

兰剑学院现代学徒制招生与招工管理办法

第一章 总则

第一条 为规范现代学徒制招生与招工一体化工作,保证招生招工质量,特制定本办法。

第二条 以面向市场、服务发展、促进就业为宗旨,以培育具有专业技能与工匠精神的高素质人才为根本任务,校企共同实施一体化招生。

第三条 现代学徒制招生与招工面向高职院校录取的春、夏季高考生或试点项目单位企业员工。

第二章 招生招工与录取

第四条 校企双方统筹协调,联合制订招生与招工一体化方案,包括招考标准、录取条件、招考方式等具体招录细则,形成现代学徒制自主招生与招工一体化机制。

第五条 校企双方共同完成招录工作,招录方式采取先招生后招工,根据岗位用人需求,在录取新生中选拔学徒,企业对学徒(学生)执行准员工政策和待遇。

第六条 学徒(学生)招录标准。

- (一) 学校录取的春、夏季高考生或试点项目企业员工;
- (二) 无违法犯罪记录,身心健康;
- (三) 经校企双方共同审查考核,符合所学专业基本技能要求,达到试点项目岗位基本素质要求。

第七条 在录取审核通过后,企业、学校、学徒(学生)签订三方协议(样本详见附件)。

第八条 学校按照《兰剑学院学徒制试点工作实施细则》组建现代学徒制试点班级。

第三章 注册与变更

第九条 学徒(学生)注册办理由学校按照相关规定在现代学徒制信息管理平台统一注册。

第十条 注册内容。

- (一) 学徒(学生)的学籍档案信息;
- (二) 学徒(学生)的岗位培养工种、岗位职责和培养目标;
- (三) 学徒(学生)的岗位培养起止时间及工作安排;
- (四) 双导师信息等。

第十一条 注册变更。

(一) 因学徒(学生)身体健康不能继续胜任轮岗工种,由学徒(学生)提出申请,审核通过后由学校另行安排,并向原注册部门申请变更;

(二) 因企业生产任务有变动而不能继续提供轮岗工种,由学校另行安排,并向原注册部门申请变更;

(三) 因学徒(学生)主观原因退出现代学徒制试点,学徒(学生)提出申请,审核通过后报原注册部门终止注册。

第四章 保障措施

第十二条 校企在招生与招工过程中向学徒(学生)及家长明确告知试点专业、学制、培养目标等信息。

第十三条 试点项目单位在招生与招工一体化方案中应当明确学徒(学生)双身份、津贴和保险等。

第十四条 学徒(学生)经考核合格取得学徒(学生)毕业证书。鼓励试点企业组织学徒(学生)参加各级各类岗位技能考核。

第十五条 对在现代学徒制试点招录考试中出现的报名信息虚假、考试违纪、录取违规的学徒(学生)和工作人员,按照相关规定处理。

第五章 附则

第十六条 本办法由兰剑学院负责解释和修订。

第十七条 本办法自颁布之日起施行。

第五章 实施方案

第十八条 成立招生招工工作组

在现代学徒制试点工作领导小组下设置招生招工工作组,由刘坤兼任招生招工工作组组长,刘德帅、李克培、高迪、闫鲁超为招生招工工作组成员,制定《兰剑学院现代学徒制招生与招工管理办法》。

刘 坤 德州职业技术学院电气工程系副主任/副教授

刘德帅 山东洛杰斯特物流科技有限公司生产部长

李克培 德州职业技术学院电气工程系机电教研室主任/副教授

高 迪 山东洛杰斯特物流科技有限公司人力资源部部长

闫鲁超 德州职业技术学院电气工程系学生科科长/讲师

第十九条 现代学徒制试点宣传

通过实地宣讲、发放招生宣传册等方式,做好招生招工宣传相关工作,由学校主要负责生源招聘工作,企业进行协助。学校负责教学方面的宣传(包括但不限于专业优势,师资力量,办学条件,学籍管理等),企业负责企业方面的宣传(包括但不限于企业文化,企业发展史,学徒制企业推进介绍,岗位介绍,企业工作环境

及福利条件)。

第二十条 报名工作

新生报到两周内，在合作企业对口专业中展开现代学徒制报名工作，山东洛杰斯特物流科技有限公司与德州职业技术学院机电一体化技术专业对口衔接，学生经家长同意后并且有家长（监护人）签字后进行报名。

第二十一条 考核录取

校企双方共同确定考试内容，采用笔试+面试的方式进行录取，笔试按照入学成绩，面试由学校联合企业参照《现代学徒制招生面试选拔标准》共同进行，按照百分制进行，面试和笔试成绩按照5:5核算，从高到底依次排序录取，如果成绩相同，以面试成绩高者优先录取，录取人员体检合格后，下发录取通知书，建立台账。

第二十二条 成立班级，签订协议

录取后的学生单独组成“现代学徒制”试点班级，并且由学校、企业、学生及学生家长（监护人）签订三方协议书，明确界定三方各自的权利和义务。“现代学徒制”班级学生拥有双身份，既是学校的在校学生，又是企业的准员工，由学校和企业共同进行管理和培养，享受企业员工待遇。

第六章 招生面试选拔办法

主要从表达和逻辑思维能力、应变能力、岗位基本知识技能和职业素养四个方面作为现代学徒制招生面试选拔标准。

第二十三条 表达逻辑思维和能力的

- 1、能围绕一个主题，突出中心、思路清晰；
- 2、会说普通话，发音准确，吐字清晰；
- 3、语言得体，用词贴切。
- 4、在分析问题和看待问题时善于抓住问题的本质，理清事件发生的来龙去脉。

第二十四条 应变能力

- 1、能在变化中产生应对的创意和策略；
- 2、能审时度势，随机应变；

第二十五条 岗位基本知识技能

- 1、掌握常用机械和电气安装工具的用途及使用方法；
- 2、掌握基本机械和电气识图的步骤和方法；
- 3、掌握简单机械和电气安装的步骤和方法。

第二十六条 职业素养

- 1、爱岗敬业，恪守责任；
- 2、诚实守信，品行端正；

- 3、有团队合作意识；
- 4、具有基本 6S 管理能力；
- 5、具有耐心、细致、坚持不懈，解决实际问题的能力。