附件:1：

2022年度广州软件学院“红旗学生会”

评比办法

系学生会在加强和巩固学生会组织建设中的作用日益突出和明显。为更好地集思广益、扩大共识、完善决策，全面推进学生会在系一级组织建设，学校决定开展“红旗学生会”评选活动。具体办法如下：

一、指导思想和目的

坚持正确政治方向，坚持党的领导，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以加强对同学的政治引领为根本，以全心全意服务同学为宗旨，引导广大同学全面贯彻落实党的二十大精神，自觉把个人理想融入到党和人民的共同奋斗之中。发挥桥梁纽带作用，及时向同学传达党的声音和主张，做好重大活动和关键节点的思想引领。坚持不懈地用“中国梦”筑牢同学的思想基础，合理有序地表达和维护同学正当权益，不断增强在同学中的吸引力凝聚力，学校拟表彰一批优秀学生会集体以鼓励先进、树立榜样，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，不断增强“两个维护”的内在自觉，忠实履职尽责，展现昂扬风貌，更好团结引领广大青少年听党话、跟党走，为中华民族伟大复兴不懈奋斗。

二、组织领导

“红旗学生会”评选活动由学校团委主办，学校学生会、外语系学生会承办。

三、活动对象

软件工程系学生会、外语系学生会、财经系学生会、计算机系学生会、网络技术系学生会、管理系学生会、电子系学生会、数码媒体系学生会、游戏系学生会。

四、红旗学生会的评选标准及办法

(一)坚持正确政治方向。坚持党的领导，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以加强对同学的政治引领为根本，以全心全意服务同学为宗旨，发挥桥梁纽带作用，牢牢把握学生会意识形态工作，及时向同学传达党的声音和主张，做好重大活动和关键节点的思想引领，引导广大同学自觉把个人理想融入到党和人民的共同奋斗之中。

(二)组织建设完善规范。定期、规范召开学生代表大会，学生会主席团在同级党团组织指导下、由学生代表大会选举产生。改革运行机制，精简组织机构和人员规模，认真落实“系—班”二级联动格局，具有较强的动员能力。工作人员遴选条件明确清晰，遴选程序严谨合规，原则上应为共产党员或共青团员。

(三）扎实服务同学成长成才。牢记服务宗旨，坚持从同学中来、到同学中去，倾听广大同学在学业发展、身心健康、社会融入、权益维护等方面的普遍需求和现实困难，积极畅通校园沟通协调渠道。面向全体同学开展工作，推动广大同学积极参与社会实践、志愿服务、科技创新、文体艺术活动，促进同学德智体美劳全面发展。服务项目入选 2022 年度“我为同学做实事”广东学联学生会精品服务项目或者校级立项的学生会组织优先考虑。

(四)依法依章程开展工作。组织章程完备并经上级学生会核准、同级党组织审定，形成以章程为核心的层次清晰、内容规范的制度体系。坚持从严治会，接受同级团组织和上级学生会双重指导，工作人员品行端正、作风务实、乐于奉献。

(五）积极承办或协办各级团委、校外其他官方组织和学校其他行政部门的各项活动。包括但不限于校园文化艺术节和科技学术节、“红旗团委”“红旗学生会”“红旗团支部”等五四系列各项评比活动、学生骨干技能大赛、“五星”评比活动等。

五、评选办法

“红旗学生会”采取学生会自评、各系互评、网络投票、现场展示评比结合的办法进行。

（一）学生会自评：系部学生会根据自评表评分标准，结合工作实际情况，进行打分，团委根据各系上交的自评表和书面评选材料进行核实并给出最终分数；

（二）各系互评：各系上交评选材料，由学校学生会和各系学生会秘书长组成评审团（共10人），书面材料依据附件4标准分为6个模块。评分过程：首先6个模块按思想建设和制度建设、骨干素质和宣传阵地建设、学风建设、校园文化活动建设、学生权益和服务维护方面分为5个板块，评审团随机抽签，抽取到相同板块的评审为一组，两两一组（共5组），每个板块得分由该板块评审人员的平均分得出。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 模块 | 评审板块 | 评审人数 |
| 1 | 思想建设方面（6分）、  宣传阵地建设方面（8分） | 2人 |
| 2 | 组织建设方面（22分） | 2人 |
| 3 | 学风建设方面（25分） | 2人 |
| 4 | 校园文化活动建设方面（18分） | 2人 |
| 5 | 学生权益和服务维护方面（30分） | 2人 |

（三）现场展示评比：由学校学生会和各系学生会秘书长（共10人）组成评审团，根据现场展示评选标准对参评学生会的工作进行评定。

（四）微信公众号投票：将各系学生会的风采通过微信公众号进行展示，通过广泛的宣传发动投票，最终票数对应相应的分值；

（五）四轮评比分数相加，得出最终结果。根据评比结果，授予2个“红旗学生会”称号，获得“红旗学生会”称号的系别，由学校团委进行表彰和奖励，该学生会的指导老师自动获得“优秀指导老师”称号。

六、评比标准

（一）各环节分值占比

自评表（10%）、考评材料（占总比55%）、现场展示（占总比30%）、网络投票（占总比5%）。

自评表评分标准

思想引领建设6分，组织建设22分，学风建设25分，校园文化建设18分，宣传阵地8分，学生权益维护30分。

考评材料评分标准

思想引领建设6分，组织建设22分，学风建设25分，校园文化建设18分，宣传阵地8分，学生权益维护30分。

现场展示评分标准

演讲内容60分，演讲技巧5分，演讲者风采10分，PPT制作25分。

网络投票

由于各系人数不一致，因此采用权重比计算所投票值，权重比构成：以外语系为基准，外语系人数除以其他系人数。

如：管理系权重比（0.49）=外语系人数（791）/管理系人数（1604）。

系别的最终分数构成：某系获得的投票数乘以该系权重比得到此该系的分数，最后按九个系的最终得分进行排名得出此系的最终分数。

如：管理系得分=管理系得票数\*管理系权重比

**各系权重比**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **系别** | **人数[[1]](#footnote-0)** | **权重比** | **保留小数点后2位** |
| **财经系** | **1933** | **0.409208** | **0.41** |
| **电子系** | **1805** | **0.438227** | **0.44** |
| **管理系** | **1604** | **0.493142** | **0.49** |
| **计算机系** | **1784** | **0.443385** | **0.44** |
| **软件工程系** | **2577** | **0.306946** | **0.31** |
| **数码媒体系** | **1627** | **0.486170** | **0.49** |
| **外语系** | **791** | **1** | **1.00** |
| **网络技术系** | **1821** | **0.434376** | **0.43** |
| **游戏系** | **2032** | **0.389271** | **0.39** |

**得票排名对应总分**

|  |  |
| --- | --- |
| **名次** | **分值** |
| **1-3名** | **5分** |
| **4-6名** | **4.5分** |
| **7-9名** | **4分** |

自评表、书面材料、网络投票分数，由学校学生会主席在现场评比开始前向大会宣布。报告评分结果时，按得分高低为序排列，如得分相同则按系别首字笔划为序排列；

七、补充说明

1、本评分办法，经学校团委、学生会主席团会议通过后实施。选举时，如出现超出本评分办法规定的情况，由学校学生会主席团按有关规定处理。

2、最终评选结果报学校团委同意后，将评选结果以书面形式进行公示，接受全校师生的监督。

共青团广州软件学院委员会

广州软件学院学生会

广州软件学院外语系学生会

二〇二三年三月二十三日

1. **各系人数以2023年3月16日myseig系统所示本科在读人数为准** [↑](#footnote-ref-0)