关于做好2020-2021学年东南大学三好学生、三好学生标兵、优秀学生干部评审工作的通知

各位同学：

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，秉承“止于至善”校训精神，弘扬“以科学名世，以人才报国”办学理念，树立先进学生典型，充分发挥榜样作用，鼓励本科学生德、智、体、美、劳全面发展，努力成长为具有家国情怀和国际视野、担当引领未来和造福人类的领军人才。现在2020级工科试验班（机械能源材料类）范围中开展2020-2021学年“三好学生”、“三好学生标兵”、“优秀学生干部”的评选工作，有关事项通知如下：

一、评选范围及名额

原东南大学2020级工科试验班（机械能源材料类）本科在校学生，本次共评选名额如下。

|  |  |
| --- | --- |
| **荣誉称号** | **名额** |
| 东南大学优秀学生干部 | 5 |
| 东南大学三好学生标兵 | 2 |
| 东南大学三好学生 | 39 |

二、评选条件

**三好学生条件**

（一）热爱社会主义祖国，拥护中国共产党领导，自觉践行社会主义核心价值观，自觉遵守国家法令和学校的规章制度，具有良好的道德品质，学生行为规范综合考评为优；

（二）热爱学校、关心集体、尊敬师长、团结同学、文明礼貌，积极参加学校组织的各项活动，热心社会工作，积极参加劳动和社会实践活动；

（三）学习态度端正，刻苦认真，积极创新，本学年无不及格课程，学习成绩绩点3.0及以上；

（四）所评学年个人宿舍卫生成绩在90分及以上；

（五）积极参加文体活动，坚持早操和课外体育锻炼，本学年体育成绩良好及以上，并达到《国家学生体质健康标准》良好成绩。

**三好学生标兵条件**

（一）须具备三好学生全部条件；

（二）在德、智、体、美、劳等方面起到模范带头作用，表现突出；

（三）学习成绩（不包括免修考试成绩）绩点4.0及以上；

（四）本学年体育成绩优秀，并达到《国家学生体质健康标准》优良成绩。

**优秀学生干部条件**

（一）在学生组织、委员会或其他学生团体中参加社会工作并担任一定职务（班委委员及以上、团支部委员及以上、党支部委员及以上、学院学生会副部长及以上、注册学生团体负责人副职及以上）且连续工作一学年及以上者；

（二）除具备三好学生全部条件外，还必须具备工作积极主动、富有成效，平时能严格要求自己，以身作则，能起模范带头作用，在同学中威信较高。

三、评选程序

坚持育人为本，德育为先，由学生本人提出申请，班级民主评议，大类评审委员会组织评审并公示，评审结果报学生处审核。

四、评选办法

总分 =

学年平均分×80% + 规格化素质分×10% + 辅导员综合评价×10%

1. 学年平均分：以大类分流时计算的绩点、平均分为标准。

2. 素质分：参照《工科试验班（机械能源材料类）学生综合素质分考评办法》实行加分，最终在所有申请人中实行规格化。

3. 辅导员综合评价：原托管学院辅导员对申请人进行综合评价打分。

五、申报流程及相关时间提示

（一）**提出申请**（9月1日-9月2日）**：**填写《2020级工科试验班（机械能源材料类）荣誉称号申请登记表》电子版交给班长（原班级）。

（二）**民主评议**（9月3日-9月4日）**：**由班长（原班级）汇总班级申请情况，并依次对申请人在班级内开展民主评议，本环节为“一票否决制”。即要求班级总人数50%及以上的人同意申请人申请该荣誉，若不满足条件，则无申请资格。

（三）**评审组评议**（9月5日-9月7日）**：**由各班长将民主评议后的申请表汇总给年级辅导员，评审组对大类内所有申请人开展评议，其中“三好学生标兵”、“优秀学生干部”需额外进行公开答辩，答辩分数计入辅导员综合评价内。

（四）**公示**（9月8日-9月12日）**：**经过评审组评议后，将拟推荐获得荣誉的学生名单面向大类公示五天。公示期间，评审组接受异议。公示结束后，结果不再更改。

（五）**申报**（9月13日-9月14日）**：**公示结束后，拟推荐获得荣誉的学生需在综合服务大厅-荣誉称号申请对应荣誉。

（六）**材料提交**（10月12日-10月15日）**：**将对应荣誉称号的登记表电子版填写并发送至年级辅导员，纸质版材料开学后统一提交。

六、评选注意事项

1. 所评学年个人宿舍卫生成绩在90分及以上，三好学生、优秀学生干部要求体育成绩良好（80分）及以上，三好学生标兵要求体育成绩优秀（90分及以上）。其中，体育成绩需两个学期分别达到标准，宿舍卫生成绩需学年平均分达到标准。

2. 因退宿造成无宿舍卫生成绩的参评学生，需提交学院出具的退宿证明。因宿舍成绩有误，无法参评的学生，需提交总务处及学院的相关证明。

3. 三好学生、三好学生标兵、优秀学生干部每人每学年只能成功申报一项，并记入档案。但申请时可申请至多2项，若两项都符合条件，则以评审组意见为准。

东南大学2020级工科试验班（机械能源材料类）评审组

 2021年8月30日