

杭州电子科技大学信息工程学院

关于举办 2022 年青年教师教学技能竞赛的通知

各二级学院、有关部门：

为加快建设一流本科教育，提高我院青年教师的教学能力和教学水平，搭建教学交流平台，促进青年教师职业发展，提高教学水平和人才培养质量，经学院研究，决定举办2022年青年教师教学技能竞赛，同时选拔优秀教师参加杭州电子科技大学第十四届青年教师教学竞赛和浙江省第十三届高校青年教师教学竞赛。现将有关事项通知如下：

一、竞赛宗旨

围绕立德树人根本任务，以加强师德师风建设、锤炼教学基本功为着力点，充分发挥教学竞赛在提高教师队伍素质中的示范引领作用，进一步激发广大青年教师更新教育理念和掌握现代教学方法的热情，努力造就一支有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的高素质、专业化教师队伍。

二、竞赛原则

- (一) 坚持公平、公正、公开；
- (二) 坚持广泛参与、择优选拔；
- (三) 坚持注重教学基本功和实际应用能力；
- (四) 坚持程序严谨、规范。

三、竞赛分组

本次竞赛分为三组：文科组(含思政)、理工科组和实验组。

四、参赛对象

我院从事一线教学工作，持有教师资格证的青年教师，年龄在39周岁以下(1983年8月31日后出生)且未参加过院级以上教学竞赛的教师三年内必须报名参加一次。已荣获过本赛事一等奖及以上的教师可

参加校赛、省赛选拔，但不再授予院级奖项。

五、竞赛内容

（一）课堂教学环节

为了更好发挥“以赛促教、以赛促学、以赛促改”的作用，本次比赛将按照学科分类安排专家组进课堂听课，专家评分按30%比例计入选手最后的总成绩。实验组将视实际情况决定本阶段方案。

（二）教学设计

参赛教师需提交以下材料：

1. 教学大纲复印件6份。文科组、理工科组教学大纲主要包含参赛课程名称、基本信息（课程性质、教学时数、学分、学生对象）、课程简介、课程目标、课程内容与教学安排、课程思政融入点、课程评价、建议阅读文献等要素。实验组的参赛实验教案大纲主要包括实验项目名称、实验内容与任务、实验过程及要求、相关知识及背景、教学目的、实验教学与指导、实验原理及方案、实验报告要求、考核要求与方法、项目特色或创新等。

2. 教学设计6份。教学设计应包括参赛课程教学题目、教学目的、教学思想、教学分析（内容、重难点）、教学方法策略、教学安排等。

（材料格式参考：教学大纲和教学设计材料正文一级标题用3号黑体加粗；二级标题用4号黑体加粗；三级标题用小4号黑体加粗。正文内容用小4号宋体，1.5倍行距。）

（三）现场讲课比赛

现场讲课比赛规定时间为15分钟。文科、理工科参赛选手事先准备参赛课程的3个教学设计，赛前随机抽取一个作为比赛内容，评委主要从教学内容、教学组织、教学语言与教态、教学特色四个方面进行考评，教学设计与现场专家评分总分按70%比例计入选手最后的总成绩。

竞赛不安排学生听课，由教师教学发展中心组织青年教师观摩，参赛选手面对评委和观众进行课堂教学。根据各自参赛课程需要，选

手可携带教学模型、挂图、激光笔、工具等。

（注意事项：选手在课堂教学环节以及报名时提交给评委的所有文字材料中不得出现选手姓名、学院、专业、教研室等信息，所有材料封面注明选手编号。）

六、竞赛奖励

（一）奖项设置

本着宁缺毋滥原则，获奖项数根据实际评审情况决定。

本次竞赛设一等奖3名，二等奖若干名。学院组织专家评委对所有参赛教师分组进行打分评比，一等奖获得者为文科组、理工科组、实验组获得最高分的教师。

参赛教师按照参赛课程类别进行归类，分属于文科、理科、工科、思政课四个类别；学院将推荐一等奖获得者参加杭州电子科技大学青年教师教学技能竞赛；各类别中获得第一名的选手将代表学院参加浙江省高校青年教师教学竞赛。

（二）奖励机制

获得校院赛二等奖及以上等级的教师，学院给予奖励；奖励额度按照《杭州电子科技大学信息工程学院教师教学竞赛奖励办法（试行）》（信工办〔2022〕9号）文件执行。

获学院一等奖、学校（杭州电子科技大学）二等奖及以上等级的教师，当学年教学业绩考核具备评A级资格，且在职称评定、评优、申报校院级教改项目和出国进修项目申请时，同等条件下优先考虑。

七、竞赛报名

符合参赛条件的教师到二级学院（部）教学办报名；各二级学院（部）选拔推荐2-3人报名参赛（理工类专业要求至少有1名实验指导教师），并于9月23日（周五）前填写附件1，报教发中心。

报名教师扫码加入学院2022年青教赛钉钉群，教师参赛材料于10月14日（周五）前提交教发中心。

联系人：范老师。

2022青教赛

2022



- 附件：1. 2022年青年教师教学技能竞赛推荐汇总表
2. 教学技能竞赛评分表（文科、理工科组）
 3. 教学技能竞赛评分表（实验组）
 4. 教学技能竞赛（实验组）项目信息表
 5. 教学技能竞赛（实验组）教案撰写大纲

教师教学发展中心 院工会

2022年9月13日