

九江理工职业学院

九理院字〔2025〕21号

九江理工职业学院学费标准调整实施方案

一、学校基本情况

九江理工职业学院是2020年4月，经江西省人民政府批准设置、教育部备案的非营利性民办高职院校。学校现有专任教师422人，三年制高职学生6890人，设有软件技术、数控技术、环境工程技术、电子商务、大数据与会计等33个专业。校园建筑面积20万余平方米，教学仪器设备总值2000万元，图书馆藏纸质图书35万册、电子图书60万册，建有校内实验实训中心25个，校外实践实习基地60个。

二、调整的依据

根据《中华人民共和国民办教育促进法实施条例》（国务院令 第741号）和江西省发展改革委、江西省教育厅、江西省人力资源和社会保障厅《关于放开民办教育收费有关事项的通知》（赣

发改收费〔2015〕221号），以及江西省教育厅、江西省发展改革委、江西省市场监管局《关于规范非营利性民办学校收费管理工作的通知》（赣教规字〔2021〕7号），江西省教育厅《关于做好2025年非营利性民办高校学费调整工作的通知》（赣教财字〔2025〕3号）等相关文件规定。

三、调整的理由

1. 学校办学成本显著增加

学校自设立以来，持续投入大量资金兴建校舍、购置设备、引进人才，致力于改善办学条件，提升教学内涵，提高教师待遇，完善校园文化。主要体现在以下四个方面。

（1）高位投入基建工程

学校在筹建期间，举办者投入的土地、校舍、教学仪器设备、图书等总资产2.3亿元。2020年3月，学校启动二期校园建设工程。二期校园占地面积100002.3平方米，现已建成校舍建筑面积9.6万平方米，投入资金2.1亿元。二期校园的交流中心正在建设之中，建筑面积2.18万平方米，预计还需投入7000万元；原一期校园规划拆除4栋难以满足现代教育教学功能的旧建筑，面积约9000平方米，重新建设4栋现代化高标准教学楼宇，建筑面积4万平方米，拟在2025年9月开工建设，拟投入1.3亿元。未来几年学校还将持续高位投入基础建设，不断完善基本办学条件。

（2）大量增加设施设备

为培养符合社会需求的高素质技术技能人才，创造更新、更高、更优的条件。一是正在建设的交流中心，以及一期校区拆旧建新工程竣工后，需要配套大量教学、行政和生活设施设备，预计 1000 万元；二是根据学校事业发展规划，在校生规模为 10000 人，教学科研仪器设备按照生均 4000 元标准，还需投入 2000 万元购置设备；图书按照生均 80 册标准，还需投入 900 万元购置图书。

（3）大力引进师资人才

学校现有 33 个专业，较初设增加了 27 个专业，各专业相应专任教师由办学初期的 70 人，增加到现在的 422 人。根据江西省教育厅《关于做好高职专科专业建设发展规划（2025—2030 年）编制工作的通知》（赣教职成字〔2024〕9 号）的文件要求，我校到 2030 年只保留 4 个专业大类，其他专业大类将逐步撤销，结合学校编制的《九江理工职业学院专业建设发展规划（2025—2030 年）》，到 2030 年，学校将撤销 14 个专业，新增 21 个专业，专业将达到 40 个。每个新增专业都需引进专业负责人、骨干教师和相应的专任教师。同时，为强化教学质量和科研水平，学校持续引进各专业领域高水平、高学历专业师资，提高教师的工资薪酬，打造了一支稳定优质的教师队伍，为学校高质量发展提供了基础条件。

（4）大幅增加教学支出

根据江西省民办高校年检工作实施方案中的考核指标，日常教学运行经费支出生均不低于 1200 元，学校学生规模定位为 10000 人，每年的日常教学运行经费支出就达到 1200 万元以上。

2. 现行收费标准远低于其他兄弟院校

学校现行收费标准除了应用化工技术和食品检验检测技术专业接近全省平均水平，其他 31 个专业收费标准均为 8900 元/年，远低于全省平均线 12000 元/年。我校是民办院校，不享受财政生均拨款，而公办高职院校财政生均拨款 12000 元/年，另可收取学生学费 6000 元/年，共计 18000 元/年。另外，公办高职院校的教师工资和五险一金也有地市财政兜底。

3. 现行学费标准已不能满足不断增长的教育成本和学生多样化的需求

学校当前面临职业教育高质量发展的有利契机和艰巨挑战，持续夯实基础条件、增强办学实力、提升育人质量，需要必要的人力物力财力保障，而新时代高素质技术人才培养成本已远远高于我校现行的学费标准。

四、拟调整标准

1. 2025 年招生专业现行收费标准和拟调整后的收费标准

序号	专业代码	专业名称	现行收费标准	拟调整后收费标准	专业分类	备注
1	510203	软件技术	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	
2	510102	物联网应用技术	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	
3	510201	计算机应用技术	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	
4	510103	应用电子技术	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	

5	510204	数字媒体技术	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	
6	420802	环境工程技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
7	460103	数控技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
8	460305	工业机器人技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
9	460303	智能控制技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
10	460104	机械制造及自动化	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
11	460301	机电一体化技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
12	500211	汽车检测与维修技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
13	460702	新能源汽车技术	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
14	530701	电子商务	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
15	530302	大数据与会计	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
16	530704	网络营销与直播电商	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
17	440106	建筑室内设计	8900 元/年	10900 元/年	普通文理	
18	540101	旅游管理	8900 元/年	9700 元/年	普通文理	
19	520802	婴幼儿托育服务与管理	8900 元/年	11900 元/年	普通文理	
20	550102	视觉传达设计	8900 元/年	11900 元/年	艺术类	
21	550201	音乐表演	8900 元/年	11900 元/年	艺术类	
22	470201	应用化工技术	14600 元/年	11900 元/年	普通文理	降低收费
23	490104	食品检验检测技术	11600 元/年	11600 元/年	普通文理	不做调整
24	470203	精细化工技术		11900 元/年	普通文理	新增专业
25	490102	食品质量与安全		11600 元/年	普通文理	新增专业

2. 2025 年新增专业学费标准，参照学校同一专业大类的收费标准，即精细化工技术专业学费标准为 11900 元/年，食品质量与安全专业学费标准为 11600 元/年。

