

理学院光电信息科学与工程专业准入实施细则（2023）

根据《哈尔滨工业大学本科生学籍管理规定》（哈工大本〔2020〕134号）、《哈尔滨工业大学本科生专业选择管理办法》（校本教务〔2020〕19号）、《哈尔滨工业大学关于各院（系）制定本科生专业准入实施细则的指导意见》（校本教务〔2018〕12号）的文件精神，确保和落实转专业的公开、公平、公正原则，从根本上保护学生的权益，为学院择优选拔适合专业培养要求的学生，制订本实施细则。

一、总体要求

1. 我校全日制在籍学生（招生录取时有特殊政策限定的除外）在经过第一学年的学习后可申请再次选择专业，每名学生可申报两个志愿。
2. 专业（类）的最大接收人数不超过专业（类）招生计划数的20%，根据各专业大类的办学规模计划、师资力量和教学资源条件等核定合适的专业准入人数，本次光电信息科学与工程专业（以下简称光电专业）拟接收14人，转专业本科生需要按照光电专业要求补修第一学年的专业基础和核心课程。
3. 依据学生申报志愿，按照专业准入计划人数和综合考评成绩由高到低依序录取；优先录取申报第一志愿的学生，第一志愿录取结束后未完成接收计划的专业（类），将继续录取申报第二志愿的学生。
4. 专业准入工作在第一学年夏季学期进行。

二、申报条件

1. 思想品德端正，心理健康，言行举止规范，在校期间无任何违法违纪受处分记录。
2. 申报学生应为入学一年内的理工科类专业本科生，高考招生类别为理工类的英语考生且高考科目必须含有物理；不接受招生类别为文史类的学生申报。
3. 申报学生不得有课程重修、学业警示等记录。

三、考核录取原则

1. 严格按照学校的相关规定要求，认真落实对学生学习成绩、道德品质、身心健康、专业兴趣特长等方面的综合考评；并结合光电学科的特点，关注已有的计算机基础知识及实践能力情况，择优选拔适合本院专业培养要求的学生。

2. 报名人数超过拟接收人数时，按照申报学生所获得综合考评成绩从高到低依次择优录取。综合考评成绩构成包括：大一学年已获得平均学分绩（含专业排名）（40%）、光电专业知识笔试（30%）及面试成绩（30%）。
3. 根据学生志愿和综合考评排序，由学院及光电专业准入工作领导小组和考评专家组会议决定拟录取名单，并公示3日无异议后报送学校审批通过。
4. 转入本专业的学生，推荐免试攻读硕士学位时，其学分绩排名只认可原专业取得的通识课和公共基础课成绩，专业基础和核心课程名单本专业学生应一致。
5. 转入学生不需要降级，需要按照光电专业要求补修第一学年的专业基础和核心课程。

四、工作流程

1. 学院成立光电专业准入工作领导小组和考评专家组。工作领导小组组长由学院院长、党委书记担任，组员由本科教学副院长、学生工作副书记和本科教学院长助理组成；考评专家组由本科教学副院长担任组长，组员由学生工作副书记、本科教学院长助理、专业（系）负责人、教学指导委员会成员、年级辅导员组成。专业准入全过程由工作领导小组负责监督。
2. 满足学院转专业申报条件的学生提交申请材料。
3. 考评专家组根据报名情况对申报转入学生进行资格审查，确定参加准入综合考评笔试和面试考核的学生名单。资格审查的主要依据为学生大一学年已获得平均学分绩及所在专业排名等。对特殊专长学生，由考评专家组根据学生提供的佐证材料情况确定是否具有考核资格。
4. 获准参加准入考核的学生按学院要求参加专业知识测试和结构化综合面试。未参加考核学生视为自动放弃；对于材料造假、测试及面试违规的学生，一经发现，取消其准入资格，并上报学校按校纪校规处置。
5. 考核结束后，学院专业准入会议决定拟录取名单，并公示3日。公示期间，若有异议，需提供实名书面材料到学院办公室，由工作领导小组审核和反馈结果。公示期结束后不再受理。
6. 将拟录取学生名单及相关材料报送学校复核审批。
7. 获批转专业学生按相关要求办理转入手续。

五、通知公示方式

1. 专业准入相关通知发布：理学院网站。
2. 名单公示：在学院办公室公告栏或学院网站发布和公示。

六、其他

1. 本细则未尽事宜，以学校专业准入相关要求为准，具体由学院工作领导小组负责解释。
2. 本细则自发布之日起执行。
3. 学院办公室地点：H208 联系电话：0631-5687036

理学院光电系

2023年5月22日

附件：理学院光电专业准入工作组织机构（2023年）

一、 工作领导小组

组长：秦泗甜、常红霞

组员：范德军、桑峰

二、 考评专家组

组长：潘玉寨

组员：桑峰、王新顺、刘情操、董全力、刘文君、李艳华、王本阳、
王英英、卢媛迪

三、 学院工作办公室

成员：杨立见