**附件5：**

**三明学院信息工程学院**

**2021年计算机科学与技术专业第二学士学位招考方案**

为贯彻落实《教育部办公厅关于进一步做好第二学士学位教育有关工作的通知》（教高厅函〔2021〕8号）精神，加快培养社会紧缺人才，大力培养复合型人才，缓解结构性就业矛盾，为稳定就业、增强学生就业能力提供有力支持，经上级主管部门批准，我校2021年开展第二学士学位招生。

为确保第二学位招生录取工作顺利实施，根据计算机科学与技术专业第二学位人才培养要求，结合信息工程学院实际，特制定本方案。

**一、信息工程学院第二学士学位招生工作领导小组**

组长：刘持标、颜建军

副组长：廖逢钗、张武威、崔积适、管强

成员：田民格、尤垂桔、陈孝国、陈洪敏、杨文杰、徐涛、李年攸、祈辉、黄秀光

**二、招生专业及计划**

计算机科学与技术专业、面向全国招生、计划数 50人

**三、报名条件**

1.2021年普通高校本科毕业并获得学士学位的应届毕业生，以及近三年普通高校本科毕业并获得学士学位、目前未就业的往届生。

2.热爱祖国，拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法；身体健康。

3.学生原本科专业与要报考的第二学士学位专业应分属不同学科门类，或属于同一学科门类、但不属于同一本科专业类。专业所属的学科门类、本科专业类见教育部普通高等学校本科专业目录。

说明：计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、智能科学与技术、空间信息与数字技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、网络空间安全、新媒体技术、电影制作、保密技术、服务科学与工程、虚拟现实技术、区块链工程、密码科学与技术、人工智能、机器人等本科专业毕业的考生不能报考。

**四、专业知识考试与面试**

1.专业知识考试内容、时长及考核方式

内容一：程序设计基础（C程序设计或Python程序设计）

内容二：综合知识（含高等数学、英语、逻辑等）

考试时长：120分钟

考核方式：考试系统并自动评分。

2.面试

专业知识考试通过的学生将参加面试，具体面试时间、地点将由专业通过电话、邮件等形式通知学生，请保持联系方式畅通。

**五、录取规则**

根据专业知识考试成绩（50%）和面试成绩（50%），按总分择优录取；若总分相同时，则按专业知识高的优先录取；若总分和专业知识分数都相同，则都录取。

**六、培养及管理办法**

1.第二学士学位学制为两年，全日制学习，纳入学籍管理系统。

2.第二学士学位的毕业证书和学位证书，按现行毕业证书和学位证书管理办法颁发。

3.凡在修业年限内，修完规定课程，达到毕业和授予学士学位要求的，颁发毕业证书和学位证书。

**七、特别说明**

1.考生须承诺提交的所有材料客观、真实。如有虚假内容，将取消第二学士学位的报名、面试和录取资格，已经入学的，按教育部和我校相关规定处理。

2.我校第二学士学位招生的报名及测试不收取任何费用。

3.我校未委托个人或中介组织开展第二学士学位招生有关工作，不举办任何形式的辅导班。

4.受新冠疫情影响，学校考核工作可能视疫情防控情况作出相应调整，届时会再行通知。