**附件3：**

**安徽省2023年高等职业院校“双师型”
教师培训项目（第二批）简介**

**项目1：“汽车运用与维修”专业教学名师培育**

1.基地名称：安徽理工大学

2.项目名称：“汽车运用与维修”专业教学名师培育

3.培训对象：安徽省职业院校装备制造类的专业教师

4.培训时间：2023年12月1日-12月10日

5.培训地点：安徽理工大学（合肥校区）

6.培训经费（师资费、食宿费、场地费、培训资料费等）：4500元/人。不接受学员个人缴费，由参训学校在学员报到之前，统一对公转账支付，我校出具培训税务发票。

收款单位：安徽理工大学

开户银行：淮南市工商银行洞山支行

银行账号：1304002709024950996

支付备注：学员姓名+ XX学校“双师型”教师培训

说 明：学员往返交通费由所在单位报销。

7.培训课程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程模块** | **学时** | **内容要点** |
| 师德师风与职教政策 | 4 | 师德师风专题培训 |
| 4 | 国家职业教育政策与形势 |
| 职教理论与教学方法 | 4 | 高等职业教育教学能力比赛备赛指导 |
| 4 | 职业院校技能大赛与教学改革 |
| 4 | 1+X证书制度试点工作实践 |
| 专业能力提升 | 4 | 新能源汽车工程专业能力提升 |
| 4 | 汽车液压理论与应用 |
| 4 | 智能制造专业技能提升 |
| 4 | 汽车制造专业技能提升 |
| 4 | 汽车钣金技能提升 |
| 4 | 汽车电子技术与试验 |
| 4 | 汽车智能网联技术 |
| 4 | 汽车新能源技术 |
| 4 | 汽车喷涂技能提升 |
| 企业实践 | 8 | 整车动力性能优化 |
| 8 | 动力蓄电池测试与优化 |
| 8 | 重型机械产品开发与改进 |

8.培训师资：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **课程模块** | **学时** | **内容要点** | **是否实践课程** | **授课教师** | **单位** |
| 12.1 | 师德师风与职教政策 | 4 | 师德师风专题培训 | 否 | 余玉刚 | 安徽理工大学 |
| 4 | 国家职业教育政策与形势 | 否 | 李兴旺 | 合肥科技职业学院 |
| 12.2-3 | 职教理论与教学方法 | 4 | 高等职业教育教学能力比赛备赛指导 | 否 | 段 红 | 安徽省教育科学研究院 |
| 4 | 职业院校技能大赛与教学改革 | 否 | 解 云 | 合肥职业技术学院 |
| 4 | 1+X证书制度试点工作实践 | 否 | 盛国超 | 安徽理工大学 |
| 12.3-7 | 专业能力提升 | 4 | 新能源汽车工程专业能力提升 | 是 | 钱德猛 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车液压理论与应用 | 是 | 王开松 | 安徽理工大学 |
| 4 | 智能制造专业技能提升 | 是 | 翟富林 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车制造专业技能提升 | 是 | 李傲寒 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车钣金技能提升 | 是 | 贾奇伟 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车电子技术与试验 | 是 | 吴 俊 | 安徽安凯汽车股份有限公司 |
| 4 | 汽车智能网联技术 | 是 | 汪选要 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车新能源技术 | 是 | 熊珍凯 | 安徽理工大学 |
| 4 | 汽车喷涂技能提升 | 是 | 贾 亮 | 阜阳技师学院 |
| 12.8-10 | 企业实践 | 8 | 整车动力性能优化 | 是 | 田 阳 | 安徽安凯汽车股份有限公司 |
| 8 | 动力蓄电池测试与优化 | 是 | 李 明 | 合肥国轩高科动力能源有限公司 |
| 8 | 重型机械产品开发与改进 | 是 | 陶永芹 | 凯盛重工有限公司 |

9.联 系 人：盛国超，13856074798，

电子邮箱：autosgc@163.com

**项目2：新能源汽车技术和智能网联汽车技术培训**

1.基地名称：合肥学院

2.项目名称：新能源汽车技术和智能网联汽车技术培训

3.培训对象：安徽省职业院校相关专业教师

4.培训时间：2023年10月27日至2023年11月5日

5.培训地点：合肥学院中德合作中心

6.培训经费：每位参训教师需交纳费用4500元，包含师资费、食宿费、培训场地费、交通费、培训资料费等。

**备注：培训往来长途交通费由所在单位报销。**

7.**付款方式**： 转账（支付备注姓名+单位+双师型教师

培训），报到前完成支付。

**收款单位：合肥学院**

**开户银行：中国银行安徽省分行营业部**

**银行账户：179716757973**

**单位地址：合肥市蜀山区锦绣大道99号**

8.培训课程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **学时** | **课程名称** | **内容要点** |
| **第 1 天** | 8 | 职业教育素养 | 开班典礼、课程思政、师德师风、教育教学能力 提升， 习近平总书记关于教育的重要论述解读 |
| **第 2 天** | 8 | 物联网技术与应用 | 物联网体系结构及其关键技术，传感器的原理及 其应用，常见标识及定位技术，现代通信技术在 物联网中的应用，物联网数据组织及数据安全，物联网的典型应用场景及区块链技术 |
| **第 3 天** | 8 | 汽车发动机拆装综合训练 | 汽车发动机构造原理、拆卸、装配实训 |
| **第 4 天** | 8 | 汽车变速器拆装综合训练 | 汽车变速器构造原理、拆卸、装配实训 |
| **第 5 天** | 8 | 汽车底盘认知实验 | 汽车底盘转向系统，行驶系统，制动系统，传动 系统实操 |
| **第 6 天** | 8 | 无人驾驶测试实验 | 组合导航系统标定、激光雷达标定、高精度地图 建立及无人驾驶测试实验 |
| **第 7 天** | 8 | 数字化产线设计规划与仿真 | 智能制造生产线的工艺分析规划，智能装备的构 建和定义；相关逻辑信号的设计控制；虚拟仿真 分析等 |
| **第 8 天** | 8 | 智能分拣系统的虚拟调试 | 物料智能分拣的模型构建；智能分拣系统的设计；分拣系统的控制程序编写；智能分拣系统虚 拟调试等 |
| **第 9 天** | 8 | 材料成型技术 | 工程材料基础，铸造、锻造和板料冲压、焊接、粉末冶金、塑料、橡胶、陶瓷、复合材料等的成 形方法和工艺 |
| **第10天** | 4 | 汽车构造与生产 | 了解汽车主要生产线冲压车间、工艺焊装车间、总装车间等主要生产线，通过参观与现场讲解加深理解 |
| 4 | 汽车零部件的研发与生产 | 了解汽车零配件研发、设计与产生的过程 |

9.培训师资：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **所属单位** | **职称/职务** | **专业** | **培训专长** |
| 1 | 胡学友 | 合肥学院 | 教授先进制造工程学院院长 | 电子信息 | 物联网技术与应用 |
| 2 | 谷曼 | 合肥学院 | 教授/系主任 | 机械工程 | 材料成型与加工 |
| 3 | 田春艳 | 合肥学院 | 教授/院督导 | 机械工程 | 材料成型与加工 |
| 4 | 张胜 | 合肥学院 | 副教授/系主任 | 电子信息 | 物联网技术与应用 |
| 5 | 金飞翔 | 合肥学院 | 副教授/系副主任 | 智能制造工程 | 智能制造工艺设计规划、虚拟调试 |
| 6 | 朱茂飞 | 合肥学院 | 副教授、副研究员 | 车辆工程 | 智能网联汽车 |
| 7 | 仇多洋 | 合肥学院 | 讲师 | 车辆工程 | 无人驾驶技术测试 |
| 8 | 梅腱 | 合肥学院 | 讲师、工程师 | 通信工程 | 物联网技术与应用 |
| 9 | 王慧然 | 合肥学院 | 讲师 | 车辆工程 | 汽车拆装 |
| 10 | 杨昊 | 合肥学院 | 讲师 | 精密仪器及机械 | 汽车拆装 |
| 11 | 严明月 | 合肥学院 | 讲师 | 车辆工程 | 无人驾驶技术测试 |
| 12 | 胡保华 | 合肥学院 | 讲师 | 智能制造工程 | 机电一体化集成技术及设计 |
| 13 | 刘威豪 | 合肥学院 | 讲师 | 智能制造工程 | 数字化产线装备设计及虚拟调试 |
| 14 | 李开放 | 合肥学院 | 助理实验师 | 车辆工程 | 汽车拆装 |
| 15 | 杨光明 | 合肥职业技术学院 | 教授/二级学院负责人 | 交通 | 新能源汽车、轨道交通 |
| 16 | 江 滔 | 合肥职业技术学院 | 副教授 | 汽车 | 新能源汽车、智慧交通 |
| 17 | 汪清 | 安徽江淮汽车集团 股份有限公司 | 机电专家 | 机电维修 | 自动化应用 |
| 18 | 卢强 | 安徽江淮汽车集团 股份有限公司 | 营销支持专家 | 汽车技术支持 | 维修维护 |
| 19 | 邵宗英 | 上海保隆汽车科技 (安徽)有限公司 | 工程师 | 管理工程 | 人力资源管理 |
| 20 | 李发彬 | 上海保隆汽车科技 (安徽)有限公司 | 高级工程师 | 机械设计制造及自动化 | 汽车制造与生产 |

10.联系人：金雪竹

联系电话：18815511966

电子邮箱：1792899469@qq.com

**项目3：业财税岗课赛证融通&财经大数据应用基础**

1.基地名称：安徽财贸职业学院

2.项目名称：业财税岗课赛证融通&财经大数据应用基础

3.培训对象：高等职业学院财务会计类专兼职教师

4.培训时间：2023年11月1日-11月10日（第一期）

5.培训地点：安徽财贸职业学院

6.培训经费：总费用共4500元/人，需带公务卡现场刷卡。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 住宿费 | 伙食费 | 培训场地费 | 培训资料费 | 师资费 | 保险费 | 1+X证书费 |
| 1500 | 800 | 300 | 100 | 1400 | 40 | 360 |

7.培训课程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程名称** | **内容要点** | **是否****实践课程** |
| 数字经济时代的财会类职业教育发展 | 阐述数字经济时代的财会类职业教育发展趋势，发展方向，以及如何作为一名职业院线教师如何应对等。 | 否 |
| 会计大数据 | 探讨在大数据环境下会计面临的挑战以及准则制定者、会计师事务所与相关企业实践应对措施，并基于理论分析、要素内容、数据实现及使能创新四个维度剖析“第四张报表”。 | 否 |
| 财经大数据认知 | 走进财经大数据大数据工具Python环境搭建Python变量与赋值Python基本数据类型Python程序控制结构Python组合数据类型 | 是 |
| Python基础程序设计 | Python函数与模块调用Python类与对象调用 | 是 |
| 财务管理前沿理论 | 探讨财务管理的前沿理论与行业发展方向 | 否 |
| 财务会计前沿理论 | 探讨财务会计的前沿理论与行业发展方向 | 否 |
| 财经大数据认知 | Python读写数据文件Python读写SQlite数据库简单网页爬取网页数据采集 | 是 |
| Python基础程序设计 | Numpy数值计算pandas数据结构pandas函数调用pandas matplotlib在财务成果分析中的应用pandas matplotlib在商务数据分析中的应用pandas matplotlib在金融数据分析中的应用 | 是 |
| 审计前沿理论 | 探讨审计的前沿理论与行业发展方向 | 否 |
| 大数据财务分析 | 偿债与营运能力分析盈利与发展能力分析综合能力与行业竞争力分析 | 是 |
| 采购与销售业务处理 | 认知购销业务供应链系统初始设置采购与付款业务处理销售与收款业务处理 | 是 |
| 商旅与费控业务处理 | 认知商旅系统商旅系统初始设置费用报销核算商旅业务处理 | 是 |
| 智能票据处理 | 认知票据管理票据管理系统初始设置发票开具票据采集票据识别与查验票据审核认知固定资产资产管理初始设置资产管理业务处理 | 是 |
| 智能工资与成本核算 | 认知智能工资管理智能工资初始设置薪资核算业务处理认知成本管理成本管理初始设置成本核算业务 | 是 |
| 期末处理与纳税申报 | 认知期末处理期末事项处理期末业务处理认知纳税申报增值税及附加税纳税申报企业所得税（季）报纳税申报企业所得税汇算清缴 | 是 |
| 智能审计 | 销售与收款业务循环实质性程序实施采购与付款业务循环实质性程序实施生产与仓储业务循环实质性程序实施货币资金业务循环实质性程序实施人力资源业务循环实质性程序实施筹资与投资业务循环实质性程序实施 | 是 |
| 绩效管理 | 绩效管理 | 是 |
| 大数据税务风险预警与纳税筹划 | 税务风险预警纳税自查企业纳税筹划 | 是 |
| 师风师德建设 | 高职院校教师师风师德建设 | 是 |
| 教师教学能力提升 | 教师教学能力提升专题培训 | 是 |

8.培训师资：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 所属单位 | 职称/职务 | 专 业 | 培训专长 |
| 1 | 刘银国 | 安徽财贸职业学院 | 院长/教授 | 会计学 | 职业教育、公司治理 |
| 2 | 何贤杰 | 安徽财经大学 | 副校长 | 会计学 | 大数据会计 |
| 3 | 周蕾 | 安徽财经大学 | 会计学院副院长 | 会计学 | 会计理论 |
| 4 | 董小红 | 安徽财经大学 | 会计学院副院长 | 会计学 | 审计理论 |
| 5 | 朱兆珍 | 安徽财经大学 | 国际会计系副主任 | 会计学 | 财务理论 |
| 6 | 李昕 | 中联集团教育科技有限公司 | 中联集团教育科技有限公司 副总裁 | 会计学 | 业财税融合 |
| 7 | 熊显彬 | 中联集团教育科技有限公司 | 产品总监 中级会计师 | 会计学 | 财务大数据应用 |
| 8 | 侯刘成 | 中联集团教育科技有限公司 | 基地运营总监 | 会计学 | 业财税融合 |
| 9 | 顾永明 | 中联集团教育科技有限公司 | 专业教研总监/高级会计师、审计师 | 会计学 | 业财税融合 |
| 10 | 路宝利 | 安徽师范大学 | 教授 | 教育学 | 教师教学能力 |
| 11 | 路丙辉 | 安徽师范大学 | 教授 | 法学 | 师德师风 |

9.联系人：

联系电话：柏思雨 18005548788

电子邮箱：117504888@qq.com