

滁州职业技术学院文件

校政教〔2019〕50号

关于转发《安徽省教育厅关于做好2019年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》的通知

各教学院部：

现将《安徽省教育厅关于做好2019年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教秘高〔2019〕79号）转发给你们，并就做好我校2019年度省级质量工程项目申报工作通知如下：

一、立项类别及数额

1. 特色专业教学资源库项目。各院部组织教师对照“2019年度省级质量工程项目申报指南”申报推荐，拟遴选2个省级特色专业教学资源库项目。

2. 大规模在线开放课程（MOOC）示范项目。省级大规模在线开放课程（MOOC）示范项目从2019年校级立项项目中遴选推荐，不限额。

3.精品线下开放课程。各院部组织教师对照“2019年度省级质量工程项目申报指南”申报推荐，拟遴选4门省级精品线下开放课程。

4.高水平教师队伍建设项目（教师教学创新团队、技术技能型大师工作室、教坛新秀）。教师教学创新团队所在专业从省级高水平高职专业、中央财政支持建设的国家重点建设专业、国家（省）级特色专业、国家（省）级综合改革试点专业或创新发展行动计划国家级骨干专业中遴选推荐；技术技能型大师工作室、教坛新秀，各院部组织教师对照“2019年度省级质量工程项目申报指南”申报推荐。以上三类项目拟遴选7项。

5.教育教学改革研究项目。教育教学改革研究项目从校级质量工程立项教研项目中且立项时间超过一年以上的重点项目中遴选推荐（学校2017年、2018年校级质量工程立项教研项目），拟遴选5项省级教学改革研究项目（重点项目1项，一般项目4项）。

思想政治理论课教研项目拟遴选推荐1项，单列指标。

6.校企合作示范实训中心。校企合作示范实训中心围绕创新发展行动计划骨干专业、省重点建设（特色）和综合改革试点专业遴选推荐，拟遴选2个省级校企合作示范实训中心。

7.虚拟仿真实训中心。各院部组织教师对照“2019年度省级质量工程项目申报指南”申报推荐，拟遴选1个虚拟仿真实训中心。

8.高等职业教育教学成果奖。高等职业教育教学成果奖从2018年、2019年校级立项教学成果奖中遴选推荐，拟遴选4项教学成果奖，转评类教学成果奖不限额。

思想政治教育教学成果奖拟遴选推荐 1 项，单列指标。

9. 高校继续教育教学改革项目。继续教育学院组织教师对照“2019 年度省级质量工程项目申报指南”申报推荐，拟遴选 2 项省级高校继续教育教学改革项目（重点项目 1 项，一般项目 1 项）。

二、申报要求

1. 各院部要高度重视，深入学习领会通知精神，积极宣传发动，围绕学校重点工作和各院部发展建设需求做好遴选推荐工作。

2. 为保证项目建设质量，有在研主持的省级质量工程项目负责人，不得再以项目负责人申报同类别项目。

三、报送材料和时间

1. 教学秘书将院部初选的各项项目申报材料纸质稿（一式一份）和申报汇总表纸质稿于 2019 年 11 月 5 日前报送给教务处赵卫东。

2. 申报材料电子稿于 2019 年 11 月 5 日前由各项目申报负责人通过学校质量工程管理系统（网址：<http://czc.kypt.chaoxing.com/>）自行上传，院部负责督促检查。

附件：1. 2019 年省级质量工程项目院部申报情况汇总表

2. 安徽省教育厅关于做好 2019 年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知

滁州职业技术学院

2019 年 10 月 25 日

附件1:

2019年省级质量工程项目院部申报情况汇总表（课程类项目）

汇总时间：2019年11月4日

院部名称：

| 序号 | 类别 | 项目名称 | 申报人签字 | 教研室主任签字 | 院部主任签字 | 校级立项年份 |
|-------|--------------------------|------|-------|---------|--------|--------|
| 1 | 大规模在线开放课程 (MOOC) 示范项目 | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 1 | 精品线下开放课程 | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 1 | 教师教学创新团队 | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| | | | | | | |

备注：每类项目申报人数较多请自行添加行数。

附件 2:

安徽省教育厅关于做好 2019 年度高等学校 省级质量工程项目申报工作的通知

皖教秘高〔2019〕79 号

各高等学校、有关单位:

为全面深入贯彻全国、全省教育大会和新时代全国高等学校本科教育工作会议精神,落实《教育部关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》、《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》、《教育部关于深化本科教育教学改革全面提高人才培养质量的意见》、《安徽省高水平本科教育建设行动计划》等文件要求,深入推进我省一流学科专业与高水平大学建设,全面提高人才培养能力,现决定开展 2019 年度高等学校省级质量工程项目申报工作。有关事项通知如下:

一、立项范围

共设一流本科建设、高水平高职建设、教学成果奖、高校继续教育教学改革四大类 18 项项目。

二、立项要求

(一) 立项原则

1. 坚持分类引导。针对不同类型、不同建设目标的高校分类设置项目和分配申报指标,并结合 2019 年度振兴计划和质量工程项目年度检查验收结果对指标进行动态调整。

2. 坚持创新引领。落实新时代全国高等学校本科教育工

作会议上提出的建设中国特色、世界水平一流本科教育的有关意见，落实国家相关工作部署，并切实贴合我省高校教学实际和发展实际需求设置项目和各校申报指标。对列入国家“双一流”和安徽省“551工程”的一流学科、一流专业建设以及博士硕士学位授予重点立项建设单位的相关学科专业点，可适度增加指标，由学校根据各学科专业建设需要研究提出申请，报教育厅备案同意后申报。为省内高校直属、附属医院单列项目指标，高校可在指标限额内对直属、附属医院统一调配。对高职扩招完成情况较好（完成下达指标率100%以上）的学校给予适度增加指标，由高校根据发展需要在各类申报项目中自主调配。

3. 坚持放管结合。同类项目的子项目不再单独设置申报限额，各高校可根据内涵发展需要，从本通知立项范围中自行选择项目在各类项目申报总限额内进行申报，学校进行评审、校内公示和推荐。按照教育部《高等学校预防与处理学术不端行为办法》规定，为有效预防高等学校发生的学术不端行为，维护学术诚信，建立省级质量工程项目立项“黑名单”制度，因学术不端行为受到学校或者相关部门查处的老师和以往省级质量工程建设终止或撤项的项目负责人将被纳入质量工程管理系统“黑名单”，系统将对“黑名单”申报或者参与申报新项目进行自动识别排查。省教育厅组织专家对各高校申报项目进行整体性、合格性审核。经省级公示无异议的，对学校项目进行整体立项。

(二) 项目管理

1. 各高校应按照人才培养、专业结构调整和优化、教育

教学改革以及教师队伍培养的需要对申报项目进行系统设计，对就业率低、招生困难的专业原则上不应安排各类质量工程项目。各高校在申报文件中要分别说明本校就业率及报考率排名后 10% 的专业，面向艰苦行业及农林专业不在此列。

2. 已在安徽省高等教育振兴计划或省级质量工程中立项的项目，不得重复申报同类型项目，一经查实，将取消申报资格。

3. 本科高校专业合作委员会的教研项目立项仅限于专业评估、专业质量监测等方面的课题，在专业合作委员会申报项目的负责人不得在本校再申请立项教研项目。

4. 为落实全国、全省教育大会和新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，加快振兴本科教育，构建高水平人才培养体系，省教育厅根据工作需要，委托有关单位对安徽省高等教育热点、难点问题开展重大课题研究。

三、建设经费

根据《安徽省财政厅安徽省教育厅关于改革完善省属本科高校预算拨款制度的通知》（财教〔2016〕1060号）中关于改进资金分配和管理方式的要求，省属公办普通本科高校申报 2019 年度高等学校省级质量工程项目，由各高校自行统筹落实建设经费。其它各级各类高校省级质量工程项目建设经费由学校自行解决。如资金无法落实，可不组织申报。省教育厅将对项目经费落实情况进行检查，如发现已立项的省级质量工程项目无资金支持，将予以撤项。

四、申报材料和时间

（一）本次项目申报实行无纸化。自 2019 年 10 月 30

日起，各高校从省教育厅高教处网站（<http://jyt.ah.gov.cn/gaojiaochu>）登录“安徽省高等学校质量工程项目管理信息系统”，按规定的程序和方法填报项目申请书。各高校应参照《2019年度省级质量工程项目形式审查规范》填写项目名称，填写不规范的视为形式审查不合格。学校在履行网络推荐程序后，系统自动生成申报项目汇总表。请各高校将推荐公文和由系统自动生成的申报项目汇总表（自行编辑无效）盖章扫描后上传系统，纸质版材料无需报送。

（二）系统申报截止时间为11月15日18:00。

（三）《2019年度省级质量工程项目申报指南》、各类项目申请书、各单位省级质量工程项目限额分配表等申报材料，请在高教处网站下载。

五、联系方式

联系人：程家福 尹雪莲 彭璐 任雯君

联系电话：0551-63828071，63828089，62831841，62818295。

附件：1. 2019年度省级质量工程项目申报指南
2-11. 2019年度省级质量工程项目申报表
12. 2019年度各单位省级质量工程项目申报限额分配表

安徽省教育厅

2019年10月24日