

2016-2017-2学期 本科课程助教额度公示

课程名称	相关教师	助教额度
中国建筑史	蔡军	0.5
历史建筑测绘与调查	曹永康	1
动力装置数值计算导论	车驰东	1
船舶推进系统振动		
船舶噪声基础		
建筑材料	陈兵	1
建筑材料与施工	陈兵	0.5
弹性力学	陈军	0.5
船舶动力系统	陈峻	1
船舶动力装置课程设计	陈峻	0.5
理论力学 (C类)	陈龙祥	2
船舶设计原理课程设计	陈新权、顾敏童	2
计算流体力学与程序设计	陈鑫、李杰	1
结构力学 (B类) (1)	程斌、邓雪原	1
船舶原理实验	邓德衡	2
船舶原理实验		
结构概念设计	邓雪原、黄真	1
船体构造与制图	丁金鸿	1
美术创意与表现	段滨、刘萍	1
美术与建筑表现	段滨、刘萍	0.5
建筑设计及原理 (1-2)	范文兵、刘小凯、赵冬梅	2
建筑力学 (2)	方从启	0.5
船舶设备	冯永军、赵永生	0.5
水下作业系统	冯正平	1
钢结构课程设计	高圣彬、宋振森	1
船舶原理 (2—推进、操纵与耐波)	顾解仲、李巍、邹早建	1
船舶流体力学	顾解仲、万德成、邹璐	0.5
基础工程实例分析	侯东伟、沈水龙	0.5
工程流体力学 (C类)	胡文蓉、宫兆新	1
材料力学	胡延东	0.5
工程流体力学 (A类)	黄树新	1
混凝土结构设计	姜静	1
结构可靠性理论	寇新建	0.5
材料力学	李红云	2
船舶主机	李铁	0.5
材料力学	李寅峰	1
船舶流体力学	廖世俊、林志良、万德成	1
流体力学 (C类) (1)	刘桦、赵曦	0.5
复杂系统动力学计算机辅助设计	刘锦阳	1
设计基础 (2)	刘士兴、秦丹尼、宣湉、杜春宇	4
数字化设计	刘小凯	1
预测与决策	卢春霞、路庆昌、金建钢	0.5
交通安全课程设计	陆林军	0.5
城市设计	陆邵明	1

课程名称	相关教师	助教额度
建筑设计及原理 (2-2)	吕爱民、张健、蔡军、刘杰	4
现代造船技术	吕海宁、柳存根、汪学锋	1
船舶与海洋工程试验研究	吕海宁、田新亮	3
建筑结构抗震	马宏旺、周岱	0.5
船舶原理 (2-推进、操纵与耐波)	马宁、杨晨俊、邹早建	0.5
建筑设计及原理 (3-2)	马文军、张清、吴建、王林	3
环境行为心理学	秦丹尼	0.5
房屋建筑学	秦丹尼、杜春宇	1
房屋建筑学课程设计	秦丹尼、杜春宇	1
水工建筑物	宋春雨	0.5
结构模型设计与制作 (卓越计划)	宋晓冰	1
系统工程	宋元斌	1
土木工程制图 (B类)	宋振森	1
运输管理信息系统及实验	孙健	1
材料力学 (B类)	孙雁	2
材料力学	陶昉敏	2
计算固体力学与程序设计	陶昉敏	1
钢结构基本原理	滕念管、赵金城	1
有限元分析	王德禹	1
材料力学 (F类)	王国庆	1
船体振动	夏利娟	1
土木工程施工	徐峰	0.5
地基处理	徐永福	0.5
模型设计	宣滢	1
生态建筑概论	宣滢	0.5
建筑物理环境 (2)	宣滢、连之伟	1
建筑物理实验与设计	宣滢、连之伟	0.5
建筑师业务	玄峰、孙红	1
船舶与海洋工程导论	杨建民、李欣、孟帅	1
给水排水工程	叶冠林	0.5
基坑工程 (A类)	叶冠林、张璐璐	0.5
船体构造与制图	余龙	1
工程力学实验 (A类)	余征跃	1
建筑结构 (2)	岳峰	0.5
建筑设备 (2)	张会波	0.5
流体力学 (D类)	张景新	0.5
建筑构造 (2)	张清	0.5
工程热力学 (B类)	张小卿	0.5
岩石力学	张振南	0.5
外国近现代建筑史	赵冬梅	0.5
材料力学	赵社戌	1
工程测量	周拥军	0.5