河南科技大学物理工程学院(009) 2024 年硕士研究生复试工作细则

根据教育部、河南省教育考试院关于硕士研究生招生复试录取的相关文件精神和学校统一部署,结合我院学科专业特点,制订硕士研究生复试工作细则如下。

一、工作原则

- 1.坚持科学选拔,采用多样化的考察方式方法,提高复试的科学性和有效性,确保生源质量。
- 2.坚持德、智、体、美、劳全面衡量,以德为先,突出对考生创新能力、专业 素养和综合素质的考察。
 - 3.坚持按需招生、择优录取和宁缺毋滥原则。
- 4.坚持公平、公正、公开的原则,确保政策透明、规则公平、程序公正、结果 公开、监督机制健全。
 - 5.坚持以人为本,增强服务意识,强化服务理念,提高管理水平。

二、招生计划及复试名单

1. 根据学校下达的招生计划,按专业分配如下:

专业代码	专业名称	学习方式	已接收	拟招统考	备注	
			推免数	计划数	苗 仁	
070200	物理学	全日制	0	18		
085408	光电信息工程	全日制	0	4		

2. 复试分数线

专业代码	专业名称	政治理论/	外国语	业务课一	业务课二	总分
070200	物理学	41	41	62	62	288
085408	光电信息工程	37	37	56	56	273

凡报考我院且单科和总分均达到相关学科(专业)、类别(领域)分数线的 考生即可进入我院复试。

复试名单详见附件 2。

三、资格审查

复试考生要在复试前完成资格审查工作,资格审查不合格者不予复试。考生

在报到时须提供如下材料:

- (1) 准考证原件及复印件。
- (2) 本人有效居民身份证原件及复印件。

如果身份证丢失,可以用临时身份证(在有效期内)或户籍所在地派出所开 具的户籍证明(贴有本人近期一寸免冠照片、盖骑缝章)。

(3)应届生:学生证和《教育部学籍在线验证报告》原件及复印件(其毕业证书及学位证书须在入学时提交审查)。

非应届生:学历证书、学位证书和《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》原件及复印件。

在境外获得学历或学位证书的考生需提供学历或学位证书以及教育部留学服务中心出具的《国外学历学位认证书》。

- (4) 对于报考"大学生士兵计划"的考生,还需提供《入伍批准书》原件及复印件(或加盖档案管理部门证明章的复印件)和《退出现役证》原件及复印件。
- (5)大学期间成绩单复印件并加盖公章(应届生加盖教务部门公章,非应届生加盖档案管理部门公章,同等学力考生提供专科成绩单及本科课程进修成绩单、在 CN 刊物以第一作者正式发表过的所报考专业的学术论文复印件)。
 - (6) 考生本人签名的《诚信复试承诺书》(见附件3)。
 - (7)《思想政治品德表现考核表》(见附件4)。
- (8) 反映考生科研能力和潜质的其他材料,包括但不限于本科毕业论文、 科研成果、攻读硕士学位阶段的研究计划等。
- (9)符合教育部《2024年全国硕士研究生招生工作管理规定》中可享受相 应加分政策条件的考生,需向学院提交相关证明材料原件及复印件。

说明:以上(1)-(7)为必须项,(8)、(9)两项由考生根据自身实际情况和学院要求提交。

学院留存以下材料: (1) - (4) 项复印件各 1 份, (5) - (9) 项各 1 份, 所有复印件均需采用 A4 规格纸张, 按(1) - (9) 顺序装订在一起。

四、复试报到

考生应于 2024 年 3 月 29 日下午,在河南科技大学开元校区图书馆 111 会议 室报到,核验复试资格审查材料。校外考生凭身份证和准考证进校,校门口将进 行身份核验。

五、复试内容、形式和时间安排

复试内容包括:专业课笔试、综合面试、英语听说测试、思想政治素质和品德考核。英语听说测试、思想政治素质和品德考核与综合面试一并进行,每个考生复试面试时间一般不少于20分钟。未参加复试或复试不合格者不予录取。

1、思想政治素质和品德考核

贯彻立德树人的育人目标,将思想政治素质和道德品质考核放在研究生复试的首要地位,主要考核考生本人的现实表现。考核内容包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信和心理健康情况等方面。思想政治素质和道德品质考核结果分为合格、不合格 2 个等级,不作量化计入综合成绩,但考核结果不合格者不予录取。

2、综合面试 (满分 100)

综合素质考核是考察考生对本学科理论知识的掌握程度,在本专业领域发展的潜力,了解考生本专业以外的学习、科研和社会实践或实际工作等方面的经历、个性心理特征、意志品质等。

3、外语听说能力面试(满分100)

外语听说面试是考察考生外国语听说能力,每位考生面试时间为5分钟。

4、专业课笔试 (满分 100)

专业课考试采用笔试闭卷形式,时间 2 小时,满分 100 分,笔试科目见《河南科技大学 2024 年硕士研究生招生专业目录》。笔试考务工作严格遵守学校相关工作规定,考务人员要求明确职责,掌握工作方法,有直系亲属参加考试者须全程回避。

专业课笔试时间: 2024年3月30日上午8:30-10:30

笔试地点: 开元校区农科 3 号楼 607 教室

综合面试时间: 2024年3月30日 下午1:30

面试地点: 开元校区图书馆物理工程学院会议室

六、复试总成绩计算及拟录取原则

复试总成绩=综合面试成绩*50%+专业课考核成绩*40%+外语听说能力成绩*10%。

综合成绩= (初试总成绩/5)×60% +复试总成绩×40%;

复试结束后2天内,将按专业对综合成绩进行排序公示。如综合成绩相同时, 优先按复试总成绩排序; 如复试总成绩也相同, 优先按综合素质与专业知识面试成

绩排序。

公示网站为: https://wl.haust.edu.cn/

公示结束无异议后,学院将向研究生院报送复试结果。思想政治素质和品德 考核不合格者、复试不合格者(低于 60 分)、未参加复试者、各类加试成绩不合 格者(低于 60 分)、报考资格不符合规定者,不予录取。

拟录取考生的体检在入学时进行。非定向考生档案调取等程序按学校统一要求办理。请关注学校研究生院及学院网站公告。

七、联系方式

电话: 0379-65627756 或 13461011233

联系人: 李老师

邮箱: lorna639@163.com

物理工程学院 2024年3月27日