物理与机电工程学院2023-2024学年下学期

普通本科学生转专业工作方案

根据学校《关于2023-2024学年下学期普通本科学生转专业工作安排的通知》的精神，现制定物理与机电工程学院2023级学生转专业工作方案，具体如下：

**一、转专业工作小组成员**

组长： 李莎、吴建兵

成员：胡森、杨凯、王怀兴、汪川惠、王骐、王晓路

秘书：周蓓

**二、转专业对象及条件**

符合学校教务处《关于2023-2024学年下学期普通本科学生转专业工作安排的通知》中规定申请转专业对象及条件要求。

1. **转专业考核方式**

根据物理与机电工程学院专业设置、办学条件、人才培养、班级规模及师资力量等实际情况，目前**物理学、机械电子工程、光电信息科学与工程、电子信息科学与技术（中外合作）**专业人数已达办学规模上限，本次转专业不接收转入。

申请转入电子信息科学与技术、材料物理专业的学生，必须参加学院组织的转专业考核，考核以面试形式进行。

**四、转专业考核内容**

1.学生自我介绍及自荐陈述(高考成绩、在原专业的学习情况、具备的专业学习基础及能力等情况，申请转入我院的原因及志向，其他特长和优势等)。

2.考核小组成员进行现场提问，考查学生的知识、思维和语言等综合表达能力，以及理想信念、学习态度等。

3.面试总分100分，面试总时间不低于5分钟，不超过8分钟，其中个人陈述不超过3分钟。除特长、优势的佐证材料外其他任何材料不得带入考场。

**五、录取原则**

按照公开、公平、公正、择优录取的原则，学院依据转专业考核综合成绩从高到低进行排序，确定拟录取名单，提交教务处审查后公示。

**六、工作程序及时间安排**

按照教务处《关于2023-2024学年下学期普通本科学生转专业工作安排的通知》办理程序及时间安排进行。

**七、咨询地点**

地点： 物理机电工程学院教学办

咨询电话：027-52363352

物理与机电工程学院

2024年6月5日