

# 湖南人文科技学院教务处

---

校教通〔2019〕90号

## 关于公布2019年教学改革研究立项项目和历年立项项目中期检查结果的通知

校属各单位、各部门：

根据省教育厅《关于2019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〔2019〕183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〔2019〕66号）的文件精神，学校组织了2019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2019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，并请各学院认真组织好2019年校级教改立项项目的开题工作。

### 一、2019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，各单位共推荐48项校级重点教改课题参与推荐为省级教改项目（普通教育项目类）的评审，教务处组织专家按照教学改革与研究项

---

---

目评分指标体系对推荐项目进行通讯评审，根据评分高低确定入围项目 38 项，然后由学校教学指导委员会对入围项目进行再次评审，最终择优评出了 26 项推荐到省教育厅参评省级教改项目。此外，外国语学院单独评审出 2 项公共外语项目和学校评审出的 2 项继续教育项目也一并推荐到省教育厅参评省级教改项目。

2、各学院按《湖南人文科技学院教务处关于 2019 年教学改革研究项目实施工作的通知》要求进行评审和推荐了 45 项校级教改思政专项（一般项目），教务处组织专家对学院推荐的校级重点项目和校级一般项目（思政专项）进行了再次审议，最终确定立项 45 项校级教学改革研究重点项目和 44 项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 2017 年以前立项的项目、2017 年及 2018 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 21 项、校级项目 37 项。中期检查结果为：省级项目中 3 项中期检查结果为优秀，18 项中期检查结果为合格；校级项目中 5 项中期检查结果为优秀，31 项中期检查结果为合格，1 项中期检查为基本合格（检查结果详见附件 2）。

## 三、部署 2019 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。开题采取公开答辩的方式。

### 2、开题的时限

2019年10月21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。

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：

- 1.2019 年校级教学改革研究立项项目一览表
- 2.2019 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

2019 年 8 月 8 日

## 附件 1:

2019 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	RKJGZ1901	谢科峰	优秀传统文化在思想政治教育专业建设中的传承与借鉴研究	校级重点	张卫明、杨国辉、李盼强、孙淇庭	2019.06-2020.05	马克思主义学院
2	RKJGZ1902	周玉文	习近平新时代中国特色社会主义思想蕴含哲学依据的探究式教学研究——以马克思主义原理概论为依托	校级重点	张卫明、伍揆祁、周玉珍、郑凤娇	2019.06-2021.12	马克思主义学院
3	RKJGZ1903	孙传香	后慕课时代《国际法学（双语）》小规模限制性在线课程（SPOC）的教学改革与实践研究	校级重点	朱耀斌、贺光辉、游志能、唐全民	2019.09-2021.12	法学院
4	RKJGZ1904	谭景林	职场需求导向下应用型本科院校实践教学模式创新研究	校级重点	朱耀斌、王秋香	2019.07-2022.07	法学院
5	RKJGZ1905	彭玲	“马工程”重点教材使用背景下文学理论教学改革研究	校级重点	王向阳、朱艳阳、罗主宾、周良娥	2019.06-2022.06	文学院
6	RKJGZ1906	李璇	论引入传统六艺改革应用型人才培养模式的策略与意义——以湖南人文科技学院汉语言文学专业为例	校级重点	王志谋、张辟辟、李亚珍	2019.09-2021.09	文学院
7	RKJGZ1907	刘英姿	自媒体进入高校日常教学管理路径研究	校级重点	马藜、段湘怀、张峰	2019.09-2022.10	文学院
8	RKJGZ1908	申忠明	大学新生入校教育形式与内容的改进与完善	校级重点	肖婷（小）	2019.09-2021.06	外国语学院
9	RKJGZ1909	刘晓东	基于英汉语料库的翻译教学模式研究	校级重点	周巧红、周祥艳、常安娣、杨蔚	2019.06-2022.05	外国语学院
10	RKJGZ1910	万正发	从标准化到定制化——商务英语专业跨境贸易创新创业人才培养研究	校级重点	胡瑾、张点、肖婷、周祥艳	2019.06-2021.05	外国语学院
11	RKJGZ1911	禹逸群	基于互联网大数据下高校英语语法混合式金课教学模式探究	校级重点	周巧红、邓梦林、刘欣磊	2019.06-2021.05	外国语学院
12	RKJGZ1912	王又花	地方本科院校现代推销学课程 SPOC 线上线下混合式“金课”打造的思考与实践	校级重点	彭晓辉、唐贇、胡赅	2019.07-2022.06	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
13	RKJGZ1913	吴力佳	募课背景下应用型本科院校《税务基础与实务》金课课程建设的教学改革与实践探索	校级重点	朱阳生、胡小凤、王玉、李芳	2019.07-2022.06	商学院
14	RKJGZ1914	谷小科	《创业财务管理》课程实践教学体系的构建与实践	校级重点	朱阳生、欧玲、付盾、陈慧	2019.07-2022.06	商学院
15	RKJGZ1915	王玉云	基于卓越教师培养的教师教育专业实践教学改革研究——以学前教育专业为例	校级重点	曹俊军、王华女、曹婷婷、赵艳红	2019.09-2022.06	教育学院
16	RKJGZ1916	文小辉	教师资格国考背景下教育心理学课程改革探索	校级重点	李国强、王旭红、胡小兰	2019.06-2021.06	教育学院
17	RKJGZ1917	袁永忠	应用型高校声乐专业学生的自主性学习策略研究	校级重点	陈征南、李旭开、罗慈花	2019.09-2022.06	音乐舞蹈学院
18	RKJGZ1918	唐博	应用型人才培养模式下音乐专业学生即兴表演能力的培养与实践	校级重点	吴涛、康晓丹、覃生平、沈略	2019.09-2021.06	音乐舞蹈学院
19	RKJGZ1920	高洁	基于社会需求的普通高校舞蹈专业课程体系改革的研究	校级重点	谢坚强、欧阳锡威、邱毅、伍艳	2019.09-2022.06	音乐舞蹈学院
20	RKJGZ1921	蒋全顺	信息化环境下基于翻转课堂理念的书法学专业课程教学实施方案研究与实践	校级重点	陆序彦、邹少灵、刘风雪、肖敦兵	2019.09-2021.06	美术与设计学院
21	RKJGZ1922	李喜群	项目式教学模式之创新——以景观设计课程介入乡村振兴为例	校级重点	陆序彦、童玲、谭娟、罗少华	2019.09-2020.06	美术与设计学院
22	RKJGZ1923	蒋冰清	“一带一路”留学生汉语教学“四融合”模式研究与实践	校级重点	杨柳、倪正芳、李亚珍、纪忠璇	2019.06-2021.06	国际交流中心
23	RKJGZ1924	王志和	教育信息化 2.0 背景下高校智慧课堂教学模式设计与应用研究	校级重点	羊四清、杨赳赳、李曾妍、吴新红	2019.07-2022.06	教务处
24	RKJGZ1925	廖小莲	基于“线上线下”教学模式下的高等数学课程改革探索	校级重点	陈国华、罗志军、李维、史卫娟	2019.07-2022.06	数学与金融学院
25	RKJGZ1926	刘成志	基于《信息论与编码》的课程群实践教学案例库建设与实践	校级重点	李军成、毛韶阳、杨炼、邹超伟	2019.06-2021.06	数学与金融学院
26	RKJGZ1927	胡东	科学研究+学科竞赛双轮驱动机械类本科应用型人才培养研究	校级重点	王舒、林鹏、王霞光、邓岭	2019.09-2021.09	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
27	RKJGZ1928	刘宝刚	校企合作模式下地方本科院校工科专业毕业实习与毕业论文一体化的实践和探讨	校级重点	陈彪、李鸿娟、汪力、吴吉文	2019.07-2022.06	能源与机电工程学院
28	RKJGZ1929	林道光	基于工程教育认证的《建筑节能案例》教学改革研究与实践	校级重点	谢常清、刘海力、张燕、黎娇	2019.06-2021.06	能源与机电工程学院
29	RKJGZ1930	谭峰亮	校企双导师制下应用型工科专业毕业论文（设计）培养质量提升方法与路径研究	校级重点	刘鑫、陈畅亚、卿湘东、陈占军	2019.07-2021.07	材料与环境工程学院
30	RKJGZ1931	陈占军	一流本科教育背景下材料化学专业“全课程、全链条、全要素”双创教育体系的构建与实践	校级重点	胡传跃、胡继林、刘鑫	2019.09- 2021.09	材料与环境工程学院
31	RKJGZ1932	唐淑红	“互联网+”时代下的教师教育课程混合式教学研究与实践	校级重点	刘浩、李国强、蒋馨初、丁持坤	2019.07- 2021.06	信息学院
32	RKJGZ1933	杨维	建构主义视野下《大学生心理健康教育》情境体验教学实践与探索	校级重点	唐淑红、谢四元、熊珍明、肖元元	2019.07- 2021.06	信息学院
33	RKJGZ1934	阙清贤	大学计算机基础课程开放式实验教学模式研究	校级重点	罗如为、朱高峰、刘浩、王剑波	2019.07- 2021.06	信息学院
34	RKJGZ1935	陈洁	地方高校“双创”教育与专业课程深度融合的教学模式研究——以通信原理课程为例	校级重点	梁平元、周桃云、侯海良、刘湛	2019.07- 2021.06	信息学院
35	RKJGZ1936	李伟民	新工科背景下基于产学研合作和学科竞赛的物联网工程应用型创新人才培养模式研究	校级重点	易叶青、谢东、谭周文、龚翱	2019.07- 2021.06	体育学院
36	RKJGZ1938	罗宇	“新校园足球”背景下体育教育专业足球课程教学改革与实践研究	校级重点	杨岭、王翔、刘红日	2019.09-2022.09	体育学院
37	RKJGZ1939	彭婧娜	高校乒乓球普修课线上线下混合式教学改革实践探索	校级重点	杨赳赳、吴世军、唐勇、杨鑫	2019.06-2021.06	体育学院
38	RKJGZ1940	邹秋英	“双一流”建设背景下打造《体育保健学》“金课”的教学探索	校级重点	刘玉江、杨赳赳、周知、华肖俊	2019.06-2021.12	体育学院
39	RKJGZ1941	贺爱兰	基于师范类专业认证标准的生物学人才培养体系构建与实践	校级重点	胡一鸿、段仁燕、曾智、刘桃李	2019.06-2021.06	农业与生物技术学院
40	RKJGZ1942	刘泽发	《园艺植物遗传与育种学》应用型特色专业课程资源建设探索与实践	校级重点	曾永贤、杨泽良、岳晓艳	2019.06-2021.05	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
41	RKJGZ1943	刘秀	新农科背景下“专思创融合”的植物保护创新创业人才培养研究与实践	校级重点	金晨钟、李静波、周芸芸、郭开发	2019.07-2022.07	农业与生物技术学院
42	RKJGZ1944	陈致印	基于专创融合理念的《园艺产品贮运学》课程教学改革研究与实践	校级重点	向国红、龚意辉、刘桃李、曾永贤	2019.7-2021.12	农业与生物技术学院
43	RKJGZ1945	李宁	大学生创新创业通识类课程教学改革探索与实践——以湖南人文科技学院为例	校级重点	彭晓华、刘红燃、丁剑、谭芳柳	2019.6-2021.6	创新创业学院
44	RKJGZ1946	陈志国	“课程思政涵养地方高校应用型工科人才培育的探索与实践”	校级重点	陈灿芬、刘鑫、张卫明、汪力	2019.09-2021.09	校领导
45	RKJGZ1947	李艳	以学为中心的应用型本科院校金课评价标准体系构建与应用	校级重点	陈勇、李国强、张忠民、	2019.06-2021.06	质量监控与发展规划处
46	RKSZY1901	伍揆祁	增强大学生“四个认同”实现机制的探索与研究	思政专项	游训龙、周玉文、卿孟军	2019.07-2020.06	马克思主义学院
47	RKSZY1902	李盼强	以毛泽东青年工作思想，创新实施“青年马克思主义者培养工程”	思政专项	范大平、杨国辉、孙淇庭、谢科峰	2019.07-2020.06	马克思主义学院
48	RKSZY1903	王演兵	《宪法学》课程思政教育教学改革项目	思政专项	李步云、杨长林	2019.07-2020.06	法学院
49	RKSZY1904	刘依归	《法学概论》课程思政教育教学改革项目	思政专项	游志能、金晶	2019.07-2020.06	法学院
50	RKSZY1905	马黎	《档案学》课程思政教育教学改革项目	思政专项		2019.07-2020.06	文学院
51	RKSZY1906	彭玲	《文学概论》课程思政教育教学改革项目	思政专项	朱艳阳、周良娥	2019.07-2020.06	文学院
52	RKSZY1907	李亚珍	《演讲与口才》课程思政教育教学改革项目	思政专项	陈茜茜	2019.07-2020.06	文学院
53	RKSZY1908	肖婷	《国际金融》课程思政教育教学改革项目	思政专项	刘晓东、万正发	2019.07-2020.06	外国语学院
54	RKSZY1909	吴超	《旅行社管理》课程思政教育教学改革项目	思政专项		2019.07-2020.06	商学院
55	RKSZY1910	龙雨	《电子商务支付与安全》课程思政教育教改项目	思政专项	王志和	2019.07-2020.06	商学院
56	RKSZY1911	曾建中	《绩效管理》课程思政教育教学改革项目	思政专项	刘胜文	2019.07-2020.06	商学院
57	RKSZY1912	龚瑞风	《供应链管理》课程思政教育教学改革项目	思政专项	李宇、贺桂和	2019.07-2020.06	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
58	RKSZY1913	王玉	《财务分析》课程思政教育教学改革项目	思政专项	朱阳生、肖玲	2019.07-2020.06	商学院
59	RKSZY1914	胡赓	《市场营销学》课程思政教育教学改革项目	思政专项		2019.07-2020.06	商学院
60	RKSZY1915	龚高昌	《发展心理学》课程思政教育教学改革项目	思政专项	文小辉	2019.07-2020.06	教育学院
61	RKSZY1916	赵艳红	学前教育学课程思政教育教学改革项目	思政专项		2019.07-2020.06	教育学院
62	RKSZY1917	申振华	中国古代史课程思政教育教学改革项目	思政专项		2019.07-2020.06	教育学院
63	RKSZY1918	谢琼	《声乐》课程思政教育教学改革项目	思政专项	赵艳红、吴涛、张琼	2019.07-2020.06	教育学院
64	RKSZY1919	杨智	《人像摄影》课程思政教育教学改革项目	思政专项	李卫婷、欧阳丽	2019.7-2020.6	美术与设计学院
65	RKSZY1920	蒋传存	《行书创作》课程思政教育教学改革项目	思政专项	蒋传存、杨金榜	2019.07-2020.06	美术与设计学院
66	RKSZY1921	崔宝华	《水彩画（一）》课程思政教育教学改革项目	思政专项	崔宝华、陆序彦	2019.07-2020.06	美术与设计学院
67	RKSZY1922	谢瑶	《二维设计基础》课程思政教育教学改革项目	思政专项	贺平、夏菲	2019.07-2020.06	美术与设计学院
68	RKSZY1923	肖萍	《金融时间序列分析》课程思政教育教学改革项目	思政专项	孙红果、雷建忠	2019.07-2020.06	数学与金融学院
69	RKSZY1924	史卫娟	《概率论与数理统计》课程思政教育教学改革项目	思政专项	罗志军、刘纯英	2019.07-2020.06	数学与金融学院
70	RKSZY1925	王历容	《离散数学》课程思政教育教学改革项目	思政专项	刘成志、廖小莲	2019.07-2020.06	数学与金融学院
71	RKSZY1926	刘纯英	《高等数学》课程思政教育教改项目	思政专项	李文辉、肖萍	2019.07-2020.06	数学与金融学院
72	RKSZY1927	王霞光	《液压与气动技术》课程思政教育教学改革项目	思政专项	胡东、王舒	2019.07-2020.06	能源与机电工程学院
73	RKSZY1928	黎娇	《建筑设备工程》课程思政教育教学改革项目	思政专项	林道光、曾稀	2019.07-2020.06	能源与机电工程学院
74	RKSZY1929	李鸿娟	《材料科学基础》课程思政教育教学改革项目	思政专项	谭峰亮	2019.07-2020.06	能源与机电工程学院
75	RKSZY1930	李新君	《工厂供电》课程思政教育教学改革项目	思政专项	伍铁斌、刘永贵	2019.07-2020.06	能源与机电工程学院
76	RKSZY1931	吴腾宴	《有机化学》课程思政教育教学改革项目	思政专项	汲长艳、胡继林	2019.07-2020.06	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
77	RKSZY1932	陈红军	《有机化学实验》课程思政教育教学改革项目	思政专项	汲长艳、刘鑫	2019.07-2020.06	材料与环境工程学院
78	RKSZY1933	刘鑫	《化工原理》课程思政教育教学改革项目	思政专项	邱朝辉、丁凤	2019.07-2020.06	材料与环境工程学院
79	RKSZY1934	张蕾	《胶黏剂与涂料》课程思政教育教学改革项目	思政专项	李克文	2019.07-2020.06	材料与环境工程学院
80	RKSZY1935	胡文明	《单片机原理及其应用》课程思政教育教学改革	思政专项	朱高峰、黄谔	2019.07-2020.06	信息学院
81	RKSZY1936	刘泽平	《Linux C 程序设计》课程思政教育教学改革	思政专项	彭志朝, 刘鹃梅	2019.07-2020.06	信息学院
82	RKSZY1937	颜富强	《大学计算机基础》课程思政教育教学改革	思政专项	王剑波、阙清贤、赵巧梅、李芳	2019.07-2020.06	信息学院
83	RKSZY1938	刘宗良	在大学物理课程中进行思政的研究与实践	思政专项	唐淑红、丁持坤	2019.07-2020.06	信息学院
84	RKSZY1939	宋卫红	《体育测量与评价》课程思政教学改革的探索与实践	思政专项	梁海雄、周知华	2019.07-2020.06	体育学院
85	RKSZY1940	张劲松	《运动生理学》课程思政教育教学改革	思政专项		2019.07-2020.06	体育学院
86	RKSZY1941	贺爱兰	《分子生物学》课程思政教育教学改革	思政专项	曾 智、谭显胜	2019.07-2020.06	农业与生物技术学院
87	RKSZY1942	刘秀	《农药学》课程思政教育教学改革项目	思政专项	周芸芸、李意成	2019.07-2020.06	农业与生物技术学院
88	RKSZY1943	白婧	《农业微生物》课程思政教育教学改革项目	思政专项	周芸芸、郑玉	2019.07-2020.06	农业与生物技术学院
89	RKSZY1944	刘红燃	课程思政背景下《大学生创新创业基础》课程教学方案设计研究	思政专项	李宁、丁剑	2019.07-2020.06	创新创业学院

## 附件 2:

2019 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[2017]452号 NO.461	地方高校创新创业教育课程体系建设研究——以湖南人文科技学院为例	彭晓华	羊四清、刘红燃、付盾	合格	省级	创新创业学院
2	湘教通[2017]452号 NO.462	思政课“四个结合”教学方法研究与实践	陈灿芬	黄民文、谢科峰、刘辉玲、孙淇庭	优秀	省级	马克思主义学院
3	湘教通[2018]436号 NO.721	新时代思想政治理论课全员协同型实践教学模式的构建	杨国辉	范大平、孙淇庭、李盼强、张得才	合格	省级	马克思主义学院
4	湘教通[2017]452号 NO.463	地方本科高校农学类专业农业科技服务创新型人才培养研究与实践	孟桂元	向国红、周丽华、刘泽发、杨泽良	合格	省级	农业与生物技术学院
5	湘教通[2018]436号 NO.740	农学类专业“五位一体”校内生产性实训基地建设模式研究与实践	杨泽良	向国红、刘泽发、孟桂元、白婧	优秀	省级	农业与生物技术学院
6	湘教通[2017]452号 NO.476	大学英语教学中学生思辨能力培养的研究与实践	吴新红	黄敏、吴新丽、曾琪	合格	省级	外国语学院
7	湘教通[2018]436号 NO.727	基于多元智能理论的地方本科院校应用型旅游人才培养模式优化研究	王晶晶	朱强、刘辛田、肖霞、高川	合格	省级	商学院
8	湘教通[2018]436号 NO.728	人文教育专业学生的教师素养的培养模式的研究与探索	王向文	刘超良、周兰桂、陈少辉	合格	省级	教育学院
9	湘教通[2017]452号 NO.467	新媒体视域下大学生价值观与高校音乐教育的改革研究	沈略	李旭开、杨鉴、刘曼君、王文霞	合格	省级	音乐舞蹈学院
10	湘教通[2018]436号 NO.729	基于视知觉理论的舞蹈编导课程教学改革与实践探究	欧阳锡威	高洁、刘声超、罗慈华、刘学刚	合格	省级	音乐舞蹈学院
11	湘教通[2018]436号 NO.730	普通高校古典舞课程多元化教学改革与实践研究	刘声超	康晓丹、刘小标、伍艳、欧阳锡威	合格	省级	音乐舞蹈学院
12	湘教通[2017]452号 NO.468	地方本科院校设计类专业“三五模式”实践教学体系的研究与实践	陆序彦	童 玲、李亚兰、王奕淼、刘兵	优秀	省级	美术与设计学院
13	湘教通[2017]452号 NO.469	转型发展背景下数学与应用数学专业课程体系改革研究	李炳君	高平、罗志军、史卫娟、陈芳	合格	省级	数学与金融学院
14	湘教通[2017]452号 NO.471	新工科背景下地方院校材料类专业应用型人才培养的研究与实践	胡继林	胡传跃、刘鑫、文瑾、罗飞	合格	省级	材料与环工程学院
15	湘教通[2018]436号 NO.735	面向新工科理念的地方高校材料科学与工程专业工程实践教育体系与实践平台的构建	刘鑫	胡传跃、胡继林、文瑾、罗飞	合格	省级	材料与环工程学院

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
16	湘教通[2018]436号 NO.722	地方本科院校社会工作专业实践教学改革研究	王秋香	尹钟宏、罗玲、金晶、刘惠婷	合格	省级	法学院
17	湘教通[2018]436号 NO.723	供给侧改革视野下法官助理人才培养研究	唐全民	朱耀斌、罗光宇、郭超群、李晶	合格	省级	法学院
18	湘教通[2016]400号 NO.769	创新创业教育理念下体育教育专业人才培养模式理论与实践研究	蒋毅	曾黎、刘玉江、王金稳、唐红明	合格	省级	体育学院
19	湘教通[2017]452号 NO.472	梅山武术校本课程的开发与实践	陈勤	陈永辉、杨俊军、周惠新、杨志华	合格	省级	体育学院
20	湘教通[2018]436号 NO.734	应用型本科大学自动化专业校内实训基地建设探讨	伍铁斌	谭甲凡、田汉平、赵志刚、李新君	合格	省级	能源与机电工程学院
21	湘教通[2018]436号 NO.733	工程教育认证背景下《机械原理与创新设计》课程的翻转教学研究	聂时君	胡东、廖湘平、唐川林、李碧波	合格	省级	能源与机电工程学院
22	RKJGY1725	以创新创业为导向的农学类专业基础课程教学改革--以《植物生物学》为例	周芸芸	金晨钟、赵佑柏、白婧	优秀	校级	农业与生物技术学院
23	RKJGY1701	移动学习环境下大学英语“新生态课堂”构建研究	韦萍	杨蔚、曾琪、王菲、刘丽琼	优秀	校级	外国语学院
24	RKJGZ1702	工商管理类专业智能型在线教学与考试评价体系的构建与实践	彭晓辉	豆振江、龚瑞凤、高川	合格	校级	商学院
25	RKJGZ1703	大数据背景下的《统计学》课程教学改革探析	豆振江	彭晓辉、杨怀宏、曾汉生、吴国安	合格	校级	商学院
26	RKJGY1704	《供应链管理》课程在线考试题库建设及评价探索	龚瑞凤	彭晓辉、李宇、贺桂和、齐月	优秀	校级	商学院
27	RKJGY1770	金蝶行业学院背景下《管理会计》课程“四位一体”教学模式改革探索	栗恒	杨怀宏、李雪芬、邓楚瑶	合格	校级	商学院
28	RKJGZ1804	电子商务专业体验式创新创业课程体系改革探索	贺桂和	齐月、刘诗海	合格	校级	商学院
29	RKJGZ1704	转型背景下综合性地方院校教师教育实践课程体系重构研究	李国强	刘超良、王旭红、王向文、胡小兰	优秀	校级	教育学院
30	RKJGY1708	地方院校应用心理学本科生心理健康教育核心能力的培养研究	胡小兰	李国强、王旭红、文小辉	合格	校级	教育学院
31	RKJGYZ1707	以应用型人才培养为导向的《文创产品设计实训》教学实践与创新	欧阳丽	毛攀云、李洁、刘兵	合格	校级	美术与设计学院
32	RKJGZ1712	以应用型人才培养为导向的《篆刻创作实训》教学实践与创新	钟霖汐	邹少灵、彭建成、刘风雪、蒋全顺	合格	校级	美术与设计学院
33	RKJGYZ1807	以“工作室”为导向的电商设计课程创新性研究	曾雨菀	梁可嘉、李馥佐	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	RKJGYZ1817	以工作室为导向的创新型教学实践--以《素描》课程为例	谢业华	曾正、陈竑	合格	校级	美术与设计学院
35	RKJGY1806	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	刘兵	谭意、李洁、邹思婕	合格	校级	美术与设计学院
36	RKJGY1813	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	谭意	林燕、龙益敏	合格	校级	美术与设计学院
37	RKJGY1814	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	李洁	林燕、龙益敏	合格	校级	美术与设计学院
38	RKJGY1815	以“工作室”为导向的《字体与版式设计》教学创新性研究	李馥佐	李岩、谢瑶	合格	校级	美术与设计学院
39	RKJGY1816	以“工作室”为导向的《商业影像》教学创新性研究	梁可嘉	毛攀云、曾雨菀	基本合格	校级	美术与设计学院
40	RKJGZ1709	基于工程教育认证体系的机械类专业基础课教学改革探索	廖湘平	谢常清、胡东、李倩云、李碧波	合格	校级	能源与机电工程学院
41	RKJGZ1710	学生创新能力培养的探索与实践	毛永宁	曾稀、陆卓群、刘海力、黎娇	优秀	校级	能源与机电工程学院
42	RKJGY1716	新工科背景下能力导向型工程技术软件教学模式的研究与探索-以 AutoCAD 为例	李倩云	肖永涛 聂时君 李碧波	合格	校级	能源与机电工程学院
43	RKJGY1717	新工科建设背景下《三维 CAD 造型设计》课程改革与实践	李碧波	谢常清、朱连池、张胜文、刘自强	合格	校级	能源与机电工程学院
44	RKJGY1718	能源与动力工程专业学生创新小组的建设与管理机制研究	曾稀	陆卓群、毛永宁、李艳	合格	校级	能源与机电工程学院
45	RKJGY1719	能源与动力工程专业学科竞赛组织与培养策略的研究与实践	陆卓群	毛永宁、曾稀、李艳、刘海力	合格	校级	能源与机电工程学院
46	RKJGY1643	基于 MATLAB 仿真平台的信号与系统实验教学研究	程正梅	付又香、梁庶来、刘云连	合格	校级	信息学院
47	RKJGZ1711	基于“应用技术型人才培养目标”的电路系列课程教学模式和考核方法的研究	侯周国	谢四连、侯海良、蔡蓉、肖琴琴	合格	校级	信息学院
48	RKJGY1721	应用型本科院校下数字电子技术考核方式改革的研究	蔡蓉	谢四连、侯周国、李石林	合格	校级	信息学院
49	RKJGZ1712	环境工程专业核心课程群的产教融合教学模式及考核评价机制的构建与实践	卿湘东	陈畅亚、邱朝辉、丁凤、汲长艳	合格	校级	材料与工程学院
50	RKJGY1722	《水污染控制工程》产教融合 教学模式探讨	陈畅亚	卿湘东、邱朝辉、丁凤	合格	校级	材料与工程学院
51	RKJGY1723	《环境化学》课程产教融合教学案例的设计与实现	丁凤	卿湘东、陈畅亚、邱朝辉	合格	校级	材料与工程学院

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
52	RKJGY1729	“健康中国”背景下大学生体质健康促进研究	谭永平	杨志华、王荣海、魏志英	合格	校级	体育学院
53	RKJGY1730	“健康中国”背景下大学体育学习评价体系构建研究	盛萍	洪凤桂、蒋茂贵、彭跃群	合格	校级	体育学院
54	RKJGZ1714	基于 PBL 的运动人体科学实验课程改革研究	宋卫红	曾黎、张劲松、周知华、肖俊	合格	校级	体育学院
55	RKJGZ1715	“健康中国”背景下大学体育教学评价体系改革研究	杨志华	段健芝、曾黎、谭永平、盛萍	合格	校级	体育学院
56	RKJGY1728	基于 PBL 理论运动人体科学实验内容整合与优化研究	周知华	曾云燕、邹秋英、盛萍	合格	校级	体育学院
57	RKJGZ1813	基于互联网+背景下体育类课程翻转课堂教学模式探索	杨赳赳	吴世军、邹秋英、唐勇、张劲松	合格	校级	体育学院
58	RKJGY1832	翻转课堂在高校公体羽毛球选项课的实践研究	唐勇	黄珊、许琨	合格	校级	体育学院

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