**2（国内）+2（国外）模式培养特招生实施办法**

鉴于我校中外合作办学项目招生仅限于少数省份，许多有意愿赴国外接受高等教育的考生由于生源地限制在报考志愿时无法填报中外合作办学专业。为了使更多有志于出国学习的同学实现愿望，在一年级转专业中将面向有强烈出国学习意愿的学生设15位出国学习特招生。具体实施方案如下：

一、招生专业：电气工程及其自动化（中外合作）

二、报名条件

1、一年级在校本科生，在校期间能自觉遵守学校各项规章制度、无违反校纪校规等行为；并且已完成学分数不少于教学计划规定的学分。

2、申请进入电气工程及其自动化（中外合作）专业借读的学生，原则上第一学期全部课程的绩点应排在原专业（方向）前30%；对于绩点排名未进入前30%，但有强烈出国学习意愿的，需在当年8月底前雅思成绩达到要求（理工科雅思平均成绩5.0及以上、非理工科雅思平均成绩5.5及以上）方可于9月进入电气工程及其自动化（中外合作）专业借读。（如遇雅思考试无法正常进行等特殊情况，将由校教学管理委员会讨论替代方案）

三、申请与录取办法

1. 报名：符合条件的学生均可向电气工程学院提出申请，填写《2（国内）+2（国外）模式培养特招生申请表》，并将经所在学院盖章的纸质版申请表，连同本人成绩单（经教务处盖章）交至电气工程学院综合办公室。

2. 报名预选：当符合报名条件的学生人数不超过计划招收学生人数120%时全部进入面试环节，否则根据报名学生第一学期专业排名和平均绩点进行排序，选择计划招收学生人数120%的学生进入面试。

3. 面试考核：电气工程学院转专业工作小组将对符合预选条件的学生进行面试考核。

4. 录取原则：优先考虑学科门类相近专业者；优先考虑英语成绩较高者。

5. 预录取名单报教务处备案，获得录取的学生需签订《2（国内）+2（国外）模式培养协议书》。

四、培养方式

1. 出国学习特招生将暂跟随同年级电气工程及其自动化（中外合作）专业正常班级学习，学籍保留在原专业。其课程比对、课程补修将依据同年级电气工程及其自动化（中外合作）专业培养方案进行。

2. 在修满电气工程及其自动化（中外合作）专业培养方案一、二年级的课程，特招生应达到雅思成绩相关要求，赴合作办学学校英国思克莱德大学继续三、四年级的学习；完成相应本科教育要求，可获得英方大学学位证书。

3. 符合毕业条件的2（国内）+2（国外）模式培养毕业生，依照《上海电力大学授予中外合作培养模式学士学位工作实施细则》的规定，可获得上海电力大学电气工程及其自动化（中外合作）专业毕业证书和学位证书。

4. 凡达到英方入学要求如期出国学习的2（国内）+2（国外）模式培养特招生，学籍将转入电气工程学院电气工程及其自动化（中外合作）专业。凡不能如期出国学习的同学，将回原专业学习，并按照学校学籍管理相关规定，视欠学分情况作相应处理。

当且仅当出现如下情况时，参加本项目达到英方入学要求的学生，方可选择继续留在电气工程学院电气工程及其自动化（中外合作）专业学习：

1）因合作院校原因无法接收我校学生；

2）因国家相关政策导致无法前往合作院校学习。

本办法自发布之日起实施，解释权归电气工程学院。

电气工程学院

 2024年3月