附件2：

**福州大学2024级“数智实验班”选拔方案**

根据《福州大学2024级“数智实验班”招生简章》制定本方案。选拔方式为组织综合能力测试和面试，并根据综合能力测试和面试成绩计算总成绩后确定入选名单。

**一、考试**

1.确定面试人选

(1) 综合能力测试。自愿报名并符合报名条件的学生参加综合能力测试。测试形式为机试（满分为100分），测试内容包括数学、程序设计（涉及C语言的基本语法、条件结构、循环结构、数组以及函数等知识）、计算思维、简单算法设计策略（贪心、分治、回溯等）等。

(2)面试人数52人。根据 “综合能力测试”成绩依次排序，按照计划录取人数的1：1.3比例取前52人进入面试，若最后1人有同分者，则同分者共同进入面试。报名人数未达52人，按实际报名人数进行面试。

具有面试资格的学生若放弃面试机会，应于教务处网站公布面试名单前提出，组织单位可按照成绩排名依次递补，面试名单公布后则不再递补。

2.组织面试

（1）面试组织。面试工作由计算机与大数据学院组织实施，重点考核表达能力、心理素质，以及对科学研究的兴趣，满分为100分。

（2）面试流程：考生自我陈述→面试专家提问题，学生回答→面试小组专家打分。

（3）面试地点。面试地点设在计算机与大数据学院。

（4）面试成绩计算。每位考生的面试成绩根据面试小组专家打分后，取平均分（保留小数点后两位）。

**二、选拔**

根据学生总成绩，计划取前40名进入“数智实验班”。

1.总成绩计算公式为：总成绩= “综合能力测试”成绩×70%+面试成绩×30%。

2.面试成绩合格线为60分（含）。

3.面试成绩低于60分者不予入选，在面试过程中有舞弊、干扰面试程序等违纪行为者不予入选。

4. 以总成绩排序为依据，由高分到低分择优确定入选名单；总成绩排序原则为依次按总成绩、面试成绩、综合测试成绩由高分到低分排序。如果三项成绩都相同，则提交学院“数智实验班”工作指导小组讨论。

5.拟入选的学生在签订承诺书前可申请放弃入选资格，因拟入选人自行放弃，造成拟入选人数未达计划招生数时，可依据综合成绩依次递补。

6.入选“数智实验班”的人选确定后，通过教务处网站公示拟入选实验班学生名单。在公示后放弃入选资格者，记入档案，并不得参加本年度的转专业申请。

7.公示期满，对没有问题或反映的问题不影响录取的学生，由学校行文正式公布。

**三、注意事项**

1.报考学生应认真阅读本方案，熟悉报考有关要求。

2.报考学生须对提交的信息和材料真实性负责，凡不如实填报、弄虚作假的，一经查实，即取消遴选资格。对违反考试纪律的考生，将参照学校有关规定予以处理。

3.福州大学教务处网站是报考学生了解遴选单位相关工作信息的主要渠道，请报考学生及时登录网站了解最新信息。

4.以上报名、考试、报到等务必携带本人身份证等有效证件。

上述选拔方案由计算机与大数据学院负责解释。