

大连海事大学2021年公开招聘实验教师岗位信息一览表

序号	招聘单位	招聘岗位	招聘人数	岗位职责	具体招聘条件	联系人及联系方式
1	航海学院	航海计算中心、航海模拟器实验室实验教师	2	1. 承担实验室教学设施、设备的管理工作； 2. 承担实验室教学设施、设备维修保养计划的编制工作； 3. 承担实验室教学设施、设备的操作与指导工作； 4. 参与实验室相关实验教学改革及相关实验室建设规划论证工作； 5. 承担实验中心相关的实践教学工作； 6. 完成实验室其它临时性工作。	1. 学历条件 具有研究生学历、硕士及以上学位。 2. 专业条件 (1) 硕士学位应聘人员 须为交通信息工程及控制、航海科学与技术相关专业； 须持有海事管理机构签发的船舶驾驶员适任证书或考试成绩通知单(须为无限航区)。 (2) 博士学位应聘人员 须为交通信息工程及控制、航海科学与技术、计算机网络技术、软件工程相关专业。 3. 外语条件 英语能力须达到全国大学英语等级考试六级水平(取得六级证书或考试成绩达到425分,取得英语语种国家或地区学历学位者不做此项要求)。 4. 其它 (1) 具有实船任职资历2年及以上的硕士毕业生,年龄可放宽至35周岁; (2) 具有计算机网络、航海模拟系统规划、使用与维护等工作经验的博士毕业生,年龄可放宽至40周岁; (3) 具有海上实际任职资历者优先考虑; (4) 具有计算机及网络系统、模拟系统设计、安装、维护与管理经验者优先考虑。	姓名: 温老师 电话: 0411-84725685 邮箱: wenping@dlmu.edu.cn
2	船舶电气工程学院	电气工程实验教学中心实验教师	1	1. 参与实验教学中心的建设工作,并完成相关任务; 2. 完成实验教学中心安排的实验教学任务,承担开发新实验任务; 3. 完成所负责实验仪器设备的维护保养和管理工作; 4. 完成实验教学中心安排的其他任务。	1. 学历条件 具有研究生学历,硕士及以上学位。 2. 专业条件 硕士专业: 电气工程学科相关专业; 本科专业: 电气工程及其自动化相关专业。 3. 外语条件 英语能力须达到全国大学英语等级考试六级水平(取得六级证书或考试成绩达到425分,取得英语语种国家或地区学历学位者不做此项要求)。 4. 其他 (1) 认真负责、动手能力强、热爱并胜任实验工作; (2) 具有科研项目研发实践工作经验者优先,年龄可放宽至35周岁。	联系人: 曹老师 电话: 0411-84727620 邮箱: caojian@dlmu.edu.cn
3	信息科学技术学院	电子信息工程本科专业实验室实验教师	1	1. 配合电子信息工程专业课程组完成“雷达原理”、“电子测量”、“VTS”、“信号检测与处理”等课程实验教学大纲的编写、实验讲义更新、实验教学及相关实验室管理等工作; 2. 按时完成“电子信息系统创新设计”、“电子信息工程课程设计”、“电子线路CAD设计”等实践课程教学大纲编写、实验讲义更新、实验教学及相关实验室管理等工作; 3. 负责电子信息工程相关实验室的仪器设备、实验装置和系统的维护工作,及时维修故障设备,保障仪器设备完好率,认真填写仪器设备故障维修记录和设备使用记录; 4. 负责电子信息工程相关课程实验的仪器设备资产管理,确保仪器设备帐、物一致; 5. 负责电子信息工程相关实验室日常环境卫生及安全工作,确保实验室仪器设备、实验台椅有序排列、干净整洁; 6. 完成学院、电子信息工程教学系和实验室的其他任务。	1. 学历条件 具有研究生学历、硕士及以上学位。 2. 专业条件 电子信息工程、通信工程、电子信息科学与技术。 3. 其他 具有高校或科研院所相关领域实验及科研工作经验者优先,硕士研究生年龄可放宽至35周岁,博士研究生年龄可放宽至40周岁。	联系人: 许老师 电话: 0411-84729548 邮箱: xurenjie@dlmu.edu.cn

大连海事大学2021年公开招聘实验教师岗位信息一览表

序号	招聘单位	招聘岗位	招聘人数	岗位职责	具体招聘条件	联系人及联系方式
4	船舶与海洋工程学院	船用小型燃气轮机技术重点实验室实验教师	1	1. 协助实验室主任做好实验室建设发展规划论证工作和实验室的日常管理工作； 2. 完成实验室的实验教学工作； 3. 负责实验室设备操作、维护和保养工作； 4. 负责实验室日常所需物品和实验易耗品的采购工作； 5. 完成学院、能源与动力工程系及实验室安排的其他工作。	1. 学历条件 具有研究生学历、硕士及以上学位。 2. 专业条件 动力机械及工程（热力涡轮机方向）、轮机工程、流体机械及工程、电气工程及其自动化等相关专业。 3. 其他 （1）了解叶轮机械内部流场测试及叶栅气动实验，或者掌握转子动力学相关知识，认真负责，动手能力强，热爱并胜任实验工作，履行岗位职责； （2）具有高校或科研院所相关领域科研及实验工作经验者优先，硕士研究生年龄可放宽至35周岁，博士研究生年龄可放宽至40周岁。	联系人：李老师 电话：0411-84723959 邮箱：linan@dlmu.edu.cn
		工程制图实验室实验教师	1	1. 协助实验室主任做好实验室建设发展规划论证工作； 2. 负责实验室仪器设备的日常管理、维护和保养工作； 3. 负责实验室设备的操作和指导工作； 4. 负责实验室的日常所需物品和实验易耗品的采购工作； 5. 承担部分工程图学相关专业的实验教学工作； 6. 完成学院、机械基础教研室及实验室安排的其他工作。	1. 学历条件 具有研究生学历、硕士及以上学位。 2. 专业条件 机械工程及相关专业。 3. 其他 （1）具有维护和管理机房的能力； （2）具备丰富扎实的实践技能，热爱并胜任实验教学、辅助科研、实验室建设与管理等方面工作； （3）具有高校或科研院所相关领域教学及实验工作经验者优先，硕士研究生年龄可放宽至35周岁，博士研究生年龄可放宽至40周岁。	联系人：李老师 电话：0411-84723959 邮箱：linan@dlmu.edu.cn
5	航海训练与工程实践中心	金工实习基地实验教师	3	1. 承担金工实习相关实验教学工作（钳工工艺、电焊工艺、气焊工艺、车工工艺四个方向）； 2. 参与实验室建设和实验教学改革工作； 3. 承担教学仪器设备的保管与维修保养工作； 4. 承担相关专业技能竞赛的指导工作； 5. 完成中心安排的其他临时性工作。	须满足下列两个类别之一 <b>类别一：</b> 1. 学历条件 应届毕业生，具有研究生学历、硕士及以上学位。 2. 专业条件 轮机工程、机械工程相关专业。 <b>类别二：</b> 1. 学历条件 大学本科及以上学历、学士及以上学位。 2. 专业条件 轮机工程、机械工程相关专业。 3. 业务条件 （1）大管轮及以上从业经历者或具有机械类大型企业金工技能从业经历者； （2）须持有相关岗位的特种作业操作证或岗位资格证书。 4. 其他 具有相关专业从业经历的优秀人才年龄可放宽至35周岁。	联系人：戴老师 电话：0411-84729361 邮箱：loren85@dlmu.edu.cn