

## 附件 2

兰州工业学院 2021 年创新创业教学改革研究项目结项一览表

序号	项目名称	负责人	评审结果
1	“科创融合、多元协同”背景下机械专业应用型人才培养体系研究与构建	易湘斌	优秀
2	基于创新能力培养的慧鱼创意机器人课程教学模式探索与实践	王秀梅	优秀
3	面向“课程思政”“金课”和“学科竞赛”背景下的机械原理课程教学改革与探索	张继林	通过验收
4	基于新工科及双创导向下《机械制造技术》专创课程的探索及构建	贾海深	通过验收
5	文旅融合背景下的博物馆文创产品设计研究与实践——以甘肃省博物馆为例	吕慧子	通过验收
6	基于创新能力培养的《电子技术基础》课程教学改革与实践	刘青	通过验收
7	专创融合计算机控制系统课程改革与研究	林娟	通过验收
8	增强实践性应用性创新性特点，助力学生创新创业能力提升——创新创业课程《智能电器》教学改革探索与研究	程航	通过验收
9	新工科背景下双创课程“模拟电子线路创新设计”教学改革实践	胡攻	通过验收
10	基于 CDIO 工程教育《单片机原理与接口技术》课程教学改革与实践	徐钦	通过验收
11	基于 CBI 混合教学模式对学生创新创业能力提升的探索与实践	韩雪金	通过验收
12	“乡村振兴”视域下“大学生思政教育创新+”实践教育机制研究	张鑫	通过验收
13	地方应用型本科院校焊接专业双创课程的思政教育融合方法探究	薛诚	延期