

序号	课题编号	项目名称	负责人	教学单位	课题类别	
					教学改革	重点
1	LSHYJZ2101	以校史研究推进校园文化建设	曲伟	思政部	教学改革	重点
2	LSHYJZ2102	科研诚信建设助推学生创新能力提升研究	贾雪	应用外语系	教学改革	重点
3	LSHYJY2101	助力乡村振兴——新型职业农民培养模式的研究与实践	于申申	辽宁省农业经济学校	教学改革	一般
4	LSHYJY2102	“1+X”证书制度教学体系研究	赵跃翔	石油化工系	教学改革	一般
5	LSHYJY2103	“1+X”数控车铣加工学生培养的研究	孙建	机械技术系	教学改革	一般
6	LSHYJY2104	多维度探索中职学校公共基础课堂中“课程思政”的建设	魏莹	辽宁省农业经济学校	教学改革	一般
7	LSHYJY2105	职业院校学生计算思维能力培养研究	王琢	辽宁省农业经济学校	教学改革	一般
8	LSHYJY2106	互联网教学模式在专业课程中的应用研究	国玲玲	石油化工系	教学改革	一般
9	LSHYJY2107	基于OBE的英语课程思政改革路径研究	孙丽华	应用外语系	教学改革	一般
10	LSHYJY2108	智能控制技术专业产教融合的探索与实践	金沙	自动化	教学改革	一般
11	LSHYJY2109	“工匠精神”视角下高职“工匠型”人才培养路径探究	陈秀华	自动化	教学改革	一般
12	LSHYJY2110	基于电子技术在线精品课程结合新时代教材体系提高教学质量建设的研究	陆晶晶	自动化	教学改革	一般

13	LSHYJQ2101	疫情常态化背景下，生物分离与纯化技术课程思政建设	符荣	应化系	教学改革	青年
14	LSHYJQ2102	“1+X”证书制度与人才培养方案的融合研究——以社区管理与服务专业为例	安嘉伟	应用外语系	教学改革	青年
15	LSHYJQ2103	CCTE国际办学模式下线上二语教学对策研究-以中泰石化国际学院为例	辛霏	应用外语系	教学改革	青年
16	LSHYJQ2104	基于OBE+BOPPPS的高职英语智慧课堂构建研究--以超星学习通平台为例	崔娟娟	应用外语系	教学改革	青年
17	LSHYJQ2105	高职院校体育课程思政应用研究	张宁宁	体育教研部	教学改革	青年
18	LSHYKZ2101	邻苯基苯酚的微反应合成工艺研究	杨连成	石油化工系	科学技术	重点
19	LSHYKZ2102	复合微生物制剂的构建及其在水产生态养殖中的应用	刘淼	应化系	科学技术	重点
20	LSHYKY2101	智能化垫片切割器设计与研发	毛佳	机械技术系	科学技术	一般
21	LSHYKY2102	利用钉钉二次开发打造教育管理信息平台	穆德恒	计算机系	科学技术	一般
22	LSHYKY2103	基于thingJS技术开发智慧校园可视化模型	王华龙	自动化	科学技术	一般
23	LSHYKY2104	秸秆丝打捆机的执行头设计	黄健	机械技术系	科学技术	一般
24	LSHYKY2105	新型抗氧化剂的合成与开发	周宁宁	石油化工系	科学技术	一般
25	LSHYKY2106	Fenton铁泥制备硫酸亚铁和聚合硫酸铁	司颐	应化系	科学技术	一般

26	LSHYKY2107	聚乙二醇对酚醛树脂泡沫增韧改性效果研究	顾婉娜	应化系	科学技术	一般
27	LSHYKY2108	生物处理秸秆加工饲料应用研究	贾威	应化系	科学技术	一般
28	LSHYSZ2101	高职院校突发事件与公共危机处置的预防和应对研究	宁越	思政部	思政教育	重点
29	LSHYSY2101	新形势下高校大学生就业心理问题及对策研究	郭静丹	思政部	思政教育	一般
30	LSHYSY2102	高校“形势与政策”课教学实效性研究	常会斌	思政部	思政教育	一般
31	LSHYSY2103	沉浸式教学法在高校思想政治理论课中的应用研究	金秀莲	思政部	思政教育	一般
32	LSHYSY2104	“三全育人”模式下高职院校心理危机预防干预工作路径探析	金鑫	思政部	思政教育	一般