴赏力与修养;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能
4	设计构成 (68 学时)	平面构成、色彩构成、立体构成、立体构成、整素、构成分类、构成分类表现。 对法与表现则:为者是一种,对于一种,对于一种,对于一种,对于一种,对于一种,对于一种,对于一种,对于	借助情境案例诠释设计构成的基本理论知识;通过点、线、面以及视觉语言的训练表现,实现各种形象的视觉变化,提高学生对视觉形象节奏感、韵律感、形式感方面的构成能力,培养灵活多变的形象思维能力和严格的艺术创造能力;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能
5	软件基础 (68 学时)	PS/AI 概述, 软件特性及其发展历史, 常用色彩类型, 图形图像及其特征区分, 存储格式分类及特征, 常见设计尺寸介绍, 分辨率层级介绍; PS 模块, PS 软件界面分布与基础工具, PS 专项与综合训练; AI 模块, AI 软件界面分布与基础工具, AI 专项与综合训练	借助情境案例诠释设计软件的相关理论;使学生掌握 PS、AI 的各项功能,对设计软件有一个全面的了解,并能熟练地使用各个工具绘制和处理图形,结合专项训练与设计实践使学生具备利用计算机进行图像处理与艺术创作的基本技巧与能力;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能
6	摄影 (68 学时)	摄影基础;摄影器材的结构与操作;摄影拍摄技法;摄影的后期处理;摄影综合训练	借助情境案例诠释摄影的相关理论;通过理论学习和拍摄实践,培养学生的创新思维能力和实践能力;掌握照相机的原理、设置与使用方法,掌握图片摄影创作所需的基础理论和一般技巧;能够在创作中对不同类型的题材进行相应的构思与设计,具备独立和协作完成图片摄影工作的基本素养;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能

2.专业核心课程

专业核心课程的设置结合本专业主要岗位群实际需求,注重理论与实践一体化教学,提升学生专业能力,培养学生职业素养。包括设

计思维、字体设计、版式设计、设计图形、设计表现、新媒体视觉设计等必修课程。

表: 专业核心课程主要教学内容与要求

课程名称				
序号	(学时)	主要教学内容	教学要求	
1	设计思维 (34 学时)	设计思维概论,设计思维模式,设计思考一般性方法;设计意象形成过程,设计意向的基本含义,设计概念的界定、设计尺度感;设计意念表达原理,设计意向的基本原理,设计意向的基本原理,设计意向的基本表达方法;创意思维训练,创意设计思维的内涵,发散性思维、创造性思维的激发方法;设计思维工作坊;解构、分析设计应用项目	结合具体的艺术设计场景和艺术设计资源,通过相关课程训练,对设计活动的系统思考,改变心智模式,培养在思维层面上深度与广度的设计潜力的发掘,提升后续的职业设计能量;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	
2	字体设计 (34 学时)	字体设计概述;文字的演变史;字体设计的发展趋势;字体设计 原理;字体创意设计;数字化多 媒体动态字体设计	结合具体的艺术设计场景设计典型工作任务,使学生对文字设计的基本原理、创意方法有明确的认识。同时了解现代字体设计的新趋势,培养字体的视觉审美能力。培养能够根据文字内容独立完成字体设计,解决字体在平面设计中的应用问题;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	
3	版式设计 (68 学时)	版式设计概念;版式设计原则;版式设计原理;版式设计原理;版式设计综合实训	结合典型案例诠释版式设计的相关 概念与原理;创设工作情境,基于 具体的工作项目和任务开展版式设 计的实操;挖掘思政元素,发挥课 程思政育人功能	
4	设计图形 (136 学时)	设计图形概述;现代艺术对图形设计的影响;图形创意的基础训练:联想(创意联想方式、创意联想内容);图形创意的思维方式;图形设计的方法:共生图形、异变图形、同构图形、聚集图形、影子图形、矛盾空间图形;图形的系列化设计	结合典型的设计项目任务,了解图形设计的基本理论知识,掌握图形设计的能力,具备图形创意设计与表达素质,具备对图形想象力的控制能力和形式美原则的应用能力;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	
5	设计表现 (170 学时)	设计表现技法概述,工具了解并掌握,材料介绍,基本技法介绍;彩铅技法,马克笔技法,水彩技法,色粉技法,新表现技法,综合表现技法;优秀设计表现作品临摹;综合表现技法练习;设计表现练习;综合性实践创作	结合典型的设计项目任务;创设工作情境,借助虚拟现实教学资源,掌握多种表现技巧,培养正确的设计思维,提高设计作品表现力、审美水平、设计的综合表达力;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能	
6	新媒体 视觉设计 (34 学时)	新媒体视觉设计的概念、特点; 新媒体视觉设计师的关键能力; 新媒体视觉设计中如何分析用	结合典型案例诠释新媒体视觉设计 的相关概念与原理; 创设工作情境, 基于具体的工作项目和任务开展新	

3.专业拓展课程

专业拓展课程的设置对接文化艺术行业前沿,促进学生全面发展,培养学生综合职业能力。专业拓展课程包含必修课程和限任选课程,其中,专业拓展必修课程开设艺术设计概论、图案与装饰绘画、界面设计制作、三维设计制作等课程。根据地区文化特色、本校优势特色,专业拓展任选课程开设设计素描、设计导学、设计色彩、书法、刻绘技法1、针绣技法1、室内设计、标志设计、刻绘技法2、针绣技法2、景观设计、书籍设计、非遗传承、国画技法、办公空间设计、商业美术设计1、非遗文化创意设计、公共空间设计、商业美术设计2、品牌设计、风景写生、综合设计、摄影摄像与后期处理等课程。

表:专业拓展课程(必修课程)主要教学内容与教学要求

序号	课程名称(学时)	主要教学内容	教学要求
1	艺术设计概论 (68 学时)	艺术设计概念; 艺术设计原则; 艺术设计原理; 艺术设计原理; 艺术设计原理; 艺术设计综合实训	结合典型案例诠释艺术设计的相关概念 与原理;创设工作情境,基于具体的工 作项目和任务开展艺术设计的实操;挖 掘思政元素,发挥课程思政育人功能
2	图案与装饰绘画概述;图案 与装饰绘画形式美法则;图 (68 学时) 案与装饰绘画的创作方法 与表现形式		结合典型案例诠释图案与装饰绘画的相关概念与原理;使学生了解图案和装饰绘画的特点及其表现形式,把握图案与装饰绘画的表现方式和设计构思形式,达到艺术理论、技术、创新等方面的全面综合进展,以适应从事艺术设计工作的需要;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能
3	界面设计制作 (68 学时)	界面设计概念与发展; 界面设计制作组件与模块; 界面设计制作的视觉规范; 界面设计制作的色彩搭配与布局; 界面设计制作实例	结合典型案例诠释界面设计制作的相关概念与原理;掌握图标设计、组件设计、交互原型图设计等相关的专业知识,掌握相关软件的操作,并且能够使用软件设计出不同的界面;挖掘思政元素,发挥课程思政育人功能

。 一		4	三维设计制作 (102 学时)	三维设计制作基础知识; 基本几何体的建模; 编辑修改器的使用; 放样建模; 材质的编辑和贴图; 灯光和相机的设置; 环境的特效和渲染; 后期处理与特技	
--------	--	---	--------------------	---	--

表:专业拓展课程任选课程开设安排表

任选课 程类别	序号	课程名称	开设学期	学时	学分	选课 方式
	1	设计素描/设计导学	第2学期	102	6	
专业拓 展课程 任选课 程	2	设计色彩/书法	第4学期	34	2	
	3	刻绘技法 1/针绣技法 1/室内设计/标志设计	第5学期	85	5	
	4	刻绘技法 2/针绣技法 2/景观设计/书籍设计	第6学期	68	4	专业 群内
	5	非遗传承/国画技法/办公空间设计/商业美术 设计 1	第7学期	102	6	混班选课
	6	非遗文化创意设计/公共空间设计/商业美术 设计 2	第8学期	170	10	Zen
	7	品牌设计/风景写生	第9学期	56	4	
	8	综合设计/摄影摄像与后期处理	第9学期	56	4	

4.技能实训课程

技能实训课程的设置结合本专业主要岗位群实际需求和职业类证书考试要求,对接真实职业场景或工作情境,在实践中提升学生专业技能、职业能力和劳动品质。包括色彩技能实训、速写技能实训、设计图形综合实训、设计表现综合实训、专业拓展综合实训等。

表: 技能实训课程主要教学内容与教学要求

序号	课程名称 (学时)	主要教学内容	教学要求
1	色彩技能实训 (2 周/60 学时)	色彩写生构图; 色调的运用; 色彩与空间的表达	对接真实职业场景或工作情境,在校内外组织开展实训;能掌握基本的色彩处理能力、审美能力,形成独立的审美意识;树立正确的绘画与造型、艺术审美能力,具备基本的艺术修养与艺术鉴别能力;能在实训中培养严谨细致、团队协作的劳动品质

2	速写技能实训 (1 周/30 学时)	理论讲解;作品赏析;课堂 训练;校内外写生	对接真实职业场景或工作情境,在校内外组织开展实训;以速写方式对自然、社会群体、场景环境等进行观察,在分析、提炼、概括和取舍的基础上运用专业语言去记录组织画面;能在实训中培养严谨细致、团队协作的劳动品质
3	设计图形综合实训 (1 周/30 学时)	确定题材;设计构思;设计 草图;正稿制作	对接真实职业场景或工作情境,在校内外组织开展实训;加深学生对基本知识的理解,锻炼学生动手能力,培养岗位群所需要的创意设计制作技能;能在实训中培养开拓创新、团队协作的劳动品质
4	设计表现综合实训 (1 周/30 学时)	设计草图训练; 手绘视觉表 现工具训练; 数字视觉表现 练习	对接真实职业场景或工作情境,在校内外组织开展实训;能够把自己的构思完整、完美的表达出来,正确掌握各类表现效果的全过程;能在实训中培养开拓创新、团队协作的劳动品质
5	专业拓展综合实训 (1 周/30 学时)	项目与市场结合能力拓展 训练;团队协作能力拓展训 练;设计综合能力拓展训练	对接真实职业场景或工作情境,在校内外组织开展实训;按照企业设计工作岗位能力完成实训内容,培养职业综合素养;能在实训中培养开拓创新、团队协作的劳动品质

八、教学进程及学时安排

(一)教学时间表

表: 教学时间表(按周分配)

	学期	理论与第	Ç践教学	集中实践教学课程和环节	机动周	
学期	月数	授课 周数	考试 周数	周数		
	20	17	1	军事理论与训练 (开学前开设)	1	0
	20	17	1	专业认识与入学教育	1	
	20	17	1	劳动实践	1	1
[]	20	17	1	色彩技能实训	1	1
四	20	17	1	色彩技能实训	1	1
五.	20	17	1	速写技能实训	1	1
六	20	17	1	设计图形综合实训	1	1
七	20	17	1	设计表现综合实训	1	1
八	20	17	1	专业拓展综合实训	1	1
九	20	14	1	毕业设计	4	1
十	20	0	0	岗位实习	18	2
合计	200	150	9		31	10

(二)专业教学进程安排表(见附件)

(三)学时安排表

表: 学时安排表

序号	序号 课程类别		占比	要求			
1 公共基础课程		1965	38.8%	不低于 1/3			
2 专业课程		2349	46.3%				
3 集中实践教学环节		750	14.8%				
	总学时	5065	/	/			
其	其中: 任选课程	831	16.4%	不低于 10%			
其	中: 实践性教学	2636	52.1%	不低于 50%			

说明:实践性教学学时包括采用理实一体化形式进行教学的实践学时和集中实践形式进行教学的实践学时。

九、教学基本条件

(一) 师资队伍

按照"四有好老师""四个相统一""四个引路人"的要求建设专业教师队伍,将师德师风作为教师队伍建设的第一标准。

1.队伍结构

艺术设计专业专任教师 19 人, "双师型"教师 15 人, 占比 79%, 高级职称 7 人, 占比 37%, 研究生学历 17 人, 占比 89%, 企业兼职教师 6 人,专任教师队伍职称、年龄等梯队结构合理。同时选聘国家非遗文化传承人、省非遗文化传承人等担任产业导师,组建了一支校企合作、专兼结合的教师团队,并定期开展专业教研活动。

2.专任教师

专任教师要有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心; 均具有高校教师资格和艺术设计专业领域有关证书; 具有艺术设计、 艺术学、美术、美术学等相关专业本科及以上学历; 具有艺术设计专 业理论和实践能力; 能够落实课程思政要求, 挖掘艺术设计专业课程 中的思政教育元素和资源; 能够运用信息技术开展混合式教学等教法 改革; 能够跟踪新经济、新技术发展前沿, 开展技术研发与社会服务; 专业教师每年至少1个月在企业或实训基地实训,每5年累计不少于6个月的企业实践经历。

3.专业带头人

专业带头人老师,具有艺术设计专业高级讲师职称,有较强的艺术设计实践能力,能够较好地把握国内外文化艺术行业、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,主持专业建设、开展教育教学改革、教科研工作和社会服务能力强,在艺术设计专业改革发展中起引领作用。

4.兼职教师

兼职教师,主要从校企合作单位、艺术设计相关行业企业的高技术技能人才中聘任,兼职教师均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技术职称,了解教育教学规律,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

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、实验室、实训室和实训实习基地。

1.专业教室

具备利用信息化手段开展混合式教学的条件。教室均配备黑(白)板、电子屏幕、多媒体计算机或一体机、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,安防标志明显,保持逃生通道畅通无阻。

2.校内外实训场所

校内外实训场所从实景、实境的角度出发,依托虚拟仿真实训基地建设,配备能够满足开展色彩技能实训、速写技能实训、设计图形综合实训、设计表现综合实训、专业拓展综合实训等实验、实训活动

要求的软硬件设施设备。实训指导老师确定,实训管理及实施规章制度齐全。

次: 次门介入例30月至年間20												
序号	校内外实训场所	主要功能	主要设施设备配置建议									
1	绘画实训室	用于素描、色彩、速写 技能实训等的实训教学	配备投影设备、黑板或白板、画架 与画凳、供水与排水设施、素描灯、 石膏道具、静物台									
2	艺术设计 实训室	用于艺术设计制作、文 创设计绘制、设计图形 综合实训、设计表现综 合实训、专业拓展综合 实训等的实训教学	配备高清投影设备、黑板或白板、高性能计算机、手绘板或数位屏、透写台、扫描仪,Wi-Fi 覆盖,安装 Photoshop、Illustrator、CAD 等软件环境									
3	摄影图形处理 实训室	用于摄影、图像处理等 艺术设计实训教学	配备高清投影设备、高性能计算机、调音台、云台多功能控制器、灯光、幕布、Power Creator 图像定位系统、Power Creator 智能识别系统、Power Creator 计算机采集系统等软件环境									
4	非遗传承大师 实训室	用于非遗文化传承育人 教学	配备高清投影设备、高性能计算 机、高清电子触摸显示屏、手绘板									
5	设计专业交叉融 合实训室	用于生产性实训课程的 教学	配备高清投影设备、高性能计算机、数位屏、高清电子触摸显示屏、雕刻机、航拍器,安装 Photoshop、Illustrator、CAD 等软件环境									

表:校内外实训场所基本情况

3.实习场所

本专业具有稳定的校外实训实习基地。遵循长期规划、深度合作、互助互信的原则,经实地考察后,确定合法经营、管理规范,人才培养、选拔体系比较完善的公司等优质企业为实习基地,可完成文创开发、艺术设计与策划、新媒体设计、装饰设计、工艺美术等实习活动;配备相应数量的指导教师对学生实习进行指导和管理;有保证实习学生日常工作、学习、生活的规章制度,有安全、保险保障,签署学校、学生、实习单位三方协议。符合《职业学校学生实习管理规定》《职业学校校企合作促进办法》等对实习单位的有关要求。

(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、图书及数字化资源等。

1. 教材选用

依据国家、省、学院关于教材的相关管理规定,学校制定了内部管理制度,通过教研室-系部-教务处层层检查、审核、审批教材,杜绝不合格的教材进入课堂。学校经过规范程序,通过学院教材管理系统择优选用学院出版的院规教材或推荐教材。

2.图书文献配备

图书文献配备能满足艺术设计专业人才培养、专业建设、教科研等工作的需要。专业类图书文献主要包括美术类、设计类等学科基础书籍,艺术设计类专业领域的优秀期刊,艺术设计相关的技术、方法、操作规范和实务案例类专业书籍和文献等等。按照学校图书文献采购要求,及时配置艺术设计专业新经济、新技术、新工艺、新材料、新管理方式、新服务方式等相关的图书文献。

3.数字教学资源配置

学校拥有 110408 册图书图书馆,建设、配备与艺术设计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、能满足日常线上线下混合式教学要求。

十、质量保障

- 1.依据《人才培养方案制(修)订与审批实施制度》,加强专业调研及专业论证,制订并滚动修订专业实施性人才培养方案。
- 2.依据学校《课程建设管理办法》、《课程标准编制与管理规定》 等相关制度,科学制订并滚动修订课程标准,积极引进企业优质资源, 校企合作开设课程、共建课程资源。
- 3.依据学校《教学督导工作条例》、《教师教学质量评价办法》等相关制度,加强教学质量监控管理,持续推进人才培养质量的诊断与改进。
- 4.依据学校《教师教师工作指导手册》等相关制度,明确教学过程规范,建立健全巡课、听课、评教、评学等制度,严明教学纪律,强化教学组织功能,保持优良的教育教学秩序。

- 5.依据学校《教研活动规定》、《教师培训制度》等相关制度,定期召开教学研讨活动,定期开设示范课、公开课并集中评课,通过集中研讨、评价总结等有效提升教师教学能力,持续提高人才培养质量。
- 6.依据学校《学生综合素质过程性评价方案》,对学生五年全周期、 德智体美劳全要素进行纵向与横向评价,引导学生积极主动发展,促 进五年制高职学生个性化成长和多样化成才。
- 7.依据学校《毕业生就业工作实施细则》,通过毕业生就业跟踪调研,对生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况、企业满意度等进行分析,定期评价人才培养质量和培养目标达成情况。

十一、毕业要求

学生学习期满, 经考核、评价, 符合下列要求的, 予以毕业:

- 1.综合素质毕业评价等级达到合格及以上。
- 2.完成本方案所制定的各教学环节活动,各门课程及毕业设计成绩考核合格。
- 3.取得本方案所规定的 1+X 中级数字影像处理职业技能等级证书或 1+X 中级室内设计职业技能等级证书或相对应的基本学分。
- 4.具备普通话二级乙等同等水平以上、高等学校英语应用能力 B 级同等水平及以上、普通高校计算机一级同等水平及以上的通用能力。
 - 5.修满本方案所规定的 271 学分。

十二、其他事项

(一)编制依据

- 1.《国家职业教育改革实施方案的通知》(国发〔2019〕4号);
- 2.《教育部关于职业院校专业人才培养方案制定与实施工作的指导意见》(教职成[2019]13号);
 - 3.《省政府办公厅关于深化产教融合的实施意见》;
 - 4.《关于专业人才培养方案制(修)订与实施工作的指导意见》;
 - 5.《关于人才培养方案中公共基础课程安排建议(试行)的通知》;
 - 6.《2020级艺术设计专业指导性人才培养方案》。

(二)执行说明

- 1.规范实施"4.5+0.5"人才培养模式,每学年教学时间 40 周。军训在学生入学前 1 周完成。
- 2.理论教学和实践教学按 17 学时计 1 学分(小数点后数字四舍五入)。集中开设的技能实训课程及实践性教学环节按 1 周 30 学时、1 个学分。
- 3. 思想政治理论课程和历史课程, 因集中实践周导致学时不足的部分, 利用自习课补足。
- 4.坚持立德树人根本任务,全面加强思政课程建设,整体推进课程 思政,充分发掘各类课程的思想政治教育资源,发挥所有课程育人功 能。在校外建立德育实践基地,定期组织学生开展志愿者服务、假期 社会实践活动等社会服务,提升学生社会责任感、担当精神等综合素 养。
- 5.将劳动教育、创新创业教育、国家安全教育等融入专业课程教学和有关实践教学环节中,在劳动实践周中开设劳动精神、劳模精神和工匠精神专题教育不少于 16 学时。在校内设立劳动实践基地,每学期定期组织学生开展劳动实践。
- 6.技能实训课程根据相关专业课程在同一学期开设。"色彩技能实训"与"色彩"课程匹配,"速写技能实训"与"速写"课程匹配, "设计图形实训"与"设计图形"课程匹配,"设计表现实训"与"设计表现"课程匹配,"专业拓展综合实训"与"界面设计制作"课程匹配。
- 7.任选课程根据地区特色,结合本校优势课程,开设公共基础任选课程 10 门、专业拓展任选课程 23 门。具体按"表:公共基础任选课程开设安排表"、"表:专业拓展课程任选课程开设安排表"进行安排。
- 8.落实"1+X"证书制度,将实践性教学安排与职业类证书考核有机结合,使学生具备体现修读五年制高等职业教育艺术设计专业核心

能力的 1+X 数字影像处理或 1+X 室内设计职业类证书所需要的知识和 技能。在课程教学中提升学生普通话、英语、计算机等通用能力。

- 9.依据学校《五年制高职毕业设计管理办法》,加强毕业设计全过程管理,引导学生遵循学术规范和学术道德。
- 10.加强岗位实习管理,由学校与企业根据生产岗位工作要求共同制订岗位实习教学计划,教学活动主要由企业组织实施,学校参与管理和评价。

附件1:五年制高等职业教育艺术设计专业教学进程安排表 (2023级)

				学	时及学	分		毎周教学时数安排									考核方式		
类别	属性	序号 课程名称		实践			-	==	=	29	五	六	七	Л	九	+			
	MILL			旅任石郡	学时	教学 学时	学分	17+1周	E0700-050	17+1周	5-000000	3	255.045	300000000		50031026	200.000	考试	考查
			1 中国特色社会主义		36	0	2	2				50 O						V	
			2	心理健康与职业生涯	36	0	2		2									V	
		思想	3	哲学与人生	36	0	2			2	×	8) (3	- 0		- 3			V	W-
		政	4	职业道德与法治	36	0	2	8	:		2	S S					-	V	-
		治	5	思想道德与法治	48	17	3	-				3			-			V	
		理论课	6	毛泽东思想和中国特色社会主 义理论体系概论	32	0	2							2				V	
		课程	7	习近平新时代中国特色社会主 义思想概论	48	0	3								3			V	
/s 44			8	形勢与政策	24	0	1					8 9	A8	A8	£2.8		3	V	
共公共	必修课	9		语文	306	60	18	4	4	4	2	2	2					V	
果程		10		数学	272	60	16	4	4	2	2	2	2					V	
100000		11		英语	272	60	16	4	4	2	2	2	2					V	
		12		信息技术	136	68	8	2	2	2	2							V	
		13		体育与健康	300	256	17	2	2	2	2	2	2	2	2	2		V	97
		_	4	劳育	34	17	2	2		3		2			- 3		5	3	v
		15		艺术 (美术、音乐)	34	17	2			1	1	0 0							v
		16		地理	68	12	4			2	2	9 9							v
		17		历史	72	0	4					2	2					V	
	1	18		国家安全教育	17	4	1							1					v
1	任选课	-		(見选修课程安排表)	158	36	8	5	:	3		93 93	2	2	2	4		:	v
-	IT YOUR	任选课 19 (见选修课程安排表) 公共基础课程小计		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1965	607	113	20	18	17	15	13	12	7	7	6	0	c .	V
	必修课	1		素描	102	51	6	4	2		10	- 10	12			-			v
专		2		速写	272	136	16	2	2	2	2	2	2	2	2		-	9	v
业		3		色彩	136	68	8	-	-	4	4	-	-	-	-				v
平					68	34	4			4	7	8) - 6	×						77.17
台				设计构成 软件基础	68	34	4			4		S 9						8	v
课		5					_				- 4	÷ 4			-				_
\vdash	8	7		摄影	68	34 17	2		e e		4	V6 8		- 2			_		V
*		-	-	设计思维		200		ę.	:	2	2	85 - 38		:	- 3			V	-
专业		_	8	字体设计	34	17	2			0	2	7 - 14 - 15						V	
	必修课	-	9	版式设计	68	34	4					4					3	V	
10		_	0	设计图形	136	69	8					4	4					V	
课		-	1	设计表现	170	85	10			4			2	8	-	_		V	-
			2	新媒体视觉设计	34	17	2					(6 - 5)	-		2		_	V	
专	必修课	-	3	艺术设计概论	68	34	4			bs	X	S - 8	4	_				V	
4		-	4	图案与装饰绘画	68	34	4			· ·		0		4				V	
拓		-	5	界面设计制作	68	34	4								4			V	
展课		16		三维设计制作	102	51	6									8		V	
974	任选课	1	7	(見选修课程安排表)	673	350	39		6		2	5	4	6	10	8		S	V
技		-	8	色彩技能实训	60	60	2	g	:	1周	1周	85			- 3		9	:	V
能	SHALLOW SH	-	9	速写技能实训	30	30	1					1周		$oxed{oxed}$					V
1.000	必修课	2	0	设计图形综合实训	30	30	1						1周	7,000					v
训课		_	_	设计表现综合实训	30	30	1							1周					V
蹶		22		专业拓展综合实训	30	30	1			1					1周				V
			#	业课程小计	2349	1279	133	6	10	14	16	15	16	20	18	16	9	:	
		,)	1	军事理论与训练(开学前完成)	30	30	1	1周		×	8	g — c	8						V
		9	2	专业认知与入学教育	30	30	1	1周											ν
中实	殿环节	1	3	劳动实践	30	30	1		1周						3				V
		1 3	4	毕业设计(论文)	120	120	4		1			(c 9)				4周			v
		3	5	岗位实习	540	540	18					70 AS					18周	g	V
		集	中实	践教学环节小计	750	750	25	1周	1周	1周	1周	1周	1周	1周	1周	4周	18周		
				合计	5064	2636	271	26	28	31	31	28	28	27	25	22	18周		