附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **西安文理学院2017年人才培养模式创新与改革项目立项名单** | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目主要完成单位 | 项目类别 | | | | 项目名称 | | 项目主持人姓名 | | 项目组成员（不超过4人） |
| 1 | JG2017001 | 人文学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | “当代中国”理念与国际汉语师资培养模式的优化 | | 董洪杰 | | 高萍、高峰、秦岭、段舟杨 |
| 2 | JG2017002 | 外国语  学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 深度校企合作模式下应用创新型翻译人才培养模式研究 | | 石颖 | | 崔建斌、褚亮、杨君、张薇 |
| 3 | JG2017003 | 信息工程学院 | 人才培养模式改革与创新 | | | | 数学与应用数学人才培养模式改革与创新 | | 杨渭清 | | 陈广锋、于鸿丽、张力宁、马巧云 |
| 4 | JG2017004 | 化学工程学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 化工专业学业指导的探索与实践 | | 孙平 | | 李学坤、韩朝、周跃花、朱刚 |
| 5 | JG2017005 | 生物与环境工程  学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 以项目为主导的实习教学模式及考核方式的探索研究 | | 徐伟君 | | 付洪冰、徐薇、黄科、张九东 |
| 6 | JG2017006 | 师范学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 基于综合素质提升的小学教育专业人才培养改革与创新 | | 王华 | | 曹莹、李晶、 李会功、曹建玲 |
| 7 | JG2017007 | 经济管理学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 应用型本科会计学专业实践教学“协同创新”模式研究与实践 | | 张丹 | | 王珏、吴琦、田娜、史亚伟 |
| 8 | JG2017008 | 艺术学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 音乐表演专业人才培养模式与区域文化联动育人机制探索与研究 | | 王渊文 | | 杨艺媛、王娟、王晨、郭瑞玺 |
| 9 | JG2017009 | 政治学院 | 人才培养模式创新与改革 | | | | 政治学院校政、校企协同育人机制研究 | | 张军学 | | 王舵、巩建萍、向华、钱晓萍 |
|  |  |  |  | | | |  | |  | |  |
| **西安文理学院2017年重点课程综合改革项目立项名单** | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目主要完成单位 | | 项目类别 | | 项目名称 | | | | 项目主持人姓名 | 项目组成员（不超过4人） |
| 1 | JG2017010 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 《档案管理学》课程综合改革 | | | | 魏敏 | 刘惠丽、苏志敏 |
| 2 | JG2017011 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 《大学语文》课程综合改革——高校人文学科批判性思维能力培养 | | | | 杨晓慧 | 李志瑾、张倩、徐芳、苏羽 |
| 3 | JG2017012 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 《中国考古通论》课程提升项目 | | | | 裴书研 | 岳连建、宋江宁、王宏 |
| 4 | JG2017013 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 案例教学法在《领导心理学》课程中的应用 | | | | 李志瑾 | 李曜良、杨立宏、岳晨 |
| 5 | JG2017014 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 《社会调查理论与方法》课程综合改革 | | | | 李向菲 | 李志瑾、刘惠丽、闵敏、杨立宏 |
| 6 | JG2017015 | 人文学院 | | 重点课程综合改革 | | 《历史教学训练》课程综合改革 | | | | 任颖 | 安彩凤、史平、李喜霞 |
| 7 | JG2017016 | 外国语学院 | | 重点课程综合改革 | | 《视译》课程综合改革 | | | | 褚亮 | 任素珍、徐昊晟、石颖、范菊凡 |
| 8 | JG2017017 | 外国语学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用型本科院校英语专业学生跨文化交际能力培养模式创新研究 | | | | 关红艳 | 杨红梅、魏青、张晓华、王洁 |
| 9 | JG2017018 | 外国语学院 | | 重点课程综合改革 | | 《基础日语》课程教学改革的探索与研究 | | | | 王华 | 邹维、高睿、张颖、铁曼 |
| 10 | JG2017019 | 外国语学院 | | 重点课程综合改革 | | 转型期我院《商务日语》课程教学模式的探索与实践 | | | | 张颖 | 王华、燕青、邹维、高睿 |
| 11 | JG2017020 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 互联网+背景下高等数学立体化教学模式改革与创新 | | | | 夏亚荣 | 杨渭清、李岚、张瑾、张力宁 |
| 12 | JG2017021 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 复变函数课程教学改革研究 | | | | 胡洪萍 | 王琳琳、陈广锋、杨小康 |
| 13 | JG2017022 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 教师职业资格考试背景下《数学教育学》课程的改革研究 | | | | 于鸿丽 | 杨渭清、王宇、崔一民 |
| 14 | JG2017023 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 数学建模课程双语教学的研究于实践 | | | | 许迅雷 | 陈广锋、张力宁、刘光军、陈欣 |
| 15 | JG2017024 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 电子商务网站设计与开发 | | | | 罗雅过 | 韩利凯、张宁彬、李莉、侯敏 |
| 16 | JG2017025 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 以应用为导向的《计算机专业英语》教学改革研究 | | | | 杨全 | 孙少波、车鹏飞、吴燕妮 |
| 17 | JG2017026 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用型本科院校《软件测试》课程教学改革研究 | | | | 谢巧玲 | 孙少波、韩利凯、袁溪、何可可 |
| 18 | JG2017027 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 多媒体技术及应用教学改革研究 | | | | 袁佳乐 | 张红祥、罗雅过、朱浩悦、毛艳 |
| 19 | JG2017028 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 数据库原理及应用课程教学模式优化及实践 | | | | 梁宏倩 | 高寅生、张红祥、丁晓倩、杨振华 |
| 20 | JG2017029 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 电子商务概论课程教学改革研究 | | | | 李莉 | 高寅生、刘云、罗雅过、高小宁 |
| 21 | JG2017030 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 《计算机网络》课O2O教学模式应用研究 | | | | 雷伟军 | 李立、冯永亮、陈明 |
| 22 | JG2017031 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 《模拟电路》教学考核机制改革研究 | | | | 徐阳扬 | 王悦、朱继萍、陈明 |
| 23 | JG2017032 | 信息工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 电子信息工程专业的工程数学课程的教学改革与实践 | | | | 张馨予 | 李向军、张伟、余秋菊 |
| 24 | JG2017033 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于“项目式教学”的《材料表面工程》“一师一优”课程建设 | | | | 畅庚榕 | 戴君、余历军、刘明霞、孟瑜 |
| 25 | JG2017034 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《固体物理》优质课程建设 | | | | 王红英 | 刘晓燕、畅庚榕 |
| 26 | JG2017035 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于应用案例自上而下的《电路》课程改革 | | | | 范璟 | 高晨、张变莲、崔颖、张伟 |
| 27 | JG2017036 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《材料科学基础》一师一优课程建设 | | | | 张秀萍 | 叶芳霞、李雷、谢燕翔 |
| 28 | JG2017037 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《材料研究与测试方法》课“一师一优”课程建设 | | | | 刘明霞 | 李雷、畅庚榕 |
| 29 | JG2017038 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《材料金相学》实验课程教学改革初探 | | | | 李雷 | 畅庚榕、吕印庄、张永建 |
| 30 | JG2017039 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《机械原理、机械设计》现场教学改革 | | | | 刘凌 | 余历军、焦艳梅、张璐、田浩 |
| 31 | JG2017040 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 微机原理与单片机》课程 CDIO一体化教学模式改革 | | | | 杨森林 | 孙静、高晨、雷俊红、曹欣伟 |
| 32 | JG2017041 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《电机调速与控制》一师一优课程建设 | | | | 刘霞 | 张伟、卢锋 |
| 33 | JG2017042 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《材料力学》一师一优课程建设 | | | | 张艳丽 | 叶芳霞、戴君、边培莹 |
| 34 | JG2017043 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 如何兼顾应用型与研究型人才培养—《纳米材料》课程教学改革 | | | | 张永建 | 畅庚榕、叶芳霞、张秀萍、 刘明霞 |
| 35 | JG2017044 | 机械与材料工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《电子技术》课程群综合改革 | | | | 成桢 | 王银、 卢一鑫、范 璟、刘霞 |
| 36 | JG2017045 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用化学专业《化工仪表及自动化》课程改革研究 | | | | 李朋娜 | 孙平、王留昌、李正杰 李蓓蓓 |
| 37 | JG2017046 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 化工专业化工工艺课程群建设研究 | | | | 石奇 | 张杏梅、李树娜、李朋娜、李正杰 |
| 38 | JG2017047 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 校企合作嵌入式课程建设——以《液晶材料制备》为例 | | | | 王留昌 | 杨晓慧、杨菊香、宋瑞娟、李朋娜 |
| 39 | JG2017048 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 化学分析课程案例引导式教学探究 | | | | 何亚萍 | 屈颖娟、马明阳、任宏江 李凤 |
| 40 | JG2017049 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 化工专业化学工程理论课程群建设研究 | | | | 张杏梅 | 周跃花、范磊刚、李蓓蓓、方振华 |
| 41 | JG2017050 | 化学工程  学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用化学专业外语课程教学改革 | | | | 王璇 | 韩权、段淑娥、翟云会 |
| 42 | JG2017051 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用型高校生物专业英语课程教学改革探索 | | | | 王子见 | 何凤琴、李海娟 |
| 43 | JG2017052 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 优化《生物制药技术》教学内容，建立“两个平台”的教学体系 | | | | 王波 | 何凤琴、郭春林 |
| 44 | JG2017053 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于项目驱动的应用型本科《环境工程学》教学研究与实践 | | | | 申圆圆 | 杨建军、李菁、李肖肖、郭成圆 |
| 45 | JG2017054 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 优化《组织工程学》教学内容，建立多维化教学体系 | | | | 何凤琴 | 王波、郭春林 |
| 46 | JG2017055 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 建立生物科学专业微生物学实验的“模块式”教学体系 | | | | 李海娟 | 王虹、王子见、陈克克 |
| 47 | JG2017056 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 以培养学生创新能力为主导的《生物学基础》课程教学模式改革研究 | | | | 李菁 | 徐玲玲、张九东、申圆圆、郭成圆 |
| 48 | JG2017057 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 《细胞工程》课堂与实验教学的研究与探索 | | | | 赵咏梅 | 崔莹、邓丽芳、王瑛 |
| 49 | JG2017058 | 生物与环境工程学院 | | 重点课程综合改革 | | 植物生理学精品资源共享课程建设 | | | | 赵银萍 | 杜国荣、陶贵荣、苏丽艳 |
| 50 | JG2017059 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | 整合课程背景下学前儿童数学教育教学模式的创新与改革 | | | | 张宣 | 王晓翌、宋静、郭慧玉、吴婷婷 |
| 51 | JG2017060 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于数字平台和园校合作的《学前儿童健康教育》教学模式创新研究 | | | | 赵四鸿 | 蔡军、王晓翌、杨蓓、吴丽英 |
| 52 | JG2017061 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | 依托慕课理念探索以案例研读为基础的五段式教学模式------以《现代教育技术》为例 | | | | 雷巧娟 | 李会功、黄玲侠、 李晶、张萱 |
| 53 | JG2017062 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于全程“参与式”的《小学语文课程与教学法》课程改革 | | | | 李晶 | 曹莹、高慧、杨敏、刘爱红 |
| 54 | JG2017063 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于应用型和岗位适应性的我校前教育专业《音乐》课程改革研究 | | | | 郝珊 | 王宝庆、薛延婷、李新、王薇、秦亚楠 |
| 55 | JG2017064 | 师范学院 | | 重点课程综合改革 | | “阳光体育”视角下我校学生体质健康现状与公共体育课教学改革 | | | | 冀晓斌 | 查毅、费薇娜、徐佳、闫道明 |
| 56 | JG2017065 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 《消费者行为学》研究性教学模式构建 | | | | 陈卫峰 | 田园、李晶、杨养锋、苏霞 |
| 57 | JG2017066 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 应用型本科院校《旅游经济学》课程综合改革 | | | | 仇立慧 | 朱晓晴、王晓乐、李苒、何艳 |
| 58 | JG2017067 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于内容依托式《旅游英语》实训教学模式研究 | | | | 朱晓晴 | 相亲亲、仇立慧、刘鸿明、李苒 |
| 59 | JG2017068 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | “情境模拟”教学方式引入《公关礼仪》课程的实践研究 | | | | 李晶 | 徐寄鸿、龚奕、陈卫峰、张建辉 |
| 60 | JG2017069 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 《宏观经济学》课程翻转课堂教学模式研究 | | | | 同勤学 | 刘鸿明、康英、王景红、段小燕 |
| 61 | JG2017070 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 经济与金融专业《计量经济学》教学模式创新与改革研究 | | | | 段小燕 | 同勤学、马云超、梁迪、王景红 |
| 62 | JG2017071 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于与银行柜台岗位”无缝对接”的金融企业会计课程情境式教学视频资料的开发与应用研究 | | | | 康英 | 同勤学、杨养锋、段小燕、田娜 |
| 63 | JG2017072 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 管理学课程综合改革研究 | | | | 董冠华 | 徐寄鸿、田富强、贺志武、李静 |
| 64 | JG2017073 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 以“创新创业”教育理念优化ERP实训课程的研究 | | | | 杜轶龙 | 张丹、王珏 |
| 65 | JG2017074 | 经济管理  学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于任务驱动的《会计电算化》”教学做”一体化教学模式研究 | | | | 李静 | 潘雨相、吴琦、张小芳 |
| 66 | JG2017075 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 合奏与重奏课程教学研究与实践改革 | | | | 李静 | 程长宁、王渊文、王娟、吴楠 |
| 67 | JG2017076 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 公共艺术专业课程内容的改革问题——以纤维艺术在公共艺术中的实践应用为例 | | | | 孟娟 | 刘晓飞、蔡沙、涂俊、王霞 |
| 68 | JG2017077 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 音乐表演声乐排练课程改革研究 | | | | 王晨 | 杨艺媛、王渊文、史海静、吴大鹏 |
| 69 | JG2017078 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 创新创业教育背景下广告设计课程实践应用教学改革 | | | | 马玉山 | 周雅、翁安华、刘 峻、苟广平 |
| 70 | JG2017079 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《舞蹈》课程综合改革 | | | | 王蕾 | 杨艺媛、陈萌 |
| 71 | JG2017080 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 山水画技法与写生课程建设改革研究 | | | | 刘晓枫 | 陈晓璐 |
| 72 | JG2017081 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 音乐教学法课程改革 | | | | 田明 | 杨艺媛、王娟 |
| 73 | JG2017082 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《摄影基础》课程教改研究 | | | | 许雷 | 涂俊、潘彦、张静洁 |
| 74 | JG2017083 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《经典影片分析》课程教学研究与改革 | | | | 张晋辉 | 李静、唐文忠、宋雅雯 |
| 75 | JG2017084 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《短片创作》课程建设研究 | | | | 朱沙文 | 马珂、马娜、马星 |
| 76 | JG2017085 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《UI设计》课程教学改革研究 | | | | 康凯 | 东瑞、齐铭怡、王娟 |
| 77 | JG2017086 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《CG原画技法》课程改革 | | | | 东瑞 | 周俊生、李翔、刘勃宏、王娟 |
| 78 | JG2017087 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《版画》课程综合改革项目 | | | | 高飞 | 苏中秋、陈晓璐、周雅、潘彦 |
| 79 | JG2017088 | 艺术学院 | | 重点课程综合改革 | | 《新彩表现》课程综合改革研究 | | | | 李芳 | 刘小飞、蔡沙、石瑜、王霞 |
| 80 | JG2017089 | 政治学院 | | 重点课程综合改革 | | 基于公务员考试的职务犯罪心理学教学改革与创新 | | | | 魏娟辉 | 赵精兵、狄曼、周桂英、范雪峰 |
| 81 | JG2017090 | 政治学院 | | 重点课程综合改革 | | “基于问题学习模式”在心理统计课程教学中的应用 | | | | 吴国强 | 李越、杨泳、樊彩霞、罗瑾 |
| 82 | JG2017091 | 政治学院 | | 重点课程综合改革 | | “纪检监察审计实践课程改革研究” | | | | 赵华 | 狄曼、张翠莉、彭雪君 |
| 83 | JG2017092 | 政治学院 | | 重点课程综合改革 | | 《马克思主义基本原理概论》教学模式创新研究 | | | | 李炳林 | 王舵、周桂英、范雪峰、刘卫东 |
|  |  |  | |  | |  | | | |  |  |
| **西安文理学院2017年SPOC课程建设项目立项名单** | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目主要完成单位 | | | 项目类别 | | 项目名称 | | 项目主持人姓名 | | 项目组成员（不超过4人） |
| 1 | JG2017093 | 人文学院 | | | SPOC课程建设 | | 商务文案写作 | | 苏志敏 | | 刘惠丽、雷盼、魏敏 |
| 2 | JG2017094 | 人文学院 | | | SPOC课程建设 | | 中国近代史 | | 李喜霞 | | 郝延军、王兰兰、梁彬 |
| 3 | JG2017095 | 外国语学院 | | | SPOC课程建设 | | 英语分析性阅读 | | 薛维 | | 姚金红、褚亮、钮西来 |
| 4 | JG2017096 | 信息工程  学院 | | | SPOC课程建设 | | JAVA程序设计 | | 海小娟 | | 张红祥、李立、车鹏飞、冯永亮 |
| 5 | JG2017097 | 信息工程  学院 | | | SPOC课程建设 | | 程序设计语言（C） | | 张岗亭 | | 李向军、张红祥、朱浩悦、杨振华 |
| 6 | JG2017098 | 机械与材料工程学院 | | | SPOC课程建设 | | 工科《大学物理》SPOC课程建设与实践 | | 曹欣伟 | | 李姝丽、卫高峰、张相武、张雷 |
| 7 | JG2017099 | 机械与材料工程学院 | | | SPOC课程建设 | | 《工程制图》SPOC课程建设 | | 周毓明 | | 边培莹、韦炜、焦艳梅、畅庚蓉 |
| 8 | JG2017100 | 化学工程  学院 | | | SPOC课程建设 | | 石油化工工艺学 | | 李树娜 | | 石奇、孙平、李小军、李蓓蓓 |
| 9 | JG2017101 | 生物与环境工程学院 | | | SPOC课程建设 | | 遗传学 | | 王虹 | | 鲁秦安、冯航、王子见 |
| 10 | JG2017102 | 经济管理  学院 | | | SPOC课程建设 | | 网络营销 | | 胡宏力 | | 潘雨相、张磊、安刚 |
| 11 | JG2017103 | 师范学院 | | | SPOC课程建设 | | 教育学 | | 国晓华 | | 王华、耿飞飞、李会功、雷巧娟 |
| 12 | JG2017104 | 师范学院 | | | SPOC课程建设 | | 体育概论 | | 刘勇 | | 陈淑娴、陈昱、曹璐、方程 |
| 13 | JG2017105 | 艺术学院 | | | SPOC课程建设 | | 民族器乐演奏扬琴、二胡（spoc） | | 黄珅 | | 王渊文、赵燕、刘晓丹 |
| 14 | JG2017106 | 艺术学院 | | | SPOC课程建设 | | 民间美术 | | 涂俊 | | 刘峻、陈晓璐、张田力 |
| 15 | JG2017107 | 政治学院 | | | SPOC课程建设 | | 教育学spoc课程建设 | | 杨爱花 | | 向华、李艳芳、盛莹、戚少枫 |
| **西安文理学院2017年精品教材培育项目立项** | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目主要完成单位 | | 项目类别 | | | | 项目名称 | 项目主持人姓名 | | 项目组成员（不超过4人） |
| 1 | JG2017108 | 人文学院 | | 精品教材培育 | | | | 生活美学 | 唐健君 | | 李立、刘欣、陈海 |
| 2 | JG2017109 | 外国语学院 | | 精品教材培育 | | | | 大学英语汉英段落翻译与实践 | 吴永宏 | | 崔建斌、李铁、麻秦华、杜蓓、曹润霞 |
| 3 | JG2017110 | 信息工程  学院 | | 精品教材培育 | | | | 网页设计基础（任务驱动式教材） | 毛艳 | | 张岗亭、雷伟军、袁佳乐、刘鹰 |
| 4 | JG2017111 | 信息工程  学院 | | 精品教材培育 | | | | 数据挖掘导论（双语） | 李向军 | | 高寅生、韩利凯、张力宁、刘光军、朱浩悦、席佩 |
| 5 | JG2017112 | 机械与材料工程学院 | | 精品教材培育 | | | | 机械CAD/CAM原理及应用 | 边培莹 | | 周毓明、张艳丽、党会学 |
| 6 | JG2017113 | 机械与材料工程学院 | | 精品教材培育 | | | | 机电液气综合实训 | 韦炜 | | 焦艳梅、周毓明、边培莹 |
| 7 | JG2017114 | 生物与环境工程学院 | | 精品教材培育 | | | | 立体绿化技术 | 徐伟君 | | 张九东、常瑾、丁群英 |
| 8 | JG2017115 | 师范学院 | | 精品教材培育 | | | | 学前教育政策法规 | 蔡军 | | 路娟、王国强 |
| 9 | JG2017116 | 师范学院 | | 精品教材培育 | | | | 小学数学解题研究 | 黄玲侠 | | 曹建玲 |
| 10 | JG2017117 | 经济管理  学院 | | 精品教材培育 | | | | 会计综合实验教程 | 吴琦 | | 金大勇 |
| 11 | JG2017118 | 艺术学院 | | 精品教材培育 | | | | 中国美术史十六讲 | 邹满星 | | 涂俊、陈晓璐 |
| 12 | JG2017119 | 艺术学院 | | 精品教材培育 | | | | 国产电影中的类型片创作 | 李静 | | 张晋辉、马娜、袁晚晴 |
| 13 | JG2017120 | 政治学院 | | 精品教材培育 | | | | 纪检监察文书写作 | 周桂英 | | 刘晨 |