

理学院



学院公众号二维码
学院网址 <http://fzsj.haue.edu.cn/>

理学院设有信息与计算科学，数学与应用数学，应用物理学和集成电路设计与集成系统4个本科专业，运筹学与控制论，凝聚态物理2个联合培养硕士点。应用数学学科是河南省重点学科，信息与计算科学专业是河南省一流本科专业建设点。现有专任教师89人，兼职教师13人，其中博士生导师1人，硕士生导师15人，拥有博士学位60人，省厅级人才30余人。理学院党委先后荣获中共河南省委先进基层党组织荣誉称号，全省高校省级标杆院系培育创建单位。理学院建设有省级科研平台5个，先后承担国家自然科学基金29项，省科研基金40余项。毕业生25%考取研究生，10%考取事业单位。

专业简介

◆ 信息与计算科学专业

本专业现为河南省一流本科专业建设点，主要培育具有良好的数学基础和数学思维能力，系统掌握信息科学、计算科学的基本理论、方法和技能，具备较强的学习能力、实践能力和创新能力的高层次应用型人才。目前拥有河南省一流本科课程2门，河南省课程思政样板课3门。教师主持国家级和省厅级科研项目20余项，发表SCI论文50余篇。毕业生能够在教育、科技、金融、信息和互联网等领域从事教育教学、科学计算、数据分析、信息处理和应用开发等工作。

招生负责人：庄老师 17838758768

◆ 应用物理学专业

本专业培养具有扎实物理学基础知识和实践能力，能解决科技和社会发展中的实际问题，特别是在光伏和半导体器件应用能力方面具备深入的高层次应用型人才。毕业生能够在教育、科技、能源、材料等领域的科研与生产发展中从事生产应用、开发研究、分析决策等工作，成为适应新时代经济社会发展和河南省产业需求的应用物理学专业人才。

招生负责人：蔡老师 18292875919

◆ 集成电路设计与集成系统专业

* 河南省新型现代产业学院专业 *

本专业致力于培养具备扎实集成电路理论知识与集成系统开发能力的高层次应用型人才。学生将系统掌握半导体器件原理、集成电路制造工艺及系统集成技术，能够在集成电路设计、制造、测试及相关领域，从事科学研究、技术开发、工程应用和项目管理等工作。通过系统学习，学生将具备解决复杂集成电路工程问题的理论基础与实践能力，以适应国家战略需求和区域产业发展需要。

招生负责人：张老师 15538019195

◆ 数学与应用数学专业

本专业依托应用数学河南省重点学科，聚焦“数学+统计”等交叉融合的应用型人才培养特色开展教学，培养具有扎实的基础数学理论知识、应用数学专业技能与数据统计分析应用能力，以及具备科学研究和统计应用的创新能力的高层次应用型人才。毕业生能在科技、教育、统计等领域从事数学建模、数量分析、金融分析和统计信息管理等工作，或继续攻读数学等相关专业的硕士学位。

招生负责人：马老师 13526729086

理学院各专业毕业生考研情况（部分）

姓名	年级	专业	录取院校
卢梓欣	2020级	数学与应用数学	河南大学
齐晨峥	2020级	信息与计算科学	郑州大学
刘金凯	2020级	应用物理学	南昌大学
魏帅	2020级	应用物理学	吉林大学
朱俊豪	2020级	应用物理学	华东理工大学
郭旭	2020级	应用物理学	宁波大学
陶智宇	2020级	应用物理学	宁波大学
陈慧琳	2021级	数学与应用数学	河南大学
滕石灵	2021级	数学与应用数学	宁夏大学
董佳佳	2021级	信息与计算科学	山西大学
张均	2021级	信息与计算科学	新疆大学
安蒙	2021级	应用物理学	郑州大学
崔文拓	2021级	应用物理学	上海交通大学

姓名	年级	专业	录取院校
梁浩然	2021级	应用物理学	华东师范大学
徐帅祥	2021级	应用物理学	华南师范大学
岳非凡	2022级	数学与应用数学	西南石油大学
梅珊梦	2022级	数学与应用数学	西北大学
李优佳	2022级	信息与计算科学	中国矿业大学
刘心念	2022级	信息与计算科学	云南大学
水佳宝	2022级	信息与计算科学	长安大学
王晓雪	2022级	信息与计算科学	河南大学
朱新鹏	2022级	信息与计算科学	北京交通大学
崔长乐	2022级	应用物理学	安徽大学
李东哲	2022级	应用物理学	中南大学
李嘉烁	2022级	应用物理学	南京邮电大学
刘梦凯	2022级	应用物理学	郑州大学
岳宗齐	2022级	应用物理学	郑州大学
张昊	2022级	应用物理学	河南大学
张慧莹	2022级	应用物理学	南京航空航天大学
赵晓涛	2022级	应用物理学	安徽大学
邹家豪	2022级	应用物理学	山东大学

教学科研实力

◆ 教研成绩



◆ 案例教学



◆ 实践服务



人才培养

◆ 学科竞赛



河南省第一、全国前50唯一“学院”					
年份	国一等奖	国二等奖	省一等奖	省二等奖	省三等奖
2024	0	6	32	20	3
2023	0	9	23	15	7
2022	2	6	19	17	5
2021	0	8	38	12	3
2020	1	9	15	22	0
2019	1	9	29	10	2
2018	0	8	27	4	0
2017	3	5	35	9	0
2016	0	9	23	6	2
2015	1	9	14	8	1



学院	QQ群	咨询电话	
理学院	720754563	17838758768	18292875919
		13526729086	15538019195