

机械与车辆学院

2025 年研究生国际暑期学校课程报名通知

各位（准）研究生，

为推动学校国际化人才培养工作，提升学生国际竞争力，在研究生院与国际交流合作处支持下，学院面向我校学生**免费**推出国际暑期学校课程（如涉及参考资料，以课程实际要求为准）。

一、课程情况

本次国际暑期学校课程引进了**5 门**全英文课程，由国外高校外籍专家讲授相关专业领域基础、前沿知识，本校教师担任课程校内负责人辅助教学。基本信息如下：

课程名称	课时	学分	校内负责教师
储能技术及应用进展	32	2	刘淑丽
发动机及其系统的热传递强化	32	2	宋孟杰
流体力学实验前沿与学术写作	32	2	张旋
车辆动力学控制技术	32	2	张旭东
低温技术与天然气液化基础	32	2	张龙

本次暑期学校课程，可结合课程特点及学生需求，采用线下、线上、线上线下结合等形式灵活开展。为提升课程效果，鼓励师生线下授课、线下听课。

二、选课安排及成绩认定

本年度课程安排及报名信息，将6月下旬、7月上旬以海报形式发布，通过班委、导师转发给学生。学生可扫描课程二维码进行选课。

1. **面向对象：**全日制在籍硕士、博士研究生、2025级即将入学的准硕博研究生

2. **开设时间：**2025年7月、8月

3. **选课要求：**在上课时间不冲突的前提下，每位学生可选修不超过两门课程。

三、成绩及学分认定

本次暑期学校研究生类课程按照**全英文专业选修课**进行管理。所获成绩及学分可通过**成绩转换**的方式计入成绩单。

学生可自行决定是否参与成绩转换。如不参与成绩转换，请在课程结束后及时向国内负责教师申请。相关信息由国内负责教师标注、上报学院，由学院按照学校要求汇总至研究生院。

四、项目咨询

欢迎同学们踊跃报名。如有疑问，可咨询学院干事张倩。

办公电话：010-68912517

邮箱：zhangqian2017@bit.edu.cn

机械与车辆学院

2025年6月26日