

江西中医药大学教务处文件

教务字[2019]30号

关于公布**2019**年开放性实验项目立项结果的通知
各教学院部、实验（实训）中心：

根据《江西中医药大学开放性实验项目实施管理办法（试行）》（教务字[2014]75号）文件的精神，学校开展**2019**年开放性实验项目立项工作，经专家审核，确定批准开放性实验项目**40**项，现予以公布（见附件1），项目的执行时间为**2019**年**3**月至**2019**年**12**月，请项目负责人做好以下工作。

一、请本次开展开放性实验项目的**40**位项目负责人在教务系统提交项目申请，本次开放性实验项目申报按照选修课申报方式，具体操作参考《教师网上申报开放性实验项目操作指南》（附件2），以上信息请各位负责人在**2019**年**3**月**25**日之前操作完成好。

二、指导教师应根据实验安排，给予学生必要的辅导，做好实验记录，保留相关材料(实验指导材料、实验方案设计、实验签到、实验记录、图片或者视频或者成果等)作为结题重点考核内容。

三、教务处负责审核经费使用情况。满足开课条件的项目（学生

人数 \geq 12人)将资助经费3000元,经费主要用于资助项目的实验费、材料费、参考资料费、论文版面费等,不得挪作他用,经费开支项目的报销由项目负责人提出,至少有2位项目参加人签字后方可报销。

附件1: 2019年开放性实验项目立项一览表

附件2: 教师网上申报开放性实验项目操作指南



主题词: 2019年 开放性实验项目 立项 通知
抄 报: _____
江西中医药大学教务处 2019年3月20日印发
共印16份

附件1：2019年开放性实验项目立项一览表

序号	院（部）	申请人	项目名称	专业
1	基础医学院	权赫秀	心肌缺血再灌注损伤（MIRI）模型制备	医学
2	基础医学院	唐芳瑞	一种中药乳膏制剂的制备研究	医学
3	基础医学院	张琦	温通减肚水凝胶贴的制作	药学
4	基础医学院	朱金华	食品中黄曲霉毒素B1的检测	药学
5	基础医学院	谢永艳	葛花水煎液对小鼠急性酒精性肝损伤的作用研究	医学
6	基础医学院	欧阳厚淦	探究“腧穴热敏化”在大鼠浅筋膜中的体现与表达	医学
7	基础医学院	徐优慧	逍遥散合阳和汤加减对小鼠乳腺增生模型的影响	医学
8	基础医学院	卢晓南	几种中药注射剂对家兔降压作用的影响	医学
9	基础医学院	吴莉	细菌对药物的敏感性的探究	药学
10	基础医学院	余雄英	风味泡菜的制作	其他
11	基础医学院	潘荣斌	太赫兹波对大鼠浅筋膜筋膜干预作用研究	医学
12	基础医学院	陈乔	血管性痴呆（VD）动物模型的制备及VEGF蛋白免疫组化检测	医学
13	基础医学院	侯吉华	大鼠脾虚湿阻型单纯性肥胖模型的制备	医学
14	基础医学院	秦慢慢	芒果苷对非酒精性脂肪性肝炎细胞模型抗炎的作用机制研究	医学
15	基础医学院	高萌	三种不同方法致脾虚模型建立的显微观察	医学
16	基础医学院	胡丽霞	慢性溃疡性结肠炎大鼠模型制备	医学
17	药学院	刘燕华	应用化学合成新方法（微波）合成药物	药学
18	药学院	彭红	达立通颗粒HPLC指纹图谱的研究	其他
19	药学院	关志宇	少数民族碳化药材分散片的处方设计研究设计性实验	药学
20	药学院	蔡瑛	抗肿瘤磁纳米药物载体的制备及其性能研究	药学
21	药学院	吴文婷	对乙酰氨基酚口服液稳定性与有效期研究设计性实验	药学

22	药学院	张凌	利用薄层色谱法鉴别和检查中药中所含化学成分	药学
23	临床医学院	黄四碧	基于超级智能综合模拟人HPS的医学生临床急救技能实训	医学
24	临床医学院	湛志超	基于腹腔镜手术模拟训练系统的外科技能训练	医学
25	护理学院	李沐	“互联网+”背景下依托学生团体推动慢性病患者自我管理的社会实践研究	其他
26	计算机学院	韩奇日嘎	基于Cisco packet tracer的校园网络拓扑结构的设计与实现	其他
27	计算机学院	朱彦陈	基于C语言的单品机与教育机器人程序设计	其他
28	人文学院	刘仪辉	杏林典故展示网的设计与制作	其他
29	重点实验室	伍振峰	驱蚊止痒复方精油的制备与使用方法设计及其质量评价	药学
30	重点实验室	王芳	中药挥发油成分数据库的设计和建立	其他
31	大仪中心	潘玲玲	利用LC-MS/MS研究动物源性食品中头孢匹林、头孢噻吩的残留量	药学
32	大仪中心	熊耀坤	利用UPLC/Q-TOF-MS/MS检测市售牛奶中是否添加三聚氰胺等非法添加剂	药学
33	大仪中心	严志宏	气相色谱-质谱联用仪顶空快速分析中药花的挥发油成分研究	药学
34	大仪中心	胡建国	利用核磁共振研究中药材栀子的道地属性	药学
35	大仪中心	周翔	基于HP' LC-QTOF飞行时间高分辨质谱联用技术对沙枣活性物质基础的研究	药学
36	实验动物科技中心	罗小泉	模拟中医临床辨证对正常及MCF-7乳腺肿瘤小鼠四诊检测的实验研究	医学
37	实验动物科技中心	刘志勇	补中益气丸的主治功效及毒性评价	医学
38	实验动物科技中心	李姗姗	探讨不同麻醉途径对孕鼠麻醉效果及基础生理指标的影响	医学
39	实验动物科技中心	刘璇	病理组织包埋机、切片机的操作和使用	医学
40	实验动物科技中心	黄云	损益指数-总积分(BDI-GS)新体系评价药食两用中药材江香薷的安全性	药学

附件 2:

教师网上申报开放性实验项目操作指南

开放性实验申报要通过新版教务管理系统,网址为 <http://jwxt.jxutcm.edu.cn/jwglxt>,用户名为工号,初始密码为身份证后六位,要以教师角色操作。

一、操作流程:

1、续开课的教师:课程库中已有该项目并讲授过的教师,登陆新版教务管理系统后——开放性实验项目申请——学院和教务处审批通过即可开课。

2、新开课的教师:开设课程数据库已有但未讲授过该项目的教师,登陆新版教务管理系统——课程任课资格申请——审核通过——开放性实验项目申请。

3、开新课的教师:从未立项并讲授过开放性实验项目的教师,登录新版教务系统——教师新开课申请——院部通过——课程任课资格申请——审核通过——开放性实验项目申请。

二、系统具体操作如下:

教师新开课程申请

请打开[申请]—[教师开新课程申请],点[开新申请]按钮,在弹出窗口认真填写课程信息,包括课程中文名称、课程英文名称、开课部门、学分、课程类别(选开放实验)、课程归属(选科学素质类)、课程负责人、课程学期、周学时(请填3)、总学时(仅限16/24/32)、课程简介、课程教学大纲、成绩录入级别(请选百分制),有预修要求的可指定预修课程,确定信息无误后提交申请,等待学院审核通过。

课程任课资格申请

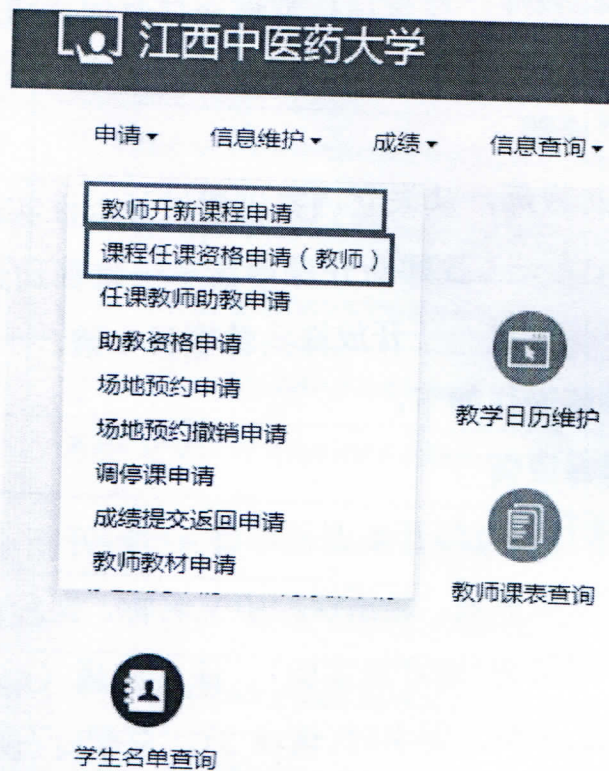
请打开[申请]—[课程任课资格申请(教师)]界面,点[申请]按钮,在弹出窗口中选择[申请课程],选择课程窗口筛选课程归属不为空的课程,此时弹出申请界面,设定开课学期(1为秋季2为春季)、开课校区、教学班容量(12-20之间的一个整数值)、可否扩容及申请原因

等信息，确定信息无误后提交申请，等待学院审核通过。

开放性实验项目申请

打开[通识选修课确认]按钮，在新窗口中点增加按钮，在弹出窗口中认真填写开课信息，包括校区、周学时、教学班人数(最低 12, 最高不超过 20)、任课教师及上课时间(周次请选 4-14 周选中为橙色, 星期节次请打钩)、课程性质(任选课)等信息，其中教师栏只有有任课资格的才会显示出来，课程性质栏必须要选任选课。确认后进入审核流程，必须要经过学院审核、教务处审核通过后才能开课。

三、系统主要操作菜单如下：





江西中医药大学

申请 ▾ 信息维护 ▾ 成绩 ▾ 信息查询

最近使用



培养方案查询



通识选修课...



教学日历维



场地预约申请



调停课申请



教师课表查



学生名单查询



江西中医药大学

申请 ▾ 信息维护 ▾ 成绩 ▾ 信

我的应用

通识选修课确认

教学日历维护

教学进程维护

课程考核方案申请

人机交互排课【教师】

项目报名申请