**附件1：**

**武昌首义学院遴选**

**专本联培技术技能型人才试点项目相关材料**

**申报学院： 学院院长签字： 学院盖章：**

**一、项目概况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报学院 |  | 拟合作试点高职院校 |  |
| 试点本科  专业 |  | 试点衔接的高职专业 |  |
| 试点衔接的高职专业近三年招生人数及分数线 | 2021年 | 2022年 | 2023年 |
| 人数： 分数： | 人数： 分数： | 人数： 分数： |
| 合作意愿  （括号划√） | 非常强烈，来校洽谈，反复确认（ ）； 双方多次面谈（ ）；  多次线上沟通（ ）； 线上沟通（ ） | | |
| 1.拟合作高职院校情况简介  2.我校试点本科专业建设情况简介  3.试点衔接的高职（专科）专业建设情况简介 | | | |

**二、拟合作试点高职院校及专业自评**

| **一级评分指标**  **（分值）** | **二级评分指标**  **（分值）** | **评分要素** | **评分细则** | **分值** | **得分** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.学校  影响力  （15分） | 1.1学校影响力（15分） | 学校获得的省级及以上称号，包括国家和省示范校、骨干校、优质校、高水平高职院校等。 | (1)国家示范、骨干、优质校、双高计划院校11-15分；(2)省级示范校、优质校、省双高校7-10分；(3)省双高专业群院校3-6分。 | 15 |  |
| 2.学校试点专业影响力（15分） | 2.1学校试点专业  影响力  （15分） | 试点专业获得的省级及以上称号，包括省级及以上重点、特色及品牌专业、战略性新兴产业专业、高水平专业群、对接服务现代产业集群重点专业群等。 | (1)国家双高计划专业群专业11-15分；(2)省级双高计划专业群专业7-10分；(3)其他专业3-6分。 | 15 |  |
| 3. 学校试点专业基本条件（30分） | 3.1试点专业师资条件  （15分） | 试点专业理论和实践教师素质和结构合理性，包括专业师资数量、专业带头人、职称结构、双师素质、企业经历、职业资格证书等。 | 全部满足12-15分；大部分满足6-11分，50%以下满足0-5分。全部满足标准：(1)专业师资结构合理、人员数量充分；(2)专业带头人为副高以上职务，且在专业领域有较大影响力；(3)双师型占比80%以上；(4)有企业经历人数50%以上；(5)有专业职业资格证书人员100%；(6)有高水平教师(含楚天技能名师、省级及以上教师教学创新团队、技能大师工作室、名师工作室主持人、技能大师、技术能手、首席技师等)1名以上。 | 15 |  |
| 3.2试点专业实践教学条件（15分） | 试点专业实践教学条件满足度及先进性，包括实践教学场地面积、设备设施台套数及先进程度、校外实训基地及实践教学满足率等。 | 全部满足12-15分；大部分满足6-11分，50%以下满足0-5分。全部满足标准：(1)专业实践教学场地面积、实训设备仪器台套数充分满足教学需要、设备仪器先进；(2)规模化的校外实训基地三5个。 | 15 |  |
| 4．学校试点专业建设成效（40分） | 4.1已实施的试点专业教学工作成效(10分) | 试点专业教学工作评估达标程度 | 优秀9-10分；一般5-8分，较差0-4分。优秀标准：(1)试点专业(联合培养)新生录取率100%、报到率三90%；(2)试点专业(联合培养)教学工作评估为优秀。 | 10 |  |
| 4.2试点专业服务地方经济成效(10分) | 试点专业在湖北省企事业单位就业数量、比例、及专业对口就业率 | 七龙可上 优秀9-10分；一般5-8分，较差可0-4分。优秀标准：试点专业毕业生在鄂就业人数三60%、60人以上。 | 10 |  |
| 4.3试点专业校企合作成效（10分） | 试点专业开展校企融合、订单式培养等取得的成效 | 成效显著9-10分；一般5-8分，较差0-4分。成效显著标准：已搭建产教融合平台(含职教集团、市域联合体、行业产教融合共同体等)，具有一定规模的订单式培养项口、校企融合成效明显。 | 10 |  |
| 4.4试点专业人才培养质量（10分） | 试点专业对口就业率、优质课程、技能大赛成绩等 | 优秀9-10分；一般5-8分，较差0-4分。优秀条件：(1)专业就业率三95%、对口就业率285%；(2)具有获得省级及以上优质课程()含在线精品、教材、专业资源库）；（3）学生在省级及以上技能大赛中获奖情况。 | 10 |  |
| 总分 | | | | 100 |  |

**三、其他附加情况说明（本条为选填，主要填项目其他优势）**