

2015 年
广东省高等职业教育
精品资源共享课
申报书



课 程 学 校 揭阳职业技术学院 (盖章)

课 程 名 称 计算机应用基础

课 程 类 型 公共基础课 专业课 其他

所属专业大类名称 电子信息大类

所属专业类名称 计算机类

所属专业名称 (专业课填写) 计算机应用技术(计算机应用基础)

课 程 负 责 人 陈旭文

填 报 日 期 2015 年 9 月

广东省教育厅制
2015 年

2. 课程团队

课程团队结构(含兼职教师)	姓名	性别	出生年月	专业技术职务	职业资格证书	专业领域	在教学中承担的工作	兼职教师在行业企业中所任职务	签字
	陈旭文	男	1976.09	讲师	职业核心能力测评师 计算机高新技术考评员	计算机	主讲理论、实践教学、实训平台研发		陈旭文
	蔡银珊	女	1976.07	副教授		计算机	主讲理论及实践教学		蔡银珊
	吴永娜	女	1980.12	讲师		计算机	主讲理论及实践教学		吴永娜
	黄英铭	男	1969.12	副教授	计算机高新技术考评员	计算机	主讲理论及实践教学		黄英铭
	林晓红	女	1979.08	讲师		计算机	主讲理论及实践教学		林晓红
	杨春旭	男	1972.02	高级实验	计算机高新技术考评员	计算机	实践教学与平台开发维护		杨春旭
	许少漫	女	1985.10	讲师		计算机	主讲理论及实践教学		许少漫
	刘小铭	女	1982.09	讲师		计算机	主讲理论及实践教学		刘小铭
	林洁新	男	1983.05	讲师	软件设计师	计算机	主讲理论及实践教学		林洁新
课程团队整体素质及青年教师培养	<p>课程团队的“双师”结构、专任教师比例、知识结构、专业技术职务及职业资格结构、年龄结构、学缘结构、优秀教育技术骨干配置、近五年培养青年教师的措施与成效:</p> <p>本课程教学队伍副高职称 4 人, 讲师 5 人, 共 9 人; 6 名教师具有硕士学位, 在读硕士 2 人。团队成员均具有 6 年以上教学经历, 是一支经验丰富、学历结构合理、专业分布平衡的年轻力富师资队伍。</p> <p>1. “双师型”结构 教学队伍具有“双师”结构 3 人, 在接下来的进修培训中将按计划加强“双师”素质培养, 力求 2 年内“双师”人数占比达到一半以上。</p> <p>2. 专任教师比例 教学队伍中专任教师 7 人, 兼职老师 2 人。另外, 在实践教学中, 也聘请了实训中心、图书馆、教务处、学生处等部门的老师担任课程主讲跟实训辅导老师, 实际专任教师比例达到 1:1。</p> <p>3. 知识结构 教学团队学历都在本科以上, 其中 6 人取得硕士学位, 在读硕士 2 人, 学历结构优秀。</p> <p>4. 专业技术职务及职业资格结构 教学团队教师的专业技术职务都在讲师(中级)以上, 其中 4 人为高级职称, 结构合理。</p>								

广东省教育厅

粤教职函〔2023〕40号

广东省教育厅关于公布 2022 年省高等职业 教育教学质量与教学改革工程 项目验收结果的通知

各高等职业学校，有关普通本科高校：

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程验收工作的通知》《广东省教育厅办公室关于开展 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程验收工作的补充通知》等文件要求，经学校验收、省级验收、网上公示等环节，现将 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目（以下简称“省质量工程项目”）验收结果予以公布（详见附件 1-8），并就有关事宜通知如下：

一、存在以下情况之一的，撤销立项，并终止省质量工程项目建设：1.2022 年验收结论为不通过的项目；2.2012-2017 年经省教育厅发文立项并且 2022 年验收结论为暂缓通过的项目；3.应参加验收但未参加验收的项目；4.学校申请撤销立项的项目。

二、2018年省高职教育教学改革研究与实践项目、2020年省高职教育教学改革研究与实践项目（高职扩招专项）和首次参加验收的省教育教学成果奖培育项目，如2022年验收结论为暂缓通过，可参加2023年验收；如仍不能通过验收或不参加2023年验收的，撤销立项，并终止省质量工程项目建设。

三、省教育厅在组织开展委托验收项目审核抽查时，发现部分高校存在验收不严格、不规范、违反相关文件要求、部分项目专家抽查验收结果与学校验收结果不一致等问题。为进一步规范项目管理，提高项目建设质量，取消有关高校下一年度省质量工程委托验收资格，并减少有关高校下一年度省质量工程项目推荐限额。

四、各校要高度重视省质量工程项目建设，加强组织领导，健全工作机制，落实人财物保障措施，切实解决“重立项轻建设、重数量轻质量、重名份轻应用”等项目建设的“三重三轻”问题，强化项目全过程管理，做好验收通过项目推广应用工作，提高项目建设成效。

- 附件：1.教育教学改革研究与实践项目（含省教育教学成果奖培育项目）验收结果
- 2.大学生创新创业训练计划项目验收结果
- 3.大学生校外实践教学基地验收结果
- 4.教学团队项目验收结果

- 5.专业领军人才项目验收结果
- 6.实训基地项目验收结果
- 7.公共实训中心项目验收结果
- 8.精品开放课程项目验收结果



(联系人：伍金清，联系电话：020-37628976)

附件 8

精品开放课程项目验收结果

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	2022 年 验收结论	最终 验收结论
1	广州番禺职业技术学院	保险实务	邓华丽	通过	通过
2	广州番禺职业技术学院	国际结算	严美姬	通过	通过
3	广州番禺职业技术学院	玩具工程图样识别与绘制	渠川钰	通过	通过
4	广州番禺职业技术学院	建筑施工技术	叶雯	通过	通过
5	广州番禺职业技术学院	调酒与酒吧管理	王明景	通过	通过
6	广州番禺职业技术学院	电脑平面设计	廖琼	通过	通过
7	广州番禺职业技术学院	建筑工程测量	卢士华	通过	通过
8	广州番禺职业技术学院	建筑材料	朱艳峰	通过	通过
9	广州番禺职业技术学院	思想道德修养与法律基础	曹群	通过	通过
10	广州城市职业学院	市场营销	钟碧菲	通过	通过
11	广州城市职业学院	应用写作	高彤心	通过	通过
12	广州城市职业学院	国学精粹	宋婕	通过	通过
13	广州城市职业学院	电脑效果图与 3dsmax	陈宇哲	通过	通过
14	广州城市职业学院	审计实务	林双全	通过	通过
15	广州城市职业学院	汽车发动机构造与维修	温炜坚	通过	通过
16	广州城市职业学院	国际贸易综合模拟实操	汪大兰	通过	通过
17	广州城市职业学院	电子商务基础与实训	徐兆畅	通过	通过
18	广州城市职业学院	商务英语	袁亚平	通过	通过
19	广州城市职业学院	旅行社经营与管理	王建军	通过	通过
20	广州城市职业学院	销售管理	董平	通过	通过
21	清远职业技术学院	J2Me 手机游戏设计与开发	关丽霞	通过	通过

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	2022 年 验收结论	最终 验收结论
91	深圳职业技术学院	电工专业技能实训 A(中级电工)	张仁醒	通过	通过
92	深圳职业技术学院	内科护理	马纯华	通过	通过
93	深圳职业技术学院	网络营销实务	李甫民	通过	通过
94	深圳职业技术学院	航运业务英语	王雪	通过	通过
95	阳江职业技术学院	应用写作	杜菁锋	通过	通过
96	阳江职业技术学院	Flash 动画设计	刘进军	通过	通过
97	中山火炬职业技术学院	包装技术与应用	陈新	通过	通过
98	中山火炬职业技术学院	纸包装结构设计	高艳飞	通过	通过
99	中山火炬职业技术学院	药物制剂生产	吴旂	通过	通过
100	中山火炬职业技术学院	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	刘湘宁	通过	通过
101	中山火炬职业技术学院	丝网印刷工艺	陈海生	通过	通过
102	中山火炬职业技术学院	印刷色彩管理应用技术	付文亭	通过	通过
103	中山火炬职业技术学院	开关电源技术	梁奇峰	通过	通过
104	中山火炬职业技术学院	自动化生产线的安装与调试	晏华成	通过	通过
105	中山火炬职业技术学院	智能电子产品设计与制作	杨立宏	通过	通过
106	中山火炬职业技术学院	机械工装夹具 CAD 技术	吴磊	通过	通过
107	揭阳职业技术学院	计算机应用基础	陈旭文	通过	通过
108	广东省外语艺术职业学院	礼仪训练	蒋清风	通过	通过
109	广东省外语艺术职业学院	应用写作	曾凡	通过	通过
110	广东食品药品职业学院	食品微生物检验技术	王瑞兰	通过	通过
111	广东食品药品职业学院	药用基础化学	陈任宏	通过	通过
112	广东食品药品职业学院	中成药的前世与今生	张雷红	通过	通过
113	广东食品药品职业学院	医疗器械监督管理实务	谭新	通过	通过