2025级智能动力与新能源特色班选拔方案

一、接收计划

面向2025级本科新生开展智能动力与新能源特色班人才培养项目的选拔工作，计划选拔人数20人。

1. 专业宣讲

智能动力与新能源特色班人才培养项目将在8月13日14：30 -15：30开展线上宣讲（腾讯会议 222 284 784），介绍专业办学优势和人才培养政策，还将在8月23日14：00-15:00在文萃I 704组织现场宣讲。

1. 报名

1.报名时间：8月16日- 8月24日18：00

新生完成线上预报到后，可登录“i北理”（https://i.bit.edu.cn），进入报名页面查看报名要求，根据个人意愿提交报名申请。

2.考核资格确认时间：8月25日17:00 - 8月26日12:00

8月25日17:00之后，申请人可进入报名系统查看是否获得考核资格，并请于8月26日中午12点之前完成考核确认。

四、选拔

选拔时间：8月28日13:30-18:30

地点：良乡校区 文萃楼I 704

面试：主要考察专业兴趣、学习能力、发展潜力等综合素质，包含个人陈述和提问环节，时长8-10分钟。如使用PPT进行个人陈述，请自带U盘，并于面试开始前在教室提交PPT文件。

选拔结果将于8月30日在报名系统、“i北理”公布。

1. 咨询方式

咨询老师：赵老师 13811452089 邮箱 zhzhf@bit.edu.cn

六、监督和考核机制

1.智能动力与新能源特色班选拔工作在教务部、机械与车辆学院的领导下开展，并接受纪检部门、师生和社会各界的监督。

2.参与选拔的新生须本着诚信原则，确保材料内容属实。材料如有弄虚作假，一经查实，将取消其特色班就读资格，已经入学的，按相关学籍规定处理。

3.通过选拔的学生进入拔尖创新人才培养项目，经大学四年学习，考核合格者获得推荐免试研究生资格。如不能完成培养方案要求、出现考核不达标情况或选择自愿退出，则不再享有拔尖创新人才培养各项政策，第一学年内退出的学生应转回原录取专业大类，第一学年之后退出的学生则转入能源与动力工程专业普通班继续学业。

七、其他

本方案由教务部、机械与车辆学院负责解释。