北京师范大学湾区国际商学院

经济学专业（数据科学方向）

2023年推荐免试研究生工作实施办法

为提升我院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作质量，根据《教育部办公厅关于进一步规范和加强推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》（教学厅〔2020〕12号）、《北京师范大学推荐免试攻读硕士生工作实施办法》（师教〔2021〕2号）等文件精神，本着公平、公正、公开的原则，制定本实施办法。

# 一、组织工作

成立学院推荐免试研究生工作组，负责制定本院推荐工作实施细则、审核申请材料、进行综合考核并提出推荐名单等工作。

经济学专业（数据科学方向）推荐免试研究生工作组构成：

组长：仲鑫

成员（按姓氏笔画排序）：车婷婷、陈应东、肖胜利、周彬学、郑智杰、黄淑静

# 二、申请条件

（一）申请目的与要求、申请条件、综合考核计分方法参照《北京师范大学推荐免试攻读硕士生工作实施办法》。

（二）破格申请

1. 在满足学校和学院规定的其他申请条件前提下，学业成绩未达到所在专业排名的前60%，在科研创新、学术论文、学科竞赛和社会服务等方面表现特别突出、对国家和社会有重大贡献的同学可申请破格。

2. 破格申请者须有两名本专业教授的推荐意见。

3. 被批准破格申请者将与其他申请者一起按照学校和学院规定的记分标准记分排名，学院实行择优选拔。

# 三、综合考核计分方法

**推荐免试研究生综合考核计分方法**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | **内容** | **分值** |
| **（一）专业成绩** | 专业课平均学分绩 | 85% |
| **（二）科研创新** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 类别 | 主持人 | | | | 参加人 | | | | | 立项 | 中期 | 结项 | 优秀 | 立项 | 中期 | 结项 | 优秀 | | 国家级创业实践项目 | 1 | 1.5 | 2 | 1 | 0.8 | 1 | 1.5 | 0.5 | | 国家级创新训练和创业训练项目 | 0.6 | 1 | 1.5 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 1 | 0.3 | | 校级本科科研基金项目 | 0.2 | 0.5 | 1 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.5 | 0.2 | | |
| **（三）学术论文** | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 正式发表的期刊论文 |  | A类期刊 | B类期刊 | C类期刊（外文普通期刊除外） | 其他CSSCI期刊 | 不含会议综述、短论等 | | 第一作者或通讯作者 | 3 | 2.5 | 2 | 1 | | 第二或第三作者 | 1 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | | 本科生学术论坛论文 |  | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 |  | 每年度只计1篇最高得分论文 | | 第一作者 | 1.2 | 1 | 0.6 |  | | 第二作者 | 0.8 | 0.6 | 0.4 |  | | 第三作者 | 0.6 | 0.4 | 0.2 |  | | 注：1. 论文第一作者单位必须是北京师范大学；2.若第三作者（不含）之后的作者为通讯作者，则第三作者不加分；3.正式发表的期刊论文必须是已经公开发表并已拿到正式出版刊物，CSSCI期刊目录可在学校科研院网站查询，http://keyanyuan.bnu.edu.cn/bszn/qt\_bszn/index.html | | | | | | | | |
| **（四）学科竞赛** | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 学校认可的各类学科竞赛 |  | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | | 全国大学生数学竞赛 | — | 3 | 2.5 | — | | 全国大学生数学建模竞赛 | — | 3 | 2 | 1 | | 美国数学建模竞赛 | 3（O） | 3（F） | 2.5（M） | 2（H） | | IMA管理会计案例大赛（全国赛） | — | 3 | 2.5 | 2 | | “创青春”全国大学生创业竞赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | “挑战杯”全国大学生课外学习科技作品竞赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 中国‘互联网+’大学生创新创业大赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国大学生英语竞赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国英语演讲大赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | ACM国际大学生程序设计大赛（国内外赛点） | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 中国智能机器人大赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 微软大学生嵌入式系统竞赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国仿真大奖赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国大学生化学实验邀请赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国师范院校学生语言文字基本功大赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 全国高校音乐教育专业基本功大赛 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | | 中国‘互联网+’大学生创新创业大赛市级比赛 | 2.5 | 2 | 1.5 | 1 | | 京师杯学术论文竞赛 | — | 1.5 | 1 | 0.5 | | 北师大程序设计大赛 | — | 1 | 0.5 | — | | 北师大数学建模竞赛 | — | 1 | 0.5 | — | | 北师大大学生英语演讲比赛 | — | 1 | 0.5 | — | | 中国‘互联网+’大学生创新创业大赛校级比赛 | — | 1 | 0.5 | — | | 中国大学生人力资源职业技能大赛（HRU） | 2 | 1.6 | 1.2 | 0.8 | | 其他省市级以上专业相关竞赛获奖 |  | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | | 国家级 | — | 1.5 | 1 | 0.5 | | 市级 | — | 1 | 0.8 | 0.5 | |  | 注：其他省市级竞赛获奖提交证明材料由学院审核认定，竞赛获奖计前五位成员，同一年度同一奖项取最高分加分 | | | | | | |
| **（五）国际化经历** | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项目 | 参加哈佛模联并赴美竞赛成员 | 在学期间到海外学习或实践 | | | | | 2-3个月 | 4-6个月 | 7-11个月 | 1年及以上 | | 加分 | 0.4 | 0.5 | 1 | 1.5 | 2 | | |
| **（六）社会服务** | 由书院组织认定。 | |

**备注:**

1.根据《北京师范大学本科生成绩管理办法》（师教〔2019〕5 号）规定，《北京师范大学学生原始成绩表》如实记载学生在课程修读过程中出现的各类情况，包括但不限于重修、违纪、旷考、取消资格等，是校内学籍处理、奖学金评定、申请推免研究生资格等工作的依据，学院推免以原始成绩表为准；学生须在前六个学期修读完成推免专业排名计入的所有课程，无故不修读或推迟修读则取消其保研资格。

2. 按照学校规定，科研创新项目中，国家级创业实践、创新训练和创业训练项目和校级本科生科研基金项目，不累加计分只取最高分，最高分值为3分，此外科研项目分值只对项目申请和答辩时的初始人员加分，在项目批准之后加入的成员将不计此项分值。各类公开发表的论文最高分值为3分，本科生学术论坛获奖论文，不累加计分只取最高分。学科竞赛项目，同一系列的学科竞赛只取最高级别加分，最高分值为3分。社会服务项目最高分值为4分。以上各项如未达到最高分值，按实际得分计算，如超过最高分值则按最高分值计算。

四、申请程序

1.学院成立推荐工作组制定工作细则，公示并送教务部备案。

2.9月初（具体时间待教务部通知）提交材料到励耘A211（过时不再接收），提交的纸质版材料有：《推荐免试研究生申请表》、《推荐免试研究生资格审查情况一览表》（教务部网站下载）和证明材料原件及复印件。

注：（1）各类公开发表的论文，提交刊物原件及复印件（复印件含刊物封皮、目录及论文）；（2）本科科研等项目，只需提交结项书的封皮页和成员情况页；（3）各类竞赛、奖励和境外交流经历，须提交原件。

3.学院审核，并按综合成绩排序、公示并报教务处审核，在公示期内，有异议者可实名向学院推荐工作组提出书面意见，书面意见应包括持异议者和被异议者的真实姓名及所异议的基本事实等信息，学院推荐工作组将予以核实和处理。

4.学校推荐工作组对推荐名单进行复审，确定正式名单，上网公示。

5.具有正式推荐资格的学生到学院领取《推荐免试研究生资格证明》，每人一份。

湾区国际商学院

2023年7月25日