山西药科职业学院文件

晋药院研字[2019]79号

关于公布 2019 年度教科研课题 结题验收结果的通知

院屬各部门、单位:

2019年12月18日,科研中心组织学术委员会专家对学院及 山西省教育厅2015—2018年立项的17项教科研课题进行了结题 评审,共有16项通过验收(其中院级课题13项,山西省教育厅 科技创新项目3项),1项院级课题未通过验收评审。现将结果 予以公布。

附件: 2019 年度教科研课题结题验收一览表

山西药科职业学院 2019年12月24日

(公开属性: 主动公开)

抄送: 院领导

科研中心

2019年12月24日 印发

2019 年度教科研课题结题验收一览表

序号	项 目 名 称	项目编号	负责人	主要研究人员	验收结果
КЈ1	大孔吸附树脂分离纯化鬼针草总黄酮的研究	2016104	邓亚宁	王玉秀、甄慧贤、程侯连、王艺芳	通过
KJ2	金耳菌丝体抗凝血活性部位纯化工艺研究	2017108	牛四坤	刘文娟、康曼、韩勇、袁海平	通过
КЈ3	常用补气药用药规律数据挖掘研究	2018105	吕建军	王海花、景晓琦、樊圣丽、蔡翠芳、张亮明	通过
KJ4	黄芪 (蒙古黄芪) 种苗质量标准研究	2017106	姬洁莹	蔡翠芳、张妤、张玮玮	通过
KJ5	远志不同药用部位与质量的关系	2018108	王海花	景晓琦、吕建军、张府君、孙靓、蔡翠芳	通过
КЈ6	聚合草叶蛋白的碱溶酸沉法提取工艺研究	省科技创新	董双涛	李宝霞、程侯莲、杨兆艳、宋金玉、霍乃蕊	通过
КЈ7	黄芫花中黄酮类物质的分离及结构测定	省科技创新	李宝霞	李宝霞、程侯莲、宋金玉、杨晓燕、霍乃蕊	通过
КЈ8	山楂不同部位化学成分对比研究及应用	2017107	宁素云	程侯连、甄会贤、杜建红、张琰	通过
КЈ9	嗜热链球菌与嗜酸乳酸杆菌共发酵制备酸奶的工艺 研究	2015101	董双涛	李宝霞、程侯莲、郝晶晶、郭芸、霍乃蕊	通过
JY1	基于 WMS 的多仓联动模式运用研究	省科技创新 201804039	姜云莉	张海瑞、王鉴、王丽峰	通过
JY2	高职院校预算绩效评价研究	2018402	康玲	邱秀荣、武海花、邓小翠、石晓春	通过
ЈҮ3	高职院校学生管理工作中提高思想政治教育有效途 径探析	2017302	郁敏	张嘉英、张玲	通过
JY4	《电子技术基础》课程项目化教学改革的研究与实践	2017301	马乐萍	刘旭升、杨玉茹、刘精婵、刘向阳、王爱萍	通过
JY5	职业院校基于"工匠"培养的现代学徒制育人模式研 究与实践	2016308	程永杰	张虹、张府君、王仙芝、蔡翠芳、李朝霞	通过
ЈҮ6	论美育方法与思想政治教育的融合	2016301	高飞	李英平、刘利娜、周选亮、邬冬梅	通过
JY7	互联网+视域下高校思政课堂组织探索	2017303	刘利娜	李英平、高飞、周选亮、邬冬梅	不通过
ЈҮ8	山西省高职院校学生素质培育与养成理论与实践研 究	2016310	李英平	高飞、周选亮、邬冬梅、刘利娜	通过

附件:

2020年12月教科研课题结题验收一览表

结题编号	项 目 名 称	项目编号	负责人	主要研究人员	验收结果
КЈ1	山西常用药用植物数据库的建设	2017101	杨东方	王丕明、张玮玮、张妤、姚雪峰、 孙靓	通过
КЈ2	山西常用药用植物资源数据库的建设	20171118	杨东方	张玮玮、蔡翠芳、姚雪峰、张 亮明、张妤、刘林凤、王丕明	通过
КЈ9	八段锦在高职院校气虚型大学生体质健康干预中的应用研究	2017102	冯晓明	赵昌、张晨玉、王宝平、陈速生	通过
КЈ3	山西常用药用植物在线识别系统研发	2017103	王祎	宁素云、贾文雅、尹雪婷、范春水	通过
КЈ4	山西常用药用植物在线识别系统研发	20171117	王袆	宁素云、贾文雅、尹雪婷、范春水	通过
КЈ14	丙酮研磨法提取山西四种核桃品种中辅酶 Q10 的工艺研究	2017105	张琰	张琰、宋金玉、白而力、赵小艳、宁素云	通过
KJ5	地黄生长发育对其根际土壤微生物的影响	2018101	徐丽霞	罗爱国、张玮玮、高淑红、孙靓、董雪、蔡翠芳	通过
КЈ6	地黄生长发育过程中根际土壤微生物的动态变化	201804038	徐丽霞	蔡翠芳、任振兴、胡荣、董雪、孙靓	通过
КЈ7	学院实验室安全准入制度建立及管理平台研发	2018106	王玉秀	苏珍枝、邓亚宁、付平、弓海军	通过
KJ15	不同商品等级远志药材的 HPLC 指纹图谱分析	2018107	景晓琦	景晓琦、王海花、吕建军、蔡翠芳、陈彤垚	通过
КЈ16	消栓口服液制剂中同时测定6种防腐剂的方法研究	2018109	张府君	王海花、赵雅清、王丕明、蔡翠芳、程永杰	通过
ЈҮ7	高职中药学专业《中药质量检测技术》课程建设研究	2019306	张府君	郝晶晶、尹雪婷、药雅俊、赵雅清、胡荣、张妤	通过
КЈ10	不同基原黑柴胡指纹图谱分析	2018111	张妤	姬洁莹、高晓霞、张玮玮、杨东方、蔡翠芳	通过
КЈ8	一种治疗带状疱疹的外用膏剂制备工艺研究	2018112	苏珍枝	高淑红、郭年生、刘红凤、刘林凤	通过
JY1	信息化在《微生物基础》教学中的应用研究	2018303	史正文	牛四坤、郝晶晶、杜学勤	通过
JY2	药科类高职院校继续教育现状及教学模式研究	2018304	尹雪婷	尹雪婷、赵敏、程强、申永政、杨小莉	通过
JY14	山西高职院校学生立定跳远技术研究	2018305	安光亮	陈速生、董彬彬	通过

2020年12月教科研课题结题验收一览表

结题编号	项 目 名 称	项目编号	负责人	主要研究人员	验收结果
KJ11	不同产地栀子中色素类化学成分对比研究	2019103	胡清宇	甄会贤、刘文娟、黄月君、宁素云、牛四坤	通过
KJ12	精氨酸壳聚糖纳米囊的制备与性质研究	2019107	王沛	刘文娟、杨德花、王增仙、武敏霞	通过
KJ13	柴胡、金钱草、橘红、粉葛配方颗粒质量标准研究	2019110	郝晶晶	甄会贤、张府君、赵雅清、徐丽霞、史正文	通过
JY5	新时代高校思政课加强马克思主义信仰教育对策研究	2019301	陈琪	李英平、高飞、牛丽珍、任锐	通过
ЈҮ3	后现象学视野下的高职院校学生思想政治教育探析	2019303	牛丽珍	李英平、陈琪、任锐、张炜	通过
ЈҮ8	"互联网 "时代《思想道德修养与法律基础》课教学新模式探索	2019304	任锐	李英平、陈琪、邬冬梅、牛丽珍	通过
ЈҮ9	关于对高职院校药品经营与管理专业现代学徒制人才培养模式的研究	2019305	王丽丽	李朝霞、卫军锋、王变梅、杨建华、白婷婷	通过
ЈҮ10	智能+医药物流仓储运作模式研究	2019307	姜云莉	张海瑞、王鉴、王丽峰、任灵梅	通过
JY11	医疗器械维护与管理专业现代学徒制探究	2019310	张亮明	杨玉茹、马乐萍、王菲斐、申玉忠、张震文	通过
ЈҮ6	我院科研诚信管理体系构建研究	2019312	张嘉英	张虹、李世相	通过

2018-2020课题					
作者	课题名称	级别	作者顺序	附注	
	药品质量与安全课程体系的构建与实施	校级	5	有结题证书	
	复方醋氯芬酸缓释微丸的研究	校级	5	有结题证书	
	《注射剂工》国家职业技能标准制定	国家级	11	有结题证书	
宁素云	《药物合成反应工》国家职业技能标准制定	国家级	8	有结题证书	
	山楂不同部位化学成分对比研究及应用	校级	1	有结题文件和证书	
	丙酮研磨法提取山西四种核桃品种中辅酶Q10的工艺	校级	5	有结题文件和证书	
	山西常用药用植物在线识别系统研发	省级	2	有结题文件	
	不同产地栀子中色素类化学成分对比研究	校级	5	有结题文件和证书	
赵小艳	反季优质香菇栽培技术示范与推广	省级	第二		
处小性	制药设备教学标准的制订	国家级	第六		
少村	水蔓菁提取液体外抗菌作用的研究	校级	主持	_	
党莉	连翘、水蔓菁干品的DNA提取方法改进及RAPD	校级	主持		

治市



高等职业学校制药设备应用技术专业教学标准修 称: 幼 闘 账

课 题 编号: SYHZW201816

课题负责人: 贾强

王学亮、 李宗伟、 朱国民、 杨宗发、 孙传聪、 王华丽、 吓 题参 票

韩秀萍、孙越鹏、庞心宇

经专家审核,符合结题要求,特发此证。

全国食品药品职业教育教学指导委员会

2020 年 7 月

◆ ◆ ◆
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
♦
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
<

