**物理学院转专业申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **性别** |  | **政治面貌** |  | | | **必修绩点** |  |
| **学号** |  | **民族** |  | **籍贯** |  | | | **联系方式** |  |
| **高考省份** |  | | | **高考分科** | **□ 高考理科生**  **□ 高考改革地区选考科目有物理** | | | | |
| **所在学院** |  | | | **所在年级 专业** | | | **级 专业** | | |
| **拟转入学院** | **物理学院** | | | **拟转入专业** | | |  | | |
| **专业排名/**  **专业人数** | **名/ 人** | | | | | | | | |
| **申请理由** | **包括自我评价、专业志趣、学业规划等：**   1. **自我评价（不少于200字）** 2. **专业志趣（不少于400字）**   **三、学业规划（不少于400字）** | | | | | | | | |
| **学科竞赛获奖情况** |  | | | | | | | | |
| **学生工作、社会实践等经历及获奖情况** |  | | | | | | | | |
| **特长爱好** |  | | | | | | | | |
| **外语能力**  **请打√** | **□ 英语四级，成绩： □ GRE，成绩：**  **□ 英语六级，成绩： □ 雅思，成绩：**  **□ TOFEL，成绩： □ 其他语言能力：** | | | | | | | | |
| **拟转入年级意向** | **拟转入年级意向（以最终公示结果为准）：**  **特别注意：**  **①2024-2025学年春季学期，应按照现专业课表上课。**  **②2024-2025学年春季学期国际周课程，请按照国际周选课通知执行；选课结果确定后，课表中的所有课程，无论是否完成课程学习、参加考试，均会如实记载在成绩单中，请谨慎选课。**  **③2025-2026学年秋季及以后学期，转专业降级修读的同学，按照正常选课执行；转专业未降级的同学，如需修读新专业低年级必修课，但因容量限制不能选上，请补退选后关注教务处网站“关于转专业学生选课”的相关通知，按要求申请。其它课程按照正常选课执行，如有需补修的低年级课程时间与当前年级课程冲突，只能选择其中一门，另一门在以后学期再修读。** | | | | | | | | |
| **转入要求确认及诚信承诺** | **物理学院2025年本科生转专业转入要求如下：**  **①申请转专业的学生需符合学校关于转专业的相关规定，不符合的不予接受。**  **②申请转专业的学生原则上应为2023及2024级全日制普通本科生。**  **③转入学生应对所转入专业（物理学、微电子科学与工程或核工程与核技术专业）有学习兴趣、学习能力和基本了解。**  **④截止申请前，学生已修读的必修课程平均学分绩点达到3.30及以上（以教务系统提供的成绩单成绩为准）；所修全部课程（含选修课程）一次性通过，无补考和重修。**  **⑤原则上，申请转入的学生应为高考理科考生或高考改革地区选考科目含物理的考生。**    **我已认真阅读《物理学院2025年本科生转专业工作实施方案》，知悉物理学院2025年本科生转专业转入要求。我确认符合以上全部条件，且申请表中数据填写准确无误。如经核实不符合以上要求或弄虚作假，本人承担由此造成的一切后果。** | | | | | | | | |
| **本人签名：** | | | | | |  | | | |