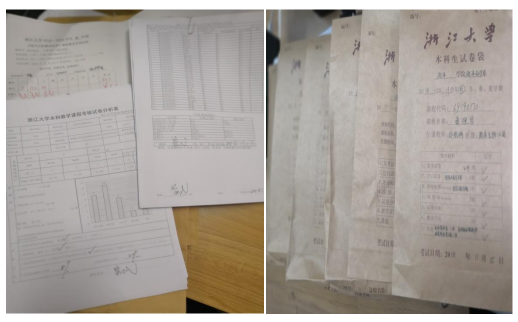
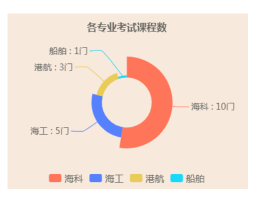
2018-2019 学年秋学期本科生海科专业考试资料归档情况

海洋学院 2018-2019 学年秋学期考试周 (11.14-11.18) 学生考试情况汇总如下: 一、基本情况

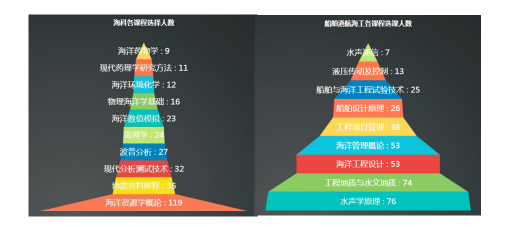
秋学期共有 19 门课程进行了考核,其中船舶专业相关课程 1 门:船舶设计原理;港航专业相关课程 3 门(其中一门为物流所开设课程):工程地质与水文地质、工程项目管理以及海洋管理概论;海工专业相关课程 5 门:船舶与海洋工程试验技术、海洋工程设计、水声通信、水声学原理以及液压传动及控制;海科相关课程 10 门:海洋资源学概论、物理海洋学基础、海洋药物学、海洋环境化学、波谱分析、现代分析测试技术、毒理学、海洋数值模拟、现代药理学研究方法、地震资料解释。



二、选课学生情况简介



从考试科目来说,海科进入大三大四之后专业课程较多,海工次之,港航与船舶考试课程较少。

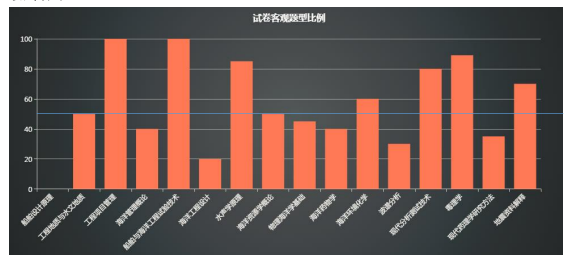


三、考试文件归档情况

为更好地为服务科研管理和监管科研实践活动,对 19 门课程的考试试卷材料与成绩评定过程进行了追踪和评估。各任课老师上交了完备的考核材料,提供了空白试卷 AB 卷、AB 试卷评分标准、成绩单(包含平时成绩)、试卷分析以及教学日历。情况调查情况如下:

19 门课程考试中,有 17 门(除张继才老师的海洋数值模拟、宋伟老师的液压传动及控制采用的考核方式为考查)进行了考试,学生参考人数高于 99%;试卷格式规范情况(卷首统一、字迹清晰、图形准确、无漏页漏题);

以试卷客观题比例为例,47.4%(9/19)的课程试卷客观题比例不低于50%,相对来说客观题考察的形式比较灵活,可结合填空题、计算题等题型,涉及到的知识点可以覆盖得更全面,便于批改。此外,纸面考试作为主要考核方式之一,所有课程的卷面成绩占到最终考核成绩的40%-70%。



此外,试卷回收后,阅卷老师皆用红笔按照评分细则评阅试卷,阅卷完毕后评卷人签字署名,若评分有误,进行了卷面成绩改动也有相关评卷老师的签字署名,总体程序较为规范且有材料归档留存。