

湖南人文科技学院教务处

校教通〔2018〕54号

关于公布2018年教学改革研究立项项目和历年立项项目中期检查的结果的通知

校属各单位、各部门：

根据省教育厅《关于2018年普通高等学校教学改革研究项目实施工作的通知》（湘教通〔2018〕164号）和《湖南人文科技学院教务处关于2018年教学改革研究项目实施工作的通知》（校教通〔2018〕26号）的文件精神，学校组织了2018年校级教学研究改革项目的申报、已立项项目的中期检查工作；同时完成了2018年省级教学改革研究项目的立项申报、中期检查和结题工作。现对校级教改立项项目、历年省、校级项目中期检查结果予以公布，并同时布置开展2018年校级教改立项项目的开题工作。

一、2018年教学改革项目立项评审结果公布

1、按照学校分配的推荐省级教改项目的数量要求，各学院共推荐51项教改课题参与推荐为省级教改项目的评审，学校教学指导委员会专家按照评分指标体系对这些项目进行了通讯评

审，根据评分高低确定入围项目 35 个，然后由学校学术委员会对入围项目进行再次评审，最终择优评出了 24 个项目推荐到省教育厅。这批项目不管是否立项为省级项目，均不再立项为校级项目；如果能够获得省级立项，则学校按省级立项要求进行经费资助。

2、各学院按《湖南人文科技学院教务处关于 2018 年教学改革研究项目实施工作的通知》要求，初评出了 66 项校级教改项目，学校教学指导委员会对学院初评后的项目进行了集体审议，对部分未按文件要求以“一个主项目带多个子项目”开展集中研究的一批项目、对有在研项目的负责人和受限的负责人的项目做出了取消立项的决定，最终确定 16 个校级教学改革研究重点项目和 40 个校级教学改革研究一般项目（详见附件 1）。学校对立项项目将按照《湖南人文科技学院教学研究项目资助与教学改革成果奖励办法》（院政发[2012]11 号）及学校相关规定予以一定的经费资助。

二、历年省、校级项目中期检查结果公布

学校对 2016 年以前立项的项目、2016 年及 2017 年立项的部分已经完成前期研究的项目开展了中期检查工作，其中省级项目 17 个、校级项目 40 个。中期检查结果为：省级项目中 2 项中期检查结果为优秀，15 项中期检查结果为合格；校级项目中 10 项中期检查结果为优秀，30 项中期检查结果为合格（检查结果详见附件 2）。

三、部署 2018 年校级教改立项项目开题工作

1、开题的组织形式

由各学院教学指导委员会负责组织本学院负责人主持的各级教改项目的开题工作，机关人员主持的教改项目的开题工作由教务处组织或委托相关学院进行开题。开题采取公开答辩式的方式。

2、开题的时限

2018 年 10 月 19 日前完成开题工作

3、开题工作的要求

(1) 课题主持人按要求填写《湖南人文科技学院教学改革项目开题报告》，并将纸质文稿及电子稿提交开题小组。

(2) 课题主持人要求做好开题答辩 PPT，开题小组要重点结合各学院教学特点、项目研究内容和拟解决的实际教学问题开展综合评议，并对研究内容、研究方法、实施方式等提出有效的补充或修改意见，对项目研究应取得的成果或成效不低于申报书的要求。

(3) 开题以后，课题主持人对“开题报告”进行修改，形成正式的文本后，将“开题报告”的纸质文稿（一式两份）、电子稿及学院汇总表于 10 月 25 日前由学院统一交教务处教研科，教务处签字审核后返回一份给学院。

(4) 为扩大教改课题的开题影响力，请各学院认真组织相关学科专业的教师积极参与开题。

(5) 各学院提前将开题时间和地点报教务处教研科，以便教务处派人进行督促与检查。

(6) 省级立项的教改课题等省级立项文件下文后由相关学院补做省级项目的开题工作，具体要求同上，时间另行通知。

希各有关单位（部门）按照《湖南人文科技学院教学改革研究项目管理办法》(院政发[2012]75号)的文件要求，加强对项目的管理，认真开展教改项目的开题、指导、检查及督促工作，各单位要为项目负责人开展教改工作提供条件与支持。同时请各学院认真做好项目的开题工作，各项目负责人要认真按照项目申报书的研究内容，开展研究工作，并将研究成果运用到具体的教学实践活动中，确保研究任务按计划完成，以推动全校教育教学改革工作，促进人才培养质量的不断提高。

附件：

- 1.2018 年校级教学改革研究立项项目一览表
- 2.2018 年教学改革研究项目中期检查结果汇总表
- 3.湖南人文科技学院教改课题开题报告书
- 4.湖南人文科技学院教学改革研究项目开题报告汇总表

湖南人文科技学院教务处

2018 年 7 月 2 日

附件 1:

2018 年校级教学改革研究立项项目一览表

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
1	RKJGZ1801	李亚珍	网络环境下文学院混合式教学模式的构建与实践研究	重点	吴晓燕、刘道锋、胡艳、叶红	2018.6-2020.6	文学院
2	RKJGY1801	胡艳	“抛锚式”教学模式在中国文学教学中的应用研究	一般	唐祖敏、刘红梅、刘英姿	2018.6-2020.6	文学院
3	RKJGY1802	叶红	基于混合式教学模式的文案写作教学探索与运用	一般	马藜、彭龙健	2018.6-2020.6	文学院
4	RKJGZ1802	吕兆芳	基于“产出导向法”的大学英语混合式教学模式研究	重点	邓艳、曾枫红、李艳、常安娣	2018.6-2020.5	外国语学院
5	RKJGY1803	李艳	基于慕课的大学英语翻转课堂教学改革研究	一般	曾红霞、蒋成、贺辉、梁维纳	2018.6-2020.5	外国语学院
6	RKJGY1804	常安娣	翻转课堂视域下大学英语阅读课堂教学研究	一般	张点、周详艳	2018.6-2020.5	外国语学院
7	RKJGZ1803	胡益龙	应用型本科人力资源管理专业人才培养模式改革与探索	重点	曾建中、何莲、刘海艳、李晚芳	2018.6-2021.6	商学院
8	RKJGY1805	刘海艳	应用型本科人力资源管理专业职业素养达成的渠道与方法——《以员工培训与开发》课程为例	一般	胡益龙、曾建中	2018.6-2021.5	商学院
9	RKJGY1806	何莲	基于可迁移技能培养的《职业生涯管理》课程教学改革探索	一般	刘胜文、刘玉梅	2018.6-2020.6	商学院

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
10	RKJGY1807	李晚芳	基于职业能力培养应用型本科高校《管理学原理》课程教学改革探索	一般	姜玉辉、成成、罗霄	2018.6-2020.6	商学院
11	RKJGZ1804	贺桂和	电子商务专业体验式创新创业课程体系改革探索	重点	刘诗海、吴国安、齐月	2018.5-2020.5	商学院
12	RKJGY1808	齐月	案例教学方法在《网络文案策划与写作》课程中的应用	一般	龙雨	2018.5-2020.5	商学院
13	RKJGY1809	吴国安	基于项目驱动式教学的市场调查与预测课程教学模式研究	一般	王又花、曾汉生	2018.6-2020.5	商学院
14	RKJGY1810	刘诗海	“新零售”背景下高校电子商务专业人才	一般	贺桂和	2018.5-2020.5	商学院
15	RKJGZ1805	徐建东	人才培养与社会服务双驱融合发展机制研究——以应用心理学专业为例	重点	李国强、王旭红、谢四元、杨红君	2018.6-2020.6	教育学院
16	RKJGY1811	杨红君	应用心理学专业教学与科研互动促进教学的模式构建与实践研究	一般	李国强、徐建东、文小辉	2018.6-2020.6	教育学院
17	RKJGY1812	吕薇	应用型本科院校学前教育专业钢琴集体课分组互动教学模式的研究与探索	一般	田苗	2018.6-2020.6	教育学院
18	RKJGZ1806	刘兵	创新人才培养模式下地方高校艺术设计工作室共享机制与优化策略	重点	谭意、李洁、邹思婕	2018.6-2020.6	美术与设计学院
19	RKJGY1813	谭意	创新人才培养模式下室内设计工作室共享机制与优化策略	一般	林燕、龙益敏	2018.6-2020.6	美术与设计学院
20	RKJGY1814	李洁	创新人才培养模式下景观设计工作室共享机制与优化策略	一般	林燕、龙益敏	2018.6-2020.6	美术与设计学院

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
21	RKJGZ1807	曾雨菀	以“工作室”为导向的电商设计课程创新性研究	重点	梁可嘉、李馥佐	2018.6-2020.6	美术与设计学院
22	RKJGY1815	李馥佐	以“工作室”为导向的《字体与版式设计》教学创新性研究	一般	李岩、谢瑶	2018.6-2020.6	美术与设计学院
23	RKJGY1816	梁可嘉	以“工作室”为导向的《商业影像》教学创新性研究	一般	毛攀云、曾雨菀	2018.6-2020.6	美术与设计学院
24	RKJGY1817	谢业华	以“工作室”为导向的创新型教学实践研究——《素描》课程为例	一般	曾正、陈竑	2018.6-2020.6	美术与设计学院
25	RKJGZ1808	高平	基于师范类专业认证下的数学与应用数学专业建设的研究与实践	重点	龙承星、罗志军、李维、史卫娟	2018.6-2020.6	数学与金融学院
26	RKJGY1818	罗志军	师范类专业认证背景下数学专业教师职业技能课程构建与实践	一般	史卫娟、龙承星、李美霞、康军	2018.6-2020.6	数学与金融学院
27	RKJGY1819	龙承星	专业认证下数学与应用数学专业课程体系建设与研究	一般	罗志军、李美霞、李炳君、黄建雄	2018.6-2020.6	数学与金融学院
28	RKJGY1820	李维	数学与应用数学专业学生示范素质的状况与提升策略研究	一般	李国强、唐望、廖小莲	2018.6-2020.6	数学与金融学院
29	RKJGZ1809	李鸿娟	材料成型及控制工程专业特色建设背景下实践教学改革的探索	重点	谭峰亮、孔令男、吴吉文、苏琳琳	2018.9-2020.9	能源与机电工程学院
30	RKJGY1821	孔令男	材料成型及控制工程专业特色建设背景下的毕业设计环节教学改革的研究与实践	一般	林启权、苏琳琳、汪力	2018.6-2020.6	能源与机电工程学院

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
31	RKJGY1822	吴吉文	基于实践能力培养的《塑料成型工艺及模具设计》课程中三维动画软件应用的探索	一般	谭峰亮、李鸿娟、汪力	2018.6-2020.6	能源与机电工程学院
32	RKJGZ1810	王舒	机械类大学生创新教育课程体系建立及实施研究	重点	胡东、林鹏、邓岭、赵志刚	2018.9-2020.9	能源与机电工程学院
33	RKJGY1823	邓岭	机械类专业本科生创新教育理论课程体系研究	一般	肖永涛、聂时君、李倩云、张斌	2018.9-2020.9	能源与机电工程学院
34	RKJGY1824	林鹏	应用型大学创新教育实践课程体系建设—以机械类专业为例	一般	肖永涛、王舒、廖湘平、李碧波	2018.9-2020.9	能源与机电工程学院
35	RKJGY1825	赵志刚	基于项目驱动及 Proteus 仿真在《单片机原理及应用》教学中的应用研究	一般	田汉平、陈新	2018.6-2020.6	能源与机电工程学院
36	RKJGZ1811	侯海良	工程认证背景下电子信息工程专业基础课程知识体系的构建	重点	谢四连、苏芙华、余胜、高川	2018.6-2020.12	信息学院
37	RKJGY1826	苏芙华	基于工程教育认证背景下电子信息工程专业的电路实验教学改革	一般	谢四莲、侯海良、侯周国、张银河	2018.5-2021.5	信息学院
38	RKJGY1827	高川	工程认证背景下《大学计算机基础》课程“任务驱动”教学模式探索与实践	一般	侯海良、罗苹、张艳、刘青	2018.5-2021.5	信息学院
39	RKJGY1828	余胜	工程教育认证背景下基于 MATLAB 的《信号与系统》课程教学研究	一般	谢莉、侯海良	2018.9-2020.9	信息学院
40	RKJGZ1812	罗飞	《高分子材料性能测试实验》课程 OAO 混合教学模式的研究与实践	重点	李克文、许军娜、朱凌	2018.6-2021.6	材料与环境工程学院

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
41	RKJGY1829	朱凌	OAO 混合教学模式在《高分子材料性能测试实验》课程评价体系中的应用与实践	一般	彭红霞、李晶	2018.6-2021.6	材料与环境工程学院
42	RKJGY1830	许军娜	OAO 混合教学模式在《高分子材料性能测试实验》教学方法中应用与实践	一般	张蕾、丁凤	2018.6-2021.6	材料与环境工程学院
43	RKJGY1831	李克文	新形势下《高分子材料性能测试实验》课程 OAO 教学的精选、重组、优化研究与探索	一般	罗飞、吴超富、张海蓉	2018.6-2021.5	材料与环境工程学院
44	RKJGZ1813	杨赳赳	基于互联网+背景下体育类课程翻转课堂教学模式探索	重点	吴世军、邹秋英、唐勇、张劲松	2018.6-2020.12	体育学院
45	RKJGY1832	唐勇	翻转课堂在高校公体羽毛球选项课的实践研究	一般	黄珊、许琨	2018.5-2019.5	体育学院
46	RKJGZ1814	谢春秋	高校龙狮运动教学与训练改革研究	重点	杨俊军、梁正军、蒋治夏、刘率	2018.7-2021.7	体育学院
47	RKJGY1833	蒋治夏	高校龙狮运动教学体系改革	一般	周惠新、徐彬、汤萍萍	2018.5-2021.9	体育学院
48	RKJGY1834	刘率	高校龙狮运动教学内容改革研究	一般	龙宋军、陈勤、徐彬	2018.9-2020.9	体育学院
49	RKJGY1835	梁正军	高校龙狮课程评价研究	一般	杨俊军、周惠新、杨志华、谢春秋	2018.9-2020.9	体育学院
50	RKJGZ1815	谭显胜	PBL 教学法在农学类专业课程教学中的应用	重点	金晨钟、孟桂元、马银花、白婧	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院

序号	项目编号	主持人	项目名称	立项类别	主要参与人员	研究年限	所属单位
51	RKJGY1836	白婧	以问题式学习为基础的复合教学模式在专业基础课程教学中的应用研究——以《农业微生物》为例	一般	周丽华、郑玉、周芸芸	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院
52	RKJGY1837	马银花	PBL 在农学类专业课程教学改革中的应用——以《遗传学》为例	一般	金晨钟、周丽华、孟桂元、戴清香	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院
53	RKJGZ1816	张雪娇	以就业为导向的地方本科院校食品科学与工程专业骨干实验课程教学改革研究	重点	肖荣、谢彦瑰	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院
54	RKJGY1838	肖荣	以就业为导向的地方本科院校食品科学与工程专业骨干实验课程教学改革研究——以《食品分析》为例	一般	谢晶、马立农	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院
55	RKJGY1839	谢彦瑰	以就业为导向的地方本科院校食品科学与工程专业骨干实验课程教学改革研究——以《食品安全与质量控制》为例	一般	肖莲荣、张雪娇	2018.6-2020.6	农业与生物技术学院
56	RKJGY1840	付盾	地方本科院校创新创业精英班培养模式研究	一般	彭晓华、刘红燃、谢丽	2018.6-2010.5	创新创业学院

附件 2:

2018 年教学改革研究项目中期检查结果汇总表

序号	项目编号	项 目 名 称	主持人	参加人员（不超过 4 人）	检查结论	级别	所属院部
1	湘教通[2016]400号 NO. 775	“思想道德修养与法律基础”课问题导向教学的探索与实践	李瑞嘉	蒋乐蓉、张小妹、孙淇庭、杨国辉	合格	省级	马克思主义学院
2	湘教通[2016]400号 NO. 787	互联网+”背景下成人教育中思想政治教育“立体化”混合式教学模式的研究	刘辉玲	范大平、肖军凡、符长喜、罗海云	合格	省级	马克思主义学院
3	湘教通[2016]400号 NO. 763	地方本科高校转型发展背景下的理论法学课程实践教学改革探索	游志能	贺光辉、杨长林	优秀	省级	法学院
4	湘教通[2016]400号 NO. 774	转型视野下地方院校地域文化课程开设的构想与实践	姜珍婷	邹少灵、刘楚魁、刘红梅	合格	省级	文学院
5	湘教通[2016]400号 NO. 782	基于四维教学法的《财务报表分析》课程教学模式探索	肖玲	朱阳生、杨怀宏、李雪芬、王玉	合格	省级	商学院
6	湘教通[2017]452号 NO. 465	应用型本科院校经管类专业《西方经济学》课程实践教学改革探索	刘加林	王志和、王晓军、朱强、高川	合格	省级	商学院
7	湘教通[2016]400号 NO. 768	基于校校合作下的《高中数学解题研究》课程教学改革探索	陈国华	廖小莲、李炳君、龙承星、方其斌	合格	省级	数学与金融学院
8	湘教通[2017]452号 NO. 473	地方本科高校“订单式”人才培养的探索与实践——以湖南人文科技学院能源与动力工程专业为例	刘海力	刘和云、毛永宁、曾稀、陆卓群	合格	省级	能源与机电工程学院
9	湘教通{2015}291号 NO. 501	地方高校工科类专业实践教学体系改革研究与实践	谢常清	张海筹、田汉平、岳舟、刘海力	合格	省级	能源与机电工程学院
10	湘教通[2016]400号 NO. 780	以应用能力培养为核心的《功能性食品》项目化教学改革与实践	余书奇	肖荣、谢晶、张莎莎、张雪娇	优秀	省级	农业与生物技术学院
11	湘教通{2015}291号 NO. 504	地方应用型本科院校专业认证体系研究——以网络工程专业为例	刘浩	盛正发、周月朗、彭智朝、刘辉玲	合格	省级	教务处
12	湘教通[2016]400号 NO. 780	地方本科院校转型发展下校企合作型实践教学改革研究	周卫军	周发明、朱强、黎建辉、刘加林	合格	省级	校地校企合作处

序号	项目编号	项 目 名 称	主持人	参加人员（不超过 4 人）	检查结论	级别	所属院部
13	湘教通{2015}291号 NO. 500	高校转型发展背景下产教融合实践教学模式的构建与实践	胡传跃	胡继林、刘鑫、田修营、康丁华	合格	省级	材料与环境工程学院
14	湘教通[2016]400号 NO. 762	MOOC 环境下微课程的设计与实现-以《物理化学》课程为例	文瑾	王书媚、陈占军	合格	省级	材料与环境工程学院
15	湘教通[2016]400号 NO. 785	混合式教学模式在高校声乐课程教学中的应用研究	周涵	晏伟、梁金平、谢坚强	合格	省级	音乐舞蹈学院
16	湘教通[2016]400号 NO. 777	翻转课堂模式在高校音乐专业课程教学中的应用研究	康晓丹	唐博、朱燕聪、刘曼君、李夫泽	合格	省级	音乐舞蹈学院
17	湘教通[2016]400号 NO. 786	地方高校声乐课堂教学中地方民歌的应用与创新研究——以新化山歌声乐课堂教学为例	唐博	梁金平、覃生平、沈略、朱燕聪	合格	省级	音乐舞蹈学院
校级 2015 年立项课题							
1	RKJGY1514	国学经典在普通高校书法专业教学中的实施研究	贺文彬	彭建成、刘风雪、欧阳波	合格	校级	美术与设计学院
2	RKJGZ1516	高校转型发展背景下材料化学专业产教融合实践教学模式的构建与实践	胡传跃	胡继林、刘鑫、田修营、康丁华	合格	校级	材料与环境工程学院
3	RKJGY1529	探究式教学在高分子材料成型加工设备课程中的研究与实践	张敏	胡传跃、刘鑫、文瑾、罗飞	合格	校级	材料与环境工程学院
4	RKJGY1501	地方本科院校实践教学体系改革的研究与实践	向瑞桃	羊四清、邓敏超、田密、尹钟宏	合格	校级	教务处
校级 2016 年立项课题							
5	RKJGY1610	通识教育理念下高校历史教学模式改革的探讨	陈世	游训龙、张卫明、周玉珍	合格	校级	马克思主义学院
6	RKJGY1611	关于《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课堂实践教学的探索	陈琳	周玉珍、周玉文、陈世	合格	校级	马克思主义学院

序号	项目编号	项 目 名 称	主持人	参加人员（不超过 4 人）	检查结论	级别	所属院部
7	RKJGY1605	基于微课架构的《公共危机管理》教学模式改革研究	张娟	张卫明、郑凤娇、谭景林	合格	校级	法学院
8	RKJGY1606	产学研合作机制下法学本科《知识产权法学》课程应用教学模式研究	左帅丹	罗光宇、欧阳晨、唐全民	合格	校级	法学院
9	RKJGZ1619	基于四维教学法的《财务报表分析》课程教学模式探索	肖玲	朱阳生、杨怀宏、王玉	优秀	校级	商学院
10	RKJGY1613	转型背景下书法学专业课程考核方式改革的研究与实践	刘风雪	邹少灵、彭建成、曾庆勋	合格	校级	美术与设计学院
11	RKJGY1615	在应用转型背景下的环境设计专业“课赛结合”教学模式研究	谭娟	陆序彦、李喜群、周晓鸥	合格	校级	美术与设计学院
12	RKJGY1616	视觉传达专业工作室教学模式的探索与究	吴翱	毛攀云、夏菲、梁琼	合格	校级	美术与设计学院
13	RKJGY1627	转型形势下地方高校金融工程专业应用技术型人才培养模式研究	邓华	陈国华、谭理、孙红果	合格	校级	数学与金融学院
14	RKJGY1628	转型发展背景下线性代数课程教学改革初探	史卫娟	杨涤尘、罗志军、廖小莲	合格	校级	数学与金融学院
15	RKJGN1601	能源与动力工程专业实验教学创新体系的构建与研究	黎娇	刘宗良、毛永宁	合格	校级	能源与机电工程学院
16	PKJGY1646	转型发展背景下地方高校器乐教学改革的研究与实践	邓元双	周邦春、刘利莲、张凯、田苗	优秀	校级	音乐舞蹈学院
17	RKJGN1606	产学研合作模式下“项目引导教学法”在农学专业课程实践教学中的应用探索	刘泽发	向国红、周丽华、罗育才	优秀	校级	农业与生物技术学院
18	RKJGY1622	具有国际视野的生物类专业应用型人才培养模式探索	陈跃进	周丽华、杨泽良、贺爱兰、马立农	合格	校级	农业与生物技术学院
19	RKJGZ1617	以应用型人才培养为导向的《功能性食品学》课程教学改革与实践	余书奇	肖荣、谢晶、张莎莎	优秀	校级	农业与生物技术学院

序号	项目编号	项 目 名 称	主持人	参加人员（不超过 4 人）	检查结论	级别	所属院部
20	RKJGY1623	基于应用型人才培养目标下的《农业废弃物资源化利用》课程教学改革与实践	郑玉	贺爱兰、杨泽良、刘爱中	优秀	校级	农业与生物技术学院
21	RKJGY1624	生物技术专业转型发展下《发酵工程》实践教学体系改革与探索	曾智	胡一鸿、肖荣	优秀	校级	农业与生物技术学院
22	RKJGN1604	应用型本科模块式教学方法实证研究—以农学专业《植物无土栽培》课程为例	周静	向国红、杨泽良、李梦阳、唐婷	优秀	校级	农业与生物技术学院
23	RKJGN1605	高校专业课教学应用微信互动课堂的实践研究——以农学专业《农田野生植物识别》课程为例	曾永贤	向国红、周丽华、罗育才、郑玉	优秀	校级	农业与生物技术学院
24	RKJGY1638	汉语言文学专业加强实践教学的策略及其实施路径	刘道锋	姜珍婷、唐祖敏、罗主宾、罗明镜	合格	校级	文学院
25	RKJGY1601	“实验预练”+“互助式指导”教学新模式在《物理化学实验》教学中的实践研究	陈占军	文瑾、王书媚、刘晓林	合格	校级	材料与环境工程学院
26	RKJGY1602	融合 AutoCAD 的《工程制图》课程一体化教学模式研究与实践	田修营	胡传跃、彭红霞、李春艳	合格	校级	材料与环境工程学院
27	RKJGY1603	高分子材料与工程专业《涂料与涂装》课程教学改革研究	张蕾	万梅秀、罗飞、彭红霞、李春艳	合格	校级	材料与环境工程学院
28	RKJGZ1601	MOOC 环境下微课程的设计与实现——以《物理化学》课程为例	文瑾	王书媚、陈占军、钟洪彬	合格	校级	材料与环境工程学院
29	RKJGY1640	应用型人才培养模式下数字信号处理的教学改革	邱珊	谢四莲、朱高峰、李铭华、谭周文	合格	校级	信息学院
30	RKJGY1645	基于认知诊断理论的大学生心理健康教育课程测验的编制与应用研究	邵海	李国强、谢四元、熊珍明	优秀	校级	学工处
31	RKJGZ1611	地方本科院校转型发展下校企合作型实践教学改革研究	周卫军	周发明、朱强、黎建辉、刘加林	合格	校级	校地校企合作处
校级 2017 年立项课题							
32	RKJGZ1706	项目式教学法在环境设计专业课程中的探索与实践	邹思婕	高娜、李卫婷、龙选君	合格	校级	美术与设计学院
33	RKJGY1710	项目式教学在《手绘表现实训》课程教学中的运用研究	高娜	刘超良、邹思婕、钟霖汐、李喜群	合格	校级	美术与设计学院

序号	项目编号	项 目 名 称	主持人	参加人员（不超过 4 人）	检查结论	级别	所属院部
34	RKJGY1711	项目式教学法在《施工材料与工艺》课程中的创新应用	李卫婷	杨智、邹思婕、高娜	合格	校级	美术与设计学院
35	RKJGZ1708	地方院校“五位一体”创新创业实践教育体系的研究与实践	杨炼	李军成、谭理、陈芳、刘成志	合格	校级	数学与金融学院
36	RKJGY1713	以应用型人才培养为导向的《商业广告摄影实训》教学的探索与实践	杨智	李卫婷、熊阳漾	合格	校级	数学与金融学院
37	RKJGY1714	应用型金融人才会计学课程“五位一体”教学改革研究与实践	谭理	杨炼、邓华、余星	合格	校级	数学与金融学院
38	RKJGY1715	基于学生实践和创新能力培养的金融衍生工具课程教学改革	陈芳	杨炼、邓华、廖小莲	合格	校级	数学与金融学院
39	RKJGY1709	“红色音乐”进入音乐课堂的必要性和应用研究	朱燕聪	梁金平、罗慈花、周湘利、刘玲	优秀	校级	音乐舞蹈学院
40	RKJGY1732	《高校教改项目管理机制优化研究——以湖南人文科技学院为例》	田密	羊四清、彭秧锡、钱朝军	合格	校级	教务处

附件 3:

湖南人文科技学院教学改革项目

开 题 报 告

课 题 编 号 _____

课 题 名 称 _____

课 题 类 别 省级 校级重点 校级一般

课 题 负 责 人 _____

所 在 单 位 _____

填 表 日 期 _____

湖南人文科技学院教务处制

一、项目开题情况

1. 开题时间、开题地点、参加人员

2. 本课题研究的组织与分工

3. 本课题研究的主要内容

4. 主要研究方法

5、项目实施（含进度）及具体措施

6、课题研究条件（含相关的前期成果概述、文献资料、其他有利条件）的利用

7、需要学院提供的相关支撑条件

8、课题研究的预期阶段性结果与最终成果（包括形式与数量）

二、专家评议要点：侧重于对课题研究内容、研究方法、实施方案与预期成果进行可行性评估，并提出意见和建议，限 500 字左右（可加页）。

教改课题开题专家信息及签名表

姓名	职称（学历）	所在教研室	签名

开题日期：年 月 日

三、重要变更：侧重说明对照课题申请书、根据评议专家意见所作的研究计划调整，限 1000 字左右，（可加页）。

开题负责人签字：

日期： 年 月 日

五、所在学院意见

学院负责人签字（盖章）：

年 月 日

六、教务处意见

教务处负责人签字（盖章）：

年 月 日

附件 4:

湖南人文科技学院教学改革研究项目开题报告汇总表

单位名称（盖章）：

联系人：

年 月 日

序号	项目名称	主持人	职称	开题时间	评议专家	其它主要参与人员	备注