

大连海洋大学学生工作委员会文件

大海大学工委发〔2020〕3号

关于印发《大连海洋大学 2019—2020 学年 学生评优工作方案》的通知

各学院：

现将《大连海洋大学 2019—2020 学年学生评优工作方案》印发给你们，请遵照执行。

大连海洋大学学生工作委员会

2020年9月11日

大连海洋大学

2019—2020 学年学生评优工作方案

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大以及十九届二中、三中、四中全会精神，落实立德树人根本任务，弘扬时代主旋律，培养德智体美劳全面发展，基础扎实、知识面宽，具有社会责任感、海洋情怀、国际视野、创新创业精神和实践能力的高素质应用型人才，根据 2020 版《学生手册》相关规定，学校决定开展 2019-2020 学年学生评优工作，具体方案如下：

一、工作内容

(一) 学年学生综合测评

1. 测评范围

在籍在校的全日制普通本科学生。

2. 测评依据

2019-2020 学年学生综合测评工作按照 2020 年 7 月修订的《大连海洋大学本科生综合素质测评办法》执行。

3. 测评程序

9 月 11 日—10 月 3 日：各学院成立工作小组，根据学生日常学习工作真实记录和评测学生综合素质情况，完成综合素质成绩测算工作。

10 月 4 日—10 月 13 日：进行学生成绩确认与学院公示工作。

10 月 14 日前：报学工委办公室备案。

(二) 学年学生先进集体、先进个人、奖学金评选

1. 学院初评（时间：10月14日—10月28日）

(1) 评选项目

- ①先进集体：优秀班级、优良学风寝室。
- ②先进个人：三好学生、优秀学生干部、优秀毕业生。
- ③校内奖学金：大连海洋大学奖学金、大连海洋大学新生奖学金。
- ④企业奖学金。

(2) 评选依据

按照2020版《学生手册》相关制度执行。

2. 学校审批（时间：10月29日-11月16日）

①先进集体、先进个人、校内奖学金在学院初评的基础上，相关材料报送校学生工作委员会办公室审核，学校召开学工委会议审批，并报校长办公会审议。

②企业奖学金在学院初评的基础上，相关材料报送校学生工作委员会办公室审核，各奖学金基金理事会召开会议审批。

(三) 第七届“分享青春故事、感悟精彩人生”大学生励志成才主题教育活动

自2015年起，我校连续举办了六届“分享青春故事、感悟精彩人生”大学生励志成才主题教育活动。这是我校贯彻落实上级文件精神，创新大学生思想教育工作思路和方法的重要举措。本学年，学校将继续开展此项活动。

1. 先进典型评选（时间：2021年4月中下旬）

(1) 评选项目

①先进集体：“十大优秀班级标兵班”。

②先进个人：“十佳大学生”、“励志成才大学生”、“科技创新之星”、“创业之星”。

(2) 评选依据

按照 2020 版《学生手册》中《大连海洋大学本科生先进集体(个人)评选办法》执行。

2. 典型宣传教育（时间：2021 年 6 月—12 月）

从评选出的先进个人中选拔组成“海洋骄子”宣讲团，从学习、工作、自励自强、科技创新、创业等方面，以“凝聚青春力量，闪耀青春光彩”为主题进行宣讲；以线上视频的形式，在党日、团日活动中进行宣传。将先进典型事迹通过校园网、微信公共平台、校报、宣传海报等媒体进行宣传；将入选的先进典型推荐到上级参加各类优秀人物的评选。

(四) 表彰与奖励

2020 年 12 月对学年内评选出的校级及以上学生先进集体、先进个人、奖学金获得者进行表彰与奖励，扩大学生先进典型的宣传力度，展现育人风采，提升育人效果。

二、工作要求

(一) 高度重视，精心组织

各学院要高度重视学生评优工作，将评优过程作为发挥大学生思想政治工作育人功效的重要手段，作为满足学生成长发展需求和期待的重要平台；将培优选树过程作为正能量

氛围营造和主旋律思想引领的过程，促进形成全员育人的良好局面。

(二) 拓展平台，加强宣传

各学院要将学生评优工作贯穿育人全过程，充分发挥评优的激励作用，拓展平台，加强宣传推广，切实将优秀学生集体与个人典型挖出来、推出去、宣传开，用榜样的力量去激励和鼓舞广大学生，促进良好学风和校风的形成。

(三) 强化落实，创新举措

各学院要根据学校总体工作部署，细致规划、强化落实，将学生评优工作融入日常工作中；要结合本单位特色，拓展工作思路和途径，创新教育方法，发掘和培育先进典型，增强思想教育工作的针对性和实效性。

(四) 严格标准，提升质量

各学院在进行学生评优过程中，要严格工作标准和工作程序、依法依规、实事求是，营造“公平、公正、公开”的评选氛围，以点带面，不断提高人才培养的质量。

各项评优中参评集体、个人如有弄虚作假行为，学工委办公室将取消该集体、个人本学年评优资格，并按相关规定给予纪律处分。

