**“车辆工程国际班（新能源和智能网联汽车方向）”**

**学生选拔方案**

车辆工程国际班（新能源和智能网联汽车方向）（以下简称“车辆工程国际班”）采用与国（境）外知名高校联合培养模式，旨在培养一批具有国际化视野、具有卓越追求与卓越能力的“引领科技前沿、引领行业发展、引领区域发展”的汽车行业拔尖创新“三领人才”。

1. **选拔对象和条件**

面向2022级全校全日制本科新生（限高考理科考生，或对于实施高考综合改革的省份必选或首选科目为物理的考生，定向培养等不符合学校报名要求的学生除外）选拔，计划招收35人。

1. **选拔程序及方式**

1. 网上报名时间：2022年8月25日9:00—2022年9月8日17:00。

2. 信息查询方式：学生可访问武汉理工大学汽车工程学院“车辆工程国际班”网址（http://auto.whut.edu.cn/bkjx/gjb/）查询相关信息。

3. 报名方式：按照自愿原则，学生访问武汉理工大学本科生院网站（http：//jwc.whut.edu.cn/），凭姓名及高考考生号（或身份证号）登录“试点班报名系统”完成报名申请。

4. 遴选方式：完成报名程序的同学必须参加学校本科生院组织的英语、数学笔试（具体时间和地点以学校本科生院通知为准）, 笔试成绩排名前70名的同学参加汽车工程学院组织的面试（具体时间和地点以学院通知为准）。取得各项成绩后，按综合分从高到低择优录取，计算方式如下：

笔试成绩=0.5×英语成绩+ 0.5×数学成绩；

综合分=0.7×笔试成绩+0.3×面试成绩。

5. 公示结束录取后，学生要求转出试点班，只能在学校启动主修专业确认工作时提出申请。

1. **试点班培养目标**

本试点班面向国家重大需求和汽车产业发展，培养德、智、体、美、劳全面发展，具有扎实的机械工程、车辆工程、材料和信息科学基础知识和应用能力，具有国际化视野、具有卓越追求与卓越能力的“引领科技前沿、引领行业发展、引领区域发展”的汽车行业拔尖创新“三领人才”。

学生毕业五年左右应达到以下目标：

（1）具有良好的职业素养和社会责任感，并有服务社会的意愿和能力；

（2）能从事车辆工程复杂问题研究，能从事汽车（特别是新能源汽车和智能网联汽车）的理论研究、产品开发、生产制造、企业管理等工作；

（3）具有宽广国际化视野，具有突出的实践能力、良好的创新意识和团队合作精神；

（4）具有沟通交流、终身学习的能力，具备可持续发展的工程观。

1. **试点班培养模式**

“车辆工程国际班”的学生，可自愿申请前往英国思克莱德大学进行2+2、3+1+1、4+1、4+X等多种形式的学生交流。

“车辆工程国际班”主要包括两个学习阶段，即武汉理工大学学习阶段和境外学习阶段。武汉理工大学学习阶段应在我校汽车工程学院车辆工程专业完成相应项目的国内本科阶段课程；境外学习阶段在满足联合培养境外学校准入条件后，可申请如下项目。

1. “2+2”项目，即在我校完成2年的本科学习后，符合条件者可申请赴英国思克莱德大学进行为期2年的学习，完成该校毕业所需学分后可授予英国思克莱德大学学士学位。回国后按照学校文件进行学年学分替换，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位。

2. “3+1+1”项目，即在我校完成3年的本科学习后，符合条件者可申请赴英国思克莱德大学进行为期1年的学习，回国后按照学校文件进行学年学分替换，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位后，可继续赴思克莱德大学攻读硕士学位，符合思克莱德大学学位要求者可授予英国思克莱德大学硕士学位。

3. “4+1”项目，即在我校完成4年本科学习后，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位后，可申请赴英国思克莱德大学进行为期1年的学习，符合思克莱德大学学位要求者可授予英国思克莱德大学硕士学位。

4. “4+X”项目，武汉理工大学本科毕业生可申请赴英国思克莱德大学攻读博士学位，学制最短三年。成功完成该校学业要求的学生，可获得思克莱德大学博士学位。

5. 学分项目：学生完成至少1年的我校本科学习后，符合条件者可申请赴思克莱德大学学习1学期或1学年，增加国际化阅历，拓宽专业国际化视野。在思克莱德大学修得的学分可转回我校。

6. 国家留学基金委公派出国项目、武汉理工大学校际协议院校等各类长、短期出国交流项目，增加国际化阅历，拓宽专业国际化视野。

1. **英方联合培养申请条件**

申请者向英国思特莱德大学提交申请时，需要达到规定的学术及语言条件：

1. “2+2”本科双学位项目：完成我校前两年的学习，且平均分不低于70分；IELTS 6.0及以上，单项不低于5.5；

2. “3+1+1”本硕连读项目：完成我校前三年的学习，且平均分不低于70分；IELTS 6.0及以上，单项不低于5.5；

3. “4+1”本升硕项目：完成我校本科四年的学习且平均分不低于75分；IELTS 6.5及以上，单项不低于5.5；

4. 学分项目：完成我校至少一年的本科学习且平均分不低于70分；IELTS 6.0及以上，单项不低于5.5。

备注：武汉理工大学推荐候选人，英国思克莱德大学通过面试及材料审核择优录取。博士项目个案申请。

1. **学费**

1. 申请者国内学习阶段，按照车辆工程普通班标准缴纳学费。

2. 申请者境外学习阶段，需要按照武汉理工大学文件规定缴纳相应的专业注册费，同时需要支付境外联合培养高校国际留学学费。

3. 依据校际联合培养协议，英国思克莱德大学对“新能源和智能网联汽车国际班”学生，“2+2”和“4+1”项目每年可减免15%的国际留学学费，“3+1+1”项目可减免在英第二年30%的国际留学学费。

4. 本科直接申请攻读英国博士学位项目的学费依据学生在英停留时间个案审定。

1. **其他说明**

“车辆工程国际班”学生可在学校启动转专业工作时，按照学校文件规定进行转入转出申请。

**1. 转入规定**

（1）思想道德素质评定为“优”。

（2）诚实守信，学风端正，无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录，严格遵守校纪校规，无违反校纪校规行为。

（3）在满足学校及学院转专业条例的基础上，同时要求必修课程平均学分绩点不低于3.0且英语科目平均成绩不低于80分，通过雅思、托福考试者优先考虑。

（4）国内第3、第4学年不再接收转入申请。

**2. 转出规定**

（1）受违纪处分；

（2）综合测评中德育没获得“优秀”；

（3）必修课程中有不及格课程；

（4）每学年结束时，平均学分绩点在3.0以下；

（5）每学年结束时，不愿继续在试点班学习者，可申请转出，具体规定按照学校试点班管理文件及学院转专业条例执行。

**3. 特殊情况**

成绩合格，但是由于签证等原因未能进入境外学习者，将继续在武汉理工大学完成学习，符合武汉理工大学学位授予条件者可授予武汉理工大学学士学位。

1. **联系人及联系方式**

联系人：魏老师

联系电话：027-87859136

邮箱：695986190@qq.com

武汉理工大学汽车工程学院

2022年7月