**苏州健雄职业技术学院**

**2022级**……专业人才培养方案

（专业代码: ……）

**一、****招生对象**

普通高级中学毕业生

**二、基本修业年限**

三年

**三、职业面向**

（建议按照国家职业标准职业面向表格，针对性较强。下面是提供的一个样表）

**表1 本专业职业面向**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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）** | **主要岗位群或技术领域** |
| 装备制造大类（56） | 机械设计制造类（5601） | 通用设备制造业（34）  专用设备制造业（35） | 机械工程技术人员（2-02-07）  机械冷加工人员（6-18-01） | 设备操作人员；  工艺技术人员；  工装设计人员；  机电设备安装调试及维修人员；  生产现场管理人员 |

**四、培养目标**

**五、培养规格**

（一）素质

1.

2.

…

（二）知识

1.

2.

…

（三）能力

1.

2.

…

**六、工作任务及职业能力分析**

**表2：工作任务及职业能力分析表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 工 作 任 务 | 职 业 能 力 |
| 1． | 1-1 | 1-1-1  1-1-2  1-1-3  … |
| 1-2 | 1-2-1  1-2-2  1-2-3  … |
| 1-3 | 1-3-1  1-3-2  1-3-3  … |
| … |  |
| 2. | 2-1 | 2-1-1  2-1-2  2-1-3  … |
| 2-2 | 2-2-1  2-2-2  2-2-3  … |
| … |  |
| … |  |  |

**七、课程体系与核心课程**

（一）课程体系结构

1.设计思路

2.框架结构

**表3：课程结构表**

|  |  |
| --- | --- |
| 类别/类型 | 课程 |
| 职业素质课 |  |
| 职业发展课 |  |
| 职业技能课 |  |

3.专业课程介绍

**表4：专业课程主要内容表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程1：** | | **第 学期 学时：** |
| 教学目标 |  | |
| 教学内容 |  | |
| 实训环境与设施要求： | | |
| 考核主体及方式： | | |
| **课程…：** | | **第 学期 学时：** |
| 教学目标 |  | |
| 教学内容 |  | |
| 实训环境与设施要求： | | |
| 考核主体及方式： | | |

注：考核主体指对学生学习情况和学习成绩进行考核的任课教师（团队）、校企共评、学生互评等。

**表5：实践性教学环节安排表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 课程名称 | 学期 | 周数 | 教学目标与实训项目 | 地点 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

（二）课程进度安排

**表6：2022级××专业课程设置及教学进程表 专业代码：\*\*\*\*\*\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程  设置 | 课程性质 | 课程类型 | 课程编号 | 课程名称 | 考核类型 | 学分 | 总学时 | | 按学年及学期安排总学时数 | | | | | | |
| 第一学年 | | 第二学年 | | 第三学年 | | |
| 理论 | 实践 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 18周 | 19周 | 19周 | 19周 | 19周 | | 26周 |
| 公共基础  课 | 公共必修课 | B | 08202101 | 思想道德与法治 | F | 3 | 32 | 16 | 48 |  |  |  |  | |  |
| B | 08202102 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | F | 4 | 48 | 16 |  | 64 |  |  |  | |  |
| A | 082022x1 | 形势与政策 | S | 1 | 16 |  | 6 | 10 |  |  |  | |  |
| B | 082021x3 | 大学生职业发展与就业指导 | F | 2 | 24 | 8 | 16 |  | 16 |  |  | |  |
| A | 082021x4 | 心理健康 | F | 2 | 32 |  | 16 | 16 |  |  |  | |  |
| A | 08320201 | 军事理论 | F | 2 | 36 |  | 36 |  |  |  |  | |  |
| C | 08320202 | 军事技能 | S | 2 |  | 112 | 112 |  |  |  |  | |  |
| B | 08202105 | 创业教育 | F | 2 | 16 | 16 |  | 32 |  |  |  | |  |
| C | 082021x6 | 体育 | F | 7 |  | 112 | 24 | 32 | 24 | 32 |  | |  |
| B | 02027001 | 信息技术 | F | 3 | 32 | 16 | 48 |  |  |  |  | |  |
| B | 082022x2 | 职场通用英语 | S | 4 | 32 | 32 | 32 | 32 |  |  |  | |  |
| 应修小计 | | | | 32 | 268 | 328 | 338 | 186 | 40 | 32 |  | |  |
| 公共选修课 | 公共选修课 | | | | 10 | 160 |  | 学校统一开设（公共艺术必选2学分，四史必选2学分） | | | | | | |
| 应修小计 | | | | 10 | 160 |  | 32 | 64 | 32 | 32 | |  |  |
| 公共基础课小计 | | | | | 42 | 428 | 328 | 370 | 250 | 72 | 64 |  | |  |
| 专业技能课 | 专业  平台课 |  |  | 课程1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 课程2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 课程3  ....... |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 专业核心课 |  |  | 课程1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 课程2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 课程3  …….. |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 专业选  修课 |  |  | 课程1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 课程2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | …….. |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 实践环节 |  |  | 实践环节1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 实践环节2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 劳动教育与劳动周 |  | 1 |  | 16 |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | 跟岗实习 |  | 6 |  | 96 |  |  |  |  | 96 | |  |
|  |  | 定岗实习 |  | 24 |  | 384 |  |  |  |  |  | | 384 |
|  |  | 毕业设计（论文） |  | 7.5 |  | 120 |  |  |  |  |  | |  |
| 专业技能课小计 | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 总计 | | | | | |  |  | |  |  |  |  |  | |  |
| 平均周学时 | | | | | | |  | |  |  |  |  |  | |  |
| 公共基础课学时统计 | | | | | |  | | | 占总课时比例： | | | | | | |
| 选修课学时统计（含公共选修+专业选修） | | | | | |  | | | 占总课时比例： | | | | | | |
| 实践教学学时统计 | | | | | |  | | | 占总课时比例： | | | | | | |

备注：实践环节内容各专业根据情况自行制定；毕业设计（论文）各教学单位可根据实际教学情况安排在第五或第六学期完成。

**八、毕业要求**

（描述性语言，例如：“学生通过规定年限学习，修完所有课程，修满必修选修课程 151 学分，取得相关规定要求的各类学分，取得德育学分2学分，获得全国计算机等级考试一级证书和高等学校英语应用能力考试 B 级以上证书，通过毕业考试，达到本专业人才培养目标和培养规格要求。”各专业根据自身情况自行撰写）

1.学分

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **课程性质** | **学分** |
| 1 | 必修 |  |
| 2 | 选修 | 16 |
| 3 | 德育学分 | 2 |

2.证书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **性质** | **名称** | **颁发部门** | **等级** |
| 1 | 必须获得 | 全国计算机等级考试证书 | 教育部考试中心 | 一级 |
| 2 | 几选几  必须获得 | …… | …… | …… |
| …… | …… | …… |
|  |  |  |  |  |

**表7：2022级\*\*\*专业各学期教学进度表与时间分配表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 寒暑假 | 合计 | 教学周总计 |
| 第一学期 |  | 军训及入学教育 | | 教 学 环 节 | | | | | | | | | | | | | | | 考试  机动 |  |  | 120周 |
| 周数 |  | 2 | | 15 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 23 |
| 第二学期 | 教 学 环 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 考试  机动 |  |  |
| 周数 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 9 | 28 |
| 第三学期 | 教 学 环 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 考试  机动 |  |  |
| 周数 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 24 |
| 第四学期 | 教 学 环 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 考试  机动 |  |  |
| 周数 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 9 | 28 |
| 第五学期 | 教 学 环 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 考试  机动 |  |  |
| 周数 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 24 |
| 第六学期 | 定岗实习 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 周数 | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**（注：双元制专业表7请用下表格式）**

**表7：\*\*\*专业培养路径安排表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一年** | **2022 Year** | | | | | | | | **2023Year** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Sep（9月）** | | **Oct(10月）** | | | **Nov（11月）** | **Dec（12月）** | | **Jan（1月）** | | | | | **Feb（2月）** | **Mar（3月）** | | **Apr（4月）** | | **May（5月）** | | | | **Jun（6月）** | | **Jul（7月）** | | | **Aug（8月）** | |
| **第2周-第4周** | | **第5周-第19周** | | | | | | | | **1月至2月** | | | | | **第1周-第19周** | | | | | | | | | | **7月至8月** | | | |
| **学校**  **军事训练** | | **学校**  **理论教学、理实一体化教学** | | | | | | | | **寒假** | | | | | **学校**  **理论教学、理实一体化教学** | | | | | | | | | | **暑假** | | | |
| **第二年** | **2023Year** | | | | | | | | **2024 Year** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Sep（9月）** | | **Oct(10月）** | | | **Nov（11月）** | **Dec（12月）** | | **Jan（1月）** | | | | **Feb（2月）** | | **Mar（3月）** | | | **Apr（4月）** | **May（5月）** | | | | **Jun（6月）** | | **Jul（7月）** | | | | **Aug（8月）** |
| **第1周-第8周** | | | | **第9周-第18周** | | | **第19周** | | | | **1月至2月** | | | | **第1周-第10周** | | | | | **第11周-第18周** | | | **第19周** | | | **7月至8月** | | |
| **跨企业培训中心**  **专业课程实训模块** | | | | **学校**  **理论教学、理实一体化教学** | | | **跨企业培训中心**  **软件开发实训** | | | | **寒假** | | | | **跨企业培训中心**  **专业课程实训模块** | | | | | **学校**  **理论教学、理实一体化教学** | | | **跨企业培训中心**  **软件测试实训** | | | **暑期社会实践** | | |
| **第三年** | **2024Year** | | | | | | | | **2025Year** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Sep（9月）** | | | **Oct(10月）** | **Nov（11月）** | | **Dec（12月）** | | **Jan（1月）** | | | | | **Feb（2月）** | **Mar（3月）** | | **Apr（4月）** | | **May（5月）** | | | | **Jun（6月）** | | **Jul（7月）** | | | **Aug（8月）** | |
| **第1周-第3周** | **第4周-第8周** | | | **第9周-第12周** | | **第13周-第19周** | | | **1月至2月** | | | | | **第1周-第6周** | | | | | **第7周** | | **第8周-第16周** | | | | | **发证、7月中旬毕业典礼** | | |
| **企业**  **软件项目开发综合实训** | **跨企业培训中心**  **专业课程实训模块** | | | **跨企业培训中心**  **毕业设计** | | **企业定岗实习** | | | **企业定岗实习** | | | | | **企业**  **定岗实习** | | | | | **学校**  **毕业**  **答辩** | | **企业**  **定岗实习** | | | | |

**九、教学基本条件**

（一）师资队伍

（本配置是针对专业课程而设定，专、兼教师的要求是根据专业课程中的知识、技能、态度的要求来设定。）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 课程名称 | 专任教师 | | 兼职教师 | |
| 数量 | 要求 | 数量 | 要求 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

（二）实训条件

（本配置是针对专业课程而设定。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实验实训室名称 | 功能 | 面积、设备、台套基本配置要求 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |

1. 教学资源

**十、质量保障**（可参考国家高等职业学校专业教学标准，2019年国家开放大学出版社）

制订人： 二级学院审核人：