

船建学院2021-2022-2学期本科课程研究生助教额度公示

| 序号 | 课程岗位 额度 | 课程名称 | 课程负责人 | 教学班号 |
|----|------------|-------------------|-------|--------------------------|
| 1 | 1 | 毕业设计（论文）（船舶与海洋工程） | 余龙 | (2021-2022-2)-BS212-1 |
| 2 | 1 | 毕业设计（论文）（土木工程） | 程斌 | (2021-2022-2)-BS097-1 |
| 3 | 2 | 船舶设计原理课程设计 | 陈新权 | (2021-2022-2)-NA422-1 |
| 4 | 1.5 | 材料力学 | 陶昉敏 | (2021-2022-2)-MECH2502-4 |
| 5 | 1.5 | 材料力学 | 张律文 | (2021-2022-2)-MECH2502-7 |
| 6 | 1.5 | 材料力学 | 李红云 | (2021-2022-2)-MECH2502-6 |
| 7 | 1.5 | 理论力学 | 李四平 | (2021-2022-2)-EM215-1 |
| 8 | 1.5 | 结构力学（B类）（1） | 程斌 | (2021-2022-2)-CE2606-1 |
| 9 | 1 | 材料力学 | 李红云 | (2021-2022-2)-MECH2502-3 |
| 10 | 1 | 材料力学 | 王淼 | (2021-2022-2)-MECH2502-5 |
| 11 | 1 | 材料力学 | 乔丕忠 | (2021-2022-2)-MECH2502-1 |
| 12 | 1 | 工程流体力学（C类） | 胡文蓉 | (2021-2022-2)-MECH2520-1 |
| 13 | 1 | 船舶动力系统 | 陈峻 | (2021-2022-2)-NA471-1 |
| 14 | 1 | 毕业设计（论文）（国际航运） | 尹静波 | (2021-2022-2)-BS214-1 |
| 15 | 1 | 毕业设计（论文）（轮机工程） | 邓真全 | (2021-2022-2)-BS213-1 |
| 16 | 1 | 毕业设计（论文）（工程力学） | 刘铸永 | (2021-2022-2)-BS121-1 |
| 17 | 1 | 船体构造与制图 | 余龙 | (2021-2022-2)-NAOE2303-1 |
| 18 | 1 | 土木工程材料 | 陈兵 | (2021-2022-2)-CE2609-1 |
| 19 | 1 | 岩土模型设计与制作 | 叶冠林 | (2021-2022-2)-CE2613-1 |
| 20 | 1 | 材料力学（F类） | 李红云 | (2021-2022-2)-MECH2525-1 |
| 21 | 1 | 材料力学 | 王国庆 | (2021-2022-2)-MECH2502-2 |
| 22 | 1 | 结构模型设计与制作 | 宋晓冰 | (2021-2022-2)-CE2619-1 |

| | | | | |
|----|-----|-----------------|-----|--------------------------|
| 23 | 1 | 船舶与海洋工程试验研究 | 李欣 | (2021-2022-2)-NA403-1 |
| 24 | 1 | 船舶原理实验（2—阻力与推进） | 邓德衡 | (2021-2022-2)-NA350-1 |
| 25 | 1 | 弹性力学及有限元 | 陈军 | (2021-2022-2)-EM316-1 |
| 26 | 1 | 结构构思与建筑设计 | 宋晓冰 | (2021-2022-2)-CE2621-1 |
| 27 | 1 | 土木工程项目管理 | 周岱 | (2021-2022-2)-CV336-1 |
| 28 | 1 | 现代造船技术 | 吕海宁 | (2021-2022-2)-NA346-2 |
| 29 | 1 | 工程流体力学（A类） | 黄树新 | (2021-2022-2)-MECH3523-1 |
| 30 | 1 | 材料力学（B类） | 赵社戌 | (2021-2022-2)-MECH2501-1 |
| 31 | 1 | 基坑工程（A类） | 陈锦剑 | (2021-2022-2)-CV300-1 |
| 32 | 1 | 船体振动 | 夏利娟 | (2021-2022-2)-NA344-1 |
| 33 | 1 | 流体力学（D类） | 张景新 | (2021-2022-2)-MECH2518-1 |
| 34 | 1 | 工程测量 | 周拥军 | (2021-2022-2)-CE2603-1 |
| 35 | 0.5 | 船体构造与制图 | 夏利娟 | (2021-2022-2)-NAOE2303-3 |
| 36 | 0.5 | 船体构造与制图 | 丁金鸿 | (2021-2022-2)-NAOE2303-2 |
| 37 | 0.5 | 船舶原理（2—阻力与推进） | 汪淳 | (2021-2022-2)-NA345-2 |
| 38 | 0.5 | 土木工程制图基础 | 宋振森 | (2021-2022-2)-CE2612-1 |
| 39 | 0.5 | 船舶原理（2—阻力与推进） | 张怀新 | (2021-2022-2)-NA345-1 |
| 40 | 0.5 | 船舶动力装置课程设计 | 陈峻 | (2021-2022-2)-NA413-1 |
| 41 | 0.5 | 船体振动 | 许玉旺 | (2021-2022-2)-NA344-2 |
| 42 | 0.5 | 智能船舶基础- I | 黎洁 | (2021-2022-2)-NAOE2306-1 |
| 43 | 0.5 | 船舶流体力学- I | 林志良 | (2021-2022-2)-NAOE2304-1 |
| 44 | 0.5 | 计算固体力学与程序设计 | 陶昉敏 | (2021-2022-2)-EM342-1 |
| 45 | 0.5 | 流体力学（C类）（1） | 刘桦 | (2021-2022-2)-MECH2512-1 |
| 46 | 0.5 | 国际航运管理 | 戴磊 | (2021-2022-2)-TR313-1 |

| | | | | |
|----|-----|----------------|-----|--------------------------|
| 47 | 0.5 | 交通地理信息系统与实验 | 王辉 | (2021-2022-2)-TR414-1 |
| 48 | 0.5 | 现代造船技术 | 汪学锋 | (2021-2022-2)-NA346-1 |
| 49 | 0.5 | 基坑工程课程设计 | 陈锦剑 | (2021-2022-2)-CV369-1 |
| 50 | 0.5 | 结构模型设计与制作 | 陈思佳 | (2021-2022-2)-CE2619-2 |
| 51 | 0.5 | 航运运营管理与实务 | 黄淑萍 | (2021-2022-2)-TR315-1 |
| 52 | 0.5 | 交通管理与控制 | 张毅 | (2021-2022-2)-TR304-1 |
| 53 | 0.5 | 交通运输系统规划 | 高林杰 | (2021-2022-2)-TR402-1 |
| 54 | 0.5 | 计算流体力学与程序设计 | 李杰 | (2021-2022-2)-EM343-1 |
| 55 | 0.5 | 运筹学 (B类) | 何红弟 | (2021-2022-2)-TE2708-1 |
| 56 | 0.5 | 动态测试与分析技术 | 余征跃 | (2021-2022-2)-EM321-1 |
| 57 | 0.5 | 船舶流体力学 | 林志良 | (2021-2022-2)-NAOE2302-2 |
| 58 | 0.5 | 船舶流体力学 | 万德成 | (2021-2022-2)-NAOE2302-1 |
| 59 | 0.5 | 岩石力学 | 张振南 | (2021-2022-2)-CV310-1 |
| 60 | 0.5 | 船舶原理 (2—阻力与推进) | 朱仁传 | (2021-2022-2)-NA345-3 |
| 61 | 0.5 | 复杂系统动力学计算机辅助设计 | 刘锦阳 | (2021-2022-2)-EM344-1 |
| 62 | 0.5 | 工程热力学 (B类) | 依平 | (2021-2022-2)-NAOE2401-1 |
| 63 | 0.5 | 钢结构基本原理 | 滕念管 | (2021-2022-2)-CV328-1 |
| 64 | 0.5 | 钢结构基本原理 | 赵金城 | (2021-2022-2)-CV328-2 |
| 65 | 0.5 | 地下工程施工 | 叶冠林 | (2021-2022-2)-CV364-1 |
| 66 | 0.5 | 土木工程制图基础 | 邱国志 | (2021-2022-2)-CE2612-2 |
| 67 | 0.5 | 混凝土结构与砌体结构设计 | 陈思佳 | (2021-2022-2)-CV363-1 |
| 68 | 0.5 | 船舶与海洋工程试验研究 | 田新亮 | (2021-2022-2)-NA403-2 |
| 69 | 0.5 | 计算机辅助船舶设计 | 刘亚东 | (2021-2022-2)-NA321-1 |
| 70 | | 计算机辅助船舶设计 | 刘亚东 | (2021-2022-2)-NA321-2 |

| | | | | |
|----|---|----------------|-----|--------------------------|
| 71 | 1 | 工程力学实验 | 余征跃 | (2021-2022-2)-MECH2504-3 |
| 72 | | 工程力学实验 | 陈玉坤 | (2021-2022-2)-MECH2504-4 |
| 73 | | 工程力学实验 | 杨凤鹏 | (2021-2022-2)-MECH2504-1 |
| 74 | | 工程力学实验 | 梁夫友 | (2021-2022-2)-MECH2504-2 |
| 75 | 1 | 生产实习（轮机工程） | 邓真全 | (2021-2022-3)-XP402-1 |
| 76 | 1 | 生产实习（船舶与海洋工程） | 黄超 | (2021-2022-3)-XP445-1 |
| 77 | 1 | 地下工程施工实习 | 叶冠林 | (2021-2022-3)-CV377-1 |
| 78 | 1 | 交通运输（国际航运）认识实习 | 苗瑞 | (2021-2022-3)-TE2702-1 |
| 79 | 1 | 交通运输（国际航运）专业实习 | 黄醒春 | (2021-2022-3)-TR318-1 |
| 80 | 1 | 测量实习 | 周拥军 | (2021-2022-3)-CE2614-1 |
| 81 | 1 | 建筑工程施工实习 | 徐峰 | (2021-2022-3)-CV376-1 |
| 82 | 1 | 专业实习 | 刘铸永 | (2021-2022-3)-EM346-1 |

船建学院本科教务办
2022年2月22日