

附件:

## 2024年福建理工大学高等工程实践教育研究项目立项名单

序号	学院	项目分类	项目名称	项目负责人	立项等级
1	互联网经贸学院	A创新创业教育体系	建设跨专业“1+N融合式”共建共享型创新创业教育课程体系的探索与实践研究	王高洁	重点项目
2	工程实践与素质教育中心	A创新创业教育体系	新质生产力发展需求下新文科专业三创教育模式探索与实践研究	陈长林	重点项目
3	法学院·知识产权学院	C产创融合创新实践教学	法科生纠纷调解能力的创新实践教学研究	翁梦佳	重点项目
4	电子电气与物理学院	C产创融合创新实践教学	探索产创融合在锂电新能源人才培养中的作用与效果	郭峰	重点项目
5	土木工程学院	C产创融合创新实践教学	竞赛驱动型土木专业综合类实践教学模式研究与实践	王黎怡	重点项目
6	管理学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	财创融合生态环境下“建筑企业税法”课程教学改革与实践	施佳璐	重点项目
7	互联网经贸学院	G实践创新教育数字化	新质生产力下六位一体的《网络创业计划设计》实践课程改革	郭彦	重点项目
8	土木工程学院	C产创融合创新实践教学	思政导向下基于科产创赛深度融合的岩土工程实践教学模式探索与研究	欧阳恒	一般项目
9	交通运输学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	基于“赛-学-教”模式的企业资源规划（ERP）课程教学改革研究	赵钊林	一般项目
10	设计学院	G实践创新教育数字化	探索数字化资源在艺术设计教育中提升学生创造性和批判性思维的实践创新应用	翁羽西	一般项目
11	电子电气与物理学院	A创新创业教育体系	理工类大学创新创业教育与专业教育的耦合研究——以福建理工大学为例	陈涵	一般项目
12	电子电气与物理学院	B高等工程实践教育体系	新工科背景下模拟集成电路设计的“三位一体”实践教学体系建设研究	张国成	一般项目
13	管理学院	G实践创新教育数字化	工程造价实务课程设计数字化平台的开发与实践	李杰	一般项目
14	机械与汽车工程学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	FABLAB模式下的机器人创新创业课程改革	邹诚	一般项目
15	电子电气与物理学院	B高等工程实践教育体系	面向产业需求的电气工程实践教学模式创新与优化：基于企业合作的探索	杨秋玉	一般项目
16	材料科学与工程学院	G实践创新教育数字化	基于元宇宙/VR/3DShow材料成型及控制工程专业创新教育数字化探索与实践	伊启中	一般项目

## 2024年福建理工大学高等工程实践教育研究项目立项名单

序号	学院	项目分类	项目名称	项目负责人	立项等级
17	土木工程学院	C产创融合创新实践教学	实践教育与赛创协同融合：以土木工程材料实验课创新教育为例	杨 宇	一般项目
18	计算机科学与数学学院	C产创融合创新实践教学	面向产创融合的数据库技术实践教学体系研究与建设	唐郑熠	一般项目
19	交通运输学院	C产创融合创新实践教学	基于新工科实验室“赛产创”深度融合的实践教学课程改革研究	郑少峰	一般项目
20	计算机科学与数学学院	C产创融合创新实践教学	低代码平台工程实践教育研究	张雨廷	一般项目
21	人文学院	G实践创新教育数字化	生成式人工智能视域下的外语学科实践创新人才培养途径	林高洁	一般项目
22	机械与汽车工程学院	E大学生实践创新素养发展	提升一流课程实践教学案例水平助力大学生实践创新素养发展	黄鼎键	一般项目
23	机械与汽车工程学院	G实践创新教育数字化	新工科建设背景下《现代汽车检测与诊断实践》混合式实践教学改革研究	洪亮	一般项目
24	管理学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	基于全国房地产类学科竞赛的创新实践课程教学研究	陈英存	一般项目
25	法学院·知识产权学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	依托知识产权教育的创新创业课程改革	刘霞	一般项目
26	电子电气与物理学院	E大学生实践创新素养发展	智能制造背景下通信工程专业大学生工程实践能力培养模式探索	郑文斌	一般项目
27	管理学完	E大学生实践创新素养发展	基于行动学习理论的大学生实践创新能力“劳创融合”培养路径研究	王伟	一般项目
28	智慧海洋科学技术学院	B高等工程实践教育体系	《海洋调查实习》实践教学体系构建研究	王芳	一般项目
29	土木工程学院	A创新创业教育体系	工程创新实践导向的创业教育体系构建	李惠霞	一般项目
30	材料科学与工程学院	B高等工程实践教育体系	以校开放性公选实验夯实并增益工程教育实践教学体系的构建思路与教学实施	陈永禄	一般项目
31	计算机科学与数学学院	D赛创类课程/创新创业课程改革	创新创业背景下数据库原理课程改革研究	肖琳	一般项目