

附件4:

船舶与海运学院 2025 年 秋 季学期 本科生 新增教材选用审核汇总表

序号	开课单位	课程代码	课程名称	ISBN	教材名称	教材作者	出版社	单价	出版日期	版本号	课程性质	教学班	计划册数	使用对象	班级组成	任课教师信息	是否首次选用	是否为国家级规划教材	是否为马工程重点教材	是否为境外教材	审核结论	校区	备注
1	船舶与海运学院	s1813022x0	GMDSS英语听力与会话	9787563245994	GMDSS英语听力与会话	黄焕	大连海事大学出版社	38元	2024年11月	1	必修	航海技术2023级所有班	123	航海技术专业	航海技术2023级所有班	黄焕、黄溢、付昭斌	是	否	否	否	合格	海滨校区	
2	船舶与海运学院	26111606x0	船舶设计原理	9787568085199	船舶设计原理	孙江龙等	华中科技大学出版社	38元	2022年8月	1	必修	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	124	船舶与海洋工程专业	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	严谨、侯玲	是	否	否	否	合格	海滨校区	
3	船舶与海运学院	26111606x0	船舶设计原理	9787562961758	船舶设计原理	陈顺怀, 汪	武汉理工大学出版社	48元	2020/7/22	1	必修	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	2	教师	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	严谨、侯玲	是	否	否	否	合格	海滨校区	
4	船舶与海运学院	j2611016x0	船舶设计原理课程设计	9787118119084	船舶总体设计与实践	谢平等	上海交通大学出版社	58元	2023/10/1	1	必修	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	2	教师	船海1221、船海1222, 船海1223、船海1224	严谨、侯玲	是	否	否	否	合格	海滨校区	
5	船舶与海运学院	s2611001	计算机辅助设计	9787302653097	AutoCAD2024机械制图实例教程	李少坤	清华大学出版社	47.2元	2024年6月	1	必修	计算机辅助设计	130	船舶与海洋工程	船舶与海洋工程2024级	陈志明	是	否	否	否	合格	海滨校区	
6	船舶与海运学院	18211661x1	船舶管理1	978756324078	船舶管理	张跃文	大连海事大学出版社	101元	2022.06	1	必修	轮机海上2023级所有班	130	轮机工程	轮机海上2023级	徐国立, 陈锡华	是	否	否	否	合格	海滨校区	
7	船舶与海运学院	18210322	基础化学	9787040530339	普通化学	徐端钧, 方文	高等教育出版社	49.8元	2020年2月	7	必修	轮机工程2025级所有班	1	轮机工程专业	轮机工程2025级所有班	张坤	是	是	否	否	合格	海滨校区	
8	船舶与海运学院	18211661x1	船舶管理I	9787563243679	船舶管理(二/三管轮)(第二版)(熟悉训练资源)	中国海事服务	大连海事大学出版社	46元	2023年2月	2	必修	轮机工程2023级四个班	130	轮机工程	轮机工程2023级四个班	陈锡华、徐国立	是	否	否	否	合格	海滨校区	