

滁州职业技术学院文件

校政教〔2020〕9号

关于开展2019年度教学质量工程项目和振兴计划部分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〔2020〕33号）和《滁州职业技术学院教学质量与教学改革工项目管理暂行办法》（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、振兴计划部分项目、创新发展行动计划部分项目2019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

2014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（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35项，名单见附件2。请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.对2016年立项的创新发展行动计划骨干专业、校企合作生产性实训基地、优专校、双师培训基地、技艺大师工作室等五类10个项目进行结项验收，不得申请延期，名单见附件2。

3.其他类别项目均为非课程建设类项目（不含2019年立项的项目），纳入本次检查验收范围，共计44项，名单见附件2。

(二) 校级质量工程项目

2014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：

1.2014年以来立项且未结题的校级质量工程项目（不含2019年立项的项目），共计111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。

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

1.2020年4月13日前，各教学院部完成部门质量工程项目自查工作。

2.2020年4月14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（校级项目参考同类省级项目）。

1.教学名师奖：成果体现方式为“名师讲堂”，即所有省级教学名师，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.教坛新秀奖：成果体现方式为“精彩一课”，即所有省级教坛新秀，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.精品课程：成果体现方式为“精品课程网站”，即所有精品课程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，供高校广大师生学习交流。

4.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。

5.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。

6.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。

7.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”。

8.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。

9.卓越应用型人才培养计划：成果体现方式为人才培养模式

改革、专业培养方案优化、课程内容整合、校企合作办学、实践基地建设等方面。

10.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。

11.教学成果推广项目：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。

12.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。

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。2014年以前立项的尚未结题的各类项目作撤项处理；2014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)逾期未结题验收项目的延期申请和整改方案。

(3)教学院部质量工程项目总体执行情况报告。

(4)教学院部通知项目负责人于2020年4月13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一式一份以教学院部为单位交至教务处赵卫东处。

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一览表

3.滁州职业技术学院在建校级质量工程项目一览表

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

滁州职业技术学院

2020年4月2日



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〔2020〕33号

各高等学校：

为提高各级各类质量工程项目建设质量，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

2013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（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。

非课程建设类包括地方高水平大学建设计划、专业结构优化调整与专业改造、专业综合改革试点、一流专业、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、高水平高职教材建设、高校合作联盟建设和分类管理改革试点、成人高等教育远程化教学模式改革与信息化建设项目、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、技术技能型大师工作室、教学成果推广项目、教学研究项目、教育教学改革委托项目、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、卓越人才教育培养计划、大学生创新创业训练计划和自主设置项目等。教育部未认定的高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）项目纳入此次检查验收范围。

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，其它未到期项目开展阶段检查。对教育部未认定的创新发展行动计划项目，实行结题验收，相关学校需于3月31日前，在省级质量工程系统“创新发展行动计划项目”对应项目类型提交项目建设任务书。

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小组和专家组，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。当前，疫

情蔓延扩散势头已得到基本遏制，防控形势逐步向好，但疫情防控任务依然艰巨繁重。在疫情防控期间，各高校原则上要采用线上评审方式。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。创新发展行动计划项目和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工程管理信息平台，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、专业结构优化调整与专业改造、专业综合改革试点、一流专业、一流本科人才引领示范基地、重大教育教学改革研究项目、“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、虚拟仿真实验教学项目、高水平高职专业等。

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30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，在安徽高教网上展示，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、振兴计划项目和创新发展行动计划项目汇总表（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。2020年4月1日0:00--4月30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/gaojiaochu>),把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>)。各高校把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,认真组织对各类项目进行检查验收。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,2013年前立项且尚未结题的各类项目一律作撤项处理;2013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,将给予一定奖励性申报指标,对建设成效较差的高校,将扣减项目申报指标。

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:程家福、尹雪莲、周洁;联系电话:13866763998、15856928600、15855172002。

省教育厅联系人:梅梅、任雯君、张青;

联系电话:0551-62831868(本科) 62815925(高职)。

附件:各类项目检查验收材料模板

安徽省教育厅

2020年3月19日

(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项目一览表 (结题验收)

更新日期: 2020.3.30

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	结题年份	备注
1	卓越人才培养计划	汽车检测与维修专业卓越技能型人才培养计划	贾会星	2016	3	省级		2019	
2	大学生创客实验室建设计划	大学生物联网创客实验室	武斌	2016	3	省级		2019	
3	规划教材	数控加工技术	廖玉松	2017	2	省级		2019	
4	教学团队	园林花卉生产与应用教学团队	姜自红	2017	2	省级		2019	
5		模具设计与制造教学团队	张信群	2017	2	省级		2019	
6	示范实验实训中心	旅游管理校外实训中心	张娴	2016	3	省级		2019	
7		学院计算机综合实训中心	张延义	2016	3	省级		2019	
8	特色(品牌)专业	艺术设计	王晓玮	2015	3	省级		2018	延期
9		电气自动化专业	李文萱	2016	3	省级		2019	
10		汽车营销与服务专业	杨靖	2016	3	省级		2019	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
11	专业综合改革试点	应用化工技术专业综合改革试点	周玲玲	2015	3	省级		2018	延期
12		机电一体化专业学徒制综合改革试点	燕相松	2016	3	省级		2019	
13		市场营销专业综合改革试点	汪上	2016	3	省级		2019	
14	校企合作实践教育基地	滁州职业技术学院安徽省华昌装饰工程有限公司实践教育基地	王广保	2017	2	省级		2019	
15		滁州职业技术学院安徽百士德工程咨询有限公司实践教育基地	张国富	2017	2	省级		2019	
16		滁州职业技术学院安徽银通物联有限公司实践教育基地	冯胜安	2017	2	省级		2019	
17		“技能型”与“应用型”衔接式人才培养模式的研究与探索	肖陆飞	2016	2	省级	重大	2018	延期
18	教学研究项目	高职院校产学研一体化办学模式研究—以安徽省为例	董宗安	2017	2	省级	重点	2019	
19		基于MOOC平台的高职《计算机应用基础》课程教学资源库建设研究	王磊	2016	2	省级	一般	2018	延期
20		翻转课堂在高职建筑装饰CAD课程教学中的应用研究	陈璐	2017	2	省级	一般	2019	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
21	教学研究项目	基于会计师工作室视角下的高职会计专业实践教学模式研究	赵进	2017	2	省级	一般	2019	
22		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	2019	
23		基于陶行知体育思想下高职院校校体育教学改革实验研究	王厚红	2017	2	省级	一般	2019	
24		大数据背景下数据库课程综合改革研究	李云松	2017	2	省级	一般	2019	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
1	高水平高职专业	模具设计与制造	龚厚仙	2018	2	省级		2020	
2		建筑工程技术	朱永祥	2018	2	省级		2020	
3	高水平教学团队	数控加工技术教学团队	王晓明	2018	2	省级		2020	
4		汽车检测与维修技术教学团队	贾会星	2018	2	省级		2020	
5	基层教研室示范项目	机械教研室	疏剑	2018	2	省级		2020	
6	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		2020	
7		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		2020	
8	高水平高职教材建设	CorelDRAW矢量图形设计实战教程	史晓云	2018	2	省级		2020	
9		建筑材料与检测	林祖宏	2018	2	省级		2020	
10		计算机应用基础（Windows 7+Office 2010）	李进梅	2018	2	省级		2020	
11	教学研究项目	现代学徒制培养滁州制造业技能人才的实践与研究	张延义	2018	2	省级	重大	2020	
12		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	2020	科技处检查
13		新形势下高职院校教师信息化教学能力提升研究	张磊	2018	2	省级	重点	2020	

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: 2020.3.30

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	结题年份	备注
14	教学研究项目	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	2020	科技处检查
15		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	2020	
16		《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	2020	
17		地域传统文化在高职院校校特色专业建设中应用价值研究	孙怡	2018	2	省级	一般	2020	
18		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	2020	
19	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	童宗安	2018	2	省级	一般	2020	
20		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	2020	

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：2020. 3. 30

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	结题年份	备注
1	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		2019	
		PCB设计与制作智慧课堂试点	陈鸿燕	2017	2	省级		2019	
3	精品视频公开课	数字电路应用	张德树	2016	2	省级		2018	延期
4	精品资源共享课程	可编程控制器	杨思国	2015	3	省级		2018	延期
		coreldraw平面设计与制作	史晓云	2016	2	省级		2018	延期
6	精品开放课程	数据库应用技术	孟龙梅	2017	2	省级		2019	
		精细化工生产技术	孟飞	2017	2	省级		2019	
8	大规模在线开放课程 (MOOC) 示范项目	BIM建模应用技术	黄展华	2017	2	省级		2019	
		有机化学实验	王磊	2017	2	省级		2019	
10		建筑力学	尤超	2017	2	省级		2019	

附件2：滁州职业技术学院在建省级质量工程课程建设项目一览表（结题验收）

更新日期：2020.3.30

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	结题年份	备注
11	大规模在线开放课程 (MOOC) 示范项目	花卉栽培与应用	姜自红	2017	2	省级		2019	
12		建筑工程计量与计价	闫秀芳	2017	2	省级		2019	
13		基础化学	汪蓓蓓	2017	2	省级		2019	
14		高等数学	黄金超	2017	2	省级		2019	
15		道路工程检测技术	梁冠军	2017	2	省级		2019	
16		软件测试	刘东旭	2017	2	省级		2019	
17		路由交换技术	李长春	2017	2	省级		2019	
18		web标准网页设计	赵卫东	2017	2	省级		2019	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
1	精品线下开放课程	自动控制原理与系统	赵新华	2018	2	省级		2020	
2		《国际贸易实务》	许正环	2018	2	省级		2020	
3	智慧课堂试点项目	实用英语	冯香丽	2018	2	省级		2020	
4		模具材料与热处理	范丽丽	2018	2	省级		2020	
5		汽车电器设备与维修	杨靖	2018	2	省级		2020	
6		linux服务器配置与管理	刘青	2018	2	省级		2020	
7	大规模在线开放课程 (MOOC)示范项目	装饰工程施工与计价	孙杰	2018	2	省级		2020	
8		大学语文	陈光锦	2018	2	省级		2020	
9		建筑CAD	江小丽	2018	2	省级		2020	
10		建筑工程测量	朱宝	2018	2	省级		2020	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
11	大规模在线开放课程 (MOOC) 示范项目	食品化学	谢小花	2018	2	省级		2020	
12		装饰工程施工	林秋怡	2018	2	省级		2020	
13		计算机应用基础	张芸	2018	2	省级		2020	
14		旅游英语	孙京京	2018	2	省级		2020	
15		标志设计	胡忠婧	2018	2	省级		2020	
16		机电一体化技术	孙义婷	2018	2	省级		2020	
17		工程数学	郭栋	2018	2	省级		2020	

附件2：滁州职业技术学院创新发展行动计划项目一览表（结题验收）

更新日期：2020.3.30

序号	项目类别	项目名称	负责人	立项时间	项目级别	备注	
1	骨干专业	机电一体化	杨思国	2016	省级		
2		物联网应用技术	吴昌雨	2016	省级		
3		模具设计与制造	张信群	2016	省级		
4		汽车检测与维修	贾会星	2016	省级		
5		电子商务	宋君远	2016	省级		
6		校企共建生产性实训基地	与丽普机械共建生产性实训基地	廖玉松	2016	省级	
7			电子商务校企共建生产性实训基地	杨剑	2016	省级	
8		优专校	滁州职业技术学院优质高等专科院校	李柱梁	2016	省级	
9		双师培训基地	建筑类双师培训基地	朱永祥	2016	省级	
10		技艺大师工作室	园艺大师工作室	涂清芳	2016	省级	

附件3: 滁州职业技术学院建设期满校级质量工程项目一览表 (结题验收)

更新日期: 2020.3.30

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	结题年份	备注
1	人才培养模式创新实验区	物联网应用技术专业卓越人才创新实验区	刘青	2016	3	校级		2019	
2	优秀教学团队	高等数学优秀教学团队	杨家稳	2016	3	校级		2019	
3	专业综合改革试点	移动互联网应用技术专业综合改革试点	王善勤	2016	3	校级		2019	
4		《电工电子技术》	朱山川	2015	3	校级	一般	2018	延期
5		《道路工程检测技术》	梁冠军	2016	3	校级		2019	
6		《招贴设计》	王晓玮	2016	3	校级		2019	
7		《草坪建植与养护》	江生泉	2016	3	校级		2019	
8		《数字媒体技术》	鲁家成	2016	3	校级		2019	
9		《身影摄像基础》	尚彩云	2016	3	校级		2019	
10		《数据库应用技术》教材	孙利	2015	3	校级		2018	延期
11		《模具制造技术》	张信群	2016	3	校级		2019	
12	规划教材	《高职院校学生创业教育》	金本能	2016	3	校级		2019	
13		《构成艺术》	王义利	2016	3	校级		2019	

附件3: 滁州职业技术学院建设期满校级质量工程项目一览表(结题验收)

更新日期: 2020.3.30

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	结题年份	备注
14	教学研究项目	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	2019	
15		高职学生上课玩手机的原因分析及防治措施——以食品专业为例	安晓婷	2017	2	校级	一般	2019	
16		基于闯关教学模式的《建筑力学与结构》课程改革实践	徐邹影	2017	2	校级	一般	2019	
17		任务驱动与虚拟实验相结合的《自动控制原理与系统》的教学研究	孙素军	2017	2	校级	一般	2019	
18		高职英语无纸化考试研究	周建	2017	2	校级	一般	2019	
19		基于MS Excel的考试成绩分析和试卷质量评估系统的研究	张芸	2017	2	校级	一般	2019	
20		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	巩振虎	2017	2	校级	一般	2019	
21		“工学融合”——物业管理专业人才培养模式创新研究	高玉春	2017	2	校级	一般	2019	
22		高职院校建筑类专业顶岗实习评价体系构建与实施性研究	林秋怡	2017	2	校级	一般	2019	
23		(魏光杏)面向岗位的计算机应用技术专业课程体系建设探索与实践	魏光杏	2017	2	校级	一般	2019	
24		基于高职技能大赛的《建筑结构基础与平法识图》课程教学改革研究	张延	2017	2	校级	一般	2019	
25		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	2019	
26		“4平台+4模块”实践教学体系研究	吴越	2017	2	校级	一般	2019	

附件3：滁州职业技术学院建设期满校级质量工程项目一览表（结题验收）

更新日期：2020.3.30

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	结题年份	备注
27	教学研究项目	五年制高职学生学习现状及对策研究	江小丽	2017	2	校级	一般	2019	
28		基于高职院校阶段性数控实习在“互联网+”环境下学生自主学习的研究	杜秀芝	2017	2	校级	一般	2019	
29		基于职业岗位能力和创新能力的《Flash动画制作》课程教学改革研究	刘会珍	2017	2	校级	一般	2019	
30		基于“个别化教学”的高职建筑装饰专业人才培养创新模式研究	马庆峰	2017	2	校级	一般	2019	
31		“互联网+”时代新型教学模式在高职院校艺术设计课程中的应用研究	史晓云	2016.1	2	校级	一般	2018.1	延期
32		基于“互联网+”业务背景下会计教学体系的创新研究	李非	2016	2	校级	一般	2018	延期
33		基于“智慧旅游”的高职旅游管理专业人才培养优化研究	薛献伟	2016	2	校级	一般	2018	延期
34		高职院校职业核心能力培养体系研究	赵盼盼	2016	2	校级	一般	2018	延期
35		基于案例教学法建立高职创新教育课程题库的研究	赵新华	2016	2	校级	一般	2018	延期
36		基于“互联网+”的职业技能鉴定在线模拟考试系统设计与研究	晋大洋	2016	2	校级	一般	2018	延期
37		中职学生的逆心理现象及教育对策研究	吴大昌	2016	2	校级	一般	2018	延期

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：2020.3.30

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	结题年份	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		2020	
2		数控技术特色专业	疏剑	2017	3	校级		2020	
3		绿色食品生产与检验特色专业	谢小花	2017	3	校级		2020	
4	优秀（专业、课程）教学团队	工业设计专业教学团队	王起	2018	2	校级		2020	
5		工程造价专业教学团队	张国富	2018	2	校级		2020	
6		计算机网络课程群教学团队	李长春	2018	2	校级		2020	
7		体育课程教学团队	孙强	2018	2	校级		2020	
8	专业综合改革试点	汽车涂装技术课程教学团队	杨诚	2018	2	校级		2020	
9		工商企业管理专业综合改革试点	翁嘉晨	2017	3	校级		2020	
10	专业综合改革试点、特色专业	投资理财专业综合改革试点	程震	2017	3	校级		2020	
11		建筑装饰工程技术	黄端	2018	2	校级		2020	
12		物业管理	高玉春	2018	2	校级		2020	
13		道路桥梁工程技术	朱昊	2018	2	校级		2020	

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：2020.3.30

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	结题年份	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		2020	
15		flash 动画设计	肖宏飞	2018	2	校级		2020	
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		2020	
17		土力学与地基础	张涛	2018	2	校级		2020	
18		市政道路工程识图	李西	2018	2	校级		2020	
19		思想道德修养与法律基础智慧课堂试点	孔金	2018	2	校级		2020	
20		新编实用英语综合教程智慧课堂试点	孙雪梅	2018	2	校级		2020	
21	智慧课堂 (网络课程)	汽车行业英语智慧课堂试点	杨婷婷	2018	2	校级		2020	
22		数控加工技术智慧课堂试点	卢干	2018	2	校级		2020	
23		数据库高级应用智慧课堂试点	孟龙梅	2018	2	校级		2020	
24		包装设计智慧课堂试点	徐艳艳	2018	2	校级		2020	
25	智慧课堂 (网络课程)	乳制品加工技术智慧课堂试点	戴缘缘	2018	2	校级		2020	
26		职业院校女生文化生活智慧课堂试点	林迅	2018	2	校级		2020	

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：2020.3.30

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	结题年份	备注
27	智慧课堂（网络课程）	机械设计基础智慧课堂试点	孙应秋	2018	2	校级		2020	
28		MATLAB智慧课堂试点	孙素军	2018	2	校级		2020	
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		2020	
30		创新创业教育智慧课堂试点	王明瑛	2018	2	校级		2020	
31	精品资源共享课程	《园林建筑设计精品课程》	薛正帅	2017	3	校级		2020	
32		《PCB设计与制作》	陈鸿燕	2017	3	校级		2020	
33		《产品表现技法》	王起	2017	3	校级		2020	
34		《VB语言基础》	刘倩	2017	3	校级		2020	
35		《汽车底盘构造与维修》	杨章林	2017	3	校级		2020	
36	精品资源共享课程	三维建模与应用技术（UGNX）	疏剑	2018	2	校级		2020	
37		网络设备配置与管理	王文飞	2018	2	校级		2020	
38		混凝土结构工程施工	余龙	2018	2	校级		2020	

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: 2020.3.30

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	结题年份	备注
39	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		2020	
40		《高职体育新教程》教材	孙强	2017	3	校级		2020	
41		《经济学基础》教材	汪上	2017	3	校级		2020	
42		《混凝土工程施工》	朱永祥	2017	3	校级		2020	
43		园林工程预算教材	江生泉	2017	3	校级		2020	
44	资助出版教材	《管理学基础》教材	翁嘉晨	2017	3	校级		2020	
45		《汽车电器设备与维修》教材	贾会星	2017	3	校级		2020	
46		《高等学校英语应用能力实训教程》	周建	2017	3	校级		2020	
47		西门子S7-200可编程序控制器技术与应用	赵新华	2018	2	校级		2020	
48		工厂电气控制技术	李文萱	2018	2	校级		2020	
49		建筑力学	尤超	2018	2	校级		2020	
50	资助出版教材	建筑工程计量与计价项目化教程	管红兵	2018	2	校级		2020	

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: 2020.3.30

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	结题年份	备注
51	资助出版教材	装饰工程施工与计价	孙杰	2018	2	校级		2020	
52		工程数学	杨家稳	2018	2	校级		2020	
53		工业产品界面设计	闫正洲	2018	2	校级		2020	
54		道路工程检测技术	梁冠军	2018	2	校级		2020	
55		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		2020	
56	教学研究项目	自媒体在思想政治理论课教学中的应用研究	谢丽丽	2018	2	校级	重点	2020	科技处 检查
57		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	2020	
58		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	2020	
59		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	2020	
60		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例	张姚	2018	2	校级	重点	2020	
61		嵌入微课的翻转课堂模式在高职英语教学中的应用研究	程先萍	2018	2	校级	重点	2020	
62		现代学徒制模式下高职会计专业学生审计能力培养的教学研究	孙宁	2018	2	校级	一般	2020	

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: 2020.3.30

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	结题年份	备注
63	教学研究项目	基于CDIO理念的《先进制造技术实训》教学改革与实践	卢干	2018	2	校级	一般	2020	科技处 检查
64		信息化背景下高职公共英语智慧课堂的构建与研究	冯香丽	2018	2	校级	一般	2020	
65		基于MOOC的任务型教学模式在高职院校英语公共选修课实践研究	孙京京	2018	2	校级	一般	2020	
66		地域文化资源在大学英语文教学中的作用研究——以滁州市为例	平燕	2018	2	校级	一般	2020	
67		微课引领下的高职英语口语自主学习探析	王润清	2018	2	校级	一般	2020	
68		传统板书融入智慧课堂的教学研究——以思政理论课为例究	吴成达	2018	2	校级	一般	2020	
69		《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	唐艳艳	2018	2	校级	一般	2020	
70		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	孙应秋	2018	2	校级	一般	2020	
71		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	2020	
72		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	2020	
73		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	2020	
74		基于“互联网+”的我院成人高等教育新教学模式探索与实践	陈银燕	2018	2	校级	一般	2020	

