

滁州职业技术学院文件

校政教〔2021〕10号

关于开展 2020 年度教学质量工程项目检查验收 工作的通知

各教学院部、各部门：

为认真总结我校教学质量工程、振兴计划、创新发展行动计划项目建设经验和成果，查找建设过程中存在的问题和不足，深入推进下一阶段教学质量工程项目的实施，根据《安徽省教育厅关于对高等学校质量工程项目进行年度检查验收的通知》(皖教秘高〔2021〕28号)和《滁州职业技术学院教学质量与教学改革工程项目管理暂行办法》(校政教〔2019〕9号)等文件要求，结合我校实际，决定对我校省级和校级质量工程项目、振兴计划部分项目、创新发展行动计划部分项目 2020 年度建设情况进行年度检查验收。现将有关事项通知如下：

一、年度检查验收项目范围

(一) 省级质量工程项目和省级振兴计划部分项目

2015年以来立项且未结题的省级质量工程项目、省级振兴计划部分项目、创新发展行动计划部分项目，分为课程建设类和非课程建设类两个模块。检查验收项目范围如下：

1. 其中课程建设类项目包括大规模在线开放课程示范项目(MOOC)、精品资源共享课程、精品视频公开课、精品开放课程、智慧课堂(试点)、精品线下开放课程、虚拟仿真实验教学项目等，由省教育厅委托中国科大数字图书馆专门组织检查验收，不纳入本次检查验收范围，共计41项，名单见附件2。请项目负责人根据项目建设目标和要求，严格落实项目建设方案，确保取得预期成效，做好检查验收准备。
2. 其他类别项目均为非课程建设类项目(不含2020年立项的项目)，纳入本次检查验收范围，共计46项，名单见附件2。

(二) 校级质量工程项目

2015年以来立项且未结题的各类校级质量工程项目，均纳入本次检查验收范围。检查验收项目范围如下：

1. 2015年以来立项且未结题的校级质量工程项目(不含2020年立项的项目)，共计120项，名单见附件3。
2. 实施两轮及以上教学的校级重点改革课程(原项目化课程、案例教学课程)可申请结题(填写《滁州职业技术学院重点改革课程结题申请表》，见附件6)。

二、年度检查验收的主要内容

本次检查分年度检查和结题验收两类。对所有到期的非课程类省级项目、校级项目实施结题验收，对未到期的非课程类省级项目、

校级项目开展年度检查。检查、验收内容主要包括如下方面：

1. 围绕建设目标，项目的执行情况，采取的主要措施。
2. 项目建设进展，建设过程中开展的主要活动和创新特色做法。
3. 项目建设取得的标志性成果、经验、成效及示范带动作用。
4. 项目建设存在的问题、原因、建议与对策。
5. 项目经费的落实、配套与使用情况。

省级项目将严格按照省教育厅有关文件要求进行检查验收。

三、年度检查验收方式

此次检查验收采取教学院部自查和学校集中检查验收相结合的方式进行。

1. 教学院部自查

各教学院部成立质量工程项目年度检查和结题验收工作小组，做好宣传、发动和组织工作，依据项目建设任务书对进展报告和结题报告及项目建设成果进行审核，认真总结经验、查找不足并及时处理。

2. 学校集中检查

学校成立质量工程项目年度检查和结题验收领导小组和专家组。领导小组组长由党委委员、副校长江洁担任，成员由教务处、科技处、人事处、实训中心、各教学院部负责人组成。领导小组下设办公室，办公室主任由教务处长张延义担任；专家组由校内外专家组成。根据项目建设申请表、任务书、建设要求、建设方案和检查内容进行集中检查验收，并现场考察项目的标志性成果、示范效果及对学校办学定位和特色的支撑情况等，对各项目建设情况进行集中评价。

四、检查时间

1. 2021年4月5日前，各教学院部完成部门质量工程项目自查工作。
2. 2021年4月6日开始，学校组织专家组对非课程类省级项目和校级项目集中开展检查验收工作。

五、项目建设成果展示形式

各项目在完成建设任务书规定的目标任务的基础上，并以以下形式展示建设成果（校级项目参考同类别省级项目）。

1. 教学名师：成果体现方式为“名师讲堂”，所有省级教学名师，精选其主讲课程中的一节或多节内容，进行讲课、说课或评课，由学校审核并制作成录像，上报省教育厅统一制作成“名师讲堂”网站，供高校广大师生学习交流。
2. 教坛新秀：成果体现方式为“精彩一课”，所有省级教坛新秀，精选其主讲课程中的一节或多节内容，进行讲课或说课，由学校审核并制作成录像，上报省教育厅统一制作成“精彩一课”网站，供高校广大师生学习交流。
3. 教学成果奖：成果体现形式为教学成果的推广事例、省内外主流媒体的宣传报道等，突出较高理论水平、较强借鉴和推广价值。
4. 课程类项目：成果体现方式为“精品课程网站”，即所有课程类项目依托泛雅学习平台建立精品课程网站，每年按照建设计划进行内容建设和更新。省教育厅建立省级精品课程网站，汇总所有课程网址，进行分类汇总和查询，供广大师生学习交流。
5. 人才培养模式创新实验区：成果体现方式为“教改实验班”，即针对人才培养模式涉及专业，从入学或某个年级开始，单独设班，依据学校审定同意的教改模式组织教学。实验周期结束后，进行总

结推广。

6. 实验实训中心、校企合作实践教育基地：成果体现方式为“基地建设和利用”，即现场考察基地实验实训设备、设施建设水平和使用效益。同时，所有省级实验实训基地依托校园网，建立专题网站，用图片和文字等方式，介绍基地建设成果，省教育厅建立“省级实验实训基地网站”，供高校广大师生学习交流。

7. 特色专业、专业综合改革试点：成果体现方式为“特色专业人才培养方案”，依托泛雅学习平台建立课程网站，介绍课程与教学资源建设、教学方法改革、实践教学与教学管理等内容。

8. 教学团队：成果体现方式为“优质教学资源开发或教学改革攻关”。

9. 重大教学改革研究项目：针对高校顶层设计、内涵建设、人才培养模式、人才培养标准、教学管理与教学基本建设、师资队伍建设等方面的研究报告、论文、教材、课件、教学文件等理论成果，以及在教学过程中的实践效果，注重科学性、创新性、前瞻性和实践性。

10. 教学研究项目：成果体现方式为“教学改革研究与实践”，即针对特定主题的研究报告、论文、教材、课件、教学文件等理论成果，以及在教学过程中的实践效果。

11. 重点改革课程：成果体现方式为“重点改革课程网站”，即所有重点改革课程依托泛雅学习平台建立课程网站，上传实施教学的全套教学资料（课程标准、课程实施方案、考核方案和其他教学资料、校本教材等），每年按照建设计划进行网站内容建设和更新，体现课程立项后至今的教学效果和实际建设成果。

12. 其他项目成果以项目建设任务书制定的达成目标形式展示。

六、有关要求

1. 各教学院部要高度重视，加强领导，充分发挥质量工程项目在教学建设与改革中的推动和示范作用。要认真组织对各类质量工程项目进行检查，到期项目必须结题验收。不按期进行结题或不按任务书规定的时序实施的，教学院部要督促项目负责人及时整改。

2015 年以前立项的尚未结题的各类项目作撤项处理；2015 年以后立项应结题且已经批准延期一年结题而未结题的作撤项处理。

2. 各项目负责人需根据项目进展情况认真填写质量工程项目进展或结题报告书，真实反映项目研究成果。所有项目检查验收应以任务书作为项目执行、过程检查和验收的主要依据。报告中的数据务求准确无误，典型事例务必真实具体，文字材料尽量言简意赅。

3. 本次检查和验收的结果将作为今后省级质量工程、校级质量工程、振兴计划项目申报评审以及向省教育厅推荐省级质量工程项目的重要依据。对建设成效显著的项目负责人，今后申报质量工程项目将优先考虑；对建设成效较差的项目负责人，今后将给予限制申报各类质量工程项目。

4. 做好各项目网站的内容充实更新工作。请各项目负责人将建设的过程资料、建设成果等及时上传至相应网站，保证网站正常运行，其中需录制视频的项目，项目负责人需抓紧录制并上传网站，确保项目顺利通过检查或验收。

5. 教学院部需报送的材料及时间：

(1) 建设期满的省级、校级质量工程项目的申报书、任务书、结题报告书、建设成果复印件、经费管理卡。以各教学院部为单位到教务处领取档案封面，按要求填写档案封面内容，并将所有材料（无需装订）按上述顺序编好页码放在档案封面内，每个项目档案

材料装一个档案袋。

(2) 教学院部质量工程项目总体执行情况报告纸质稿和电子稿。

(3) 教学院部通知项目负责人于2021年4月5日前上传所有项目检查验收材料(网址: <http://czc.kypt.chaoxing.com/>) , 建设期满的各类质量工程项目需将结题材料纸质稿、不能按期结题项目的延期申请和整改方案纸质稿一式一份以教学院部为单位交至教务处祁欣怡处。

- 附件:
1. 安徽省教育厅关于对高等学校质量工程项目进行年度检查验收的通知
 2. 滁州职业技术学院在建省级质量工程项目
 3. 滁州职业技术学院在建校级质量工程项目
 4. 省级质量工程项目进展报告书和结题验收材料
 5. 校级质量工程项目进展报告书和结题验收材料
 6. 滁州职业技术学院重点改革课程结题申请表



安徽省教育厅

皖教秘高〔2021〕28号

安徽省教育厅关于对高等学校质量工程 项目进行年度检查验收的通知

各高等学校：

为提高各级各类质量工程项目质量，根据省教育厅、省财政厅印发的《安徽省高等学校省级教学质量与教学改革工程项目管理暂行办法》（教高〔2008〕5号）、《安徽省教育厅安徽省财政厅关于印发〈安徽省支持本科高校发展能力提升计划〉和〈安徽省高等教育振兴计划〉的通知》（皖教办〔2013〕8号）等文件要求，决定对国家级、省级质量工程项目和省级振兴计划部分项目进行年度检查验收。现将有关事项通知如下：

一、年度检查验收项目范围

2014年以来立项且未结题的国家级、省级质量工程项目和省级振兴计划部分项目，分为课程建设类和非课程建设类两个模块。其中课程建设类项目包括大规模在线开放课程示范项目（MOOC）、精品资源共享课程、精品视频公开课、精品开放课程、智慧课堂（试点）、精品线下开放课程、虚拟仿真实验教学

项目等，均委托中国科大数字图书馆专门组织检查验收。

非课程建设类项目包括地方高水平大学建设计划、专业综合改革试点、一流专业、特色（品牌）专业、一流本科人才引领示范基地、“六卓越一拔尖”卓越人才培养创新项目、教学团队、校企合作实践教育基地、校企合作示范实训中心、示范实验实训中心、大学生创客实验室建设计划、高水平高职专业、高水平高职教材、高校继续教育教学改革项目、国家级项目、规划教材、基层教研室示范项目、教学成果推广项目、教学研究项目、教师教学创新团队、技术技能型大师工作室、教育教学改革委托项目、特色专业教学资源库项目、数字图书馆、思想政治理论课教研项目、重大教学改革研究项目、新工科研究与实践项目、一流教材、中外合作培养项目、卓越人才培养计划、大学生创新创业训练计划和自主设置项目等。

二、年度检查验收主要内容

本次检查项目分为阶段检查和结题验收两大类。对所有到期项目实施结题验收，未到期项目开展阶段检查。

检查验收内容主要包括如下方面：

- 1.围绕建设目标，项目执行情况及采取的主要措施。
- 2.项目建设进展，建设过程中开展的主要活动和创新特色做法。
- 3.项目建设取得的标志性成果、经验、成效及示范带动作用。
- 4.项目建设存在的问题、原因、对策与建议。

5.项目经费的落实、配套与使用情况。

三、检查方式与时间安排

本次检查采取各高校自查和省教育厅重点审查相结合的方式。省级质量工程项目原则上由省教育厅委托各高校负责按照要求组织检查验收，其中重大教学改革研究项目和部分集体项目，由省教育厅在高校自查的基础上再次组织审查。

1.高校自查

各高校要成立项目检查验收领导组和专家组，根据项目整体规划、建设要求、建设方案和检查内容，自行组织检查验收。各高校要结合常态化疫情防控工作，原则上采用线上评审方式。国家级质量工程项目本次继续开展阶段检查，符合结题条件的由高校根据项目建设方案和教育部有关要求，自行结题验收。大学生创新创业训练计划项目由高校统一检查验收后，在“高校项目整体执行情况报告”中单独列块进行总结。

2.省级检查

在各高校自查的基础上，省教育厅将依托质量管理信息平台，委托安徽省高等学校质量工程建设办公室组织专家，通过网络函审方式对重大教学改革研究项目和部分集体项目进行省级结题验收。部分集体项目包括地方高水平大学建设计划、专业综合改革试点、一流专业、特色（品牌）专业、一流本科人才引领示范基地、“六卓越一拔尖”卓越人才培养创新项目、教学团队、校企合作实践教育基地、校企合作示范实训中心、示范实验实训

中心、高水平高职专业、基层教研室示范项目、教师教学创新团队、特色专业教学资源库项目、新工科研究与实践项目等。

3. 成果宣传

省级教学研究类项目检查验收材料和教学成果奖的成果推广应用情况由各高校自行发布。各高校要于4月20日前，遴选推荐3-5个先进典型材料报送安徽省高等学校质量工程建设办公室，经分类整理后，在高教处官网上展示，接受社会监督，宣传我省高等教育发展成就。

四、材料报送

1. 各高校应报送的检查验收材料包括：（1）学校公文；（2）高校项目整体执行情况报告；（3）质量工程项目、振兴计划项目汇总表（由系统导出）；（4）各类项目进展报告或结题报告；（5）已结项省级质量工程项目、振兴计划项目公开展示成果；（6）项目延期申请或整改方案。验收材料模板见附件。

2. 本次材料报送实行无纸化。2021年3月20日0:00--4月20日18:00，各高校要登录安徽省教育厅高教处网站（<http://jyt.ah.gov.cn/tsdw/gdjyc/index.html>），将项目检查验收材料上传到“安徽省高等学校质量工程项目管理信息系统”（<http://202.38.95.115/QRMIS>）。各高校将学校公文和项目汇总表盖章扫描后上传系统，纸质版材料无需报送。

3. 整体执行情况报告主要内容

（1）在推进科学定位、特色发展、开放合作和服务社会方

面主要成效。

(2) 在推进教学改革、教学建设和教学管理方面主要成效。

(3) 在优质教育教学资源建设和提高资源使用效益方面主要成效。

(4) 在调动教师教学积极性、提高教师教学水平方面主要成效。

(5) 在体现以学生为本、扩大学生受益面及提高教学质量方面主要成效。

五、有关要求

1. 各高校要高度重视，加强领导，认真组织各类项目检查验收。所有到期项目必须参加结题验收。因故不能按时结题的，可申请延期一年，每个项目仅可申请延期一次。项目申请延期需提出延期申请，说明延期理由和项目推进计划。项目不按期结题或不按照任务书实施的，学校须约谈项目负责人并提出整改方案。截至本文发布之日起，2014 年前立项且尚未结题的各类项目一律作撤项处理；2014 年后立项应结题且已批准延期一年结题而未结题的，一律做撤项处理。

2. 项目负责人要根据项目进展情况，认真填写项目进展或结题报告书，如实反映项目建设成果。所有项目检查验收应以建设任务书（省级项目申报指南）作为项目执行、过程检查和验收的主要依据。报告中数据应准确无误，典型事例应真实具体，文字材料应言简意赅。

3.本次检查验收结果将作为今后省级质量工程项目申报评审以及向教育部推荐各类国家级项目的重要依据。对建设成效显著的高校，将增加申报基数，对建设成效较差的高校，将调减申报基数。

4.项目负责人应按照经费管理办法合理使用经费，各高校要严格把关，特别是集体项目经费使用要确保用于专业建设、师资培训、课程改革、人才培养等，务求实效。

六、联系方式

省高等学校质量工程建设办公室联系人：周洁、张玉波；联系电话：0551-63828077、15855172002、13866761276。

省教育厅联系人：任雯君、万林；联系电话：62815925。

附件:各类项目检查验收材料模板



(此件主动公开)

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程非课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目级别	级别	项目编号	备注
1	地方高水平大学建设 计划	地方技能型高水平大学建设项目	李柱梁	2015	5	省级		2015gjx013	
2	高水平高职专业	模具设计与制造	龚厚仙	2018	2	省级		2018yjzy124	
3	高水平高职专业	建筑工程技术	朱永祥	2018	2	省级		2018yjzy127	
4	专业综合改革试点	机电一体化专业“学徒制”综合改革试点	燕相松	2016	3	省级		2016zy092	延期
5	专业综合改革试点	市场营销综合改革试点	汪上	2016	3	省级		2016zy093	延期
6	高水平教学团队	数控加工技术教学团队	王晓明	2018	2	省级		2018jxtd087	
7	高水平教学团队	汽车检测与维修技术教学团队	贾会星	2018	2	省级		2018jxtd089	
8	基层教研室示范项目	机械教研室	疏剑	2018	2	省级		2018jyssf064	
9	示范实验实训中心	旅游管理校外实训基地管理中心	张娟	2016	3	省级		2016sxzx029	延期
10	实践教育基地	滁州职业技术学院安徽银通物联网有限公司 实践教育基地	冯胜安	2017	2	省级		2017sjjd108	延期
11	校企合作实践教育基 地	滁州职业技术学院中铁建物业管理有限公司 实践教育基地	高玉春	2018	2	省级		2018sjjd050	
12		滁州职业技术学院安徽绿泉生态农业股份 有限公司实践教育基地	江生泉	2018	2	省级		2018sjjd099	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程非课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	级别	项目编号	备注
13		CorelDRAW矢量图形设计实践教程	史晓云	2018	2	省级	修订教材	2018yjjc190	
14	高水平高职教材建设	建筑材料与检测	林祖宏	2018	2	省级	新编教材	2018yjjc274	
15		计算机应用基础（Windows 7+Office 2010）	李进梅	2018	2	省级	新编教材	2018yjjc276	
16		线上教学评价体系与预警模型研究	戴月	2020	6个月	省级	重大	2020zdxsjg252	
17	重大线上教学改革研究项目	“互联网+课堂”背景下线上教学质量保障与监控措施	李进梅	2020	6个月	省级	重大	2020zdxsjg253	
18		基于泛雅平台的“移动学习+翻转课堂”的高职英语混合式教学模式研究	陈艳	2020	6个月	省级	重大	2020zdxsjg254	
19		高职院校产学研一体化办学模式研究——以安徽省为例	童宗安	2017	2	省级	重点	2017jyxm0676	延期
20		面向技能型创新人才培养的电工电子DIY实验模式研究	张婷婷	2017	2	省级	一般	2017jyxm0679	延期
21		大数据背景下数据仓库课程综合改革研究	李云松	2017	2	省级	一般	2017jyxm1024	延期
22	教学研究项目	现代学徒制培养除制造业技能人才的实践与研究	张延义	2018	2	省级	重大	2018jyxm0833	
23		智能制造背景下高职数控技术专业（群）建设研究	张信群	2018	2	省级	重大	2018jyxm0669	
24		新形势下高校教师信息化教学能力提升研究	张磊	2018	2	省级	重点	2018jyxm0698	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程非课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目级别	级别	项目编号	备注
25		基于“地方技能型高水平大学”建设背景下高职院校教学督导	陶会平	2018	2	省级	一般	2018jyxm0653	
26		基于MOOC的高职院校计算机应用基础课程教学改革研究	孙中全	2018	2	省级	一般	2018jyxm0657	
27	教学研究项目	《高等数学》教学渗透数学文化的教学策略研究——以滁州职业技术学院为例	杨颖颖	2018	2	省级	一般	2018jyxm0674	
28		地域传统文化在高职院校特色专业建设中应用价值研究	孙治	2018	2	省级	一般	2018jyxm1034	
29		高职微课教学资源库开发与应用研究——以《塑料成型模具》课程为例	汪蓓蓓	2018	2	省级	一般	2018jyxm0762	
30	高校继续教育教学改革项目	学习型社会建设背景下继续教育远程化教学模式研究与实践--以滁州职业技术学院为例	董宗安	2018	2	省级	一般	2018jyxg02	
31		基于信息技术的高校继续教育课程远程化教学模式研究与应用实践——以滁州职业技术学院为例	李有莉	2018	2	省级	一般	2018jyxgg05	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	级别	项目编号	备注
1	精品开放课程	数据库应用技术	孟龙梅	2017	2	省级		2017kfk144	延期
2	BIM建模应用技术	黄展华	2017	2	省级			2017moocc284	延期
3	建筑力学	尤超	2017	2	省级			2017moocc286	延期
4	花卉栽培与应用	姜自红	2017	2	省级			2017moocc287	延期
5	建筑工程计量与计价	闫秀芳	2017	2	省级			2017moocc288	延期
6	基础化学	汪培培	2017	2	省级			2017moocc289	延期
7	高等数学	黄金超	2017	2	省级			2017moocc290	延期
8	道路工程检测技术	梁冠军	2017	2	省级			2017moocc291	延期
9	软件测试	刘东旭	2017	2	省级			2017moocc292	延期
10	路由交换技术	李长春	2017	2	省级			2017moocc293	延期
11	web标准网页设计	赵卫东	2017	2	省级			2017moocc294	延期

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	级别	项目编号	备注
12	智慧课堂试点项目	C语言程序设计智慧课堂试点	钮永莉	2017	2	省级		2017zhkt342	延期
13		PCB设计与制作智慧课堂试点	陈鸿燕	2017	2	省级		2017zhkt343	延期
14	大規模在线开放课程(MOOC)示范项目	Linux服务器配置与管理	刘青	2018	2	省级		2018mooc172	
15		装饰工程施工与计价	孙杰	2018	2	省级		2018mooc175	
16	建筑工程	大学语文	陈光锐	2018	2	省级		2018mooc176	
17		建筑CAD	江小丽	2018	2	省级		2018mooc177	
18	大規模在线开放课程(MOOC)示范项目	建筑工程测量	朱宝	2018	2	省级		2018mooc178	
19		食品化学	谢小花	2018	2	省级		2018mooc179	
20	建筑工程	装饰工程施工	林秋怡	2018	2	省级		2018mooc183	
21		计算机应用基础	张芸	2018	2	省级		2018mooc300	
22	旅游	旅游英语	孙京京	2018	2	省级		2018mooc528	
23		标志设计	胡忠婧	2018	2	省级		2018mooc530	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程课程建设类项目一览表（结题验收）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	级别	项目编号	备注
24	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	机电一体化技术	孙义婷	2018	2	省级		2018mooc607	
25		工程数学	郭栋	2018	2	省级		2018mooc608	
26		实用英语	冯香丽	2018	2	省级		2018zhkt060	
27	智慧课堂试点项目	模具材料与热处理	范丽丽	2018	2	省级		2018zhkt061	
28		汽车电器设备与维修	杨婧	2018	2	省级		2018zhkt163	
29	精品线下开放课程	自动控制原理与系统	赵新华	2018	2	省级		2018kfk066	
30		国际贸易实务	许正环	2018	2	省级		2018kfk103	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程课程建设类项目一览表（中期检查）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	级别	项目编号	备注
1		园林树木	涂清芳	2019	2	省级		2019mooc424	
2		建筑结构基础与平法识图	张延	2019	2	省级		2019mooc425	
3	大规模在线开放课程 (MOOC)示范项目	园林植物病虫害防治	汤士勇	2019	2	省级		2019mooc426	
4		大学生羽毛球实用基础	王电海	2019	2	省级		2019mooc427	
5		建筑识图与构造	程秋月	2019	2	省级		2019mooc428	
6		工厂电气控制技术	李文宣	2019	2	省级		2019kfkc222	
7		市场营销	赵荣	2019	2	省级		2019kfkc223	
8	精品线下开放课程	成本计算与管理	魏贤富	2019	2	省级		2019kfkc224	
9		产品专题设计	蔡忠弟	2019	2	省级		2019kfkc225	
10		外贸英文函电	齐巧云	2019	2	省级		2019kfkc226	
11		Linux操作系统	魏光杏	2019	2	省级		2019kfkc227	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程项目非课程建设类项目一览表（中期检查）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目级别	项目编号	备注
1	特色专业教学资源库 项目	无人机应用技术教学资源库	宣强	2019	2	省级	2019zyk14	
2		建设工程监理专业教学资源库	陈燕	2019	2	省级	2019zyk15	
3	教师教学创新团队	BIM建模应用技术教学团队	朱永祥	2019	2	省级	2019cxtd044	
4	校企合作示范实训中 心	滁州职业技术学院滁州甜酣财务咨询服务有限公司会计模拟教学实训中心	赵进	2019	2	省级	2019xqszx30	
5		滁州职业技术学院滁州市易搜信息技术有限公司软件开发实训中心	李长春	2019	2	省级	2019xqszx31	
6	思想政治理论课教研 项目	“八个统一”引领下高职思政理论课提质增效 路径研究	张军	2019	2	省级	2019szjy108	
7		高职院校思政理论课贯穿落实习近平新时代中国特色社会主义思想的路径研究	汪立超	2019	2	省级	2019szjy109	
8	高校继续教育教学改 革项目	高校继续教育课程远程化教学模式改革研究与 实践	赵新华	2019	2	省级	2019xjxj64	
9		产教融合背景下继续教育1+X职业技能型人才培养模式探索与实践--以滁州职业技术学院为 例	甄帅	2019	2	省级	2019xjxj65	
10	教学研究项目 (由科技处组织中期 检查)	高职院校音乐教育美育与德育功能研究	唐义武	2019	2	省级	2019jyxm0632	
11		在诊改背景下高职院校教师教学质量考核研究	王培培	2019	2	省级	2019jyxm0633	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程非课程建设类项目一览表（中期检查）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目级别	级别	项目编号	备注
12		基于人际性教学敏感的高职课堂教学效果提升研究	吴哲	2019	2	省级	一般	2019jyxm0634	
13	(由科技处组织中期 检查)	“互联网+”背景下的产品设计教学应用实践研究	李雯雯	2019	2	省级	一般	2019jy xm0635	
14		实用英语口语技能大赛对促进高职英语教学改革的启示研究	许欣	2019	2	省级	一般	2019jy xm0636	
15		中高职业教育衔接视域下职业生涯规划教育现状与对策研究	徐云龙	2019	2	省级	一般	2019jy xm0637	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目等级	级别	项目编号	备注
1	特色专业	动漫设计与制作（网络媒体动画）	范文娟	2017	3	校级		2017zlgc001	
2		数控技术特色专业	疏剑	2017	3	校级		2017zlgc002	
3		绿色食品生产与检验特色专业	谢小花	2017	3	校级		2017zlgc003	
4		工业设计专业教学团队	王起	2018	2	校级		2018jxtd001	
5		工程造价专业教学团队	张国富	2018	2	校级		2018jxtd002	
6		计算机网络课程群教学团队	李长春	2018	2	校级		2018jxtd004	
7		体育课程教学团队	孙强	2018	2	校级		2018jxtd005	
8		汽车涂装技术课程教学团队	杨诚	2018	2	校级		2018jxtd007	
9		工商企业管理专业综合改革试点	翁嘉晨	2017	3	校级		2017zlgc004	
10		投资理财专业综合改革试点	程震	2017	3	校级		2017zlgc005	
11		建筑装饰工程技术特色专业	黄瑞	2018	2	校级		2018zy001	
12		专业综合改革试点、特色专业	物业管理专业综合改革试点	高玉春	2018	2	校级	2018zy002	
13		道路桥梁工程技术专业综合改革试点	朱昊	2018	2	校级		2018zy003	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
14	校企合作实践教育基地	滁州职业技术学院武汉伟创聚赢科技有限公司实践教育基地	魏光杏	2018	2	校级		2018sjjd002	
15		flash 动画设计	肖宏飞	2018	2	校级		2018mooc003	
16	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	可编程序控制器	朱山川	2018	2	校级		2018mooc012	
17		土力学与地基基础	张涛	2018	2	校级		2018mooc015	
18		市政道路工程识图	李西	2018	2	校级		2018mooc016	
19		思想道德修养与法律基础智慧课堂试点	孔金	2018	2	校级		2018zhkt001	
20		新编实用英语综合教程智慧课堂试点	孙雪梅	2018	2	校级		2018zhkt002	
21		汽车行业英语智慧课堂试点	杨婷婷	2018	2	校级		2018zhkt003	
22		数控加工技术智慧课堂试点	卢干	2018	2	校级		2018zhkt004	
23	智慧课堂（网络课程）	数据库高级应用智慧课堂试点	孟龙海	2018	2	校级		2018zhkt007	
24		包装设计智慧课堂试点	徐艳艳	2018	2	校级		2018zhkt008	
25		乳制品加工技术智慧课堂试点	戴缘缘	2018	2	校级		2018zhkt009	
26		职业院校女生文化生活智慧课堂试点	林迅	2018	2	校级		2018zhkt010	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目等级	级别	项目编号	备注
27		机械设计基础智慧课堂试点	孙应秋	2018	2	校级		2018zhkt012	
28	智慧课堂（网络课程）	MATLAB智慧课堂试点	孙素军	2018	2	校级		2018zhkt013	
29		大学生学习与职业发展指导智慧课堂试点	王会	2018	2	校级		2018zhkt014	
30		创新创业教育智慧课堂试点	王明瑛	2018	2	校级		2018zhkt015	
31		招贴设计	王晓玮	2016	3	校级		zlgc2016006	延期
32		数字媒体技术	鲁家成	2016	3	校级		zlgc2016008	延期
33		《园林建筑设计精品课程》	薛正帅	2017	3	校级		2017zlgc069	
34		《PCB设计与制作》	陈鸿燕	2017	3	校级		2017zlgc070	
35		《产品表现技法》	王起	2017	3	校级		2017zlgc071	
36	精品资源共享课程	《VB语言基础》	刘倩	2017	3	校级		2017zlgc072	
37		《汽车底盘构造与维修》	杨章林	2017	3	校级		2017zlgc073	
38		三维建模与应用技术（UGNX）	疏剑	2018	2	校级		2018jpkc003	
39		网络设备配置与管理	王文飞	2018	2	校级		2018jpkc004	
40		混凝土结构工程施工	余龙	2018	2	校级		2018jpkc005	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
41	人才培养模式创新实验区	计算机应用技术专业高端技能型人才培养创新模式实验区	魏光杏	2017	3	校级		2017zlgc008	
42	规划教材	《构成艺术》	王义利	2016	3	校级		zlgc2016020	延期
43		《高职体育新教程》	孙强	2017	3	校级		2017zlgc009	
44		《经济学基础》	汪上	2017	3	校级		2017zlgc010	
45		《园林工程预算》	江生泉	2017	3	校级		2017zlgc012	
46		《计算机应用基础（Windows 7 + Office 2010）》及《计算机应用基础实训及考试	李进梅	2017	3	校级		2017zlgc013	
47	资助出版教材	《管理学基础》	翁嘉晨	2017	3	校级		2017zlgc014	
48		《汽车电器设备与维修》	贾会星	2017	3	校级		2017zlgc015	
49		《高等学校英语应用能力实训教程》	周婕	2017	3	校级		2017zlgc016	
50		《西门子S7-200可编程序控制器技术与应用》	赵新华	2018	2	校级		2018zzjzc01	
51		《工厂电气控制技术》	李文萱	2018	2	校级		2018zzjzc02	
52		《建筑力学》	尤超	2018	2	校级		2018zzjzc03	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期： 2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
53		《建筑工程计量与计价项目化教程》	管红兵	2018	2	校级		2018zzjic004	
54		《装饰工程施工与计价》	孙杰	2018	2	校级		2018zzjic005	
55	资助出版教材	《工程数学》	杨家稳	2018	2	校级		2018zzjic006	
56		《工业产品界面设计》	闫正洲	2018	2	校级		2018zzjic007	
57		《道路工程检测技术》	梁冠军	2018	2	校级		2018zzjic008	
58		《滁州职业技术学院大学生入学教育读本》	各职能部门	2018	2	校级		2018zzjic010	
59		高职院校学分制改革探索与实践—以滁州职业技术学院经济贸易系为例	程震	2017	2	校级	一般	2017zlgc031	延期
60		基于专业生命力的高职高专院校实训教学方法改革研究——以滁州职业技术学院食品与环境工程系为例	巩振虎	2017	2	校级	一般	2017zlgc040	延期
61	教学研究项目	面向岗位的计算机应用技术专业课程体系建设的探索与实践	魏光杏	2017	2	校级	一般	2017zlgc044	延期
62		高职院校思政基础课校本教学案例的开发与应用	冯早红	2017	2	校级	一般	2017zlgc046	延期
63		自媒体在思想政治理论课教学中的应用研究	宋健	2018	2	校级	重点	2018jyxm001	
64		基于产教融合的数控加工技术教学模式研究	王晓明	2018	2	校级	重点	2018jyxm002	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	项目编号	备注
65		基于“专业+”模式的高职院校人才培养方案的创新研究与应用	盛梅	2018	2	校级	重点	2018jyxm003
66		基于MOOC的混合教学模式在高职教学中的实践研究	赵荣	2018	2	校级	重点	2018jyxm005
67		O2O模式在构建高职英语“智慧语音室”中的应用探究——以滁州职业技术学院为嵌入微课的翻转课堂模式在高职英语教学中的应用研究	张姚	2018	2	校级	重点	2018jyxm006
68		现代学徒制模式下高职会计专业学生审计能力建养的教学研究	程先萍	2018	2	校级	重点	2018jyxm007
69		基于CDIO理念的《先进制造技术实训》教学改革与实践	孙宁	2018	2	校级	一般	2018jyxm008
70		信息化背景下高职公共英语智慧课堂的构建与研究	卢干	2018	2	校级	一般	2018jyxm009
71	教学研究项目	基于MOOC的任务型教学模式在高职学校英语公共选修课实践研究	冯香丽	2018	2	校级	一般	2018jyxm010
72		微课引领下的高职英语口语自主学习探析	孙京京	2018	2	校级	一般	2018jyxm011
73		传统板书融入智慧课堂的教学研究——以思想政治论课为例究	王润清	2018	2	校级	一般	2018jyxm013
74		《基于新时代人才发展要求下的高校思政教师教学供给和高职学生思政课获得感提升研究》	吴成达	2018	2	校级	一般	2018jyxm014
75		基于“互联网+”的工业机器人专业项目式智慧课堂教学模式研究	唐艳艳	2018	2	校级	一般	2018jyxm015
76			孙应秋	2018	2	校级	一般	2018jyxm016

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（结题项目）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
77		现代刻字艺术与版式设计相结合的新型教学模式探索与研究	王瑶	2018	2	校级	一般	2018jyxm017	
78	教学研究项目	ESP教学模式在高职艺术设计专业英语课程的应用研究	刘娟	2018	2	校级	一般	2018jyxm018	
79		高职院校心理健康教育体系的构建——以滁州职业技术学院为例	冯研	2018	2	校级	一般	2018jyxm019	
80		基于“互联网+”的我院成人高等教育新教学模式的探索与实践	陈银燕	2018	2	校级	一般	2018jyxm020	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（中期检查）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期 (年)	项目等级	级别	项目编号	备注
1	高水平高职专业	工程造价高水平高职专业	管红兵	2019	2	校级		2019gspzy01	
2	高水平专业(课程)教学团队	会计综合实训课程教学团队	魏贤富	2019	2	校级		2019jxtd01	
3	校企合作实践教育基地	滁州职业技术学院安徽绘过园艺有限公司实践教育基地	刘杰	2019	2	校级		2019sjjd01	
4	校企合作实践教育基地	滁州职业技术学院滁州甜甜财务咨询服务有限公司实践教育基地	赵进	2019	2	校级		2019sjjd02	
5	校企合作教材	产品专题设计教程	蔡忠弟	2019	2	校级		2019xqjic01	
6		工业机器人仿真实训教学典型案例教程	谭志银	2019	2	校级		2019xqjic02	
7		物业管理法规	安静	2019	2	校级		2019mooc03	
8		数控原理与编程	杜秀芝	2019	2	校级		2019mooc05	
9	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	单片机应用	王军	2019	2	校级		2019mooc07	
10		园林规划设计	李晨	2019	2	校级		2019mooc10	
11		盆景与插花技艺	贾雪晴	2019	2	校级		2019mooc11	

附件3: 滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表(中期检查)

更新日期: 2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
12	大规模在线开放课程 (MOOC)示范项目	民航空乘英语	许欣	2019	2	校级		2019mooc12	
13		税费计算与申报	夏敏	2019	2	校级		2019mooc13	
14		分析化学	吴越	2019	2	校级		2019mooc14	
15		钢筋算量	陈小瑞	2019	2	校级		2019mooc15	
16		保险基础	林梦	2019	2	校级		2019mooc16	
17		产品系统设计	李雯雯	2019	2	校级		2019kfc001	
18		移动应用软件测试	张淼	2019	2	校级		2019kfc002	
19		装配式混凝土结构施工	李延	2019	2	校级		2019kfc003	
20		桥梁上部施工技术	张瑞	2019	2	校级		2019kfc004	
21		会计手工综合实训	陈晓鸣	2019	2	校级		2019kfc005	
22		建筑装饰构造与施工技术	吴彦	2019	2	校级		2019kfc006	
23		动画造型设计	于雯雯	2019	2	校级		2019kfc007	

附件3：滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表（中期检查）

更新日期：2021.3.20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期（年）	项目等级	级别	项目编号	备注
24	智慧课堂试点项目	管理会计智慧课堂试点	刘慧娟	2019	2	校级	2019zhkt01		
25		汽车电工电子基础智慧课堂试点	张婷婷	2019	2	校级	2019zhkt02		
26		企业管理基础知识	赵纯	2019	2	校级	2019wjk01		
27		Excel数据处理与高级编程	黄刚	2019	2	校级	2019wjk02		
28	(由科技处组织中期检查)	当代公礼仪	胡燕萍	2019	2	校级	2019wlkc03		
29		新媒体在高职英语线上线下混合式教学模式中的应用研究	李红艳	2019	2	校级	重点	2019jyxm001	
30		“翻转课堂”在高职院校《管理沟通》课程教学中的应用研究	薛天飞	2019	2	校级	重点	2019jyxm004	
31		大数据时代高职学生英语自主学习模式的探究--基于超星学习通和翻转课堂的研究	陈艳	2019	2	校级	重点	2019jyxm005	
32		建筑工程技术专业“岗位驱动，能力递进”人才培养模式探析	高易	2019	2	校级	一般	2019jyxm011	
33		“互联网+”背景下混合式教学模式在高职院校英语听说教学中的应用研究	汪洁	2019	2	校级	一般	2019jyxm012	
34		“自贸区”背景下高职院校物流专业教学改革的探索和研究	刘智	2019	2	校级	一般	2019jyxm013	

附件3: 滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表(中期检查)

更新日期: 2021. 3. 20

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	建设周期(年)	项目等级	级别	项目编号	备注
35		基于OBE思想的数据库应用技术教学改革研究 高职物流技能竞赛与常规教学衔接策略探究 ——以滁州职业技术学院为例	姚瑨	2019	2	校级	一般	2019jyxm014	
36		新时代高职院校人工智能课程设置及专业改革的研究——以信息工程学院为例	王云青	2019	2	校级	一般	2019jyxm015	
37	教学研究项目 (由科技处组织中期检查)	基于SPOC的线上线下混合式教学模式研究—— 以《面向对象程序设计》为例	丁海涛	2019	2	校级	一般	2019jyxm016	
38		关于《建筑材料》采用CDIO模式的教学改革研究	张淼	2019	2	校级	一般	2019jyxm017	
39		智能财税下会计专业实践教学模式优化研究	张瑞	2019	2	校级	一般	2019jyxm019	
40			张妍	2019	2	校级	一般	2019jyxm020	