

网站首页

时政要闻资讯

新疆新闻

基础动态

立德树人

导师风采

新医名报

疫情防控

媒体说大

国家通用语言文字

党代会

通知公告

校园风光

新医新闻

当前位置: 网站首页 -> 新医新闻 -> 正文

喜报 | 我校在“第八届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛”荣获佳绩

发布日期: 2022-11-27 点击量: 633

11月22日,“第八届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛”西部赛区比赛结束,新疆医科大学基础临床组共6个项目参赛,其中获二等奖3项,三等奖1项。预防组2个参赛项目获优秀奖。我校此次获奖的3项二等奖项目,将代表西部赛区高校参加全国总决赛。

序号	学院	类别	项目名称	参赛教师	指导教师	奖项
1	基础医学院	基础临床组创新研究	有限元分析建模模拟颅脑外伤对运动神经元及皮质脊髓束的生物力学性能	王敏秀, 张琪, 魏欣, 魏盼, 努尔哈孜, 穆宏涛	帕尔哈提·热西提, 汪永成	二等奖
2	基础医学院	基础临床组创新研究	鬼丝子黄酮通过ERK-NF- κ B信号通路抑制糖尿病视网膜病变氧化应激损伤的研究	祖力辟马·艾麦提, 罗欢欢, 朱福玉, 阿其汗	白生兵	二等奖
3	基础医学院	基础临床组实验设计	免疫检查点CTLA-4、CD47与泡球球棘病性关系的研究	杨帆, 康书源, 马西智, 魏子芸	李静, 侯青山	二等奖
4	基础医学院	基础临床组实验设计	NF- κ B2改善非酒精性脂肪性肝病炎症的分子机制研究	廖晓峰, 王金莉, 郭彦宁, 鲁晋梅, 木托拉, 赵尔孙	熊斌	三等奖
5	公共卫生学院	预防组创新研究	新疆伊犁哈萨克自治州哈萨克族居民(低)密度脂蛋白胆固醇水平与动脉粥样硬化斑块分析	张峰峰, 王新彦, 周小丁, 张博	戴江红, 阿丽亚	优秀奖
6	公共卫生学院	预防组实验设计	十溴联苯醚对乳腺肿瘤微环境的影响及机制探讨	张军军, 艾合木, 库尔班江, 唐东, 古丽夏提, 艾美娜江	刘翠玲	优秀奖

来源: 教务处

责编: 董兵

审核: 辛萍

上一条: 学习贯彻二十大 | 多种形式让宣讲入脑入心

下一条: 奋战在一线 | 不负医者使命 保障人民健康