

安徽理工大学部处文件

计算机政〔2019〕11号

关于举办 2019 年度计算机科学与工程学院 思想政治理论课教师教学竞赛和青年教师 教学基本功竞赛的通知

各系：

为进一步提升广大青年教师的教學能力，激发广大青年教师更新教育理念和投身教育教學改革的热情，搭建教师相互交流、共同成长的平台，进一步提高本科教學质量，根据安徽理工大学《关于举 2019 年度安徽理工大学思想政治理论课教师教学竞赛和青年教师教学基本功竞赛的通知》（校党政办〔2019〕11 号）文件精神，学院决定开展 2019 年度计算机科学与工程学院思想政治理论课教师教学竞赛和青年教师教学基本功竞赛活动（以下简称“双赛”）。现将有关事项通知如下：

一、组织领导

为加强对“双赛”活动的领导，学院成立“双赛”领导小组，负责本次竞赛活动的组织领导和各项事宜。领导小组成员名单如下：

组 长：王永祥、赵前进

副组长：方贤进、张旻

成 员：孙克雷、葛斌、陈辉、周华平、廖涛、许欢

二、参赛人员

参赛人员为全院 40 岁及以下（1979 年 4 月 1 日以后出生）的专任教师，其中思想政治理论课教师教学竞赛的参赛教师应为思想政治理论课专任教师（包括辅导员）；40 岁以上的教师本着自愿原则参加竞赛；历届获一等奖教师不再参加此次竞赛。

三、竞赛内容

1. 思想政治理论课教师教学竞赛由教学设计、课堂教学和教学反思三部分组成：教学设计是指以 1 个学时为单位对教学活动的设想与安排，基本要素有教学题目、教学目的、教学思想、教学分析（内容、重难点）、教学方法与策略、教学安排等；课堂教学时间为 20 分钟，主要从教学内容、教学组织、教学语言与教态、教学特色四个方面进行考评；教学反思是参赛选手在教学环节结束后进入指定教室，结合本节段课堂教学实际，在 20 分钟内从教学理念、教学方法和教学过程三个方面完成对本讲课节段的教学反思材料（300 字以内，反思室提供电脑，不允许携带任何书面或电子等形式的资料），材料要求思路清晰、观点明确、联系实际，做到有感而发。

2. 青年教师教学基本功竞赛由课堂教学、教案设计、多媒体课件、课堂板书四个部分组成，竞赛内容应从不少于 2 个学分的课程中选取，鼓励课堂教学有机融入思政元素、运用信息化教学手段，课堂教学时间为 20 分钟。

四、竞赛安排

1. 学院初赛（5 月 18 日）

学院初赛指在学院进行的“双赛”竞赛。学院符合条件的青年教师必须全部参加教师教学基本功竞赛的初赛。初赛时间初步定于 2019 年 5 月 18 日，初赛由学院“双赛”领导小组负责组织实施。

2. 学校决赛（6 月 16 日）

决赛要求及相关规定参见校党政办〔2019〕11号文《关于举办2019年度安徽理工大学思想政治理论课教师教学竞赛和青年教师教学基本功竞赛的通知》。

附件：

1. 计算机科学与工程学院参加“双赛”人员名单
2. 安徽理工大学思想政治理论课教师教学竞赛决赛教学设计评分表
3. 安徽理工大学思想政治理论课教师教学竞赛决赛教学反思评分表
4. 安徽理工大学思想政治理论课教师教学竞赛决赛课堂教学评分表
5. 安徽理工大学青年教师教学基本功课堂教学竞赛评分标准
6. 安徽理工大学青年教师教学基本功教案设计竞赛评分标准
7. 安徽理工大学青年教师教学基本功多媒体课件竞赛评分标准
8. 安徽理工大学青年教师教学基本功板书竞赛评分标准
9. 安徽理工大学青年教师教学基本功竞赛评分表
10. 安徽理工大学青年教师教学基本功竞赛学校决赛报名表

安徽理工大学计算机科学与工程学院

2019年4月23日