

福建理工大学海外教育学院·帕特雷国际工程师学院

海外·帕特雷学院教学〔2025〕4号

福建理工大学帕特雷国际工程师学院学生 转专业工作方案（适用于 2025 级学生）

根据《福建理工大学中外合作办学机构本科学生转专业管理办法（试行）》福工大教〔2025〕27 号文件精神，为做好学院 2025-2026 学年本科学生转专业工作，特制定本方案。

一、基本原则

本工作方案所指转专业是帕特雷国际工程师学院学生院内同类别同批次转专业。学院定于第一学期期末开展学生转专业工作。

转专业工作以公平、公正、公开和以生为本为基本原则，实行公开考核，双向选择，择优录取。

二、工作领导小组

学院成立由院领导、学院纪委（纪检委员）、专业教师代表、教务、辅导员组成的工作领导小组，下设转专业考核小组。工作领导小组负责指导学院转专业工作，考核小组负责申请转专业学生的咨询及有关政策的解释、学生转学资格复审、考核工作及拟转入学生名单的确定、受理学生对相关工作的质疑等。

三、转入条件

1. 申请转专业的学生须为帕特雷国际工程师学院在籍大一年级本科生且符合《福建理工大学中外合作办学机构本科学生转专业管理办法（试行）》福工大教〔2025〕27 号文件要求。

2. 接收转入学生的专业须有接收名额，即在读人数（含保留入学

资格)要小于教育部审批的最大办学规模(每年每专业100人),可转入名额为100人与该专业在读学生数的差额。2025级电气工程及其自动化(中外合作)专业在校生93人,1人保留入学资格,拟接收6人,信息与计算科学(中外合作)专业在校生87人,拟接收13人。

3. 申请之前一学期课程考试成绩全部合格,无违纪。

四、考核方式与内容

1. 思想政治和品德考核:申请转专业的学生应当拥护中国共产党的领导,热爱祖国,品德优良,遵纪守法,身心健康。在校期间品学兼优,诚实守信,学风端正,无考试作弊和学术不端行为记录。考试成绩分为合格和不合格,凡思想政治和品德考核不合格者,实行一票否决,取消转专业资格。

2. 考核成绩由原专业修读课程成绩、转专业笔试成绩和面试成绩三部分组成。其中原专业所有修读课程的加权平均成绩占40%,转专业笔试成绩占30%,面试成绩占30%。各部分成绩折算后以百分制进行统分。按分值由高至低录取,总分低于60分的学生不予录取。

3. 考核方法

原专业课程成绩:原专业全部课程的加权平均成绩 $\times 40\%$ 。

转专业笔试:总分100分,采用闭卷形式,考试时长90分钟。申请转入电气工程及其自动化(中外合作办学)专业的考核内容为高中物理;申请转入信息与计算科学(中外合作办学)专业的考核内容为高等数学。考试时间拟定于期末考试结束后1-2周,具体时间以学院通知为准。

转专业面试:由各专业对每个学生的上述前两个部分成绩之和进行排序,从高到低选取进行面试,选取面试人数为本专业“计划转入学生数” $\times 2$ 。面试要求:(1)提交一份个人简历,撰写对转入专业的认识,并提交个人成果相关佐证材料;(2)面对面测试:面试时长

5-10 分钟，总分 100 分，表达能力占 40%、专业知识能力占 30%、创新与应变能力占 30%，面试人员当场评定，取平均分为最终面试成绩。具体考试时间以学院通知为准。

4. 各专业负责评定最终成绩，填写《福建理工大学帕特雷国际工程师学院转专业学生确认表》，确定拟录取名单，并报学院党政联席会议审核通过，且公示无异议后，由院领导签字确认，最终报学校教务处审批。

五、学分认定（仅适用于福建理工大学所授课程）

1. 学生转专业后应按照转入专业人才培养方案的要求，修完规定的课程和学分后方能毕业。

2. 学生转专业后，原则上应按转入专业同一年级所执行的培养方案进行培养。学生原修读课程的学分需由转入专业进行学分认定，学分认定后需要补修的课程，按照学校要求进行修读，成绩按正常成绩记录。

3. 学生原修读课程类别、课程目标、课程内容（名称）与转入专业相同或相近的课程，按如下三种情况进行认定：

1) 学分等于转入专业该课程学时，可直接认定。

2) 学分高于转入专业该课程学时，按转入专业课程的学分认定，高出部分不能替代其他课程学分。

3) 学分低于转入专业该课程学时但相差学分低于 1 学时，可按转入专业该课程的学分认定；学分低于转入专业该课程学时 1 学时以上，原则上应补修该门课程；学分低于转入专业该课程学时为 1 学时，由各转入专业自行认定。

4. 学生原修读课程类别及课程内容（名称）与转入专业不同的课程，根据两个专业的培养方案及课程教学大纲进行认定。不予认定的

课程，可作为院系选修课或全校性公选课学分记录。

5. 转专业学生原修读课程的学分认定由各接收专业所在的教学工作委员会研究决定。认定应对课程的性质、支撑毕业要求、课程目标、学分等进行评估分析，认定结果填报《福建理工大学帕特雷国际工程师学院转专业学生课程认定及补修情况表》，交学院备案。

六、申诉

学生对转专业工作有异议的，可依照学校学生申诉有关规定提出申诉。

七、其他

每位学生仅可申请转专业一次。学生由于个人原因放弃转专业，须在转专业名单公示期结束前向学院申请放弃转专业，经学院同意并报教务处批准后方可不予转出。公示结束后，总人数未达到 100 人的专业可依序对申请学生进行补录，并完成确认与公示。公示期结束时未申请放弃转专业的学生，须到新转入专业学习。学生完成转专业全流程审批后，其转入专业即为最终确定，不得再申请转回原专业。

本工作方案未尽事宜执行《福建理工大学中外合作办学机构本科学生转专业管理办法（试行）》福工大教〔2025〕27 号，具体由帕特雷国际工程师学院负责解释。

附件 1. 福建理工大学帕特雷国际工程师学院学生转专业申请表

附件 2. 福建理工大学帕特雷国际工程师学院转专业面试记录考评表

附件 3. 福建理工大学帕特雷国际工程师学院本科学生转专业学生确定表

附件 4. 福建理工大学帕特雷国际工程师学院转专业学生课程认定及补修情况表

(此页无正文)



抄送：院领导、学院各部门

福建理工大学海外·帕特雷学院教学办制 2025 年 12 月 7 日印发

附件 1:

福建理工大学帕特雷国际工程师学院

学生转专业申请表

姓名		班级		学号		原专业	
性别		手机号码		籍贯		申请转入专业	
申 请 转专业 原 因	签名：年 月 日						
学业及思想政治 表现	辅导员签名：年 月 日						
学院 认定结果 或意见	签名（公章）：年 月 日						
学院考核意见及 拟编入班级	签名（公章）：年 月 日						

附件 2

福建理工大学帕特雷国际工程师学院转专业面试记录考评表

序号	班级	学号	姓名	申请转入专业	考核项目及分值			
					表达能力	专业知识和能力	创新与应变能力	总分
					40 分	30 分	30 分	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								

面试人员签字：_____

年 月 日

附件 3 福建理工大学帕特雷国际工程师学院本科学生转专业学生确定表

接收专业 _____

年 月 日

原专业	姓名	学号	原专业 加权平 均成绩	原专业加 权平均成 绩占 40%	笔 试 成 绩	笔 试 成 绩 占 30%	面 试 成 绩	面 试 成 绩 占 30%	最 终 综 合 成 绩	是 否 接 收	备 注

专业负责人签字： _____

分管教学副院长签字： _____

附件 4

福建理工大学帕特雷国际工程师学院

转专业学生课程认定及补修情况表

姓名					性别					学号		
原专业					现专业					原班级		
现班级					电话					E-mail		
原专业计划课程号	已修读课程名称	课程性质	学分	成绩	接收专业计划课程号	认定课程名称	课程性质	学分	课程目标是否对应	认定处理情况		
我于_____年____月由_____专业转至_____专业，根据转入专业要求将修读以上补修课程并承诺获得相应成绩。												
申请人签字：												
教务员审核	签字：_____年 月 日				专业负责人审核	签字：_____年 月 日						
经专业教学工作委员会讨论，同意对学生_____所选课程进行上述相应认定。												
专业教学工作委员会主任（签章）：												

说明：本表完成后交教学办存档。

*认定处理情况：认同等效，需要补修，转为公选课，转为院系选修课等。