

2022 年度教育教学改革研究一般项目名单

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y001	哲学与社会发展学院	《个案工作》体验式教学与社会工作实验室平台化建设	于志强	孙艳艳, 张琳艳, 倪婧, 于航
2022Y002	哲学与社会发展学院	“教学学术”与“课程思政”理念对师生双向价值观的建构分析	苏冰涛	张超
2022Y003	哲学与社会发展学院	基于 OBE 理念的社会学理论课程思政研究	李淼	王鹏, 谢隆燕, 蒋霞
2022Y004	哲学与社会发展学院	佛教哲学与生命智慧 (国学)	杨小平	陈坚, 李海涛, 王伟伟, 胡孝忠
2022Y005	哲学与社会发展学院	道教概论	郭武	王家强
2022Y006	哲学与社会发展学院	社会工作专业《新生研讨课》	黄春蕾	葛忠明, 高鉴国, 任丽新, 付丽华, 张洪英, 于淼
2022Y007	经济学院	公共问题经济学	石绍宾	樊丽明, 李齐云, 李一花, 李华, 李文, 汤玉刚, 陈东, 苏春红, 解罡, 黄继雷
2022Y008	经济学院	能力提升与知识变现: 财税专业线上实习实践平台建设研究	李华	李一花, 李金龙, 韩振, 李丰收
2022Y009	经济学院	《保险经营实务》实践教学研究	张芳洁	刘颖, 张茜
2022Y010	经济学院	交叉学科的建设与评价机制研究	李良杰	李发科, 李凯一, 张婷婷, 王自然, 张佳琦
2022Y011	经济学院	经济数学系列课程	陈蔚	孙淑琴, 李长峰, 陈燕来, 张德涛, 程龙
2022Y012	政治学与公共管理学院	新文科背景下虚拟仿真实验教学模式的探索与实践——以社会科学类课程为例	王乙杰	李进涛, 刘铠豪
2022Y013	政治学与公共管理学院	基于慕课的混合式教学模式在《定性研究方法》课程的探索与应用	刘华兴	黄晴, 杨志, 孟艳
2022Y014	政治学与公共管理学院	大数据背景下人文社科专业量化方法的实验教学模式改革与实践研究	李进涛	金澄, 李爽, 王乙杰
2022Y015	政治学与公共管理学院	政治学名著选读	李济时	徐会平, 唐睿, 孔新峰, 楚成亚, 钟诚
2022Y016	政治学与公共管理学院	欧洲政治与国际关系	黄栋	王学玉, 朱贵昌, 李宏, 李慧明
2022Y017	法学院	法律文书实践教学的现实困境与改革路径	田荔枝	胡常龙, 黄士元, 姚美科, 范毅强
2022Y018	法学院	劳动法	李长勇	田蒙蒙, 张朝霞, 刘文静
2022Y019	法学院	“课程思政”背景下的《宪法学》课程改革	何晓斌	程龙, 马康凤
2022Y020	法学院	新文科背景下涉外法治人才实践能力培养路径研究 ——基于国际商事仲裁模拟仲裁庭竞赛	张蓓蓓	刘俊霞
2022Y021	文学院	基于实验室面向社会服务的语言理论课“教学-科研-应用”互动教学模式的构建探索	刘娟	
2022Y022	文学院	传统文学修养	孙丽华	
2022Y023	文学院	《诗词读写常识》	赵鑫	
2022Y024	文学院	开辟经典导读新时空, 打造师生学习共同体: 新文科背景下《红楼梦》导读课程多元互动教学模式探索与实践	黄丽珍	
2022Y025	新闻传播学院	面向新文科背景下卓越新闻人才培养的自然语言处理课程建设研究	王立强	于智源, 柳晓翠, 冯强, 展宁
2022Y026	新闻传播学院	社会科学实证方法视角下的《调研中国》课程实践与优化研究	冯强	展宁, 管成云
2022Y027	新闻传播学院	新媒体环境下教学改革促进大学生就业能力提升的研究与探讨	杨晓冬	邱凌, 王立强, 冯强, 陈梁
2022Y028	新闻传播学院	《媒介融合导论》课程“体用合一”混合式教学研究	吴迪	孙晓翠, 贾慧媛
2022Y029	新闻传播学院	新文科背景下新闻核查实验教学新模式	柳晓翠	王立强, 于智源

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y030	新闻传播学院	新闻数据及可视化	侯滢	倪万, 郭嘉良, 王鲁光, 王兰忠, 王如林
2022Y031	新闻传播学院	新文科背景下《媒介社会学》课程的实践教学研究	袁晓川	刘明洋, 柳晓翠, 刘佳
2022Y032	新闻传播学院	外国新闻事业史	张彩霞	俞凡, 王咏梅, 冯强, 杨永军
2022Y033	艺术学院	数字插画基础教程	王鲁光	安宁, 王文灏, 唐绍钧, 侯滢, 杨亮琦
2022Y034	艺术学院	美术学本科教学基础构图课“三位一体”的新教学实践及成果研究	王鹏	张宜, 王文灏
2022Y035	艺术学院	新时代综合性大学美育教学体系创新发展研究	孔南	刘琳, 王文灏, 吕方格, 韩璐, 赵彬杉
2022Y036	艺术学院	歌剧剧目	刘书好	刘迎新, 徐恺
2022Y037	艺术学院	《中国音乐史》	米永盈	刘迎新, 纪维剑, 韩璐, 赵彬杉, 徐蔚茹, 刘淑美, 刘凯
2022Y038	艺术学院	弘扬美育精神建构“新文科”背景下的中国画教学模式改革与实践研究——以《意笔人物画》课程为例	董梅	王进, 房静, 谷新春
2022Y039	外国语学院	综合日语 2	王慧荣	李月珊, 秦春芳, 赵艳华, 柏宝清, 武鹏
2022Y040	外国语学院	虚拟仿真实验教学项目在国际组织人才培养中的开发与应用研究	王兰忠	尹小霞, 曲丽洁, 赵志刚
2022Y041	外国语学院	韩语主题阅读(1)	刘畅	刘宝全, 陈媛, 陈丽娟
2022Y042	外国语学院	《新国标英语专业核心教材 综合教程》(1-4 册 教师用书)	闫秋燕	王俊菊, 张溪, 袁淑娟, 卢敏, 申富英, 赵爱萍
2022Y043	外国语学院	德语文学作品选读	李晓艳	吕叔君, 庞娜娜, Norman Schultz
2022Y044	外国语学院	用韩语讲中国故事	李羨	高红姬, 牛林杰, 崔钟敏
2022Y045	外国语学院	后疫情时期高校英语技能课程教学模式改革与实践	杨港	董记华, 姜仁风, 田庆强, 孔蕾
2022Y046	外国语学院	西班牙语专业本土化 CLIL 教学模式探索	邹晓	张沁园, 田小龙
2022Y047	外国语学院	英语应用与全球胜任力提升教学模式探索与实践	宋步峰	高云, 闫秋燕, 林殿芳, 张溪
2022Y048	外国语学院	《新大学法语 3》在线开放课程建设	张红梅	杨珊, 张艳茹, 李晓晴, 张蔷, 杜燕
2022Y049	外国语学院	中华优秀传统文化融入《中外文化交流史》课程改革与实践研究	张雯	仲光亮, 李月珊
2022Y050	外国语学院	法语笔译	张蔷	卢梦雅, 李晓晴, Camille Noé Poulain
2022Y051	外国语学院	学术英语写作	张聪	王海啸, 卢敏, 闫秋燕, 冯伟, 方帆
2022Y052	外国语学院	《专题写作 1》	邵春燕	卢敏, 杨凯, 林殿芳, 于智源, 孙秀彬, 熊威, 曹爱华, 谭广鑫, 邵秋艳, 黄正德
2022Y053	外国语学院	希腊罗马神话中英双语教程	曾林姣	王勇, 陈萃
2022Y054	外国语学院	国际化背景下大学英语虚拟教学环境的构建与实践	姜仁风	杨港, 田小龙
2022Y055	外国语学院	大学生学习赋能与创新发展研究	韩信颖	王钦香, 卢梦雅, 邹晓, 李羨
2022Y056	外国语学院	基于远程合作的中法双语虚拟交换项目构建研究	薛琳	刘洪东, 张艳茹, 李晓晴, José Aguilar, 于昕悦
2022Y057	历史文化学院	植物考古	王灿	靳桂云, 曹冬蕾, 岑卫
2022Y058	历史文化学院	新文科背景下《电子文件管理》双擎驱动实践教学模式研究	毕牧	许晓彤, 曲春梅, 闫静
2022Y059	历史文化学院	档案学概论	陈建	霍艳芳, 闫静

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y060	历史文化学院	体质人类学“线上+线下”的实践探索	赵永生	曾雯,康海涛
2022Y061	历史文化学院	基于“俱乐部+”的文化创意与策划实践教学创新	章军杰	韩英,曲宁宁,孙丽芳
2022Y062	数学学院	运筹学(第五版)	戎晓霞	王光辉,刘丙强,刁在筠
2022Y063	数学学院	图与网络	颜谨	王光辉
2022Y064	物理学院	物理与文化	于淑云	刘建强,王春明
2022Y065	物理学院	例子物理	杨欢	彭勇刚,李琪,杨锐
2022Y066	物理学院	物理实验思政教育建设	盖志刚	王力海,李腾,蒯伟杰,苏文斌,赵明磊
2022Y067	物理学院	从原子到粒子	葛美华	曲丽洁,程世博
2022Y068	物理学院	新时期基础物理实验教学模式的探索与实践	程亚洲	刘昌,程倩
2022Y069	化学与化工学院	《大学化学II》	朱烨	宋爱新,张培育,刘亚庆,江杰,毛岩鹏,朱向前,付安庆
2022Y070	化学与化工学院	《有机化学实验》科研创新培养体系的建设与实践	刘刚	孙继超,张恒,马莹,张洁,宋其圣,李晓燕
2022Y071	化学与化工学院	探索性实验项目《分析化学综合训练实验》的建设与实践	邹桂征	张晓梅,黄锡荣,杨国生,蔡彬
2022Y072	化学与化工学院	结构化学	张冬菊	刘永军,程世博,陆刚
2022Y073	化学与化工学院	高锰酸钾的制备与分析虚拟仿真实验建设与教学实践	张恒	马莹,印志磊,宋其圣,刘刚,田宝冲
2022Y074	化学与化工学院	化工综合实验	赵芳	秦绪平,王振芳
2022Y075	化学与化工学院	非化学专业《大学化学基础实验》课程研究与实践	徐化云	赵全芹,宋其圣,周雪冬,崔会珍
2022Y076	化学与化工学院	知行合一与OBE理念协同一新医科背景下医用有机化学实验课程的教学改革与实践	郭今心	朱荣秀,崔萍,李磊,邱晓勇,吕香英,吕青,管兆永,张瑾,王舒平
2022Y077	信息科学与工程学院	《线性代数》课程的实践教学研究	尹锐	卓壮,黄庆捷,杨洪亮,张楠,严杰
2022Y078	信息科学与工程学院	通信-从烽火台到5G	朱维红	马丕明,郑丽娜,张文胜,白智全
2022Y079	信息科学与工程学院	新工科课程“科学可视化”创新平台建设实践研究	李元	张晨,高原,高凤
2022Y080	信息科学与工程学院	三全育人视角下新工科大学生招生-培养-就业联动机制研究	李楠	李德春,贺芬,褚宏伟,王晓梅
2022Y081	信息科学与工程学院	新工科背景下“光电工程实训”的教学改革与实践	连洁	王玉荣,刘兆军,李永富,杨忠明,范书振
2022Y082	信息科学与工程学院	光电技术(双语)	陈晓寒	张行愚,刘兆军,李永富,杨忠明,秦增光,从振华,赵智刚
2022Y083	信息科学与工程学院	基于交互式的机器学习课程教学改革与实践研究	陈雷	贲晔焯,周洪超,周斌
2022Y084	信息科学与工程学院	基于OBE的计算机网络实验教学改革及资源建设	郑丽娜	翟超,朱维红
2022Y085	信息科学与工程学院	量子力学	胡雪元	孙宝清,王钧雷
2022Y086	信息科学与工程学院	《MATLAB光学模拟技术》仿真案例交叉融通设计	殷永凯	梁叶,王玉荣,孟祥锋
2022Y087	信息科学与工程学院	《半导体器件及物理》的虚拟仿真建设---工艺与表征	詹学鹏	李明,徐晓,颜艳萍
2022Y088	信息科学与工程学院	信息传输基础理论与安全	熊海良	贺芬,周斌,杨刚强
2022Y089	计算机科学与技术学院	基于PBOPPS和对分课堂的交互式实验课程改革研究	马良	王露,王娟,赵梦莹,张瑞华,于龙飞,程敏,宋强
2022Y090	计算机科学与技术学院	计算机系统原理与实践	申兆岩	贾智平,王毅

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y091	计算机科学与技术学院	计算机组成与设计	张瑞华	赵梦莹, 鞠雷, 李新, 申兆岩
2022Y092	生命科学学院	《植物生物学实验》的学生主体性改革	李朔	田会玉, 权太勇, 王美, 孔祥培, 于晓琳, 徐春晖
2022Y093	生命科学学院	案例驱动交互式教学法在神经生物学课堂中的应用	徐志刚	王燕飞
2022Y094	生命科学学院	植物生物学	徐春晖	张伟, 李朔
2022Y095	材料科学与工程学院	校企联动协同育人框架下新工科生产实践模式探索	王佃刚	宿庆财, 张国芳, 王文娟, 卢国鑫
2022Y096	材料科学与工程学院	大学化学	李爱民	冯金奎, 尚蒙蒙, 程潇, 蒋妍彦, 张永昂, 孙俊生, 司鹏超
2022Y097	材料科学与工程学院	材料性能实验“虚实结合”教学模式的研究	李焕彩	许文花, 谷国超, 朱新德, 胡成, 陈传忠
2022Y098	材料科学与工程学院	面向卓越计划 2.0 的材料成型工程化实验教学设计与实施	吴东亭	蒋元宁, 郑超, 白延文
2022Y099	材料科学与工程学院	基于智能传感器设计的《计算思维》KAPI 实践教学改革	汪宙	王琦, 吴莉莉
2022Y100	材料科学与工程学院	塑性成形 CAE	张存生	管延锦, 陈良, 林军, 王桂龙
2022Y101	材料科学与工程学院	《工程材料与机械制造基础》一流课程建设研究	张国芳	孙康宁, 张景德, 李爱民, 于美杰, 朱新德, 卢国鑫, 任小平
2022Y102	材料科学与工程学院	项目驱动式 PBL 实验教学模式改革与实践	张爱敏	王桂龙, 王成祥, 董桂伟, 张芦元, 孙国勋, 高学平
2022Y103	材料科学与工程学院	新工科背景下材料成型及控制工程专业“三融合”实践教学改革与实践	陈良	郑超, 刘晓, 刘雪梅, 石磊, 孙璐
2022Y104	材料科学与工程学院	材料成型设备	林军	张琳, 杨敏, 贾传宝, 赵国庆, 孔祥山
2022Y105	材料科学与工程学院	大学生科技创新活动融合提升毕业设计质量模式研究	赵海滨	赵新海, 李安海
2022Y106	材料科学与工程学院	材料热力学	高通	李雪芳, 赵兰玲, 王伟民, 刘树帅
2022Y107	材料科学与工程学院	基于 OBE 理念的材料成型实践教学研究与应用--以电弧增材为例	蒋元宁	吴东亭, 孟子杰, 陈茂爱
2022Y115	材料科学与工程学院	“招生—培养—就业”联动培养与反馈评价机制研究	吕伟	霍志璞, 王勇, 周咏辉, 朱洪涛, 曲延鹏, 王忠山
2022Y108	机械工程学院	基于西门子 Tecnomatix 软件的数字孪生实验课程	王有新	王鑫锋, 魏枫展, 李淑颖, 杜宜聪, 毕文波, 杜付鑫, 朱振杰
2022Y109	机械工程学院	工业设计史	王震亚	赵鹏, 郝松, 沈榆, 吕晶鑫
2022Y110	机械工程学院	面向国际化的“数字化制造”课程全英文项目化教学改革研究	王黎明	田广东, 王丽乔
2022Y111	机械工程学院	机械原理	牛军川	张勤河, 孟剑锋, 张磊, 岳晓明
2022Y112	机械工程学院	计算思维	卢国梁	任仲靖, 李淑颖
2022Y113	机械工程学院	面向流程型智能制造的过控专业课程实践改革	曲延鹏	刘燕, 陈颂英
2022Y114	机械工程学院	新时代“课程思政”融入创新创业教育的教学体系构建研究与实践	马金平	李建勇, 胡玉翠, 王忠山, 王震亚
2022Y116	机械工程学院	产教融合的项目制工程教育带薪顶岗实习模式探索与实践	刘刚	朱洪涛, 于珍, 王兆辉
2022Y117	机械工程学院	产教/科教/竞教协同的大学生创新实践培养模式研究	刘玥	杨鑫哲, 翟一鸣, 王忠山, 张柏寒, 隋仲阳, 张崢
2022Y118	机械工程学院	基于产学研创新融合的产品设计专业毕业设计质量提升方法研究	闫东宁	张晓晴, 王艳东
2022Y119	机械工程学院	智能协作机器人实验教学课程体系改革	杜付鑫	梁西昌
2022Y120	机械工程学院	基于课程思政的《智能制造装备设计》教学案例库建设和实践能力提升	李安海	赵军, 周咏辉, 贾秀杰, 满佳, 赵海滨
2022Y121	机械工程学院	《传动控制技术》	李学勇	国凯, 潘伟

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y122	机械工程学院	智能制造装备	李磊	邹斌, 刘继凯, 姜洪奎, 刘辉
2022Y123	机械工程学院	机械设计基础	杨富春	岳晓明, 陈龙
2022Y124	机械工程学院	新工科背景下智能化测控类课程实践教学研究	辛倩倩	朱振杰, 毕文波, 梁西昌, 李淑颖
2022Y125	机械工程学院	交互设计	宋方昊	刘燕
2022Y126	机械工程学院	医工融合背景下的《机电系统前沿技术》教学改革与实践	宋维业	仪维, 梁西昌, 王继来, 辛倩倩
2022Y127	机械工程学院	车辆专业本科生“专创-思政”融合教学模式及实践——结合本领域“卡脖子”技术	张洪浩	谢宗法, 李燕乐, 岳晓明, 刘敏
2022Y128	机械工程学院	机械制图	张敏	赵晓峰, 薛强, 谢玉东, 廖希亮, 刘继凯, 韩泉泉, 李取浩
2022Y129	机械工程学院	新工科背景下以能力培养为导向的生产实习教学模式改革与实践	陈淑江	王经坤, 李学勇, 高玉飞
2022Y130	机械工程学院	基于工程实践调研的共融机器人新工科课程体系重构	岳晓明	张磊, 张洪浩
2022Y131	机械工程学院	机械制图与 CAD	赵晓峰	周咏辉, 廖希亮, 刘日良, 李安海, 李取浩
2022Y132	机械工程学院	新工科视域下产品设计专业“学践赛研创”融合的实践教学模式探究	郝松	刘和山, 王震亚, 范志君
2022Y133	机械工程学院	“两性一度”标准体系下智能制造实践教学课程改革研究	梁西昌	万熠, 辛倩倩, 蔡玉奎, 宋维业
2022Y134	机械工程学院	信息化条件下本科生学业全过程、精细化 指导新模式构建与研究	韩伟	薛强, 朱洪涛
2022Y135	机械工程学院	OBE 理念下通识核心课程“对分课堂”教学模式设计及应用研究	褚东凯	姚鹏, 屈硕硕
2022Y136	机械工程学院	新高考+新工科背景下普高贯通、课赛融合的双创核心知识体系构建	霍志璞	王勇, 滕振珍, 曹利华, 谢玉东
2022Y137	机械工程学院	基于 3D 扫描的逆向建模实验教学研究与实践	魏枫展	谢宗法, 常英杰, 毕文波, 刘璐
2022Y138	控制科学与工程学院	工程教育创新背景下融合多学科交叉的电子技术课程设计实践教学模式	王正方	曹玉强, 王静, 袁中尚, 王成福, 任玉晓
2022Y139	控制科学与工程学院	新工科背景下面向人工智能与机器学习的随机过程教学体系探索与实践	王炳昌	王光臣, 徐娟娟, 王伟, 王汉超, 刘春生
2022Y140	控制科学与工程学院	政产学研用协同创新-自动化专业毕业设计模式探究	刘国良	田国会, 吴皓, 荣海林, 刘甜甜
2022Y141	控制科学与工程学院	计算机控制系统——分析、设计与实现技术	李东升	朱文兴, 高瑞, 李振华, 肖际伟
2022Y142	控制科学与工程学院	基于 BOPPPS 和 ARCS 教学模型构造混合式系统生理学实践教学模式探索	李玮	王立祥, 马德东, 陈良, 谯旭, 刘凯
2022Y143	控制科学与工程学院	传感器与检测技术-智能时代的“电五官”	李现明	陈振学, 姜明顺, 王静, 张雷, 张法业
2022Y144	控制科学与工程学院	“教+练”相彰的编程类课程探究性实践环节建设的研究与实践	李晓磊	宋然, 李腾, 程吉禹
2022Y145	控制科学与工程学院	控制理论基础	杨立才	王新沛, 杨泰, 姬冰, 刘延梅, 李佰敏
2022Y146	控制科学与工程学院	依托校企强强联合, 探索三方协同、双师培养的毕业设计模式	杨西侠	吴晓晴, 彭洋, 郭庆强, 刘慧慧, 郭亦玲, 路飞, 黄彬, 刘帅, 丁然
2022Y147	控制科学与工程学院	图像处理与计算机视觉	宋然	张伟, 王大伟, Yonghua Liu, 方兴
2022Y148	控制科学与工程学院	传感器与检测技术	张雷	姜明顺, 张法业, 李现明, 王静, 吕珊珊
2022Y149	控制科学与工程学院	山东大学“一校三地”全国大学生电子设计竞赛人才培养改革与实践	荣海林	邢建平, 朱文兴, 姚福安, 王洪君, 王小利, 胡蔓, 刘国良, 陈言俊, 夏祥林, 孟令国
2022Y150	控制科学与工程学院	临床问题驱动、医工导师协同、交叉项目支撑—智能医学工程专业实践体系探索与实践	姬冰	司萌, 杨青, 田广野, 陈镇锐, 杨立才, 魏守水, 杨泰, 罗清彩
2022Y151	控制科学与工程学院	现代控制理论	路飞	刘帅, 杨荣妮, 吴皓, 杨西侠, 徐娟娟, 王新立, 高瑞, 田国会
2022Y152	控制科学与工程学院	模拟电子技术基础	魏爱荣	臧利林, 徐向华

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y153	能源与动力工程学院	“雨课堂”在流体力学实验教学中的应用研究	王晓哲	刘丽萍, 王京盈, 程菲
2022Y154	能源与动力工程学院	先进能源系统与设备节能技术	齐建荟	史月涛
2022Y155	能源与动力工程学院	基于虚拟仿真实验平台的先进动力综合实验教学改革与实践	孙柯	白书战, 李国祥, 王桂华
2022Y156	能源与动力工程学院	导师制背景下, 本科毕业设计“SMILE”模式探究与应用	孙静	赵希强, 王旭江, 陈守燕, 史月涛
2022Y157	能源与动力工程学院	热工学 II (传热学)	杜文静	王湛, 陈岩, 张井志
2022Y158	能源与动力工程学院	新能源专业课程实验线上线下融合教学模式探索	陈守燕	宋占龙, 白书战, 赵希强, 孙柯, 陈桂芳, 张立强, 王涛, 周萍
2022Y159	能源与动力工程学院	面向《计算思维》的案例库建设与创新教学模式研究	陈娟	董勇, 许焕焕, 毛岩鹏
2022Y160	能源与动力工程学院	工程教育创新背景下能源与动力工程专业虚拟仿真型生产实习教学模式改革研究	赵建立	李英杰, 刘江伟
2022Y161	电气工程学院	面向宽口径能力素质提升的互动沉浸式综合能源教学研究	王成福	宋超, 韩学山, 张利, 王勇
2022Y162	电气工程学院	面向新型电力系统的高压电气装备课堂与实践教学研究	王冠	张利, 柴亚南, 黄金鑫, 刘浩, 李子豪
2022Y163	电气工程学院	工程电磁场仿真与实验	仲慧	梁振光, 邹亮, 张云鹏
2022Y164	电气工程学院	新工科背景下《电路》课程线下课堂学生创新意识培养探索	李红伟	王晶, 仲慧, 范成贤, 任宗强, 陈信维
2022Y165	电气工程学院	面向综合智慧能源系统的电力电子教学设计与实践	李真	张祯滨, 董政, 刘世明
2022Y166	电气工程学院	电力系统分析接续课程一体化教学仿真方法研究	李常刚	张慧, 牟倩颖, 张恒旭, 张文
2022Y167	电气工程学院	基于 OBE 理念的高电压技术课程教学改革	邹亮	孙滢, 代岭均, 张新超, 陈旭
2022Y168	电气工程学院	面向新型电力系统的新能源主动支撑实践教学模式及平台开发研究	张峰	丁磊, 王志军
2022Y169	电气工程学院	新工科背景下电力系统潮流计算仿真实验设计	张慧	李常刚, 吕静, 刘宁宁
2022Y170	电气工程学院	基于输电线路运行电热耦合虚拟仿真交互实践教学研究	董晓明	王勇, 万林
2022Y171	土建与水利学院	《材料力学》线上线下混合式课程	刘广荣	冯维明
2022Y172	土建与水利学院	产教相融学赛互促的工科实践教学模式改革研究	刘梅	衣振华, 刘振华, 武科, 杨则英, 龚强
2022Y173	土建与水利学院	《钢结构课程设计》思政创新教学模式研究	衣振华	王有志, 王彦明, 刘梅, 王薇, 刘振华
2022Y174	土建与水利学院	基于虚拟仪器技术的振动测试实验教学模式探索与实践	孙述鹏	王全娟, 张林, 朱向前
2022Y175	土建与水利学院	基础研究与工程应用相融合的工程力学本科 毕业设计新模式探索研究	阳生有	王炳雷, 张林, 肖越
2022Y176	土建与水利学院	理论力学	李文娟	宋娟, 冯维明
2022Y177	土建与水利学院	将思政教育融于新工科实践实验课程改革路径探索	李景龙	隋斌, 宋娟, 林春金, 张文超, 汤红卫
2022Y178	土建与水利学院	《美育工作坊: 建筑美学“教研做一体化”教学模式探索》	陈焯	谷健辉, 王新, 郭秋华
2022Y179	土建与水利学院	疫情防控背景下工科实验实践类教学改革——以土木工程专业为例	武科	李景龙, 刘玉萍, 王广月
2022Y180	土建与水利学院	基于“产出导向”的招生-培养-就业“闭环反馈”本科生培养持续改进机制研究	姜海鹰	胡岩, 辛帅, 张运国, 何玥, 郭秋华
2022Y181	土建与水利学院	建筑空间认知及设计实践教学研究	郭秋华	谷健辉, 赵康, 傅志前
2022Y182	环境科学与工程学院	《固体废物处理与资源化》探究性实验项目库建设	马德方	高悦, 岳钦艳, 郭康鹰, 任怡然
2022Y183	环境科学与工程学院	环境学科前沿实验教程——无机及分析化学	王燕	李倩, 石岩, 岳钦艳, 马德方, 高悦, 丁程程, 王志宁, 徐世平

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y184	环境科学与工程学院	《清洁生产》课程实践教学研究	牛启桂	高灿柱, 刘汝涛, 苏继新, 李玉江, 王信东, 崔长英
2022Y185	环境科学与工程学院	基于工程教育认证的环境生态学实验教学设计	庄林岚	吴海明, 郭子彰, 徐晓丽, 石岩
2022Y186	环境科学与工程学院	环境工程毕业设计(论文)改革研究	许春华	李力, 王曙光, 解晓敏
2022Y187	环境科学与工程学院	环境专业分析化学实验与课程思政相结合的多维互动教学模式研究	李倩	岳钦艳, 石岩, 王信东, 高悦
2022Y188	环境科学与工程学院	现代信息技术在生态环境创新实验中的融合与实践研究	武艳	魏凤华, 杜林, 曾琼, 宋敏
2022Y189	公共卫生学院	PBL 教学模式在高校《社会医学》课程教学的实践探索与效果评估研究	孙龙	周成超, 徐凌忠, 孔凡磊
2022Y190	公共卫生学院	基于 CIPP 模型的公共卫生人才培养模式评价研究	甄雪梅	孙强, 孙晓杰, 朱东山
2022Y191	公共卫生学院	JC 在本科教学中的设计与应用研究-以卫生管理专业为例	贾莉英	李超凡, 傅佩佩,
2022Y192	口腔医学院	虚实结合——“CBCT 虚拟模型+断层解剖”教学模式在口腔影像实验教学中的应用	于健	张鑫, 李国菊, 郭杰, 宗玉薇, 陈言
2022Y193	口腔医学院	互联网支持下的对分课堂结合 CBL 在口腔正畸学中的教学实践	王兵	刘东旭, 张凡, 刘毅, 陈荟
2022Y194	口腔医学院	基于数字化技术的体验式互动式口腔医学实践教学探索	文勇	林庆杰, 黄海云, 杜童, 赵雅君
2022Y195	口腔医学院	CBL 结合标准化病人模拟实训在口腔护理人才培养中的实践	吕艾芹	陈雪, 徐珊珊, 严媛媛, 曹胜因, 李媛, 徐振宇, 王潇, 高宇, 刘东旭
2022Y196	口腔医学院	新医科背景下口腔医学数字化教学资源平台构建与研究	刘兴光	王昭领, 朱勇, 王蓉, 卓绍杨, 李成龙
2022Y197	口腔医学院	数字化口腔正畸学实验教程	张凡	刘东旭, 陈磊, 吕涛, 孙钦凤, 陈荟, 李振玉, 张凯丽
2022Y198	口腔医学院	基于 Rubric 教学评价对牙周病学实验课改革的研究与实践	邵金龙	葛少华, 宋爱梅, 王兵, 郭红梅, 于洋, 谢成佳
2022Y199	口腔医学院	《口腔修复学实验-可摘局部义齿的制作》实践教学案例库建设	郑政	蓝菁, 高旭, 王喜军, 李传花, 赵凌, 宋珊
2022Y200	口腔医学院	基于多样性教学模式与社区现场相结合的口腔预防实践教学体系的构建和评价	高宇	李冬, 朱丽娜, 魏玲玲, 孟冉冉, 杨婧
2022Y201	口腔医学院	新医科背景下口腔正畸学实验课混合式教学改革的设计和实施	曹丛	刘东旭, 刘毅, 魏福兰, 杨双艳
2022Y202	口腔医学院	基于慕课的混合式学习在口腔护理临床教学中的应用研究	韩冰	徐珊珊, 曹胜因, 鞠洋洋, 杨传景, 张丽杰
2022Y203	护理与康复学院	护理理论: 开发策略与案例分析	王克芳	彭思敬, 吴臣, 葛婕婕, 马德青
2022Y204	护理与康复学院	护理学导论	范秀珍	曹丛, 吴臣, 栾晓嵘
2022Y205	护理与康复学院	护理伦理学	曹丛	封丹璐, 薄其玉, 张蔚, 杨芳, 李雪萍, 尹霞, 徐超
2022Y206	护理与康复学院	基于转型冲击模型的护理本科实习生实践教学体系构建与应用	马爱霞	刘春兰, 薛友儒, 郑杏, 王伟丽, 徐娜, 赵鲁峰, 马姝
2022Y207	护理与康复学院	基于 BOPPPS 模型的实境加载式治疗性沟通培训模式的构建及其在急诊实习护生临床教学中的应用效果研究	李莘	张敏, 陈良, 姜玫, 郑雯, 孙波, 郭卫婷, 蒲林哲, 张琳
2022Y208	护理与康复学院	情景案例结合 AR 互动模式在骨科临床护理实践教学中的应用研究	付玲玲	刘巧慧, 卢群山, 韩莎莎, 赵晓瑜, 隋丽丽, 王瑞雪
2022Y209	护理与康复学院	基于 BOPPPS 模型的“5G+三位一体”智慧课堂在胸外科护理临床教学中的应用	朱丽娜	战玉芳, 马爱霞, 姚爱春, 张莉, 邵慧慧
2022Y210	护理与康复学院	基于 CASE 理念护生职业防护混合式翻转课堂临床教学模式构建及应用	郑杏	王艾君, 赵存跃, 李玉丽, 戴鸿君
2022Y211	药学院	基于优质教学资源培养及毕业去向情况分析的招生拓展策略研究	王小宁	王迎春, 王姝麒, 王海钠, 周现民, 刘晓燕
2022Y212	药学院	药物分析	王海钠	刘秀美, 郑义, 蔡容, 杨新颖, 凌霄
2022Y213	药学院	生活中的用药知识	郝国祥	赵维, 周岳, 吴月娥

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y214	药学院	项目式教学在《药学综合实验》中的应用探索	常文强	王小宁, 林贵梅, 韩秋菊, 程爱霞, 范培红, 鲁春华, 董婷, 徐泽军, 张教真
2022Y215	管理学院	基于虚拟仿真技术的课程思政实验教学探索与实践 ——以《中外旅游文化赏析——与风景对话》为例	王素洁	张芹, 谷健辉, 黄潇婷, 李帅帅
2022Y216	管理学院	新文科背景下基于虚拟仿真技术的《市场营销》 实验教学改革与实践	王晶	赵海川, 盖建华, 徐辉
2022Y217	管理学院	管理系统工程	孔庆山	刘伟波, 张芹, 王银, 李昊, 方舟, 孙士琨, 张凯
2022Y218	管理学院	线性代数	包春兵	薛小乐, 郑钦月, 付学梅, 高子寒, 张萍
2022Y219	管理学院	基于“项目化学习”的市场营销专业课程的实践教学模式创新	吕艳玲	王毅, 南志庆, 王桂萍, 李红柳
2022Y220	管理学院	流程管理与自动化	刘伟波	郝兴伟, 贾凌, 刘燕, 韩适
2022Y221	管理学院	基于 python 环境的财务大数据分析与挖掘	刘春玉	潘爱玲, 杨海军, 李杨, 任文雅, 王翔翔
2022Y222	管理学院	国赛导向、任务驱动的管理学科双创实践教育体系建设	杨海军	马莉莉, 胡蔓, 王自然, 张芹, 李扬, 王甜甜, 盖建华, 张鸿萍, 戚桂杰
2022Y223	管理学院	管理伦理: 理论、实践与修为	辛杰	王旭凤, 徐月华, 刘德鹏
2022Y224	管理学院	以学生为中心线上线下混合式实验教学模式改革与实践	张向伟	孟庆春, 盖建华, 王凯平, 刘昌, 朱征军, 杨晓玲, 王文君, 刘淑云, 王甜甜, 杨海军
2022Y225	管理学院	后疫情时代管理学科实验教学模式改革与实践	张芹	盖建华, 孔庆山, 王素洁, 杨海军, 张向伟, 谭潇, 马莉莉, 李扬, 王甜甜
2022Y226	管理学院	山东大学本科招生咨询体系及沟通提升策略研究	张鹏	徐莉, 刘志伟
2022Y227	管理学院	生态旅游	相沂晓	徐凤增, 周琳, 崔国平
2022Y228	管理学院	酒店开放式服务创新	徐凤增	李玮娜, 周健, 张云
2022Y229	管理学院	构型视角下经管类在线课程教学质量评价体系构建与实践	盛东方	赵培忻, 盖建华, 谢京辞, 董斐然, 李扬, 王甜甜
2022Y230	管理学院	校企党建合作驱动下产学研协同育人机制的课程建设研究	谢磊	刘伟波, 孔庆山, 韩红帅, 薛红, 刘燕
2022Y231	马克思主义学院	《中共党史》	马明冲	张士海, 黄广友, 韩强, 王磊
2022Y232	马克思主义学院	高校思想政治理论课实践教学实效性影响因素及路径优化研究——以《思想道德与法治》课程为例	王晓霞	段立国, 陈一远, 翟金秀
2022Y233	马克思主义学院	思想道德与法治（线上线下混合式）	史婷婷	徐国亮, 刘佳, 韩萌, 程英
2022Y234	马克思主义学院	新时代高校思政课教师与辅导员协同育人效应评估机制研究	李磊	郑敬斌, 董沐夕, 荆悦, 马海波, 李垚
2022Y235	马克思主义学院	推进红色文化深度融入高校思政课实践教学过程研究	肖成俊	郑敬斌, 龚睿, 江林泽
2022Y236	马克思主义学院	《中国特色社会主义法治实践》	张妍妍	徐国亮, 韩佑颖, 郑智航, 马明冲
2022Y237	马克思主义学院	理论“抽象-具象”转化下思政课可视化实践教学模式研究——以《思想道德与法治》课为例	郁有凯	徐国亮, 韩文彬, 高奇, 徐明珠
2022Y238	马克思主义学院	“党的领导”融入“毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课堂教学机制研究	龚睿	厉尽国, 陈一远, 郎慧慧, 刘晓慧
2022Y239	体育学院	体育科学研究方法	成会君	郑春梅, 孙国晓, 张宪亮
2022Y240	体育学院	高校田径公共课教学模式探究——基于移动学习视角	成彬	祝曦东, 张宪亮
2022Y241	体育学院	基于无线射频识别技术在山东大学 推广校园定向运动的实践研究	刘建民	陈巍然, 潘洋, 韩明哲, 杨尚剑
2022Y242	体育学院	虚拟仿真赋能山东大学足球实践教学 ——基于 CFD 及 CSM 的计算机辅助教学	张立国	郭学庆, 孙传宁, 赵修涵, 高御博

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y243	体育学院	教会、勤练、常赛：高校公共体育教学改革的“山大（青岛）”模式研究	陈德旭	孙谦, 刘俊杰, 陈德云, 张洪振, 张立平, 陶亦海, 谷昭卿, 徐亮, 陈文新
2022Y244	体育学院	“游韧泳娱”——走进水世界	陈巍然	王飞, 牟利明, 潘洋, 张鹏飞
2022Y245	体育学院	大学体育-啦啦操健美操课程	郝怀霞	朱青莹, 刘建民, 张俊英, 初少玲
2022Y246	体育学院	游泳与救生	潘洋	孙谦, 成彬, 于承波, 余晓婷, 田丝雨, 张鹏飞
2022Y247	软件学院	计算机图形学第三版	马龙	张彩明, 周元峰, 李雪梅
2022Y248	软件学院	面向新工科大数据分析创新的实践教学改革	余国先	王峻, 刘磊, 刘宁
2022Y249	软件学院	多媒体计算理论与实践	孟雷	孟祥旭, 陈曦, 李雪龙
2022Y250	软件学院	大学计算机——计算思维的视角	高艳博	郝兴伟, 周元峰, 蔡翔, 徐向华
2022Y251	软件学院	从知识体系到能力培养的《软件工程》新工科教学探索	史清华	侯孟波, 鹿旭东, 何伟
2022Y252	软件学院	服务计算技术	刘士军	潘丽, 崔立真
2022Y253	软件学院	移动互联网开发技术	李新	林丰波, 殷泽坤, 鞠雷
2022Y254	软件学院	数据结构实践教学改革	郭凤华	孔兰菊, 董国庆, 任国珍
2022Y255	大学外语教学部	少数民族预科英语综合教程	尹小霞	曹苗, 曲丽洁
2022Y256	大学外语教学部	生成式翻转课堂模式的构建与实践——以“中华传统文化英文解读”为例	白云	苏永刚, 张静, 许培培
2022Y257	大学外语教学部	基于“优诊学”测试工具的合作阅读研究	李想	林殿芳, 张静, 王静
2022Y258	大学外语教学部	经典英文作品欣赏	胡志军	刘玉山, 甲鲁海, 王鹏, 卢攀
2022Y259	大学外语教学部	文化自觉视角下中国形象英文解读课程及教学模式探究	骆因	崔校平, 林殿芳
2022Y260	微电子学院	以学生为中心“教学模式研究—以原子物理学课程为例	王以林	肖洪地, 刘敏, 郭庆磊
2022Y261	微电子学院	集成电路专业特色的数字信号处理创新实践教学研究	栗学丽	刘炜, 边栋
2022Y262	微电子学院	数学物理方法	徐晶晶	王永, 唐怀宾, 王福勋, 董召刚, 徐小飞, 胡至洵, 杜宇
2022Y263	微电子学院	学情大数据可视化评估监测系统——德育评价生态化与素质增值评价机制改革研究	黄博达	卢士涌, 张欣欣, 杨兆梅, 边栋, 孙丰荣, 张翼飞, 封建帅
2022Y264	基础医学院	基础医学课程以器官系统整合的教学研究与应用	马湑	刘尚明, 郭成浩, 王富武, 张庆莉, 马保华
2022Y265	基础医学院	基于沉浸式体验教学的医学人文实验室建设探究	王云岭	邹永新, 曹永福, 杨同卫, 郑林娟
2022Y266	基础医学院	人体结构与功能学（双语4）	王双连	薛冰, 李丽, 崔敏, 胥莹
2022Y267	基础医学院	医学微生物学	王红	齐眉, 刘娟, 李汶娟, 张魏芳, 周亚滨, 唐伟
2022Y268	基础医学院	“药”你健康	王姿颖	易凡, 张斌, 王晓杰, 张艳, 陈琳, 姜海燕, 孙玉, 姜晶晶
2022Y269	基础医学院	细胞、分子与遗传学（双语）	王晓静	任桂杰, 赵玲, 张锡宇, 肖鹏
2022Y270	基础医学院	理论-实验-思政三位一体的病理生理学实验教学体系构建	王婧婧	付悦, 郭志英, 郭晓笋, 薛冰, 张晓鲁
2022Y271	基础医学院	虚实结合, 打造以教-育-研体化的组织学与胚胎学实验课程	刘尚明	郭雨霁, 郝爱军, 李春阳, 郝晶, 张艳敏, 王富武, 孙龚萍
2022Y272	基础医学院	利用新形态一体化教材开展局部解剖学教学的实践	刘真	李振中, 丛梦琳, 王震
2022Y273	基础医学院	教育现代化背景下医学微生物学实验“移动课堂”资源库构建	齐眉	王红, 王瑞睿, 曹倩, 肖颖, 刘娟, 周亚滨

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y274	基础医学院	局部解剖学	李振中	刘真, 王震
2022Y275	基础医学院	哲学与人生	杨同卫	郑林娟, 沈秀芹, 张茜
2022Y276	基础医学院	创新型医学人才实验教学课程的建设与改革	邹永新	李俊, 张亚楠, 肖颖
2022Y277	基础医学院	新时代教育评价改革背景下医学生人文素质评价体系的构建	沈秀芹	潘峰, 卜丽娟, 杨同卫, 苏永刚
2022Y278	基础医学院	新医科背景下基于虚拟仿真技术的智慧分子影像实验教学改革与实践研究	张超	侯桂华, 高峰, 梁婷
2022Y279	基础医学院	基于小鼠胚胎工程的探究式形态学虚拟仿真实验的开发与应用	郭雨霁	郝爱军, 张晓丽, 刘尚明, 郝晶, 王富武, 康敏
2022Y280	齐鲁交通学院	实践场景视频教学模式在《隧道工程》课程中的创新应用研究	成帅	盖伟, 刘其方, 刘洪亮, 张晨曦
2022Y281	齐鲁交通学院	隧道工程专业实践课程的信息化教学模式	刘洪亮	宁亚飞, 成帅, 刘聪, 高成路, 张克含
2022Y282	齐鲁交通学院	材料力学	李勇	蒋红光, 张吉哲, 王琛, 戴峰, 殷付通, 李坤鹏
2022Y283	齐鲁交通学院	国家重大工程创新背景下实践教学与人才培养创新模式	林鹏	许振浩, 潘东东, 黄鑫, 杜毓超, 程建龙
2022Y284	齐鲁交通学院	基于“互联网+对分课堂”的本科全英文一流课程建设	凌一峰	葛智, 张洪智, Erik Schlangen, 孙仁娟, 管延华
2022Y285	网络空间安全学院	基于虚拟执行环境的软件安全课程实验方案设计	刁文瑞	郭山清, 唐朋, 罗雨佳
2022Y286	网络空间安全学院	密码分析学	王薇	魏普文, 孙玲, 常程程
2022Y287	网络空间安全学院	公钥密码学的数学基础	庄金成	王明强, 许光午
2022Y288	网络空间安全学院	基于创新能力培养的网安人才校企协同育人探索与实践	顾乃静	解逸群, 魏普文, 魏英凯, 赵悦
2022Y289	医学融合与实践中心	基于虚拟仿真技术的神经病学临床实践教学改革与实践	马兆垠	陆楠, 边红, 林晓英, 张妍, 唐诗, 衣明慧, 高乙
2022Y290	医学融合与实践中心	实验诊断学 CBL 病例库的建设与应用	杨金玲	陆楠, 钟宁, 李芳邻, 孟晓慧, 马兆垠, 于婧雅, 衣明慧, 程汉智
2022Y291	医学融合与实践中心	“肿瘤放射治疗的综合模拟训练”虚拟仿真项目的建设	张妍	马兆垠, 陆楠, 闫杰, 于婧雅
2022Y292	医学融合与实践中心	临床常见慢性病的健康管理	林晓英	陈雯, 李雷, 李芳邻, 魏代敏, 杨红霞, 韩明志
2022Y293	山东大学齐鲁医院	微创外科学	王磊	李峰, 徐建威, 曲辉, 丁祥就, 刘晗
2022Y294	山东大学齐鲁医院	MDT 模式在普外科临床教学中的应用	刘晗	李峰, 徐建威, 韩海峰, 吴栋, 王磊
2022Y295	山东大学齐鲁医院	基于真实融合案例的问题导向的全英文医学教学模式研究	张翔	沙清泉, 刘钊
2022Y296	山东大学齐鲁医院	情景模拟结合 PBL 教学在急诊科实习带教实践	陈良	王光美, 张鹤, 唐振宇, 吕慧
2022Y297	山东大学齐鲁医院	基于“互联网+”的“PBL+CBL+Paper Review 整合式教学法”在小儿外科本科教学中的应用研究	陈骏飞	张圣令, 靳少彬, 杨伟巍, 庄岩
2022Y298	山东大学齐鲁医院	导师指导下的医学生角色扮演“三位一体化”教学模式在临床实习中的应用	徐建威	吴金香, 李大伟, 刘君
2022Y299	山东大学齐鲁医院	基于 Hololens 虚拟现实及 microCT 三维重构的颞骨解剖可视化教学	徐新博	田岚, 张寒冰, 陈为亮
2022Y300	山东大学齐鲁医院	情景模拟联合标准化病人在临床本科医生医患沟通教学中的应用及评价	展翰翔	吕明, 郭媛, 杨淑华, 郑春燕, 陈良, 寇冠军, 张溪, 金女娃, 刘天骄, 毛汉英
2022Y301	国际教育学院	双一流高校学院本科教务管理人员综合素质提升研究	于佳林	蒋霞, 于海燕, 刘淑美, 矫雅楠, 马艳妮, 智德慧
2022Y302	国际教育学院	《国际中文教育导论》——“1+X”模式下的新形态教材建设	王军	王彦, 朱瑞蕾, 张云, 李昊天, 崔萌, 盛蕾, 叶舒阳, 杜婷, 张辰萌
2022Y303	国际教育学院	劳动教育视域下通识教育核心艺术类课程建设研究	王晓燕	马晓乐, 王彦伟, 翁祥栋, 周文霏, 孙雪霄
2022Y304	国际教育学院	多学科交叉的项目浸润式新文科实践育人模式研究	连佳	陈鹤龄, 甄珍, 许本旭

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y305	国际教育学院	讲好中国故事，做好课程思政：国际学生通识必修课程的高质量发展研究	张云	宁继鸣，马晓乐，蔡燕，杜文倩
2022Y306	国际教育学院	《探究思维训练与实践》通识课程建设探索	周汶霏	崔萌，周晓天，马丽，布莉莉
2022Y307	国际教育学院	学习共同体视角下普通话线上推广能力培养模式研究与山大实践	矫雅楠	陈蒙，寇鑫，李小洁，王蕃
2022Y308	国际教育学院	面向中外学生的汉语戏剧教学创新与实践	甄珍	方雪，刘强，张北北，尹彤迪
2022Y309	工程训练中心	大学生创新领航	朱瑞富	曹利华，刘甜甜，仪维，吴涛，张进生，栾贻国
2022Y310	工程训练中心	基于社会需求的应用研发型工程教育实训教学模式的改革与实践	闫云涛	朱瑞富，张柯，高长科
2022Y311	工程训练中心	新工科建设背景下以工程为导向的气动实训教学研究	张庆	尚勇，蔡玉奎，栾晓娜，李东轅，侯嘉瑞，焦绪丽，魏晓霞
2022Y312	工程训练中心	面向制造业需求的“递进型”企业资源计划实践课程建设	侯嘉瑞	栾晓娜，焦绪丽，吴涛，柴锦，赵云龙
2022Y313	工程训练中心	面向劳动教育的“物联网+”智慧农业育人模式探索	柴锦	齐炳和，尚勇，焦绪丽，侯嘉瑞，吴涛，李铭，肖峰
2022Y314	工程训练中心	基于“VR 云平台”的工程训练混合教学模式研究	胡蔓	柴锦，栾晓娜，赵云龙，廉爱东，吴涛，李铭，张柯，焦绪丽，侯嘉瑞，肖峰
2022Y315	人事部	教师评价改革实施政策与路径研究	宋帅	董斌，李华，王法磊，耿婕，汤庆新，陈佳哲
2022Y316	党委学生工作部、武装部	新时代教育评价改革背景下学生综合评价研究	许冠林	田磊，荆悦
2022Y317	共青团山东大学委员会	大学生新媒体素养培育提升路径研究 ——基于通识核心课程《青年新媒体运营实务》教学模式改革	翁祥栋	方华，马海波，马艳妮，李齐，贾彦楠，刘政
2022Y318	本科生院	以信息化为支撑的学生课堂评教持续改进机制建设与实践	马文静	叶虹，于美青，王彩霞，滕振珍，赵玉宝，王超
2022Y319	本科生院	“五育并举”视域下的暑期学校改革探索与实践	王文菡	高凯，盛琨，邓海珊，任立英，孟冉，李静娴，冯洪彩，卫心怡
2022Y320	本科生院	高校拔尖人才融通培养教学管理创新机制研究	王蓓	刘振美，潘旭，徐孝刚，刘梦嘉
2022Y321	本科生院	新技术背景下面向需求的智慧教学管理与服务平台建设研究与实践	孙磊	杨晓玲，亓伟，张玮，任立英，戴鸿君，徐延宝，高凯，徐孝刚，孟冉，于喜娜
2022Y322	本科生院	微专业人才培养模式探究	任立英	孙磊，杨晓玲，亓伟，韩伟，隋卫燕，王文菡
2022Y323	本科生院	“互联网+教务”理念下高校可信电子凭证系统建设研究	李静娴	傅雅文，高凯，孟冉，邓海珊，王文菡
2022Y324	本科生院	山东大学通识教育管理研究探索与实践	杨晓玲	任立英，卫心怡，刘佳
2022Y325	本科生院	新文科背景下文科学生实践能力提升对策研究	张满月	申树欣，于喜娜，陈隆，姚明峰
2022Y326	本科生院	基于校地协同育人的实习教学基地建设研究	姚明峰	白书战，赵辉，邓海珊
2022Y327	本科生院	基于智慧教室的智慧课堂探索与实践	黄晓丹	赵玉宝，朱征军，王超，王皓，李俊鹏，栾莹
2022Y328	本科生院	新时期一流大学推免生评价体系改革研究	盛琨	高凯，王文菡，孟冉，傅雅文，邓海珊，李静娴
2022Y329	本科生院	排课选课工作的实践与探索——基于智慧教学管理与服务平台	隋卫燕	亓伟，王振华，邓海珊，赵玉宝
2022Y330	本科招生办公室	基础学科拔尖人才选拔中的综合素质评价方法研究	宋沁潞	刘昌，徐延宝，徐孝刚
2022Y331	本科招生办公室	新高考背景下招生宣传体系联动建设研究	滕振珍	徐延宝，陈隆，刘昌，马文静，马海波，于春娥
2022Y332	泰山学堂	拔尖人才大学英语深度学习导向教学模式研究	张莉	王蓓，李玲，甲鲁海，董艳丽
2022Y333	泰山学堂	同侪压力对拔尖生英语学习的影响研究与教改启示	周小兰	刘振美，左宁，陈登峰，李红，孙路平，潘旭，王蓓，赵鹏，孙恒
2022Y334	泰山学堂	山东大学拔尖生英语教学与思政元素的融合研究	左宁	周小兰，刘振美，陈登峰，顾明伟，李红，孙路平

编号	所在单位	项目名称	主持人	项目主要成员
2022Y335	青岛校区本科教育办公室	全息教学环境下的课程设计与质量提升	王振华	周辉, 李雅洁, 李菁, 王雪梅, 许鑫, 李庆勇
2022Y336	青岛校区本科教育办公室	大数据背景下的跨时空智慧教学平台建设的实践与研究	周辉	王建立, 蔡晓军, 王振华, 李庆勇, 李菁, 赵岩, 王雪梅, 李雅洁, 许鑫
2022Y337	青岛校区公共教学管理服务中心	基于 OBE 理念的大学英语 EST 翻译与阅读能力提升研究	洪娜	王绍斌, 牛雪梅
2022Y338	研究生院	思想道德与法治 (线上线下混合式课程)	陈一远	徐国亮, 程英, 韩萌, 蔡卫忠, 王晓霞, 郁有凯, 董祥宾
2022Y339	资产与实验室管理部	大型设备共享平台实践实验教学模式研究与探索 ——以新工科人才培养为例	吕国凯	冉栋刚, 包婵婵, 滕琪, 姚鹏, 毕见强, 高学平, 李建勇, 刘尚明
2022Y340	资产与实验室管理部	“双一流”背景下实验教学设备管理模式改革与创新研究	刘淑云	王文君, 贾存栋, 冉栋刚, 刘健, 付庆玖, 张向伟, 张莹, 李慧敏, 谭潇
2022Y341	服务山东办公室	“双一流”建设中社会服务成效评价研究与探析	周继强	井海明, 陈诚, 徐杰, 范晓晗, 郝立群
2022Y342	科学技术研究院	新时代高校创新创业教育评价指标体系研究	范金林	姜炳刚, 王莎莎, 路大治, 南东周, 张文学, 成洪森, 贾彦楠
2022Y343	中泰金融研究院	随机过程基础	王汉超	于志勇, 冯新伟
2022Y344	生命科学学院	基于学术研究前沿的分子生物学教学实践研究	孟祥锋	侯进, 刘国栋, 沈煜, 张伟欣, 秦玉琪, 石梅, 钟耀华, 刘巍峰
2022Y345	微生物技术研究院	计算机科学与生命科学 (双语、线上线下混合式)	魏天迪	巩晶
2022Y346	微生物技术研究院	海洋生物资源与环境	苏海楠	徐慧, 秦启龙, 李平一, 周辉
2022Y347	文化遗产研究院	旧石器时代考古导论	王伟	李占扬, 陈琼, 廖卫, 张萌
2022Y348	易学与中国古代哲学研究中心	《周易》与中华优秀传统文化	董春	秦洁, 王貽琛
2022Y349	岩土与结构工程研究中心	人工智能方法与智能材料	刘人太	李术才, 张庆松, 韩勃, 陈孟军, 蒋鹏, 白继文, 夏海兵, 李洪光
2022Y350	岩土与结构工程研究中心	双碳目标下的土木工程专业教学创新模式研究与实践	李召峰	李海燕, 林春金, 杨磊, 张健