

三年制高等职业教育
服装与服饰设计专业 2023 版人才培养方案

一、专业名称（专业代码）

专业名称	服装与服饰设计	专业代码	550105
所属专业群名称	无		
群内各专业及代码	无		

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 132 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
文化艺术大类（55）	艺术设计类（5501）	纺织服装；服饰业（18）	服装设计人员（2-09-06-02） 服装制版师（6-05-01-01） 纺织面料设计师（4-08-08-02） 家用纺织品设计师（4-08-08-03）	工艺美术与创意设计人员；专业化设计服务人员；服装生产管理人员；服装营销	设计师证、制版师证、服装陈列设计

六、培养目标与培养规格

（一）培养目标

本专业立足江西、面向纺织服装和服饰行业，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

服装职业岗位等职业群，能够从事服装设计、服装纸样设计与制作、服装生产线、服装营销等第一线从事服装技术工作、服装款式开发、饰品创新设计、服装搭配与陈列、服装品牌策划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.基本素质要求:

(1) 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；

(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；

(4) 勇于奋斗、乐观向上，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一两项运动技能，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，能够形成一两项艺术特长或爱好。

2.知识要求:

(1)具有掌握服装与服饰专业所需的基本理论和基本知识，具有较高的美学修养；

(2)掌握服装学科的设计创作方法，具备独立进行服装与服饰设计实践及研究的基本能力；

(3)具备较强的设计表现能力，能熟练掌握各种专业相关的表现方法，如：专业手绘、软件操作、服装工艺与制作等，为专业发展打下坚实基础；

(4)熟悉服装与服饰相关的各种材料，并具备相应的材料应用能力；

3.能力要求:

(1)较好的了解本专业的现状，能够洞察相关领域发展趋势，具备流行时装设计、服装制版、民族服装及服饰研发的基本能力；

(2)较为系统的掌握本专业相应服装与服饰的设计、开发流程，可以独立或配合团队展开服装与服饰系统性开发设计工作的能力；

(3)通过实际项目的运行、操作，具备一定的设计实践经验和较强动手能力；

(4)能够融会贯通灵活运用相关专业专业知识，完成服装与服饰产品研发的辅助设计及专业设计周边工作，具备较强的行业适应能力和融合能力；

(5)通过创业课程的学习，使学生具备良好的创业精神和创业诉求，具有一定的创业能力。

4.职业态度要求

(1)了解有关经济、文化、艺术事业的方针、政策和法规和掌握文献检索、资料查询的基本方法，具备胜任实际工作的能力。

(2)了解服装与服饰设计中的过程、程序，具备从事相关设计工作的工程技术应用能力。

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	所有专业 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	6	大学生创新创业基础	2	32	1	所有专业	创业学院

说明：

（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。

（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。

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（计算机类专业除外）	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
在线引入课程		见附件在线开放课程清单			2-5	所有专业	公共教学部

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”。

(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	基础技法（素描）	4	24	40	1	艺术学院
2	基础技法（色彩）	4	24	40	2	艺术学院
3	构成设计（平构）	4	24	40	1	艺术学院
4	构成设计（色构）	4	24	40	2	艺术学院
5	服装效果图表现技法	3	24	40	2	艺术学院
6	服装辅助软件（PS）	4	24	40	4	艺术学院
7	立体构成	3	20	28	3	艺术学院
8	服装辅助软件（CDR）	3	24	40	3	艺术学院

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	服装工艺学（一）	16	48	80	2	艺术学院
2	服装工业制版	4	24	40	5	艺术学院
3	服装结构设计	3	24	40	3	艺术学院
4	服装款式设计	3	24	40	3	艺术学院
5	印染工艺（扎染、印染）	4	24	40	4	艺术学院
6	服装 CAD	4	24	40	4	艺术学院
7	立体裁剪	4	24	40	4	艺术学院
8	服装工艺制作（一）	4	24	40	4	艺术学院
9	服装工艺学（二）	4	24	40	3	艺术学院
10	服装工艺制作（二）	4	24	40	5	艺术学院

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	中外服装史	3	48	0	1	艺术学院
	2	服装材料学	3	48	0	3	艺术学院
	3	服装图案	3	24	24	3	艺术学院
任意选修	1	服装配饰设计	2	12	20	4	艺术学院
	2	服装心理学	2	32		5	艺术学院
	3	服装生产管理	2	32	0	5	艺术学院
	4	服装品牌设计	2	32		5	艺术学院
	5	陶艺制作	2	32		5	艺术学院
	6	品牌策划	2	32		5	艺术学院
说明：任选模块至少修满4学分。							

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	立体构成设计实训	1.5	24	立体构成	3
2	服装工艺学（一）实训	2.5	40	服装工艺学	2
3	服装工艺学（二）实训	2.5	40	服装工艺学	3
4	立体裁剪实训	2.5	40	立体裁剪	4
5	服装工艺制作（一）实训	2.5	40	服装工艺制作	4
6	服装工艺制作（二）实训	2.5	40	服装工艺制作	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	毕业设计	2	60	5
2	艺术写生	1	30	2

(3) 集中性实践环节

序号	集中性实践环节	学分	周数	开课学期
1	专业实习（岗位实习）	6	24	6
2	岗位见习	1	1	6
3	立体构成	1	1	3

(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	构成设计(平构)	3	48	1
	2	构成设计(色构)	3	48	2
	3	立体构成	3	48	3
群内互选课程	1	服装辅助软件(PS)	4	64	3
	2	服装辅助软件(CDR)	4	64	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	服装设计师证	中国服装协会	服装效果图表现技法、服装款式设计
2	制版师证	中华人民共和国人力资源和社会保障部	服装结构设计、CAD
3	服装陈列师证	国家事业单位部门	

(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	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛组织委员会	服装款式设计、服装结构设计、服装辅助软件(PS、CDR)
2	未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛	未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛组委会	服装款式设计、服装结构设计、服装辅助软件(PS、CDR)

(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	红色文化班级建设	<p>(1) 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；</p> <p>(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；</p>
		红色走读：爱国主义教育 活动	
2	文体活动	红歌大合唱	<p>(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一两项运动技能，养成良好的健身与卫生习惯，良好的行为习惯；</p> <p>(6) 具有一定的审美和人文素养，能够形成一两项艺术特长或爱好。</p>
		迎新杯篮球赛	
3	志愿服务活动	三月雷锋月志愿者服务	<p>(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；</p> <p>(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；</p>
		清明祭扫耀邦陵园	
4	其他实践活动	暑期组织三下乡社会实践	<p>(4) 勇于奋斗、乐观向上，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；</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	占比总学时比例 (%)
公共基础课程	必修 (理论)	29	21.97	458	17.51
	必修 (实践)	8	6.06	226	8.64
	选修 (理论)	7	5.30	112	4.28
专业基础课程	必修 (理论)	11.5	8.71	184	7.03
	必修 (实践)	17.5	13.26	280	10.71
专业核心课程	必修 (理论)	14.5	10.98	232	8.87
	必修 (实践)	23.5	17.81	376	14.37
专业拓展课程	选修 (理论)	9	6.82	146	5.58
	选修 (实践)	4	3.03	62	2.37
集中实践环节	必修	8	6.06	540	20.64
总计		132	100	2616	100

九、学分学时分布表

学期	1	2	3	4	5	6
周学时	26	34	28	27	23	20
总学时	416	544	448	432	368	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	电脑机房	能够运行 PS、CAD、3DMAX 等软件的高配置电脑	PS、CDR、CAD	江西省职业院校技能大赛
2	画室	画板、画架、静物	基础技法 (素描、色彩)	
3	手工制作实训室	桌、椅齐全	立体构成	
4	加工实训室	德国进口迷你型设备, 所用耗材	立体构成	
5	服装实训室	包边机、扣眼机、平头锁眼机扣眼机、金属扣钉扣眼机、双线缝纫机、半自动打扣机、自动风烫台、包缝机、打结机、平缝机 (含台面)	服装工艺学、立体裁剪制作、服装工艺制作、印染工艺 (扎染、印染)	
6	雕花实训室	数控板材雕刻机	立体构成	

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	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	2000000025	信息技术	2	48	16	32		2/4					C	单/双周 2/4 节
	13	2000000017	大学语文	2	32	32	课外	2						C	
	14	2000000012	大学生心理健康	2	32	16	16	2						C	
	15	2000000009	大学生职业发展与就业指导（一）	1	16	12	4		2					C	
	16	2000000026	大学生职业发展与就业指导（二）	1	16	12	4					2		C	
	17	2000000010	大学生创新创业基础	2	32	8	24	2						C	8 学时（1-4 周）
	18	2000000016	军事理论	2	32	32	0	2						C	
	19	2000000001	军训（入学教育）	2	60	10	50	2 周						C	含入学教育
	20	2000000015	劳动教育	1	16	16	课外	2	2	2	2			C	1-4 学期开课
小计				37	684	458	226	16	17	3	3	1			

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		
公共选修课程	1	2111111084	信息与人工智能	1	16	16	/		2					C	限选（前8周）
	2	2111111085	艺术与审美	2	32	32	/					2		C	限选
	3	2111111086	航运文化与海洋强国战略	1	16	16	/			2				C	限选（前8周）
	4	2111111087	健康教育讲座	1	16	16	/			2				C	限选（前8周）
	5	2111111088	大学生社交礼仪	1	16	16	/				2			C	限选（前8周）
	6	2111111089	中国民俗文化概说	1	16	16	/				2			C	限选（前8周）
			见附件在线开放课程清单											C	任选（2-5学期）
	小计				7	112	112	0	0	1	2	2	2		
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（占总课时比例%）				44	796	570	226	16	18	5	5	3			
专业基础课程（必修）	1	2550105001	基础技法（素描）	4	64	24	40	4						C	
	2	2550105024	基础技法（色彩）	4	64	24	40		4					C	
	3	2550105033	★构成设计（平构）	3	48	20	28	3						C	
	4	2550105034	★构成设计（色构）	3	48	20	28		3					C	
	5	2550105004	服装效果图表现技法	4	64	24	40		4					C	
	6	2550105005	服装辅助软件（PS）	4	64	24	40				4			C	
	7	2550105006	★立体构成	3	48	20	28			3				C	
	8	2550105027	服装辅助软件（CDR）	4	64	28	36			4				C	
小计（占总课时比例%）				29	464	184	280	7	11	7	4				

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		
专业核心课程 (必修)	1	2550105007	★服装工艺学(一)	4	64	24	40		4					C	
	2	2550105008	★服装工业制版	4	64	24	40					8		C	
	3	2550105009	★服装结构设计	3	48	20	28			3				C	
	4	2550105010	★服装款式设计	3	48	20	28			3				C	
	5	2550105011	印染工艺(扎染、印染)	4	64	24	40				4			C	
	6	2550105012	服装CAD	4	64	24	40				4			C	
	7	2550105013	立体裁剪	4	64	24	40				4			C	
	8	2550105014	服装工艺制作(一)	4	64	24	40				4			C	
	9	2550105028	服装工艺学(二)	4	64	24	40			4				C	
	10	2550105031	服装工艺制作(二)	4	64	24	40					8		C	
	小计(占总课时比例%)				38	608	232	376	0	4	10	16	16		
专业拓展课程 (选修)	1	2550105015	中外服装史	3	48	48	/	3						S	限选
	2	2550105016	服装材料学	3	48	32	16			3				S	
	3	2550105017	服装图案	3	48	18	30			3				C	
	4	2550105018	服装配饰设计	2	32	16	16				2			C	任选(6选2)
	5	2550105019	服装心理学	2	32	32	/							S	
	6	2550105020	服装生产管理	2	32	32	/					4		S	
	7	2550105021	服装品牌设计	2	32	32	/							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			
	8	2550105022	陶艺制作	2	32	32	/								C	
	9	2550105023	品牌策划	2	32	32	/								C	
说明：（1）专业拓展课程任选模块至少修满4学分；（2）专业群内各专业，专业拓展课程可以互选。																
小计（占总课时比例 %）				13	208	146	62	3	0	6	2	4				
实践环节	1	2550105035	岗位实习	6	480	/	480						24周	C		
	2	2550105036	岗位见习	1	30	/	30						1周	C		
	3	2550105037	艺术写生	1	30	/	30		1周					C		
	小计				8	540		540								
学分学时总计				132	2616	1132	1484	26	34	28	27	23	7			
周学时总计								26	34	28	27	23	7			
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

服装与服饰设计专业培养方案制（修）订审核表

专业名称	服装与服饰设计	专业代码	550105
所属学院	艺术学院	修订时间	2023.08
学院专业建设委员会论证意见	<p>（根据论证报告结论，从制定过程的规范性、制定依据的合理性、培养目标与培养规格的合理性、课程体系合理性等方面形成论证意见。）</p> <p style="text-align: right;">主任（签字）： 年 月 日</p>		
人才培养方案制（修）订工作领导小组审核意见	<p>（主要从方案内容的规范性与准确性、符合学校 2023 版培养方案修订指导意见要求和论证报告提出的改进意见落实情况形成审核意见。）</p> <p style="text-align: right;">组长（签字）： 年 月 日</p>		
教务处审核意见	<p style="text-align: right;">处长（签字）： 年 月 日</p>		
校学术委员会审核意见	<p style="text-align: right;">（签字）： 年 月 日</p>		