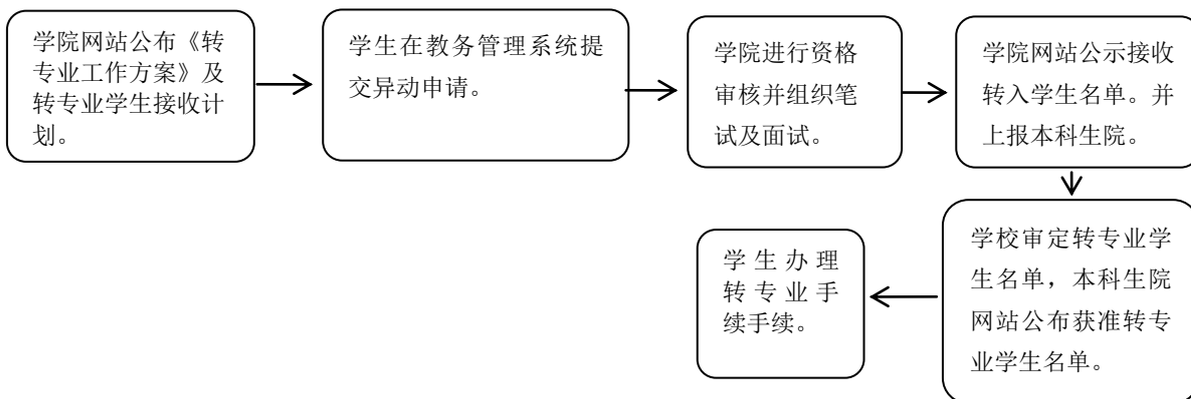


物理学院转专业工作方案

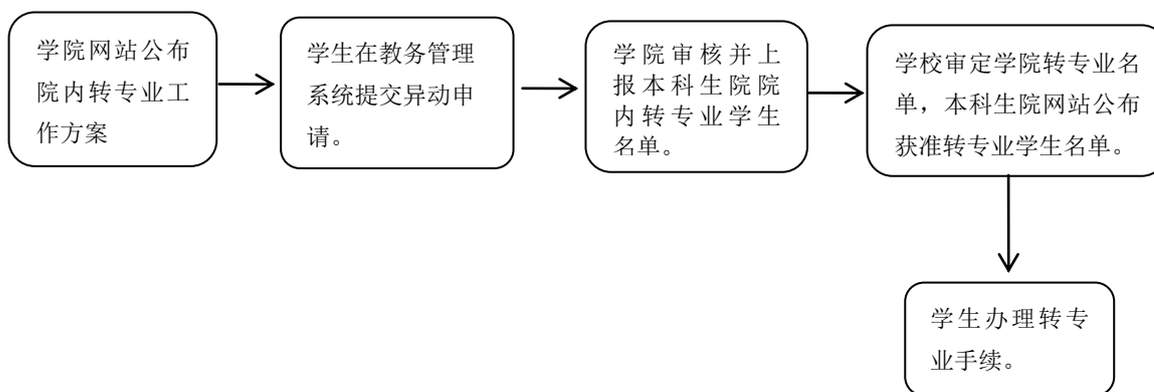
| 转专业工作小组组长 | 王瑞龙 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|--------|------|------|----|----|----|---------|--------|----|----|----|----------------|---|----|----|
| 转专业和大类分流工作小组成员 | 周宗兴、丁益民、潘贵军、彭小牛、蔡亚璇、胡瑾 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 转 专 业 | <p>一、接收学生转专业的条件和要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 符合《湖北大学转专业和大类分流管理办法》（校教字[2022]5号）文件中关于转专业的申请资格； 2. 理工类学生或高考首选科目为物理； 3. 申请者应对学院相关专业有浓厚的兴趣，并且具备良好的专业发展潜质。 <p>二、考试或考核的内容和办法</p> <p>考核采取笔试+面试+问卷调查综合形式。面试环节由学生自我陈述和教师提问两个环节组成。学生自我陈述主要包括：自我介绍、对拟转入专业的认识、转专业成功后的发展规划、第一学期的学习、生活情况。时间控制在5分钟以内。每个同学面试时间不超过10分钟。面试等待期间须填写问卷调查，问卷调查结果仅作为决定录取名单参考依据。最后根据综合考核成绩排名，由高到低确定接收转入学生名单，录满为止。综合考核成绩=笔试成绩*50%+面试成绩*50%。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">考核形式</th> <th style="width: 25%;">考核内容</th> <th style="width: 20%;">通过标准</th> <th style="width: 15%;">时间</th> <th style="width: 25%;">地点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">笔试</td> <td>高等数学（上）</td> <td>60分及以上</td> <td style="text-align: center;">待定</td> <td style="text-align: center;">待定</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">面试</td> <td>自我陈述+老师提问+问卷调查</td> <td style="text-align: center;">无</td> <td style="text-align: center;">待定</td> <td style="text-align: center;">待定</td> </tr> </tbody> </table> | 考核形式 | 考核内容 | 通过标准 | 时间 | 地点 | 笔试 | 高等数学（上） | 60分及以上 | 待定 | 待定 | 面试 | 自我陈述+老师提问+问卷调查 | 无 | 待定 | 待定 |
| 考核形式 | 考核内容 | 通过标准 | 时间 | 地点 | | | | | | | | | | | | |
| 笔试 | 高等数学（上） | 60分及以上 | 待定 | 待定 | | | | | | | | | | | | |
| 面试 | 自我陈述+老师提问+问卷调查 | 无 | 待定 | 待定 | | | | | | | | | | | | |

三、工作流程

3.1 全校性转专业工作流程（5月）



3.2 学院内转专业流程（5月）



备注