附件1

**蚌埠学院2023年机械设计制造及其自动化专业**

**中职对口招生技能测试工作方案**

根据 《安徽省普通高校对口招生专业理论和技能测试考试纲要（2023年版）》的要求，结合我院机械设计制造及其自动化专业的基本要求，特制定2023年机械设计制造及其自动化专业对口招收中等职业学校毕业生技能测试方案。

**一、技能测试考核范围**

《安徽省普通高校对口招生专业理论和技能测试考试纲要》中所规定的项目一：钳工技能考核。

**二、技能测试考核分值、时间及方式**

1.技能测试总分为 250 分，计入总分。150 分及以上为合格，150 分以下为不合格。具体测试赋分如下（加工制造类专业技能测试纲要）：

（1）按所给的工艺卡片合理填写工序内容、夹具、工具和量具（25 分）。

（2）基本操作规范（30 分）。

（3）零件的形位精度（40 分）。

（4）加工零件的尺寸精度（100 分）。

（5）加工零件的表面粗糙度（30 分）。

（6）根据职业素养评分要求，现场给分（25 分）。

2.技能测试考核时间：90 分钟。

3.技能测试考核方式：现场操作加工。

**三、技能测试考核具体工作方案**

1.成立加工制造类专业技能测试考核领导小组全面负责测试前准备、现场考核、评分、统计等工作。

2.技能测试时间：5月7日，考生的分组及具体测试时间见《技能测试安排表》。

3.技能测试地点：蚌埠学院金工实习实训中心。

4.测试内容及评分标准由机械与车辆工程学院负责制定并根据报考人数确定印制份数。

5.测试前的机器、材料、刀具、量具和场所等准备工作由金工实习实训中心负责。

6.参加技能测试的考生需携带准考证、身份证等有效证件以及黑色签字笔。