

集美大学2022年博士研究生招生专业目录

学院名称及联系方式	专业代码及名称	学制	拟招生数	研究方向	指导教师	初试科目及参考书目	复试科目	备注
理学院 0592-6181220 刘老师	0701 数学	3	3	01运筹学与控制论 02应用数学 03基础数学	不区分导师 不区分导师 不区分导师	科目一: 英语 科目二: 任选一 1. 代数学 参考书目: 《Basic Algebra I》, N Jacobson, Second edition, 1985. 2. 现代分析 参考书目: 《现代分析基础及其应用》, 张福保, 科学出版社, 2020年。 科目三: 1. 图论 (01方向) 参考书目: 《Graph Theory》, J A Bondy and U S R Murty, Springer, 2008. 2. 常微分方程定性与稳定性方法 (02方向) 参考书目: 《常微分方程定性与稳定性方法》, 马知恩, 周义仓, 李承治, 科学出版社, 2015年, 第二版。 3. 计数组合学 (03方向) 参考书目: 《Enumerative Combinatorics Volume I》, R P Stanley, Cambridge University Press, 2012.	英语听力、口语; 面试: 综合能力	不招收同等学力考生
航海学院 0592-6183421 张老师	0823 交通运输工程	4	3	01交通信息工程及控制 02交通运输规划与管理 03载运工具运用工程	不区分导师 不区分导师 不区分导师	科目一: 英语 科目二: 任选一 1. 交通运输工程学 参考书目: 《交通运输工程学》, 沈志云、邓学钧, 人民交通出版社, 2003年, 第二版。 2. 高级语言程序设计 参考书目: 《C程序设计》, 谭浩强, 清华大学出版社, 2017年, 第五版。 科目三: 任选一 1. 船舶操纵与避碰 参考书目: 《船舶避碰与值班》, 吴兆麟, 赵月林, 大连海事大学出版社, 2014年, 第四版。 2. 运筹学 参考书目: 《运筹学教程》, 胡运权, 郭耀煌, 清华大学出版社, 2018年, 第五版。	英语听力、口语; 面试: 综合能力	不招收同等学力考生
轮机工程学院 0592-6183318 杨老师	0824 船舶与海洋工程	3	6	①轮机工程 ②船舶与海洋结构物设计制造 ③船舶节能与海洋新能源 ④船舶电子电气与海洋信息化工程	戴乐阳 于洪亮 郑青榕 戴乐阳 吴建华 余建星 赵振业 曹文胜 何宏舟 吴启辉 许志龙 杨绍辉 俞万能 郑青榕 谷 宇 罗善明 王荣杰 吴德烽 杨坤化 于洪亮 俞万能	科目一: 英语 科目二: 任选一 1. 高等工程热力学 参考书目: 《高等工程热力学》(“十三五”国家重点图书出版规划项目), 谭羽非, 哈尔滨工业大学出版社, 2018年。 2. 船舶结构力学 参考书目: 《船舶结构力学》, 吴梵, 国防工业出版社, 2016年。 科目三: 任选一 1. 船舶动力装置故障诊断 参考书目: 《舰船动力装置故障诊断与可靠性》, 张维竞, 上海交通大学出版社, 2013年。 2. 船舶建造工艺学 参考书目: 《船舶建造工艺学》, 刘玉君, 大连理工大学出版社, 2011年; 《国内航行海船建造规范》, 中国船级社, 人民交通出版社, 2021年。 3. 现代电力电子技术 参考书目: 《现代电力电子学》, 徐德鸿, 机械工业出版社, 2013年; 《船舶电力推进技术》, 乔鸣忠, 于飞, 张晓峰, 机械工业出版社, 2019年, 第二版。	英语听力、口语; 面试: 综合能力	不招收同等学力考生
水产学院 0592-6181420 翁老师	0908 水产	4	7	①水产养殖 ②水产生物遗传与育种 ③水产基础生物学 ④水产生物医学 ⑤渔业资源学 ⑥水产动物营养与饲料	谢潮添 王志勇 方 铭 陈天圣 王艺磊 叶海辉 蔡明夷 鄢庆枇 黎中宝 阙华勇 叶继丹 张春晓 孙云章	科目一: 英语 科目二: 分子生物学 参考书目: 《分子生物学教程》, 赵亚华, 科学出版社, 2011年。 科目三: 水生生物学 参考书目: 《水生生物学》, 赵文主编, 中国农业出版社, 2016年, 第二版。	英语听力、口语; 面试: 综合能力	不招收同等学力考生
海洋食品与生物工程学院 0592-6181774 周老师	0908 水产	4	3	水产品加工	李清彪 曹敏杰 刘光明 张玉苍 倪辉 翁武银 王力 刘静雯 李利君 陈晓梅 姜泽东 刘翼翔	科目一: 英语 科目二: 生物化学 参考书目: 《生物化学》(上、下册), 朱圣庚、徐长法主编, 北京: 高等教育出版社, 2016年, 第四版。 科目三: 水产品加工 参考书目: 《水产食品学》, 章超桦、薛长湖主编, 北京: 中国农业出版社, 2018年, 第三版。	英语听力、口语; 面试: 综合能力	不招收同等学力考生

特别说明: 水产、船舶与海洋工程两个专业2022年拟招生人数是按照教育部要求在2021年下达招生计划基础上拟定, 数学、交通运输工程两个专业为今年首次面向社会招生。最终招生人数以福建省教育厅正式下达的招生计划为准。