# 信息技术学院提前实习学分置换实施方案

教育部发布的《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》文件指出：把提高人才培养质量作为重点。以服务为宗旨，以就业为导向，推进教育教学改革，实行工学结合、校企合作、顶岗实习的人才培养模式。温州科技职业学院信息技术学院依据上述文件要求，同意一部分大三学生通过提前实习提升专业能力，提前实习课程学分置换实施方案经研究、讨论决定如下：

**一、适用范围：**

软件技术专业大三学生。

**二、置换课程：**

上述专业学生第五学期课程成绩。

1. **置换方案：**

**（一）成绩构成：**

* 1. 企业评价：企业根据学生实习表现，对学生客观的进行评分，成绩以百分制体现（建议成绩控制在40-90区间，成绩不宜畸高或畸低）。
  2. 培训机构评价：如学生参加校外专业培训机构学习，培训机构根据学生课程考核给与出具成绩（建议成绩控制在40-90区间，成绩不宜畸高或畸低）。
  3. 校内指导老师评价：指导教师根据学生联系紧密程度给与客观评价，成绩以百分制体现（建议成绩控制在40-95区间，成绩不宜畸高或畸低）。
  4. 毕业综合实践平台数据：根据学生平台登陆次数、周记数量与质量、开题报告与毕业设计完成进度等观测点进行客观评分。

总分：

**提前实习：模块1\*50%+模块3\*20%+模块4\*30%**

**培训学习：模块2\*50%+模块3\*20%+模块4\*30%**

### 附件1

### 信息技术学院软件技术专业

### 第五学期课程学分置换认定表（企业评定）

**班级： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程编号** | **课程名称** | **学分** | **核心技能** | **企业顶岗课程** | **替换学分** | **成绩** |
| F090273 | 高级编程技术 | 4 | 新媒体技术  应用能力 | 新媒体技术 | 4 |  |
| F090133 | 前端开发项目实战 | 3 | 前端设计能力 | 技术支持 | 3 |  |
| F090193 | 高级WEB软件开发 | 3 | 网站设计能力 | 网站运维 | 3 |  |
| F040253 | C2C网店运营 | 2.5 | 互联网创业  能力 | 互联网创业 | 2.5 |  |
| F999032 | 岗位综合实训 | 3 | 专业技能整合应用能力 | 专业技能整合 | 3 |  |
| F020122 | 企业体验性实习 | 4 | 岗位综合能力 | 岗位综合训练 | 4 |  |
| 总计 |  | 19.5 |  |  | 19.5 |  |

申请人（手写签名）：

单位负责人（签字并公司盖章）：