

电气与信息工程学院

电气与信息工程学院 2023 级面向偏远地区 电力技术人才联培班选拔工作方案

根据我校与国网湖南省电力公司签订的《长沙理工大学-国网湖南省电力有限公司战略合作协议》，为主动对接企业需求，更好的服务社会，为国网湖南省电力公司培养后备人才是学校支持湖南经济发展义不容辞的责任。湖南省电力公司长期以来都存在着欠发达地区电力技术人才紧缺的问题，学院积极响应国家号召，积极引导学生到基层就业，到人民需要的地方就业。因此，电气学院拟开设支持湖南偏远地区电力技术人才联培班，旨在支持湖南偏远山区电力事业的发展。面向偏远地区电力技术人才联培班（以下简称“联培班”）学生选拔方案如下：

一、选拔原则

- 1、选拔学生签署就业意向协议书，通过国网考试后，服从湖南省国网公司统一调配前往湖南省偏远地区县级公司工作；
- 2、坚持公开、公平、公正；
- 3、实行学生和学院双向选择，学院择优录取原则；

4、严格遵守转专业条件、要求与程序。

二、组织领导机构

学院成立本科生转专业工作领导小组，负责制定本学院转专业工作细则，接收计划、接收条件、考核内容、考核方式、工作程序与时间安排等工作方案；接受学生咨询与报名；组织考核以及提出拟接收学生名单等。

组 长：陆佳政、丁丹

副组长：杨洪明、王媛媛

成 员：周巍、王文、姜飞、贾智伟、陈春、杨鑫、胡建文、
喻锟

秘 书：段娟

三、转入条件

符合《长沙理工大学本科生转专业（类）管理办法》（长理工大教〔2023〕1号）和《电气与信息工程学院本科生转专业工作细则》。申请人原专业要求是理工科专业或文理兼招专业的理科类考生。申请人的第一学期的课程均及格。

四、接收专业与接收计划

湖南偏远地区电力技术人才联培班选拔数不超过30人。

五、接受报名时间及方式

2023级联培班采用网上报名方式，2023级在校本科生有转

联培班意愿的，通过邮件向电气学院递交《附件：《长沙理工大学 2023 级学生联培班选拔申请表》。具体报名时间：即日起至 2024 年 3 月 23 日。申请表以附件形式发至邮箱 273043600@qq.com。

六、遴选和考核办法

申请转入电气与信息工程学院的学生，须通过学院的考核方能录取。考核内容分为基本条件审查（包括第一学期的课程成绩和违纪处分审核）和面试两个部分，具体要求为：

1、基本条件审查

（1）成绩单由教务处学籍科统一出具；

（2）违纪处分证明由电气学院学工办统一向学生转出学院学工办获取。

2、专业综合能力素养测试

学院组织成立专家面试小组，面试小组成员分别对每位申请人的数学学习能力、人文素质与科学素养、英语应用能力、专业学习基础、专业培养潜质等进行评分，满分为 100 分，其中数学学习能力占比 50%、人文素质与科学素养占比 10%、英语应用能力占比 10%、专业学习基础占比 15%、专业培养潜质占比 15%。录取按照专业综合能力素养测试成绩由高到低录取。同等条件下高等数学 80 分及以上、创新能力突出者优先考虑。

七、工作流程及时间安排

时间	具体安排
3月18日	将学院转专业工作方案和接收条件报学校教务处。
3月20日	在学院网页发布转专业工作方案和接收条件。
3月20日-3月23日	申请转专业的学生将申请表及满足基本条件的相关证明材料以附件形式发至邮箱 273043600@qq.com
3月24日-3月26日	学院初审转入学生的基本条件要求是否符合, 初审合格名单在学院网页公示3天
3月27日-3月29日(具体时间另行通知)	组织专家组对申请转联培班学生进行专业综合能力素养测试。
4月1日	学院转专业领导小组审核和确定拟录取名单并公示3天。

八、其他事项

按照学校相关要求执行。

监督电话：85258572

咨询电话：85258315 段娟

咨询地点：云塘工一 B308 教务办公室

