**物理科学与技术学院推荐优秀2017届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作实施办法**

推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生，是全国硕士研究生招生工作的重要组成部分，是研究生招生制度改革的重要内容，是激励高校学生勤奋学习、积极创新、全面发展的有效措施，是提高研究生选拔质量，培养拔尖创新人才的重要保证，不仅直接关系学生的利益，而且直接影响研究生招生工作的质量和声誉。

推免研究生工作须坚持德、智、体、美全面衡量、择优选拔，并在平时学习和科研能力综合测评基础上，突出能力考查，注重一贯表现，强化对学生科研创新潜质和专业能力倾向的考查。

推荐2017年优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生（以下简称推免生）工作即将开始。为保证推免工作顺利进行，根据教育部《关于印发<全国普通高等学校推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作管理办法（试行）>的通知》（教学〔2006〕14号）、《教育部办公厅关于做好2017年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〔2016〕8号）以及山东省文件精神，结合《济南大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作实施办法（修订）》（济大校字〔2015〕87号）等文件要求，特制订2017年推免工作实施办法如下：

**一．组织机构**

学院成立工作领导小组，下设推免生工作小组（院长任组长），具体组织实施本学院推免工作及复试工作。

工作领导小组：

组 长：郑爱华

组 员：王少清、陈刚、张仲、王义

工作小组：

组 长：王少清

组 员：郑爱华、陈刚、张仲、王义、李晓、金毅、宋朋、赵萍

推荐免试攻读硕士学位研究生，是一项政策性很强的工作，学院将严格按规定办理，坚决反对并抵制营私舞弊等不正之风。推荐过程中，持有异议者可向学院或学校有关部门书面反映，认为有舞弊行为的可向学校纪检部门举报。学院领导小组将认真受理师生的投诉，负责对社会、学生等质疑问题的解答，确保推荐工作公开、公平、公正地进行。

**二．推荐范围**

免试攻读硕士学位研究生的推荐范围为我院纳入国家普通全日制本科招生计划录取的2017年应届毕业生。

**三．推荐条件**

（一）推免生基本条件

1、具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上。

2、品行表现优良，无任何违法违纪受处分记录。

3、诚实守信，学风端正，无考试作弊和抄袭他人学术成果记录。

4、勤奋学习，刻苦钻研，成绩优秀。按期完成前六学期本专业教育教学计划规定的课程，必修课全部取得规定的学分，且必修课学分加权平均成绩排名应在本年级同专业（教育部批准设置的本科专业，不再细分专业方向）学生前30%以内。

必修课程学分加权平均成绩计算公式：

必修课程学分加权平均成绩

5、CET-4成绩450分及以上，或CET-6成绩426分及以上，或IELTS成绩6.0分及以上，或TOFEL(IBT)成绩80分及以上。

6、身体健康，符合报考研究生的体检标准。

（二）推免生优先推荐条件

1、在校期间学生参加各类竞赛和评优活动获奖，以及在公开出版的学术刊物上发表论文（第一作者或通讯作者，且署名单位均为济南大学）和申请专利（首位，专利权人为济南大学），按《济南大学推荐免试攻读硕士学位研究生附加分值表》（附件1）加分（同一项目取最高附加分值，不累加）。

2、赛事的分类依据《关于进一步加强大学生科技创新工作的实施意见》的通知》（济大校字〔2014〕122号）及《济南大学学生参加科技创新竞赛认定分类表》执行，多人完成的项目，每个人附加分值计算公式如下：

附加分值=附加分值标准×（N-M+1）/（1+2+3+…N）

（N：完成总人数；M：所在位次）

**四．日程安排**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **主要工作** | **责任人** |
| 9.12 | 1.成立学院推免工作领导小组和工作小组，制定学院推荐优秀2017届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作实施办法，并上报学校； | 王少清 |
| 9.13 | 1.统计必修课学分加权平均成绩，按学校要求初审推免资格；  2.工作小组审核《学生课程学分加权平均成绩排名表》；  3.计算附加分值；  4.网上公布分数和排名。 | 张仲 |
| 9.14 | 1.组织宣传：向学生宣传学校、学院政策，组织签字；  2.网上公示学院推荐优秀2017届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作实施办法。 | 王义 |
| 9.16 | 1.学生网上填写申请；  2.学院推免工作领导小组审核《学生加权平均成绩排名表》和附加分，并网上公示；  3.将参加推荐遴选的学生考核统计材料（学习成绩统计表、奖励证明材料及排队情况等）在学院范围内网上公示或张贴；  4.符合推免生基本条件但放弃推免选拔者须由学院组织填写学生本人签字的书面确认书。 | 王义 |
| 9.17 | 1.按不超过本院推荐名额的3倍比例择优确定参加推荐遴选的学生名单；  2．打印出参加推荐遴选的学生名单，以张贴和网上两种方式公示。 | 张仲 |
| 9.20 | 1.推荐面试：对参加推荐遴选的学生进行面试，根据总成绩排名确定推免生名单；  2.以张贴和网上两种方式公示推免结果；  3上报推免结果：将推免学生名单及有关材料报学校推免工作办公室。 | 王少清 |
| 说明 | 以上各环节的方法和标准均按学校有关文件和通知精神严格执行。 | |

**五．管理与监督**

1．推免工作全程接受师生、学校、上级教育部门及相关监察部门的监督管理，涉及推免生工作的原则、方法、程序和结果等重要事项由工作领导小组认真研究，集体决策。

2．对在申请推免生过程中弄虚作假的学生，将取消其推免生资格，按学生管理有关规定进行相应处理。

3．经省招考院审核批准的推免生不得再参加当年的全国硕士研究生入学考试，否则将取消其推荐免试资格。

4．学院监督电话：89736316 89737278

物理科学与技术学院

2016年9月12日

**附件1**

**济南大学推免生附加分值表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | | **附加分值标准（分）** | |
| **一类** | **二类** |
| **1** | **国家（国际）特等奖** | **参赛队** | **20** | **15** |
| **2** | **国家（国际）一等奖** | **参赛队** | **15** | **10** |
| **3** | **国家（国际）二等奖** | **参赛队** | **10** | **8** |
| **4** | **国家（国际）三等奖** | **参赛队** | **8** | **6** |
| **5** | **省特等奖** | **参赛队** | **8** | **6** |
| **6** | **省一等奖** | **参赛队** | **6** | **5** |
| **7** | **省二等奖** | **参赛队** | **5** | **4** |
| **8** | **省三等奖** | **参赛队** | **4** | **3** |
| **9** | **发明专利（/项，可累加）** | | **2** | |
| **10** | **实用新型专利、外观设计专利、软件著作权等（/项，可累加）** | | **1** | |
| **11** | **在公开出版的学术刊物上发表论文（被收录和转载）（/篇，可累加）** | | **1（2）** | |
| **12** | **获省级以上荣誉称号（/项，可累加）** | | **1** | |