机械工程学院 2022 年推荐优秀应届本科毕业生 免试攻读研究生工作实施细则

根据教育部相关文件精神和《安徽理工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(2016年修订)》(校政(2016)110号)(简称《推免实施办法》)等文件精神,为做好机械工程学院 2022年推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生(以下简称:推免生)工作,结合学院实际情况,特制定本实施细则。

一、学院推免生遴选工作小组

组长: 武有水、王开松

成员: 张 岚、胡 坤、导师代表、张晶、张梦娣、蔡笑梅、 学生班委代表

秘书: 姜良朋

二、推免生申请条件

- (一)按照《推免实施办法》要求的推荐条件,对学生进行德、智、体全面考核。凡是遵纪守法,品行优良、创新能力强,本科前三年考试 无补考科目,诚实守信、无任何违纪,CET-4考试成绩达到 425 分以上、 所有课程加权平均学分绩点(正考成绩)在本年级本专业名列前 15%的 学生,可申请参加推免复试工作,申请表见附件 1。
- (二)按照《推免实施办法》文件要求,对学生进行德、智、体全面考核。凡是遵纪守法、品行优良、学习课程无不及格(不包括重学后及格),对于CET-4成绩未达到425分、所有课程平均加权学分绩点未列入前15%,在学院实行本科生导师负责制过程中,提前进入指导教师科研团队,经指导显现特殊专长或具有突出培养潜质,具备下列条件之一者,其所有课程加权平均学分绩点(正考成绩)放宽到在本年级本专业名列前40%,且须经2名教授推荐后,填写教授推荐书(附件2),才可以参加推免复试工作,其特长加分按学校文件执行(获一、二级别以下的科技创新和学科竞赛奖励,不再计分)。
 - 1. 根据《安徽理工大学大学生学科竞赛活动管理及奖励办法(2015

修订)》(校政〔2015〕81号)的规定,获得一、二级别科技创新和学科竞赛奖励(学生某个作品在多项赛事获奖,只计最高等级一项);

- 2. 以独撰或第一作者(审核其个人贡献度)、且安徽理工大学为第一完成单位,在中文核心期刊上发表与本专业有关学术论文;
- 3. 发明专利进入实质审查,授权实用新型专利、软件著作权或者外观设计,内容必须与本专业相关,第一申请人的审核其个人贡献度;
 - 4. 获省级及以上体育赛事奖励者, 须经校体育部和指导教师推荐。

(三)申请直博生的基本条件

招收优秀应届本科毕业生直接取得机械工程博士生入学资格,除满足以上推免遴选条件外,另须有2名所专业领域的教授书面推荐意见(附件3),直博生占用学院指标。

(四)研究生支教团专项计划条件

研究生支教团的招募、选拔工作,按照《关于招募中国青年志愿者 安徽理工大学第 24 届(2022-2023年度)研究生支教团队员的通知》 要求执行。

(五) 本校退役大学生申请推免条件

退役复学学生,满足遵纪守法,品行优良、创新能力强,本科前三年考试无补考科目,诚实守信、无违纪条件,同等条件下,优先推荐。 其课程加权平均学分绩点(正考成绩)放宽到本年级本专业前40%。

三、申请人资格审查

- 9月15-16日,申请人提交申请表和支撑材料,学院汇总材料,联系有关职能部门统一办理材料认定;
- 9月17日,学院遴选工作小组负责审查申请者的报名资格和有关证明材料原件。

四、申请人考核选拔

- 9月18日上午,成立由副教授以上的专家、辅导员、学生班委代表组成的审核小组,考核申请人的思想品德、学业表现、综合素质:
- 1. 思想品德。落实立德树人根本任务,坚持德智体美劳全面衡量,以德为先,把思想品德作为遴选考核的重要内容和录取的重要依据。注重对学生政治态度、思想表现、道德品质、科学精神、诚实守信、遵纪守法等方面考查,思想品德考核不合格者不予推荐和录取。

- 2. 学业表现。注重本科阶段学习情况过程性评价,突出考查一贯学业表现,将学业成绩作为遴选最基础指标,按照申请人本科前三年所有课程加权平均学分绩点(正考成绩)换算成百分制,满分85分。
- 3. 综合素质,包括参军入伍服兵役、志愿服务、国际组织实习、科研成果与竞赛获奖、本硕博连读等方面符合全面发展导向,满分 15 分。
 - (1) 参军入伍服兵役加3分,校保卫处认定:
- (2) 参加志愿服务满分 2 分, 国家级/省级/市级, 分别计 2/1/0.5 分/次, 以团中央/省委共青团/市委共青团盖章核准;
 - (3)国际组织实习满分2分,按0.2分/月(不足1个月按1月计);
- (4) 科研成果、竞赛获奖等按照《推免实施办法》考核其创新质量和个人贡献,积分取最大值的1/2,满分5分;
 - (5) 选拔为本硕(博)连读生且年度考核合格者,满分3分。

审核小组每位成员须明确审核鉴定意见并签字存档,审核鉴定的特殊学术专长结果情况在学院网站予以公示。未通过审核鉴定的,不计入综合素质成绩。

4. 考核总成绩 100 分, 其中学业成绩 85 分、综合素质成绩 15 分。

五、推免生名额分配

- 1. 推荐对象为 2022 届全日制本科毕业生, 名额按学校下达的指标为准。
- 2. 分专业,按照考核总成绩,依序确定推荐候选人名额。9月19日前,经学院党政联席会讨论通过,填写《安徽理工大学2022年推荐免试攻读研究生汇总表》,报研究生院。

六、相关纪律规定

- 1. 推免遴选工作严格遵守教育部文件要求及学校有关规定,规范工作程序,落实集体议事、集体决策制度,落实信息公开制度。
- 2. 对在推免过程中弄虚作假,有论文(文章)抄袭、虚报获奖或科研成果等学术不端行为或者有其他严重影响推免过程和结果公平公正行为的学生,一经查实,取消推免资格;已入学的,取消学籍,并由省级教育招生考试机构按规定记入《国家教育考试考生诚信档案》。推免工作相关人员未严格履行工作职责,违反推免招生政策规定的,学校依规依纪严肃处理。

- 3. 签有定向、委培等协议的应届本科生,如被列为推免生候选人,须征得协议单位同意,并出具原委培、定向单位同意推荐的证明,否则不能被推荐。被确定为推免生者,在毕业前如果受到严重警告及以上处分,或有重修课程,或不能正常毕业的,取消其推免生资格。
- 4. 有直系亲属报名的教职工,应主动回避;有非直系亲属报名的教职工,要向学院党委主动报备。
- 5. 推荐、接收工作在时间上分为互不交叉的两个阶段。推荐工作9月22日前结束;接收录取工作9月23日启动。推免生资格审核确认、报考、录取以及备案公开等相关工作均通过"推免服务系统"(网址:http://yz.chsi.com.cn/tm)进行,获得推免资格须及时按要求完成网上报名、确认等手续,否则出现任何问题责任自负。

七、申诉渠道

- 1. 公示期内对推免工作程序或结果有异议,可向学院推免生遴选工作小组反映: 6633029 (63029) 王开松, 6668941 (68941) 武有水。
- 2. 学院网站公告学院推免工作实施细则。本细则未尽事宜执行学校相关文件或由学院工作小组商议决定。
- 附件: 1. 安徽理工大学 2022 年推荐免试攻读研究生申请表
 - 2. 安徽理工大学 2022 年推免工作的教授推荐书
 - 3. 安徽理工大学推荐免试直接攻读博士研究生专家推荐书

机械工程学院 2021 年 9 月 14 日