

## 附件

### 大连海洋大学2023年度本科教育教学改革研究项目立项名单

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
1	水产养殖学国家级实验教学示范中心对外开放可持续发展的机制研究与实践	卢亚楠	王丽、陈慧黠、丛玉婷、王姐、刘娟	水产与生命学院	5-11
2	创新创业教育与专业教育深度融合助推食品类专业内涵建设的研究与实践	李智博	赵前程、武龙、曲敏、周慧、马永生、李莹	食品科学与工程学院	5-1
3	需求侧视域下《大数据开发技术》课程教与学模式改革研究	胡泽元	张思佳、刘明剑、孙华、李奇蔚	信息工程学院	3-12
4	基于海洋科学专业学生核心能力提升的海洋生物课程群的建设与改革	蔡恒江	谭成玉、付晚涛、周晓静、方蕾、郑翰、王珊、陈亚男	海洋科技与环境学院	3-4
5	马斯洛需求层次理论视阈下教师激励机制助推教师专业化发展的研究与实践	邵婧怡	王英哲、季奎、刘冰冰、姜心、王启冬、高健伟、罗一夫	教师发展中心	8-7
6	WPBL+TBL教学法在动物生理学线上线下混合式教学中的应用研究	闫红伟	田雨顺、丁鉴锋、王连顺、王媛	水产与生命学院	6-1
7	竞赛驱动下《三维机械设计》课程混合教学模式的研究	宋若冰	武立波、姜忠爱、慕光宇、张力伟、任莉、周子涵	机械与动力工程学院	3-15
8	“三进”背景下英语读写课程思政建设研究与实践	张艺玲	李明秋、于冰、祝宏、关晓云、李宁、张恒	外国语与国际教育学院	3-6
9	人力资源管理专业大数据分析实践教学课程建设研究	于秀丽	杜鹏、曲静、邵宏润、官玮玮	海洋法律与人文学院	3-12
10	跨学科融合视角下的高校篮球课程改革研究与实践	金龙泉	王乐、李金鹏、吴敏、赵健、李晓龙	体育部	6-2
11	大学足球竞赛、训练与教学相融合的实践研究	王治国	李晓婵、周浩、李政、敖闯	体育部	6-6
12	基于协同效应的青年教师课程思政教学能力提升研究与实践	顾洁文	韩雨哲、刘俊鹏、苏显屹、许志远、曲学智、孙大志、戴鑫	教务处	3-6
13	基于产出导向(OBE)的教学改革研究与实践-以《观赏水族景观设计》为例	周贺	王茂林、马得友、李雪洁、韩建	水产与生命学院	6-3

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
14	基于“两性一度”原则的思政课教学质量提升路径研究——以《马克思主义基本原理》为例	张海滨	杜晓霞、郭霞、刘鑫、李少军、郝晓、石丽萍	马克思主义学院	3-5
15	土木工程专业课程思政的融入路径-以混凝土结构设计原理为例	刘伟	林静、刘鑫	海洋与土木工程学院	3-6
16	双碳背景下船舶电力推进五位一体线上线下融合教学模式探索	张巧芬	隋江华、孙鹏、何兆麒、沈烈、刘雨、孙琪辉、李长伦	航海与船舶工程学院	3-15
17	基于创新创业人才培养的数学应用案例资源库建设与研究	孔令花	王显昌、张红、张慧、马永刚、杜俊甫、董云影	信息工程学院	4-10
18	产教融合、协同育人的经管类应用型人才培养模式创新研究与实践	冯恩德	周建龙、刘素坤、程继强、娄晓宇	经济管理学院	4-2
19	高校本科知识产权法课堂CLOM教学模式创新研究与实践	杨凯旋	刘笑晨、王黎黎、林志伟、乔博、甘瑞丰	海洋法律与人文学院	6-2
20	面向辽宁全面振兴依托产学合作高质量培养创新型人才的研究与实践	于吉鲲	裴洲奇、姜俊颖、冷芳、邢迎春、苗百春、李龙华、董微微	应用技术学院	4-2
21	现代产业学院建设背景下地方高校实践教学改革路径研究与实践	杨雅新	刘俊鹏、韩雨哲、顾洁文、王芷、张宇涵	教务处	4-2
22	案例式教学法在《海洋环境化学》课堂与实践教学中的一体式应用研究	王栋	肖景霓、张蕾、郑丽娜、张玉凤	海洋科技与环境学院	6-2
23	挖掘《中国社会史》文化自信精髓的课程思政研究与实践	陈瑜	王润宇、张亚萍、关正达、何思雨	海洋法律与人文学院	3-6
24	新工科背景下应用型本科产教融合协同育人机制研究——应用技术学院为例	张永春	唐继武、姜洋、刘文萍、荣治明、胡文静、高广振、邹德志	应用技术学院	4-2
25	基于多维度目标达成评价的OBE教学质量评估与保障机制研究与实践	曲雯	汪德洪、武龙、高胜哲、曲学智	教学质量监控与评估中心	7-4
26	《大学物理》课程思政案例库构建与融合实践	牛雪莲	周丹、白亚乡、梅妍、朱娜、王彬、于游、石华、唐德龙	海洋科技与环境学院	3-6
27	基于OBE为导向的科技文献阅读与写作课程教学模式改革与探索	桑雪	赵前程、宋志远、范馨茹、陈碧漪	食品科学与工程学院	6-1
28	以省级平台为依托的实验室安全准入准出制度的建立与实践	张倩	潘澜澜、李秀辰、丁晓非、母刚、武立波、张寒冰、王彩玲	机械与动力工程学院	5-11
29	中外合作办学视域下机制专业工程应用型人才培养新模式构建	母刚	高巍、张宁光、于瀛水、张寒冰、张倩、潘澜澜、李秀辰	中新合作学院	4-2

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
30	面向新农科人才培养的分子生物学教学改革研究	刘洋	韩建、姜晨、韩冰、秦艳杰	水产与生命学院	3-4
31	“问题导向式”教学在“蓝色英才班”《化学海洋学》课程中的探索和应用	张玉凤	何洁、魏海峰、陈亚男、刘远	海洋科技与环境学院	3-4
32	面向专业需求的电工学混合课程质量提升的研究与实践	宋金岩	赵云丽、李春晖、支炜、庞洪帅	信息工程学院	3-15
33	“大思政”视域下高校大学生心理健康教育课改革创新研究	郭双	彭本超、李冬、王莉、孙龙、孙婷婷、李嘉婧	马克思主义学院	1-12
34	“成果导向、思政融入”的数据结构一流课程建设	黄璐	汪淼、于红、崔春雷、吴俊峰、李然、孙庚、冯艳红	信息工程学院	3-15
35	新文科背景下经管类专业实践教学模式创新研究	刘谦	郭建、赵前程、尹利勇	经济管理学院	1-3
36	理解当代中国视域下汉译日课程思政设计与研究	宫雪	黄桂峰、颜景义、张红艳、王胜波、刘琳、杨瑞娜	外国语与国际教育学院	3-6
37	水产养殖学生产实习课程思政与实践	骆小年	段友健、李姣、王伟、姜玉声、王许波、蒲红宇	水产与生命学院	3-6
38	“三全育人”视域下课程思政融入航海仪器教学的探索与实践	张安然	宋纯羽、任玉清、张大恒、陆栋、孙康	航海与船舶工程学院	3-6
39	大模型背景下依托“Python程序设计”课程的学生能力培养模式创新研究	刘明剑	李奇蔚、孙华、葛泰亨、付巍巍	信息工程学院	6-1
40	新工科背景下高等数学数字教材建设研究与实践	高辉	尹丽、高胜哲、陶丽丽、赵学达	信息工程学院	3-1
41	面向经管类专业应用型人才培养的高等数学课程教学研究改革与实践	陶丽丽	张立峰、屈磊磊、齐丽岩、万莹、冯驰	信息工程学院	4-1
42	通过生产实习培养和提升水产养殖专业学生创新实践能力的方法探索	蒲红宇	姜玉声、骆小年、王许波、李晓丽、李娇、黄姝	水产与生命学院	5-7
43	基于产出导向(OBE)的项目驱动式船舶生产设计课程教学模式研究与实践	张彦儒	陈静、黄亚南、孙风胜、贾静蓓、栾剑	航海与船舶工程学院	6-3
44	新文科背景下行业类院校大数据管理与应用专业课程体系建设探索与实践	刘洪春	兰赫、谷方杰、周建龙、刘彩凤	经济管理学院	2-9
45	基于“智慧平台+课堂+实践”三位一体的大学英语教学创新模式探究	刘芳	郭艳玲、王倩、杨德宏、张俭、顾兴明、韩国崇、李涛	外国语与国际教育学院	4-5

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
46	思政教育融入大学体育课程探究—以大连海洋大学为例	李辉	吴敏、刘莹、宋晓玲、李晓龙	体育部	3-6
47	“五育并举”背景下应用型本科院校特色育人模式研究与实践	唐甜甜	应世潮、张福燕、王威沫、宋辉、石业娇、金京哲、党琦	应用技术学院	1-5
48	水产动物营养与饲料学课程思政建设的研究与实践	王福强	任同军、包鹏云、孙旭、王连顺	水产与生命学院	3-6
49	基于OBE教育理念的线上线下混合教学模式改革与实践-以模拟电子技术课程为例	霍艳飞	屈武江、邢迎春、苗百春、孟庆伟、李洋、李龙华	应用技术学院	3-14
50	以“提高实习教学质量”为目标的专业认识实习课程改革与实践	张燕	张瑞瑾、李微、毕聪聪、王林慧、富砚昭、王喜凤、田洁	海洋科技与环境学院	5-7
51	基于应用研究型理念的《船舶动力装置设计》课程建设的研究与实践	任莉	王彩玲、张力伟、于靖博、赵兰英、宋若冰	机械与动力工程学院	6-1
52	新工科背景下虚拟仿真技术融入建环专业课程体系的实践研究	李丛	张殿光、张琨、田兴旺、邵妮娜	海洋与土木工程学院	3-3
53	以持续赋能为目标的多维教学模式在计算机基础课程中的研究与实践	张鑫	张菁、刘威、王颖、许桂娟	信息工程学院	6-1
54	新文科背景下市场营销专业校企合作人才培养实践研究	丁娅楠	张克亮、张琢、洪霞、刘素坤	经济管理学院	5-7
55	基于TED、TALKS的大学英语翻转课堂构建与学用探究	杨德宏	郑明、王倩、刘芳、张彤、韩国崇、顾兴明	外国语与国际教育学院	6-1
56	以辽宁“六地”红色文化资源提升“大思政课”育人功能的路径研究	邵宇	沈文静、李琳、孙大志、李欢	马克思主义学院	3-5
57	基于OBE教育教学理念的《海洋生态学》课程综合改革与实践	刘奇	秦玉雪、魏海峰、尹增强、王岩	海洋科技与环境学院	3-14
58	工程教育专业认证背景下《食品微生物学实验》课程改革与实践	张付云	金桥、李莹、喻佩、周威	食品科学与工程学院	3-14
59	养殖水环境化学实验在本科生研究能力培养中的探索与实践	杨国军	王华、谷晶、顾知之、王丽	水产与生命学院	2-6
60	新工科背景下《工程训练》线上线下混合式课程建设的研究与实践	贾华	鞠恒、李萌、甘涌泉、蔡卫国、丁晓非	机械与动力工程学院	3-15
61	党建引领视域下我校大学生创新创业能力提升策略研究与实践	张建强	刘宪杰、王刚、李明智、王超鹏	创新创业学院	5-13

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
62	基于科教融合、协同创新的高校重点实验室开放运行机制研究	王革	丁君、田莹、张伟杰	水产与生命学院	4-8
63	基于目标导向(OBE)的海洋技术专业《物理海洋学》教学模式研究与实践	王喜风	李微、张瑞瑾、宋军、张钟哲	海洋科技与环境学院	6-3
64	应用型人才培养模式下轮机工程力学教学改革探索	何兆麒	隋江华、孙鹏、许志远、李明智、张巧芬、高国栋	航海与船舶工程学院	6-6
65	新文科背景下基于OBE的英语专业《学术写作与研究方法》课程教学探索与实践	李光敏	崔永光、郭艳玲、陈烽、王琳、王可、王莹滨	外国语与国际教育学院	6-3
66	面向行业领域需求的《海洋渔业科学与技术专业英语》教材建设的研究与实践	于晓明	高东奎、殷雷明、吴忠鑫、邢彬彬	水产与生命学院	3-9
67	课程思政有机融入《食品营养学》的研究与实践	刘怡君	蒋丹, 曲敏, 李智博, 马永生, 武龙, 赵菲, 范馨茹	食品科学与工程学院	3-6
68	OBE理念下《港口工程CAD》的教学模式探讨与实践	崔蕾	史宪莹、黄丽丽、刘昌凤、任效忠、张俊生	海洋与土木工程学院	6-3
69	基于“岗课赛证+思政融通”模式的应用型本科卓越新工科人才培养的研究	姜俊颖	任大鹏、孟祥瑞、朱维全、付岳梅、于隆、党琦、王明朕	应用技术学院	1-4
70	基于“大思政课”格局的应用型本科新文科人才培养模式研究——会计学专业为例	段增辉	朱维全、屈武江、谢英杰、孟祥瑞、王明朕、黄云龙、付明春	应用技术学院	1-13
71	校企深度合作“环境工程设计基础”课程建设的研究与实践	刘恒明	张俊新、肖景霓、郑丽娜、张蕾、王栋	海洋科技与环境学院	3-12
72	基于专业认证教育中工科经管课程双语人才培养模式研究与改革	林静	刘伟、慕光宇、张殿光、陈昌平、朱永英、李敏	海洋与土木工程学院	6-4
73	基于产出导向(OBE)的数学类竞赛教育模式的研究与实践	于滨	孙华、万莹、赵学达、赵丽萍	信息工程学院	6-3
74	新文科背景下金融专业课双语教学实施与提升路径研究	郭雪梅	闫璐、杨菂、于晗、郭丽	经济管理学院	3-16
75	数字赋能与情境驱动提升“毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课教学亲和力研究	李艳芳	陈曦、蔡静、李大棚、王雅瑞	马克思主义学院	3-5
76	OBE教学理念的道路工程系列课程情景化综合改革和真实资源库建设	刘佳音	王志云、沈璐、杨建明、马广东、刘峰、王晶、周长红、赵利明、姜涛	海洋与土木工程学院	3-14
77	“数字媒体设计”课程思政建设的研究与实践	陈会岗	张仕春、高旗、姜涛、马钢	海洋法律与人文学院	3-6

序号	项目名称	主持人	课题组主要成员	所在部门	指南题号
78	创新创业教育与外语专业深度融合课程建设研究与实践	苍巍巍	崔永光、张莹、刘士新、李宁	外国语与国际教育学院	5-1
79	以案例教学为载体的力学课程思政建设实践与研究	曲冰	汪静、王丽娜、刘浩	海洋科技与环境学院	3-6
80	基于校企合作的《空气调节原理》课程真实案例库建设与实践	高红岩	刘焕英、都萍、张丽、吕铁品、杨春光、于羸水、董丽娜	机械与动力工程学院	3-13
81	高校教考分离改革的研究与实践	冯进成	胡文静、姜洋、唐继武、蒋月静、陈宝大、姚征	应用技术学院	7-7
82	基于校园一卡通数据的大学生行为特征研究	詹勘	周纯玉、赵丽萍、刘明剑、王光武	信息化工作办公室	7-11