物理与机电工程学院2024-2025学年下学期普通本科学生转专业工作方案

根据学校《关于2024-2025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2024级学生第二次转专业工作方案，具体如下：

**一、转专业工作小组成员**

组长：李莎、张祖满

成员：汪川惠、谭永丽、谈伟伟、王怀兴、田明艳、任欣、陈锦夫、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2024-2025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。

**三、转专业考核方式**

1、申请转入材料物理专业的学生，必须参加学院组织的转专业考核，考核采取面试形式进行。

2、申请转入物理学、机械电子工程、光电信息科学与工程及电子信息科学与技术专业的学生，必须参加学院组织的转专业考核，考核采取面试+笔试的形式进行。

**四、转专业考核内容**

1.笔试内容：

高等数学+高中物理相关知识，闭卷笔试。总分100分

2.面试内容：

(1)学生陈述(高考情况，在原专业的学习、学习基础、主要优势等情况，申请转入我院的目的、志向，其他特长和能力等)。

(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）总分：100分，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，计划数内且综合考核不低于60分，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2024-2025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、咨询电话、地点**

咨询电话： 027-52363352

地点： 物理与机电工程学院教学办

物理与机电工程学院

2025年6月3日