

西安理工大学教务处

关于公布西安理工大学 2016 年教学研究延期项目 结题验收结果的通知

教学研究科〔2019〕15 号

各学院：

为规范教育教学研究项目管理，按照《西安理工大学教育研究项目管理办法》（西安理工本教〔2019〕55 号），教务处组织了 2016 年校级教学研究延期项目结题验收工作。现将验收结果通报如下：

2016 年校级教育教学研究延期项目共 60 项，经过专家评审，本次项目验收结论为：38 项通过结题验收，22 项终止。（验收结论详见附件）。

验收结论为“终止”的项目，学校将收回项目研究经费；项目负责人自发文之日起两年内不得申报校级教学研究项目。

附件：西安理工大学 2016 年教学研究延期项目结题验收结论汇总表

西安理工大学教务处

2019 年 12 月 24 日

附件:

西安理工大学2016年教学研究延期项目结题验收结论汇总表

序号	项目编号	项目名称	主持人	参与人	学院	资助金额(万元)	结论
1	xjy1601	面向专业认证的机械类基础课程试卷库建设与定量分析法研究	马朝锋	周春国 赵桐 张延超 刘晓琳 王伟	机仪	0.5	结题
2	xjy1602	基于大学生程序设计在线评测系统的C语言程序设计教学改革	赵金伟	鲁晓锋 李文英 王战敏 王彬 王志晓	计算机	0.5	结题
3	xjy1603	地方高校工科管理类专业创新创业型人才培养模式研究与实践	甘凯	张伟 蒋晓荣 赵欣 祝明伟 李英荣	经管	0.5	终止
4	xjy1604	工业工程专业本科生就业能力培养研究	蒲国利	苏秦 张鹏伟 侯琳娜 曹永峰 祝明伟	经管	0.5	结题
5	xjy1605	MOOC教学模式应用研究——以《计算机网络》课程为例	严峻	王艳 黄瑞 李明 薛宏全 段刚龙	经管	0.5	结题
6	xjy1608	网络环境下《高等数学》答疑模式的探究	李红	侯玲 王军锋 刘红艳 冉占军 龚春琼	理学院	0.5	结题
7	xjy1611	专业选修课考核方式改革与探索	李存霞	刘骞 李苗	理学院	0.5	结题
8	xjy1614	移动学习环境下大学英语翻转课堂教学模式研究	呼媛	王晓帆 李宝宏 郭景晓 赵晓平	人文	0.5	结题
9	xjy1618	基于微信平台的大学英语教学研究	王晓林	庞岚 刘羽 张媛	人文	0.5	终止
10	xjy1619	《中国法制史》课程体系改革探索	闵浩	陈敏 张丽丽	人文	0.5	结题
11	xjy1622	高电压技术课程教学改革研究	李辉	贾嵘 杨晓萍 杨宁宁 梁栋	水院	0.5	终止
12	xjy1624	农业工程专业大学生11551创新教育体系的探索	周蓓蓓	单鱼洋 朱红艳 陈晓彭 彭遥	水院	0.5	结题
13	xjy1626	“互联网+教育”背景下的城乡规划专业教学模式研究	张楠	余咪咪 徐冬平 刘瑞强	土木	0.5	结题

14	xjy1627	高校大学生健康教育课程的教学改革与实践研究	孟林	石乔松 王晓峰 吴攀伟 高遵义 刘阳	校医院	0.5	结题
15	xjy1629	大学生科技竞赛活动组织管理模式研究和实践	苏一	田小平 邹阿龙 宋元元	学生处	0.5	结题
16	xjy1630	视觉元素对新时代景观设计人才培养的重要性探究	赵新平	郭文龙 张静 王冲 金鑫 李东博	艺术	0.5	终止
17	xjy1631	艺术类课程运用传统美术技巧对电子化教学的改进研究	陈鹏	董海斌 郭洁恩 王鹏	艺术	0.5	终止
18	xjy1632	以提升毕业设计质量为导向的学期递进式综合课题设计模式研究---以视觉传达专业为例	杜杰	王慧 赵新平 刘玉柱 王蓓 王烨	艺术	0.5	终止
19	xjy1633	“跨界”创新实践型环境艺术设计人才培养模式研究	孙昕	乔治 张纪军 苏义鼎 郑凡	艺术	0.5	结题
20	xjy1634	雕塑专业增设艺术产品设计与制作课程的现实意义	孙勇	朱富帅 马晓峰 郭小鹏	艺术	0.5	终止
21	xjy1636	面向双创人才培养的虚拟印刷企业运营实践课程体系建设	蒋磊	郑元林 李延雷 王毅 赵金娟 张龔	印包	0.5	终止
22	xjy1637	知识链主导与项目驱动双重培养体系的融合机制探索与实践	孙强	封先锋 赵雨辰	自动化	0.5	结题
23	xjy1638	电路课程标准化题库建设与教学反馈机制	王馨梅	李芳 郑莉平 史思琦 侯浩录 蒲玉蓉 杨琛	自动化	0.5	终止
24	xjy1639	“翻转课堂”教学模式下《C语言程序设计》课程教学研究	陈曦	杨媛 戴力 张如亮 王冬芳 臧源	自动化	0.5	终止
25	xjy1640	“以学生为中心”的研究型教学模式探讨	支娜	尹有为 冉宝春 刘红 周红芳	自动化	0.5	终止
26	xjy1642	以学生为中心的机械专业测试技术课程4W教学模式研究	杨静	李言 王凯 李旗	机仪	1	结题
27	xjy1644	机电一体化综合实践工作台控制软件编程之仿真验证平台开发与实践	杨新刚	刘鸿雁 汤奥斐 董敏 韬 李耀	机仪	1	终止
28	xjy1646	提升本科生“C语言程序设计”自主学习能力的教学模式研究	赵明华	金海燕 王战敏 石争浩 李鹏 宁小娟 李兵	计算机	1	结题

29	xjy1655	面向大数据创新创业的信管专业多层次人才培养模式研究	谢天保	李建勋 段刚龙 曹茂生 王小江	经管	1	结题
30	xjy1658	学研结合的大学物理教学团队与创新人才培养体系建设研究	侯磊	施卫 李恩玲 徐鸣 纪卫莉 陈素果 闫志巾 汪倩 马成 马遥 姚楠 沈洋	理学院	1	终止
31	xjy1659	基于工程教育专业认证的《物理化学》课程体系构建和教学改革的研究与实践	余中	马国营 石振海 杜宝中 刘乃亮 赵宁宁 刘广钧 赵青 庞秀芬	理学院	1	结题
32	xjy1661	应用性视域下的《大学语文》教学研究	艾军	赵红 乔丽 武永平 裴惠云 李军学 杨银梅	人文	1	终止
33	xjy1664	《水工建筑物B课程设计》教学改革和实践研究	覃源	司政 黄灵芝 曹靖	水院	1	结题
34	xjy1665	基于社会需求的农业水利工程人才培养模式研究	吴军虎	贺梅 赵茜 李涛	水院	1	结题
35	xjy1667	手机微信辅助教学的应用研究	范留明	刘敏 赵钦 谢超 马召熙	土木	1	结题
36	xjy1669	过程装备与控制工程专业“工程能力创新型人才”校企联合培养机制研究	张辛喜	殷铖 淮文博 王荪馨 关雄飞 刘长伟 李宏林 呼刚义 董贵荣 史卫朝 党薇	信装	1	结题
37	xjy1670	依托信息产业群 落实“信息工程”专业工程能力创新培养模式关键问题研究	李学平	卢秀 贺小敏 宁红英 史静 石冬晨 申凤琴 李晓强 燕莎	信装	1	结题
38	xjy1672	“体验式”设计实践教学实施效果对比研究	王毅	钦松 白晓波 李博 刘小雯 王雨馨	艺术	1	结题
39	xjy1674	基于创客工坊模式的创新创业教育与专业教育深度融合研究	刘琳琳	曹从军 罗如柏 陈一军 李余峰 刘善慧	印包	1	结题
40	xjy1675	基于PBL模式的“电工学”课程教学改革的探索与实践	赵敏玲	阎晓妹 尹有为 冉宝春 高立芳 尹军 蒲玉蓉 路伟 王晓峰 李征	自动化	1	结题
41	xjy1677	课程建设与考核方式的研究与实践	张海英	宋念龙 邓毅 李昕团 程刚 崔少星	自动化	1	终止

42	xqj1601	《焊接结构制造》课件开发与教学效果提升	魏艳妮	成军	材料	0.5	结题
43	xqj1606	运用思维导图提高大学物理实验教学效果的研究	邓一星	屈光辉 刘满仓 褚长亮 刘丽娜 赵国强	理学院	0.5	终止
44	xqj1607	基于四、六级口语考试改革背景下的英语微课模式的应用研究	宋雨晨	田晓蕾 王和私 张媛惠洁	人文	0.5	结题
45	xqj1609	互联网背景下参与式教学法在大学英语教学中的应用研究	谭鑫	张黎君 李银玲 段恩锡	人文	0.5	结题
46	xqj1611	基于产出导向教学法的非英语专业本科生阅读水平的研究与提高	陈峰	尹丕安 崔小清 郑颖	人文	0.5	结题
47	xqj1612	“教案-讲稿-板书”一体化模式下的青年教师本科教学改革与实践	白涛	王义民 刘登峰 张刚 黄生志	水院	0.5	结题
48	xqj1614	基于层次分析法的水文与水资源工程专业教学质量评价研究	时鹏	李鹏 徐国策 鲁克新 任宗萍 肖列	水院	0.5	终止
49	xqj1616	卓越工程师教育培养计划背景下《水电站(卓)》的教学改进与实践	许增光	王瑞骏 张晓宏 宋志强	水院	0.5	结题
50	xqj1617	基于RTDS的电力系统自动化课程教学与实验创新模式研究	张惠智	贾嵘 杨晓萍 杨宁宁	水院	0.5	终止
51	xqj1618	水文测验课程教学改革探索	李涛	张建丰 聂卫波 孟静静	水院	0.5	结题
52	xqj1620	《工程流体力学》微课教学研究	左娟莉	魏炳乾 谭立新 杨振东 李奇龙	水院	0.5	终止
53	xqj1622	工程教育认证制度背景下的环境工程专业本科教学改革研究	肖列	刘玉玲 徐志嫫 高扬 何剑 董雯	水院	0.5	终止
54	xqj1624	《河流动力学》课程教学方法改革与创新研究	荆海晓	王雯、郭梦京	水院	0.5	终止
55	xqj1626	《城市工程地质与水文地质》课程对城市规划专业素质培养的支撑体系建设与实践创新	张昭	慕焕东 丁卫华 袁继国 刘奉银 李荣建	土建	0.5	结题
56	xqj1627	基于BIM的工程管专业本科实践能力培养研究	何敏	朱记伟 闫建文 吴向男	土建	0.5	结题

57	xqj1628	工程认证背景下土建类专业人才培养方案研究	杨佳玲	范留明 刘敏 李晓蕾 姜仁贵 丁九龙	土建	0.5	结题
58	xqj1633	基于“卓越工程师教育培养计划”的校企联合式建筑设计教学研究	杨帆	高婉斐 黄鑫 李延俊	土建	0.5	结题
59	xqj1634	基于景观都市主义设计理论的风景园林Studio课程改革	李皓	张静 闫杰 孙昕	艺术	0.5	终止
60	xqj1636	以学科评估为平台针对卓越班学生的数电、模电课程教学改革	尚婷	阎晓妹 郭轶 刘红	自动化	0.5	结题