

阳江市第一职业技术学校

计算机平面设计专业实习备案材料目录

- 1、计算机平面设计专业实习备案论证报告
- 2、计算机平面设计专业实习备案论证表
- 3、计算机平面设计专业实习备案协议书
- 4、计算机平面设计专业实习备案《人才培养方案》

中职学校学生实习备案论证报告

论证专业	阳江市第一职业技术学校商务贸易系 计算机平面设计专业
论证内容	关于本专业学生在顶岗实习中突破《职业学校学生实管理规定》文件中第十七条要求： 1. 安排学生在法定节假日实习 2. 安排学生加班和夜班
论证时间	2025年 5 月 21 日
1. 论证依据 <p>(1) 根据阳江市第一职业技术学校印发《阳江市第一职业技术学校学生实习管理暂行办法》第三条规定，学生实习是实现人才培养目标，增强学生综合能力的基本环节，要坚持理论与实践相结合，强化校企协同育人，将职业精神养成教育贯穿学生实习全过程，促进职业技能与职业精神高度融合，服务学生全面发展，提高技术技能人才培养质量和就业创业能力。</p> <p>(2) 学校与企业签订校企合作协议书。</p> <p>(3) 现代服务业的工作性质。</p> 2. 专家论证意见： <p>(1) 符合人才培养目标的要求：企业实习是学生职业能力形成的关键教学环节，也是深化“工学结合”人才培养模式改革，强化学生职业道德和职业素质教育的良好途经，通过顶岗实习，使学生能够尽快将所学专业知识与能力和生产实际相结合，实现在校期间与企业、与岗位的零距离接触，使学生快速树立起职业理想，养成良好的职业道德，练就过硬的职业技能，从根本上提高人才培养质量。</p> <p>为确保顶岗实习顺利开展，在顶岗实习前，对学生进行顶岗实习动员和安全教育，向学生发放《顶岗实习安全协议书》、《计算机平面设计专业顶岗实习任务书和指导书》等资料，提供专业对口顶岗实习岗位给学生，学生确立顶岗实习单位，学生签订《顶岗实习安全协议书》，与顶岗实习单位签订《顶岗实习（单位）接收函》，学生、学校、单位签订《校企合作三方协议书》，学生方可参加顶岗实习。</p>	

(2) 符合国家相关劳动法要求：计算机平面设计专业学生在顶岗实习期间，突破《规定》第十七条要求中的两项：一是安排学生在法定节假日实习，二是安排学生加班。为更好地维护实习生合法权益，学校、企业、学生共同签订的三方协议中明确规定“甲方实习生在甲方实习期间与公司其他正式聘用员工享受同等节假日的福利待遇。”、“甲方实习生的每日实习时间原则上为 8 小时，如遇特殊情况超时实习，乙方应按公司规定另付超时实习补助或补休。甲方实习生享有每月带薪假期及国家法定假日的休假。”

(3) 符合平面设计行业的工作性质。

计算机平面设计专业学生的实习岗位有：广告设计、摄影、图形图像处理、网页设计与开发、包装设计、界面设计等。在实际的工作中，要根据客户的需要及服务的内容进行加班。这是所实习行业的工作性质这些工作岗位存在不定期进行工作实施的可能性，工作时间不限法定节假日，这是本专业毕业生今后的工作状态。企业对于图形图像处理、广告设计、网店页面设计、界面设计、视频频编辑等业务针对具体客户需求针对性进行技术处理，工作任务时效性要求比较高，往往是接到任务后规定在较短一段时间内容就要求展示设计效果，且要继续与客户沟通修改意见并根据客户要求继续修改完善，这些业务工作量很大可能是节假日期间出现高峰，因此可能会出现在节假日或不定期加班（夜班）的情况。

(4) 企业在学生进入企业岗位前，都将进行安全教育，考核通过才能进岗实施，并安排具有相应专业工作经验的人员对实习学生进行指导，并协助学校管理，确保学生在企业实习期间的安全生产、平安实习。而在企业招聘学生时，学校与企业也会签订《校企合作岗位实习协议书》，学生有相应的节假日休息的保障。

附件 1

职业学校学生实习备案论证表

学校名称 (盖章): 阳江市第一职业技术学校

专业名称	计算机平面设计	专业代码	710210
学制	<input type="checkbox"/> 二年制 <input checked="" type="checkbox"/> 三年制	教育层次	<input checked="" type="checkbox"/> 中职 <input type="checkbox"/> 高职 <input type="checkbox"/> 职业本科
实习学生年级 ¹ 及人数	<input checked="" type="checkbox"/> 2023 级, 119 人 <input type="checkbox"/> 2024 级, 人 <input type="checkbox"/> 2025 级, 人		
实习起止时间	<input checked="" type="checkbox"/> 2023 级: 2026 年 4 月至 2026 年 7 月 <input type="checkbox"/> 2024 级: 20 年 月至 20 年 月 <input type="checkbox"/> 2025 级: 20 年 月至 20 年 月		
实习单位名称 ² (全称)			
岗位实习	1. <input type="checkbox"/> 突破《规定》第十二条要求, 即岗位实习时间超过 6 个月; 2. <input type="checkbox"/> 突破新标准中关于实习时长的规定, 即中职校外企业岗位实习超 3 个月; 3. 突破《规定》第十七条要求: <input type="checkbox"/> 安排学生从事高空、井下、放射性、有毒、易燃易爆, 以及其他具有较高安全风险的实习; <input checked="" type="checkbox"/> 安排学生在休息日、法定节假日实习; <input checked="" type="checkbox"/> 安排学生加班和上夜班。		

¹ 请在相应方框打“√”, 下同。² 若实习单位未定可不填。

依据（一般包括：国家和省相关行业规定、校企合作协议，不超过500字）¹：

1、教育部8部门关于印发《职业学校学生实习管理规定》的通知(教职成(2021)4号文)。

2、在本专业人才培养方案里规定岗位实习11周，为确保相关实习顺利开展，在外出实习前对学生进行实习动员和安全教育，确定实习单位后学生、学校、单位签订三方协议书，学生方可参加实习。

3、《中华人民共和国劳动法》第四十一条，用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间，一般每日不超过一小时，因特殊原因需要延长工作时间的，在保障劳动者身体健康的条件下延长工作时间每日不得超过三小时，但是每月不得超过三十六小时。因为行业企业特点，学生在企业实习期间会有有加班、周末上班、夜班等现象，校企合作协议中明文规定了加班、节假日上班的薪酬规定。

理由（字数不超过1000字）：

(1)教育部8部门关于印发《职业学校学生实习管理规定》的通知(教职成(2021)4号文)

第三条职业学校学生实习是实现职业教育培养目标，增强学生综合能力的的基本环节，是教育教学的核心部分，应当科学组织，依法实施，遵循学生成长规律和职业能力形成规律，保护学生合法权益；应当坚持理论与实践相结合，强化校企协同育人，将职业精神养成教育贯穿学生实习全过程，促进职业技能与职业精神高度整合，服务学生全面发展，提高技术技能人才培养质量和就业创业能力。

第七条职业学校应当协同实习单位共同组织实施学生实习。实习岗位应符合专业培养目标要求，与学生所学专业对口或相近。

第十二条学生在实习单位的实习时间根据专业人才培养方案确定，岗位实习一般为3个月。支持鼓励职业学校和实习单位探索工学交替、多学期、分段式等多种开工的实践性教学改革。

根据文件规定，在《计算机平面设计专业人才培养方案》中制定了岗位实习11周。

(2)因生产经营需要，参加实习的学生，需要安排他们加班、夜班、节假日上班，根据《职业学校学生实习管理》规定，现对上级主管部门进行申请备案，并根据《劳动法》规定对加班做相应补偿。

¹ 有关文件和协议原件扫描件，应作为佐证材料附上；佐证材料不齐全的，备案不予通过。

专家论证意见：

阳江市第一职业技术学校计算机平面设计专业根据国家大力发展职业教育的相关政策以及专业人才培养方案，安排学生岗位实习。由于行业特点，岗位实习学生在实习企业涉及到法定节假日实习、加班和夜班的情况。经查看协议，实习单位对实习学生有相应的人员保护措施和员工权益保障规定，并了解到前期专业教师已前往实习单位现场考察。

经过讨论和质询，阳江市第一职业技术学校 2023 级计算机平面设计专业 119 名学生进入企业 岗位实习，符合专业人才培养要求，岗位实习单位是正规的，签订的岗位实习协议规范，对实习生人身安全有保护措施，有维护学生正当权益的规定。

专家组一致认为，该专业学生在企业的岗位实习安排是可行的。

专家组组长（签名）：


2025 年 5 月 21 日

序号	专家姓名 ⁴	单位	职务	联系电话
1	覃世尧	阳江市大地设计工程有限公司	经理	13922016788
2	杨继宁	阳江市新天地餐饮有限公司	经理	15323287888
3	李游	阳江一所文化传播有限公司	设计总监	15813375006
4	何光宇	阳江市第一职业技术学校	商务系主任	13926313019
5	梁永顺	阳江市第一职业技术学校	艺术设计专业教师	13537999811

学校意见：

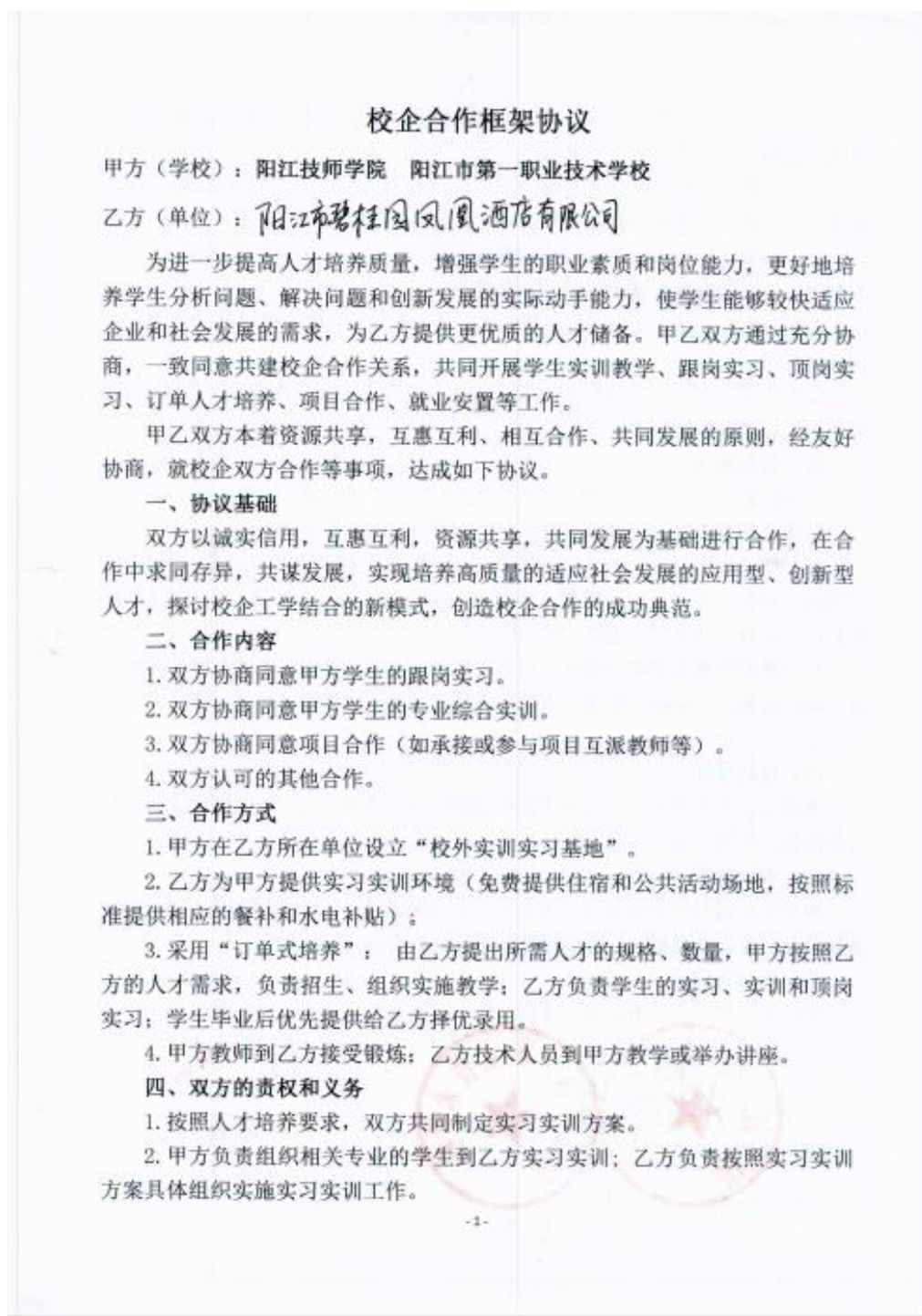
情况属实，同意备案。

学校（盖章）



⁴ 行数如不够，可自行增加；校内专家不得超过 50%、校内本专业教师不得作为论证专家。

附件：相关文件和校企合作协议²



² 校企合作协议须提供原件PDF扫描件，每份协议对应为一个文件。

3. 乙方负责按照人才需求提出订单培养要求；双方共同负责制定培养方案，并将合格的毕业生提供给乙方录用。

4. 乙方按照工程项目需要提出技术指标或人力需求；甲方负责组织人员承接项目或派出符合条件的教师或学生参与乙方项目任务。

5. 乙方负责甲方学生在实习实训基地的生产、生活、安全等实习管理；甲方配合乙方在实习实训基地管理甲方学生。

6. 甲方有义务优先为乙方提供毕业生；乙方有义务优先安排甲方学生实习、实训及就业。

7. 在甲方学生实习实训时期，若有需要，经双方协商，甲方有义务派出带队老师，协助乙方管理教育学生。

五、其他事项

1. 根据双方实际情况，如有其他校企合作项目，双方另行协商执行。

2. 甲乙双方人员参与合作项目所产生的费用由双方各自承担。

3. 合作过程中任何一方单独开发、提供、购置的教学资源、设备的所有权归提供方所有，共同开发、提供、购置的教学资源、设备的所有权归双方共同拥有，未经双方同意不得透露、转让给第三方。

4. 其他未尽事宜或者在履行过程中遇到重大问题，双方应通过友好协商解决，如有必要，可签订补充协议作为本协议之附件，与本协议具有同等法律效力。

六、违约责任

本协议签署生效后，甲乙双方均应遵守本协议条款。任何一方不履行本协议的约定，均属于违约行为，守约方有权解除本协议。

七、争议解决

本协议在履行中如遇争议，双方应友好协商解决，如有未尽事宜，可另行签订补充协议，补充协议、合同附件与本协议具有同等法律效力。

八、生效日期

本协议一式二份，甲乙双方各执一份，自双方签字盖章之日生效。

甲方：

(签章)：

日期：2017年9月1日



乙方：

(签章)：

日期：2017年9月1日



校企合作框架协议

甲方（学校）：阳江技师学院 阳江市第一职业技术学校

乙方（单位）：广州点动信息科技股份有限公司

为进一步提高人才培养质量，增强学生的职业素质和岗位能力，更好地培养学生分析问题、解决问题和创新发展的实际动手能力，使学生能够较快适应企业和社会发展的需求，为乙方提供更优质的人才储备。甲乙双方通过充分协商，一致同意共建校企合作关系，共同开展学生实训教学、跟岗实习、顶岗实习、订单人才培养、项目合作、就业安置等工作。

甲乙双方本着资源共享，互惠互利、相互合作、共同发展的原则，经友好协商，就校企双方合作等事项，达成如下协议。

一、协议基础

双方以诚实信用，互惠互利，资源共享，共同发展为基础进行合作，在合作中求同存异，共谋发展，实现培养高质量的适应社会发展的应用型、创新型人才，探讨校企工学结合的新模式，创造校企合作的成功典范。

二、合作内容

1. 双方协商同意甲方学生的跟岗实习。
2. 双方协商同意甲方学生的专业综合实训。
3. 双方协议同意项目合作（如承接或参与项目互派教师等）。
4. 双方认可的其他合作。

三、合作方式

1. 甲方在乙方所在单位设立“校外实训实习基地”。
2. 乙方为甲方提供实习实训环境（住宿、饮食及其它活动场所）。
3. 采用“订单式培养”：由乙方提出所需人才的规格、数量，甲方按照乙方的人才需求，负责招生、组织实施教学；乙方负责学生的实习、实训和顶岗实习；学生毕业后优先提供给乙方择优录用。
4. 甲方教师到乙方接受锻炼；乙方技术人员到甲方教学或举办讲座。

四、双方的责权和义务

1. 按照人才培养要求，双方共同制定实习实训方案。
2. 甲方负责组织相关专业的学生到乙方实习实训；乙方负责按照实习实训方案具体组织实施实习实训工作。
3. 乙方负责按照人才需求提出订单培养要求；双方共同负责制定培养方案，

并将合格的毕业生提供给乙方录用。

4. 乙方按照工程项目需要提出技术指标或人力需求；甲方负责组织人员承接项目或派出符合条件的教师或学生参与乙方项目任务。

5. 乙方负责甲方学生在实习实训基地的生产、生活、安全等实习管理；甲方配合乙方在实习实训基地管理甲方学生。

6. 甲方有义务优先为乙方提供毕业生；乙方有义务优先安排甲方学生实习、实训及就业。

7. 在甲方学生实习实训时期，若有需要，经双方协商，甲方有义务派出带队老师，协助乙方管理教育学生。

五、其他事项

1. 根据双方实际情况，如有其他校企合作项目，双方另行协商执行。

2. 甲乙双方人员参与合作项目所产生的费用由双方各自承担。

3. 合作过程中任何一方单独开发、提供、购置的教学资源、设备的所有权归提供方所有，共同开发、提供、购置的教学资源、设备的所有权归双方共同拥有，未经双方同意不得透露、转让给第三方。

4. 其他未尽事宜或者在履行过程中遇到重大问题，双方应通过友好协商解决，如有必要，可签订补充协议作为本协议之附件，与本协议具有同等法律效力。

六、违约责任

本协议签署生效后，甲乙双方均应遵守本协议条款。任何一方不履行本协议的约定，均属于违约行为，守约方有权解除本协议。

七、争议解决

本协议在履行中如遇争议，双方应友好协商解决，如有未尽事宜，可另行签订补充协议，补充协议、合同附件与本协议具有同等法律效力。

八、生效日期

本协议一式二份，甲乙双方各执一份，自双方签字盖章之日生效

甲方(签章):

日期: 2018年 3月 1日

乙方(签章):

日期: 2018年 3月 1日

国家中等职业教育改革发展示范学校



阳江市第一职业技术学校

计算机平面设计 人才培养方案（2023级）

2023年5月

专业名称		计算机平面设计
专业代码		710210
适用学生		2023 级计算机平面设计专业学生
主编	学校人员	姚帅
	企业人员	陈素雅
参编	学校人员	贾一竹、胡晓胜、陈文君、黄思沂
	企业人员	覃世尧、温美贤
参编单位		广东职教桥数据科技有限公司
		阳江市大地设计工程有限公司
教学主任审核	签名（部门盖章）：  贾一竹 日期：2023.6.28	
教务科审核	签名（部门盖章）：  姚帅 日期：2023.7.6.	
教学工作指导委员会审核	签名：  杨丽芬 日期：2023.7.11	
校党委审核	签名（党委盖章）：  谭世尧 日期：2023.7.12	

目录

一、专业名称及代码	14
二、入学要求	14
三、修业年限	14
四、组群逻辑	14
五、职业面向	15
六、培养目标与规格	15
(一) 培养目标	15
(二) 培养规格	15
七、升学继续专业	17
八、课程设置及要求	17
(一) 公共基础课程教学内容及要求	17
(二) 专业课程教学内容及要求	19
九、教学进程总体安排	22
(一) 基本要求	22
(二) 教学进度安排表	23
十、实施保障	24
(一) 师资队伍	25
(二) 教学设施	25
(三) 教学资源	27
(四) 教学实施	28
(五) 学习评价	29
(六) 质量管理	30
十一、毕业要求	31

计算机平面设计专业人才培养方案

一、专业名称及代码

计算机平面设计（710210）

二、入学要求

初中中等学校毕业或具备同等学力

三、修业年限

三年

四、组群逻辑



图 1 计算机平面设计专业群组群逻辑

计算机平面设计专业群以“艺术设计+文化创意”为组群思路，以商业、文化、生活对于艺术设计、文化教育的需求等为依据，对接粤港澳大湾区文化创意和设计服务产业。文化创意和设计服务产业，包括文化创意设计产业链、创意产品生产产业链、创意产品营销产业链和创意教育产业链，其中，文化创意设计产业链涵盖产品策划与制作、服装设计、平面设计、室内设计、工艺设计等环节，创意产品生产产业链涵盖服装生产、工艺品生产等环节；创意产品营销产业链涵盖市场调研、网络营销、产品

推广、运营管理等环节，创意教育产业链涵盖托育教育、早教教育、幼儿保育、少儿教育等环节。

计算机平面设计专业对接文化创意和设计服务产业的文化创意设计领域和创意产品营销领域，主要培养能够从事视觉传播设计、策划与制作等工作的复合型技术技能人才。

五、职业面向

专业	计算机平面设计
所属专业大类（代码）	电子信息大类（71）
所属专业类（代码）	计算机类（7102）
对应行业（代码）	软件和信息技术服务业（65）；广告业（725）； 包装装潢及其他印刷（2319）
主要职业类别（代码）	计算机工程技术人员（2-02-10-03 S）； 视觉传达设计人员（09-06-01）； 装潢美术设计师（08-08-06）； 包装设计师（4-08-08-09）；装饰美工（4-07-07-02）
主要岗位（群）或技术领域举例	视觉传播设计、策划与制作等
职业类证书举例	界面设计职业技能等级证书（初级）； 全国计算机一级等级证书

六、培养目标与规格

（一）培养目标

本专业坚持立德树人，培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础，面向文化创意和设计服务产业，掌握视觉设计与制作的专业知识，具备计算机平面设计的能力，具有工匠精神和信息素养，能够从事视觉传播设计、策划与制作等工作的复合型技术技能人才。

（二）培养规格

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. 掌握与本专业群从事职业活动相关的国家法律、行业规定，掌握知识产权、安全防护、质量管理等相关知识与技能，了解设计、制作、运营、教育等相关产业文化，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. 掌握支撑本专业群学习和可持续发展必备的政治、语文、数学、英语等文化基础知识，具有良好的科学与人文素养，具备职业生涯规划能力；

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. 掌握美术、艺术鉴赏、图形图像处理 and 摄影摄像等方面的专业基础知识；

6. 具备终身学习和可持续发展的能力，具有一定的分析问题和解决问题的能力；

7. 具有适应文化创意产业新业态需求的基本数字技能，掌握信息技术、办公软件应用基础知识；

8. 掌握基本身体运动知识和至少 1 项体育运动技能，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；

9. 掌握必备的美育知识，具有一定的文化修养、审美能力，有基本的把握时尚流行趋势的能力，会欣赏美和创造美；

10. 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、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；

11. 掌握和应用素描、色彩和构成的基础知识及绘制方法，具备绘制草图表达设计思想的能力；

12. 熟悉设计原理、设计规范、广告类型、广告创意方法和实现途径等专业知识，具备较好的审美素养、较强的视觉感受和视觉表现能力；

13. 熟悉图形图像处理的基本操作知识，具备使用主流平面设计软件进行图形绘制、图文编辑、图像处理等设计能力；

14. 掌握和应用数字成像、后期处理的基本知识和方法，具备摄影摄像、数字影像产品设计与制作的综合能力；

15. 掌握和应用结构排版、包装设计、网页美工、界面设计等视觉形象设计知识，具备平面广告设计与制作、印刷排版、产品结构和外观设计、网页美化的能力。

七、升学继续专业

接续高职专业举例：视觉传达设计、广告艺术设计、包装策划与设计、数字媒体技术。

八、课程设置及要求

本专业课程设置分为公共基础课程和专业课程。

公共基础课程包括根据学生全面发展需要，设置军训及入学教育、劳动与行为习惯养成教育、习近平新时代读本、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、信息技术、历史、公共艺术（音乐）、公共艺术（美术）、体育与健康、语文、数学、英语等必修课程，还包括根据学生发展设置的中华优秀传统文化、物理选修课程。

专业课程包括专业群平台课、专业基础课程、专业核心课程、专业拓展课程，并涵盖实训等有关实践性教学环节。

（一）公共基础课程教学内容及要求

课程名称	教学内容及要求	参考学时
军训及入学教育	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，依据中等职业学校军训及入学教育相关要求开设，通过本课程的学习，提高学生的政治觉悟，激发爱国热情，发扬革命英雄主义精神，培养艰苦奋斗、刻苦耐劳的坚强毅力和集体主义精神，养成良好的学风和生活作风，引导学生适应校园生活，帮助学校了解学校、了解专业、了解学习的内容和目的。	30
劳动与行为习惯养成教育	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，学生在工农业生产过程中直接经历物质财富的创造过程，体验从简单劳动、原始劳动向复杂劳动、创造性劳动的发展过程，学会使用工具，掌握相关技术，感受劳动创造价值，增强产品质量意识，体会平凡劳动中的伟大。	180
习近平新时代读本	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，通过本课程的学习，学生能不断深化对习近平新时代中国特色社会主义思想的系统认识，逐步形成对拥护党的	18

课程名称	教学内容及要求	参考学时
	领导和社会主义制度、坚持和发展中国特色社会主义的认同、自信和自觉。	
中国特色社会主义	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，通过本课程的学习，学生能够正确认识中华民族近代以来从站起来到富起来再到强起来的发展进程；明确中国特色社会主义制度的显著优势，坚决拥护中国共产党的领导，坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信；认清自己在实现中国特色社会主义新时代发展目标中的历史机遇与使命担当，以热爱祖国为立之本、成才之基，在新时代新征程中健康成长、成才报国。	18
心理健康与职业生涯	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，通过本课程的学习，学生能结合活动体验和社会实践，了解心理健康、职业生涯的基本知识，树立心理健康意识，掌握心理调适方法，形成适应时代发展的职业理想和职业发展规划，探寻符合自身实际和社会发展的积极生活目标，养成自立自强、敬业乐群的心理品质和自尊自信、理性平和、积极向上的良好心态，提高应对挫折与适应社会的能力，掌握制定和执行职业生涯规划的方法，提升职业素养，为顺利就业创业创造条件。	36
哲学与人生	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，通过本课程的学习，学生能够了解马克思主义哲学基本原理，运用辩证唯物主义和历史唯物主义观点认识世界，坚持实践第一的观点，一切从实际出发、实事求是，学会用具体问题具体分析等方法，正确认识社会问题，分析和处理个人成长中的人生问题，在生活中做出正确的价值判断和行为选择，自觉弘扬和践行社会主义核心价值观，为形成正确的世界观、人生观和价值观奠定基础。	36
职业道德与法治	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，通过本课程的学习，学生能够理解全面依法治国的总目标，了解我国新时代加强公民道德建设、践行职业道德的主要内容及其重要意义；能够掌握加强职业道德修养的主要方法，初步具备依法维权和有序参与公共事务的能力；能够根据社会发展需要、结合自身实际，以道德和法律的要求规范自己的言行，做恪守道德规范、尊法学法守法用法的好公民。	36
信息技术	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，在义务教育的基础上，通过理论知识学习、基础技能训练和综合应用实践，培养学生符合时代要求的信息素养和适应职业发展需要的信息能力。	144
历史	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人的根本任务，通过本课程的学习，使学生掌握必备的历史	72

课程名称	教学内容及要求	参考学时
	知识，形成历史学科核心素养。	
公共艺术	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，学生通过艺术鉴赏与实践等活动，发展艺术感知、审美判断、创意表达和文化理解等艺术核心素养。	36
体育与健康	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人的根本任务，以体育人，增强学生体质，通过本课程的学习，帮助学生在体育锻炼中享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志，使学生在运动能力、健康行为和体育精神三方面获得全面发展。	180
语文	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，通过本课程的学习，学生在语言理解与运用、思维发展与提升、审美发现与鉴赏、文化传承与参与几个方面都获得持续发展，自觉弘扬社会主义核心价值观，坚定文化自信，树立正确的人生理想，涵养职业精神，为适应个人终身发展和社会发展需要提供支撑。	198
数学	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，通过本课程的学习，学生获得继续学习、未来工作和发展所必需的数学基础知识、基本技能、基本思想和基本活动经验，具备从数学角度发现和提出问题的能力、运用数学知识和思想方法分析和解决问题的能力。	144
英语	本课程是中等职业学校学生必修的一门公共基础课，落实立德树人根本任务，在义务教育的基础上，通过本课程的学习，进一步激发学生英语学习的兴趣，帮助学生掌握基础知识和基本技能，发展英语学科核心素养，为学生的职业生涯、继续学习和终身发展奠定基础。	144

(二) 专业课程教学内容及要求

1. 专业群平台课

课程名称	教学内容及要求	参考学时
美术基础	本课程属于专业群平台课，通过本课程的学习，学生掌握由简入繁、循序渐进的教学程序，克服素描缺少三面五调，色彩绘画因各种原因所造成的“脏、粉、灰、花、生、变色”等问题，从而能够熟练地掌握静物组合素描、水粉色彩的作品绘画。	36
艺术鉴赏	本课程属于专业群平台课，通过本课程的学习，学生熟悉中外各历史时期的重要画派、画家和经典美术作品，开阔眼界，丰	36

课程名称	教学内容及要求	参考学时
	富知识，提高艺术审美和美术鉴赏能力，能运用自己的视觉感知、过去已经有的生活经验和文化知识对美术作品进行感受、体验、联想、分析和判断，获得审美享受，并理解美术作品与美术现象的活动，从而掌握获得审美享受、提高审美能力、陶冶情操、理解美术作品与美术现象的特殊的、精神活动，也是鉴赏者能够对美术作品再创作的过程。	
图形图像基础	本课程属于专业群平台课，通过本课程的学习，学生能熟悉图形图像处理的基本方法，全面掌握Photoshop操作应用的各个知识点及在平面设计中的应用，结合网络营销的策划需求，熟练对图片进行简单的加工处理，并且进行一定的创意设计。	72
影像技术基础	本课程属于专业群平台课，通过本课程的学习，学生了解摄影与摄影设备的基本知识，掌握构图、采光、取景及后期制作等技能，可以独立完成景物、人物的拍摄，并具有一定的审美价值。	72

2. 专业基础课

课程名称	教学内容及要求	参考学时
构成基础	本课程属于专业基础课，通过本课程的学习，学生掌握平面构成、色彩构成、平面形态的构成原理和方法，色彩的基础理论、基本属性和色彩混合构成原理和方法的相关知识，具备艺术审美能力、艺术造型能力、色彩想象力、色彩表现能力，能够通过素描和色彩工具制作出平面构成、色彩构成作品，从而为后续专业核心课程的学习打下良好基础，并在教学中使学生具备良好职业道德素养、严谨细致专注的工作态度。	72
设计美术基础	本课程属于专业基础课，通过本课程的学习，学生能掌握静物的色彩、质感的表现与光影之间的联系，会观察静物本身在不同的光照下所呈现出来的色彩、质地等特质，取得较好的素描和色彩表现效果，从而能够熟练地掌握静物组合素描、水粉色彩的作品绘画，使学生动手能力、思考能力和解决问题的能力，锻炼学生创新精神。	54

3. 专业核心课

课程名称	教学内容及要求	参考学时
图形图像处理	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生能掌握图形图像造型的形式美和构图本身的形式美法则，能利用图形语言传达信息，并通过电脑使用设计软件表达出自己的创意，能够完	36

课程名称	教学内容及要求	参考学时
	成各类作品设计的图形图像处理与制作。	
影像与后期制作	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生能掌握视频剪辑的流程、知识、技能与方法等内容和Premiere的主要功能和操作技巧，从而能够进行视频剪辑、视频转场、镜头组接、视频特效、画面调色校色、抠像合成、字幕制作、音频剪辑与特效等基本操作，制作具有专业水准的视频作品，具备胜任岗位工作的专业能力。	72
版式与广告设计	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生掌握海报设计基本理论知识、海报的鉴赏、创意、设计、适用软件等内容，并能够了解现代海报的发展趋势，掌握海报创意思维的方法和技巧，以及各类海报设计形式的特点和工艺流程，从而完成一系列的海报设计与制作，增强创新意识的意识，能够在工作中爱岗敬业。	144
包装设计	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生掌握产品包装设计的理论和制作方法、流程、不同包装的造型设计所涉及的概念和设计常用的表现手法，能了解现代包装设计的社会功能和全球化包装发展趋势，具备初步的产品包装设计、策划与创新的能力，满足平面设计方向就业的需求。	144
字体与标志设计	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生掌握字体设计、标志设计以及图形创意的综合应用方法，从而训练学生抽象性思维、概括性思维，能完成从创意构思到草图的设计、正稿的制作等主题项目的设计与制作。	90
界面设计	本课程为课证融通专业核心课程，对接界面设计职业技能等级证书要求。通过课程的学习，学生掌握UI设计的流程和设计方法，并能制作有创意的、视觉冲击力的UI设计作品，使学生具备APP主题界面的设计能力和精细ICON图标的表现能力，具备系统规划和全局思维，能够完成一整套UI系统的设计，培养学生团队合作及独立思考能力。	72
网页美工	本课程属于专业核心课，通过本课程的学习，学生能掌握相关的设计软件、网店装修的方法和技巧，达到对光感、质感、色彩感、体积感、结构五大核心要素的成熟把握，从而提升产品修图的审美能力和出稿品质，并将其应用到页面设计之中。	72

4. 专业拓展课

课程名称	教学内容及要求	参考学时
文案设计与	本课程属于专业群拓展课，通过本课程的学习，学生掌握软	108

课程名称	教学内容及要求	参考学时
撰写	文营销的基本概念、软文的类型、标题和正文的设计方法，软文的创意、写作技巧和方法，从而能够根据企业营销的策略，针对消费者在购物过程中的购买心理，结合产品特征撰写推广信息与宣传软文。	
营销策划与品牌推广	本课程属于专业群拓展课，通过本课程的学习，学生了解推销的基本理论和基本策略技巧，掌握人员推销和网络推销的基本程序流程、方法、技巧和策略，具有寻找潜在顾客和接近顾客的能力，能做好推销各环节的准备工作，形成实际推销能力，树立职业道德意识和学会立业创业的本领。	108
沟通礼仪与技巧	本课程属于专业群拓展课，通过本课程的学习，加深学生对沟通与礼仪的重要性的认识，了解沟通的基本技巧、方法，仪容、仪表、仪态礼仪、交际礼仪的方法和技巧，掌握沟通与礼仪的基本原理，熟练运用沟通与礼仪的知识、技巧和原理，提升人际交往的素养，从而全方位打造学生的沟通技能、交际技能、提升礼仪和素质，帮助大学生实现从“大学生”到“社会人”和“职业人”的转变。	72

5. 实践课

课程名称	教学内容及要求	参考学时
生产实习（职业体验）	根据本专业特点设置实践环节，学生能够了解和掌握本专业基本的生产实际知识，巩固和丰富已学过的专业知识，培养学生理论联系实际和在生产实际中通过调查研究、观察问题、分析问题从而达到解决生产实际问题的能力。	36
顶岗实习	学生到企事业单位的现场，在本专业相关的实践岗位上，通过辅助、协作或独立实践等方式进入职业岗位。	540

九、教学进程总体安排

（一）基本要求

1. 每学年为 52 周，其中教学时间 40 周（含复习考试），累计假期 12 周，周学时为 28 学时，岗位实习按每周 30 小时（1 小时折合 1 学时）安排，3 年总学时数为 3000-3300 学时。

2. 一般 18 学时为 1 学分，3 年制总学分不得少于 170。军训、社会实践、入学教育、毕业教育等活动以 1 周为 1 学分，共 5 学分。

3. 公共基础课学时约占总学时 1/3，允许根据行业人才培养的实际需要在规定的范围内适当调整，但必须保证学生修完公共基础课的必修内容和学时。

4. 专业课程学时一般占总学时的 2/3，在确保学生实习总量的前提下，可根据实际需要集中或分阶段安排实习时间，行业企业职业认知应安排在第一学年。

5. 课程设置中应设选修课，专业选修课程的学时数占总学时的比例应不少于 10%。

(二) 教学进度安排表

类别	序号	课程名称	学分	总学时	学期周数与周学时					
					一	二	三	四	五	六
					18周	18周	18周	18周	18周	20周
公共 基础课 (必修)	1	军训及入学教育	1	30	1周					
	2	劳动与行为习惯养成教育	10	180	2	2	2	2	2	
	3	习近平新时代读本	1	18	1					
	4	中国特色社会主义	1	18	1					
	5	心理健康与职业生涯	2	36		2				
	6	哲学与人生	2	36			2			
	7	职业道德与法治	2	36				2		
	8	信息技术	8	144	4	4				
	9	历史	4	72		1	1	1	1	
	10	公共艺术(音乐)	1	18			1			
	11	公共艺术(美术)	1	18				1		
	12	体育与健康	10	180	2	2	2	2	2	
	13	语文	11	198	2	2	4	3		
	14	数学	8	144	3	3	2			
	15	英语	8	144	3	3	2			
	小计	40.7%	70	1272	18	19	16	11	5	0
公共 选修课 (二选一)	16	中华优秀传统文化	1	18					1	
	17	物理(拓展模块)	1	18					1	
	小计	0.6%	1	18	0	0	0	0	1	0
专	专业	18	美术基础	2	36	2				

类别	序号	课程名称	学分	总学时	学期周数与周学时						
					一	二	三	四	五	六	
					18周	18周	18周	18周	18周	20周	
业 课 程	群 平 台 课	19	艺术鉴赏	2	36					2	
		20	图形图像基础	4	72	4					
		21	影像技术基础	4	72		4				
		小计	6.9%	12	216	6	4	0	0	2	0
	专 业 基 础 课 程	22	构成基础	4	72	4					
		23	设计美术基础	3	54		3				
		小计	4.0%	7	126	4	3	0	0	0	0
	专 业 核 心 课 程	24	图形图像处理	2	36		2				
		25	影像与后期制作	4	72				4		
		26	版式与广告设计	8	144				4	4	
		27	包装设计	8	144				4	4	
		28	字体与标志设计	5	90			2	3		
		29	界面设计	4	72					4	
		30	网页美工	4	72			4			
		小计	20.2%	35	630	0	2	6	15	12	0
	专 业 拓 展 课 程 (选 修)	31	文案设计与撰写	6	108					6	
		32	营销策划与品牌推广	6	108			6			
		33	沟通礼仪与技巧	4	72				2	2	
		小计	9.2%	16	288	0	0	6	2	8	0
实 践 课	32	毕业设计	15	270						9周	
	33	顶岗实习	15	330						11周	
	小计	18.4%	30	600	0	0	0	0	0		
合计			171	3180	28	28	28	28	28		

十、实施保障

计算机平面设计专业人才培养方案实施保障主要包括师资队伍、教学设施、教学资源、教学实施、学习评价、质量管理等方面。

（一）师资队伍

1. 教学团队总体要求

根据教育部颁布的《中等职业学校教师专业标准》《中等职业学校设置标准》和《广东省人民政府关于全面实施“强师工程”建设高素质专业化教师队伍的意见》，加强专业师资队伍建设，合理配置教师资源。专业教师学历、职称结构应合理，具备良好的师德和终身学习能力，熟悉企业情况，积极开展课程教学改革。其中，各专业至少应配备具有相关专业中级专业技术职务的专任教师 2 人，建立“双师型”专业教师团队，其中“双师型”教师应不低于 30%；应有业务水平较高的专业带头人。

2. 专任教师要求

计算机平面设计专业专任教师要求具有高中阶段学校及以上教师资格证书；具有视觉传达设计、广告艺术设计、包装策划与设计、数字媒体技术、影视摄影与制作等相关专业学历；具有本专业理论和实践能力；能够落实课程思政要求，挖掘专业课程中的思政教育元素和资源；能够调配、规划实验实训设备，完善符合现代教学方式的教学场所；能够跟踪新经济、新技术发展前沿，开展社会服务；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. 兼职教师要求

聘请行业企业高技能人才担任专业兼职教师，兼职教师应具有高级及以上职业资格或中级以上专业技术职称。要求兼职教师必须参与专业教研活动，把企业的新理念、新技术、新要求引入到教学中来，并对教学中存在的问题及时进行总结和反馈。同时，兼职教师应当起到学校与企业之间的桥梁作用，定期对专任教师进行能力、技术、理念提升交流，并起到推动校企合作项目的的作用。

（二）教学设施

1. 专业教室

具备利用信息化手段开展混合式教学的条件。一般配备黑（白）板、多媒体计算机、投影设备、音响设备，互联网接入或无线网络环境，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. 校内实训室

除本专业群共享实训室外，本专业校内实习必须具备的实训室与设备设施和主要工具，名称及数量见下表。

序号	实训室名称	设备设施（工具）名称	数量（台/套）
1	平面广告设计实训室5间	学生用计算机	40
		教师用计算机	1
		设计类工具软件	6套
2	商业摄影实训室1间	数码相机、数码摄像机	20
		灯光、背景布、静物台	1套
		数码照片洗印设备	1套
		彩色喷墨打印机	1
		教学平台	1套
3	印务车间1间	平板烫印机	1
		大幅面打印机	1
		彩色喷墨打印机	3
		过塑机	1
4	画室3间	画架	40
		画板	40
		石膏像组	20
		美术灯	10

3. 校外实习基地

专业按照《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，经实地考察后，遴选和确定合法经营、管理规范，实习条件完备且符合产业发展实际、符合安全生产法律法规要求的行业企业作为校外实训和就业基地，本专业校企合作单位列表如下。

序号	校外实训基地所在企业名称	地址
1	东点设计装饰工程有限公司	阳江新江北路嘉华财智大厦706室

序号	校外实训基地所在企业名称	地址
2	阳江柯尼广告服务部	阳江市三环路赤岗东路62号
3	阳江市大地设计工程有限公司	阳江市宁正路129号
4	众艺广告有限公司	阳江市江城区石湾北路金雅居小区6号
5	阳江市四维文化传媒有限公司	阳江市江城潮排北三巷2号
6	阳江市德信工贸有限公司	阳江市东风一路五十二号301室
7	阳江市鑫大洋图文服务中心	阳江市江城区东风二路58号南方雅苑17号
8	阳江市新地餐饮管理有限公司	阳江江城东风三路6号阳江假日期酒店
9	柯尼电商设计有限公司	阳江市江城区东门南路90号二楼
10	阳江一所文化传播有限公司	阳江市江城区潮排山开发区B4-4

（三）教学资源

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求的教材、图书及数字化资源等。

1. 教材选用

严格执行国家和广东省关于教材选用的有关要求，经过规范程序选用教材，优先选用国家规划教材和国家优秀教材或国家职业技能等级考核培训教程。专业课程教材应体现本行业新技术、新规范、新标准、新形态。对于相关职业技能等级，在我校社会培训评价机构的基础上，组织建设题库、开发考证辅导教参教材；对于其他涉及书证融通的专业教材，建议与国家级与行业企业培训评价组织合作，共同探讨行业统一技能考核标准，推广标准实施。同时结合学校所在区域企业从业人员技术技能提升实际培训需求，开发针对性较强的社会培训资源。

2. 图书文献配备

图书资料采购要求与计算机平面设计专业配套，应能满足人才培养、专业建设、教科研等工作的需要；图书馆藏书包括印刷图书和电子图书，其中以印刷图书为主，每年保持一定数量的图书更新，充分满足师生图书借阅需要；图书馆应管理规范，设有电子阅览室，图书馆管理人员应具备良好的图书馆专业知识与专业技能，不断提高现代化管理程度。

3. 数字教学资源配置

根据教学实际需要组织学校与行业、企业共同建设共享型精品课程信息化教学资源。配备与本专业（群）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。

学校将提供硬件设备保障，如服务器、网络、设备终端等。教学资源建设如纳入信息化项目建设，将按照相关建设要求进行申报、建设。

（四）教学实施

以实际岗位工作过程引领教学，实现专业设置与职业岗位对接、课程内容与职位标准对接、教学过程与生产过程对接、毕业证书与职业资格证书对接、职业教育与终身教育对接。推动教师、教材、教法改革，教师要准确把握课程教学要求，做好课程总体设计，规范编写和严格执行教案，按程序选用教材，合理运用各类教学资源，做好教学组织实施。

1. 公共基础课

公共基础课的任务是依据教育部统编的相关课程教学标准的基本要求，引导学生树立正确的世界观、人生观和价值观，提高学生思想政治素质、职业道德水平和科学文化素养；为专业知识的学习和职业技能的培养奠定基础，满足学生职业生涯发展的需要，促进终身学习。推行案例教学、情境教学等教学模式的改革，教学方法、教学手段的创新，突出“学生为中心”的教育教学理念，调动学生学习积极性，注重学生学习能力和学习习惯的培养，为学生综合素质的提高、职业能力的形成和可持续发展奠定基础。

2. 专业课程

专业的核心课程任务是培养学生掌握必要的相关专业知识，以及各个方向都需要的比较熟练的职业技能，提高学生就业创业能力和适应职业变化的能力。

在教学实践中，根据教学内容设置的需要，配合学生的学习特点，采取灵活多样的教学方法，推行项目教学、情境教学、工作过程导向教学、一体化课程教学等教学模式。突出实战，突出动手能力培养，突出“做中学、做中教、教学做相结合”的职

业教育教学特色，强化理实一体化教学。

3. 实践教学

实践教学是专业技能课程教学的重要内容，是培养学生良好的职业道德，强化学生实践能力，提高综合职业能力的重要环节。坚持工学结合、校企合作，强化教学、学习、实训相融合的教育教学活动，重视校内教学实训，特别是生产性实训。加强专业实践课程教学、加大实训实习在教学中的比重，完善专业实践课程体系。要按照专业培养目标的要求和教学计划的安排，学校和实习单位共同制定实习计划，强化以育人为目标的实训实习考核评价。创新岗位实习形式，组织开展专业教学和职业技能训练，保证学生岗位实习的岗位与其所学专业面向的岗位群基本一致，健全学生实习责任保险制度。

专业采取分段式嵌入实习实践综合项目，包括职业体验、技能考证训练、专业社会实践、岗位实习等环节，分别安排在入学第一周、寒暑假、教学周课余时间以及第六学期，分段式嵌入真实的企业岗位实践，多阶段学以致用。

(五) 学习评价

1. 专业课程考核评价

专业课程“以学生发展为中心”，采用过程性考核和终结性考核相结合的考核模式，实现评价主体和内容的多元化，既关注学生专业能力，又关注学生社会能力的发展，既要加强对学生知识技能的考核，又要加强对学生课程学习过程的督导，从而激发学生学习的主动性和积极性，促进教学过程的优化。

(1) 过程性考核

主要用于考查学生学习过程中对专业知识的综合运用和技能的掌握及学生解决问题的能力，主要通过完成具体的学习（工作）项目的实施过程来进行评价。具体从学生在课堂学习和参与项目的态度和职业素养及回答问题等方面进行考核评价。同时，从在完成项目过程中所获得的实践经验、学生的语言文字表达和人际交往及合作能力、工作任务或项目完成情况、安全意识、操作规范性和节能环保意识等方面来进行考核评价。

(2) 结果性考核

主要用于考核学生对课程知识的理解和掌握，通过期末考试或答辩等方式来进行考核评价。

(3) 课程总体评价

根据课程的目标与过程性考核评价成绩、终结性考核评价的相关程度，按比例计入课程期末成绩。

2. 岗位实习课程的考核评价

成立由企业（兼职）指导教师、专业指导教师和辅导员（或班主任）组成的考核组，主要对学生在实习期间的劳动纪律、工作态度、团队合作精神、人际沟通能力、专业技术能力和任务完成等方面情况进行考核评价。

职业素养及各科成绩合格，身体健康，无违纪违法行为，准予毕业。

(六) 质量管理

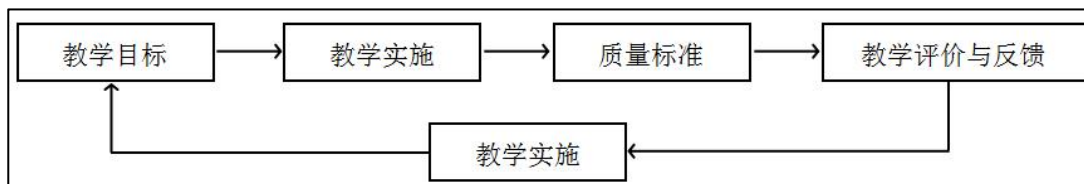
1. 教学策略

公共基础课程教学符合教育部有关教育教学基本要求，按照培养学生基本科学文化素养、服务学生专业学习和终身发展的功能来定位，重在教学方法、教学组织形式的改革，教学手段、教学模式的创新，调动学生学习积极性，为学生综合素质的提高、职业能力的形成和可持续发展奠定基础。

本专业按照职业岗位群的能力要求，强调理论实践一体化，采用“工作过程为导向”的课程开发路径，结合校企合作项目，突出“做中学、做中教”的职教特色，采用项目实战教学、案例教学、任务教学、角色扮演、情境教学等方法，创新课堂教学。

2. 教学管理

为了保障人才培养方案的顺利实施，确保人才质量，依据学校人才培养模式改革的教学管理体系和质量监控体系，形成由目标、实施、质量标准、评价与反馈、调控等环节构成的闭环管理模式。



建立学校、专业部两级的质量保障体系，校级由教学督导、专家组成小组开展教学质量监控，专业部由主任、教研组长、专业带头人、高级职称教师组成小组开展课堂听课。运用信息化手段落实教学质量措施，提高人才培养质量各环节的工作。

(1) 学校层面

落实学生评教制度，收集学生对教师教学情况的评价信息，同时每学期在期中教学质量检查中召开学生座谈会、开展问卷调查，把评教制度落到实处；加强教学督导，学校教学督导组对所有教学活动、各个教学环节、每位科任教师进行经常性的随机督查，并对督导结果进行分析、提出处理意见和工作建议；重视用人单位对教学的意见，广泛听取用人单位（企业）对人才培养工作的意见与建议，在对反馈信息进行认真分析的基础上提出整改意见。

(2) 专业系层面

专业系在学校管理体系的基础上，根据专业自身特点进一步完善教学管理制度，对教学质量监控体系形成有效的补充。

教学管理要更新理念，改变传统的教学管理方式，以创意设计的行业规范为实际的教学管理要求。教学管理要有一定的规范性和灵活性，合理调配教师、实训室和实训场地等教学资源，为课程的实施创造条件；要加强对教学过程的质量监控，改革教学评价的标准和方法，促进教师教学能力的提升，保证教学质量。

十一、毕业要求

学生通过三学年的学习，根据阳江市第一职业技术学校专业培养特色及专业培养目标的要求，通过公共基础课程、专业技能课程教学、技能竞赛等教学环节，使毕业生达到人才培养目标和规格的要求，成绩合格，修满规定的学分。