

常州开放大学

江苏城市职业学院常州办学点

常开大〔2020〕37号 苏城院（常）〔2020〕19号

关于开展第五届优秀教学成果奖评选活动的通知

各部门、二级学院：

为进一步加强教学工作，调动广大教师的教学积极性，努力开展现代远程开放教育和职业教育的教学研究和教学创新，不断提高人才培养质量，根据常电大〔2010〕46号、苏城院（常）〔2010〕36号《优秀教学成果奖评选办法》的有关规定，我校第五届优秀教学成果奖评选活动将于2020年秋学期举行，现将有关事宜通知如下：

一、评选范围和对象

1. 优秀教学成果是经过2年以上教学实践检验的，具有实用性、先进性和创造性的教学成果，其内容必须包括教学理论研究成果（可以是公开发表的有关论文，也可以是有关经验总结）、优秀的教学方案、多种媒体制作的教学资源、课堂或实践教学的效果评价（社会评价、学校师生的评价）等几个方面。

（1）针对教育对象的特点和人才培养的要求，运用先进教学理念，在产教融合

体制机制创新、专业结构优化、人才培养模式改革、教学模式改革、信息技术与教育教学深度融合等方面积极创新实践，为提高教学水平和教育质量而形成的成果。

(2) 根据教育目的、教育环境和教育教学规律，在教学组织与管理、学科专业建设、课程建设、实践教学建设、师资队伍建设、质量监控与保障等方面建立科学发展机制，为实现教学管理信息化和现代化而形成的成果。

2. 优秀教学成果奖的申报者为在我校工作的专职和行政兼课教师个人或团队。申报的主要人员应具有我校现代远程开放教育教学或职业教育两年以上的工作经验，在申报当年的前两年度经学校年度考核为合格或以上等级，无教学责任事故。

3. 原则上，已获得过校级及以上教学成果奖的项目不得重复申报。

二、评选条件

1. 申报成果应与高等教育教学直接相关，主要类别为：开放教育、高等职业教育。

2. 原则上，每项成果主要完成人不超过 5 人，特殊情况可适当放宽。两个人共同完成的教学成果，由个人联合申请，由第一完成人所在学院推荐申报。

3. 成果的主要完成人应为主持或直接参加成果的方案设计、论证、研究和实施过程，并做出主要贡献者。第一完成人应为学校专任教师、教学管理人员或教学辅助人员。

4. 成果应以校级及以上教学改革和研究项目作为支撑，该支撑项目应于 2020 年 7 月 30 日前完成结题。所有申报的教学成果均应于 2019 年 7 月 30 日前完成前期研究、策划和方案设计，并进入实施环节。

5. 成果主要形式为：实施方案、研究报告、教学资源、论文、著作等。

三、评选程序

1. 初审推荐

各系部推荐，学院根据文件要求（附件 1）初审，择优向学校推荐。

2. 学校评审

教务处在收取申报材料后先按文件要求审核材料,并组织专家、同行教师进行评

议，根据评议情况评定结果。

3. 公示结果

评选结果报校长办公会，经校长办公会研究决定，在本校范围内公示 5 个工作日后，发文予以表彰和颁奖。

四、材料报送：

具体需提交以下材料：

1. 《常州开放大学、江苏城市职业学院常州办学点教学成果奖申报表》（见附件 2，书面文本一式 3 份，word 格式电子文档 1 份，PDF 格式学院签字盖章版电子文档 1 份）。

2. 申报成果报告（一般不超过 3000 字）（书面文本一式 3 份，word 格式电子文档 1 份，PDF 格式学院签字盖章版电子文档 1 份）。

3. 具体教学成果及相应佐证材料（编印目录，按序装订成册，封面加盖学院章）（书面文本一式 1 份，PDF 格式学院盖章版电子文档 1 份）。

4. 优秀教学成果奖申报情况汇总表（附件 3）

凡申报优秀教学成果奖的人员须准备成果材料，填写《常州开放大学、江苏城市职业学院常州办学点教学成果奖申报表》（见附件 2），经属系部、学院审核，填写有关栏目的意见后，以学院为单位填写汇总表（附件 3）报教务处。

联系人：薛盟睦

联系电话：0519-86698220

电子邮箱：384449456@qq.com

五、其他

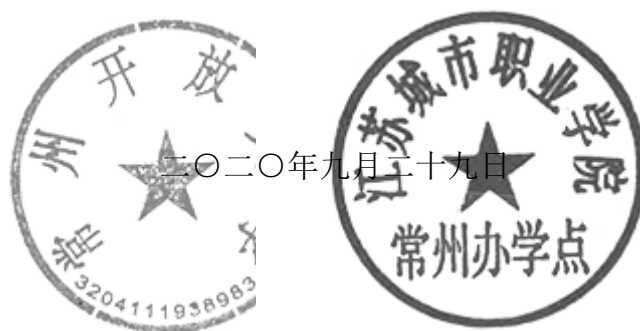
1. 我校将为优秀教学成果奖获得者颁发奖状，将获奖情况记入获奖人的个人档案，并作为评定专业技术职务、晋级的重要依据。

2. 根据常电大〔2010〕46 号、苏城院（常）〔2010〕36 号《优秀教学成果奖评选办法》的有关规定：优秀教学成果奖设一、二、三等奖各若干名，各奖项奖金分别依次为 2000 元、1500 元、1000 元人民币。

附件 1：2020 年校级教学成果奖申报材料有关要求

附件 2：常州开放大学、江苏城市职业学院常州办学点教学成果奖申报表

附件 3：2020 年校级教学成果奖申报项目汇总表



常州开放大学办公室

江苏城市职业学院常州办学点办公室

2020 年 9 月 29 日印发
