**2024年信息科学技术学院/网络空间安全学院**

**博士申请审核制和硕博连读招生实施细则**

根据学校博士招生简章相关规定，结合专业特点，为做好本专业博士审核制及硕博连读招生工作，特制定如下工作细则。

1. **培养目标**

培养德、智、体全面发展，在信息学科上掌握坚实的基础理论和系统深入的专门知识，具有独立从事科学研究工作的能力，在科学和专门技术上做出创造性成果的高级专门人才。

**二、领导机构**

学院成立研究生招生领导小组，负责全院招生工作的统筹工作；各学科专业成立审核面试工作小组，负责对申请人员的材料审核和复试工作。

**三、招生专业**

计算机应用技术专业（0812）、网络空间安全专业（0839）、数学（0701）。

**四、报考基础条件及审核条件**

（一）基本条件：按学校招生简章相关规定要求。

（二）申请审核制审核条件

1．招生对象：面向符合报考条件的应、往届硕士，不接受同等学力考生报名。录取类别为非定向全日制。

2.审核基本要求：

（1）专业基础扎实，学习成绩优秀；

（2）已公开发表至少1篇学术论文；

（3）其他能反映科研成果突出的证明材料；

（4）无学术不端行为，政审合格；

（5）必须脱产学习，在职人员需按规定时间提交辞职证明并将人事档案转入我校。

3、需提交材料：

（1）一份不少于3000字的拟攻读博士学位的研究计划书；

（2）两封与报考专业相关且具备正高职称专家亲笔署名的推荐信；

（3）政审表；

（4）公开发表的论文和其他可证明科研能力的材料；

（5）学校要求提供的其他材料。

（三）申请硕博连读审核条件

1．招生对象：面向符合报考条件的暨南大学非定向全日制学术型硕士在校生，录取类别为非定向全日制。

2．审核基本要求：

（1）学习态度端正，学风严谨，能够按照要求完成必修课程（公共学位课和专业学位课）并取得规定的学分，成绩优良；

（2）1篇已公开发表的学术论文代表作；

（3）政审合格，有2位正高职称专家推荐，拟攻读博士研究计划等其他应交材料齐全。

3、需提交材料：

（1）一份不少于3000字的拟攻读博士学位的研究计划书；

（2）两封与报考专业相关且具备正高职称专家亲笔署名的推荐信；

（3）政审表；

（4）代表性专业学术论文和其他可证明科研能力的材料；

（5）学校要求提供的其他材料。

**五、材料审核**

学院、学科点组织本专业不少于7位专家对申请材料进行审核，分别给出外语、专业素质、研究潜力三个方面的成绩（总分300分，每门100分）。实行每位导师独立评分，去掉最高最低分后，再按平均分由高到低排序，确定复试名单。

审核成绩及格要求：每个方面审核成绩不得低于80分，审核总成绩不得低于240分。否则，不予通过。

**六、复试与拟录取**

（一）时间与方式。
    1.申请审核制与硕博连读的复试工作于2023年12月下旬完成。
    2.复试以面试为主，可视需要实行笔试。
    3.每位考生复试时间不少于30分钟，其中每人不少于15分钟学术情况汇报（PPT形式）；
    4.不少于7位专业导师对考生进行面试，独立评分，分别去掉单项最高分与最低分，计算各项平均分，再计算总分。
   （二）成绩与拟录取。
    1.初试（或材料审核成绩）与复试成绩权重分别为50%。
    2.复试范围比例原则上不低于200%，不高于300%，超出复试比例范围须报研究生院审批；少数民族高层次骨干人才计划和上线人数低于200%的，可按实际比例复试。

  3.以专业或研究方向为单位，按初试成绩（或材料审核成绩）与复试成绩相加后的总成绩排序确定拟录取名单。拟录取名单公示后，师生互选。

**七、其他**

本实施细则由我院招生工作领导小组负责解释。其他未尽事宜参见《2024年暨南大学博士研究生招生简章》。

**八、信息查询及联系方式**

学校研究生招生信息网址<https://yz.jnu.edu.cn/>

申请材料邮寄地址：广州市黄埔大道西601号暨南大学南海楼213研究生管理办公室

邮政编码：510632

联系人及电话：李老师 020-85220216

信息科学技术学院

2023年11月7日