**南京医科大学基础医学院文件**

南医大 基础院 〔2019〕 15号

关于公布基础医学院2019年教育研究课题立项结果的通知

各学系、中心：

根据《南京医科大学教育研究指南》相关规定，学院对2019年度教育研究课题开展立项评审。在各学系、中心收集、汇总并提交材料的基础上，学院组织专家对立项课题进行评审，现将评审结果予以公布。

（一）立项结果

经评审，2019年度院级教育研究课题共立项12项，立项名单见附件。

（二）经费资助

本次院级课题均为立项自筹项目。请各立项课题负责人于9月30日前提交开题报告电子版(格式可从医学教育研究所网页下载)至邮箱jcj＠njmu.edu.cn。

附件：南京医科大学基础医学院2019年度教育研究课题立项汇总表

南京医科大学基础医学院

二○一九年九月十日

抄送：教务处基础医学院 2019年9月10日印发

**附件：**

**南京医科大学基础医学院2019年度教育研究课题立项汇总表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **课题名称** | **主持人** | **课题组成员**（不超过10人） | **申报单位** |
| 2019JCLX001 | 基础医学专业创新性人才培养的理论探索 | 戈应滨 | 袁栎、王慧娟、朱学江、戚晓红、刘晓燕、唐健 | 生理学系 |
| 2019JCLX002 | 基于“互联网+”的病理学混合式教学模式的研究 | 丁贵鹏 | 苏东明、祝辉、任勇亚、王海、马娟、王敏、胡晓雯 | 病理学系 |
| 2019JCLX003 | 微课+对分课堂教学模式在病理生理学教学中的应用 | 李皓 | 李晓宇，谢利平，朱旭冬，黄艳 | 病理生理学系 |
| 2019JCLX004 | 立足临床本科教育，打造医学生化金课 | 陈园园 | 李仲，张一鸣，王宁，刘泽健，于鹏丽，王学军，王倩，杨茜璐，陈芳，孙鹏 | 生物化学与分子生物学系 |
| 2019JCLX005 | “PAD课堂”和“微课”在医学留学生药理学中的应用研究 | 金 莱 | 李胜男，朱超，刘娓 | 药理学系 |
| 2019JCLX006 | 建立符合本科医学人才培养目标的形态综合实验新体系——摒弃传统验证，培养科研创新 | 王慧娟 | 孙可一、鲁仲谋、张明顺、刘英霞、蔡振明、徐娟、杨晓帆、邱会平 | 免疫学系 |
| 2019JCLX007 | 完善农村订单定向医学生培养方案的探究——以南京医科大学为例 | 王榆 | 张晓娜、秦冰、刘嘉仪、张婷婷、孙玉龙、张愉悦、刘展鹏、周德泓 | 学工办 |
| 2019JCLX008 | 基于虚拟仿真实验平台的法医物证教学新方法研究 | 陈鹏、李开 | 陈峰、冀强、黄惠结 | 法医学系 |
| 2019JCLX009 | 以卓越医生培养为导向的医学遗传学业评价改革探索 | 俞婷婷、刘晨 | 乐珅、李凌云、金玉翠、马长艳 | 医学遗传学系 |
| 2019JCLX010 | 生物化学科研类PBL案例的设计与撰写 | 王林涛 | 袁栎，林海燕，尹业，王学军，孙鹏，王宁，朱云霞，陈园园，陈芳、张伟 | 生物化学与分子生物学系 |
| 2019JCLX011 | “互联网+”背景下断层解剖学实验教学改革的探索 | 李林、夏鑫 | 无 | 人体解剖学系 |
| 2019JCLX012 | 基于应用型人才培养的医学微生物学实验教学改革初探 | 于鑫焱、刘歧莎 | 刘晓秋、严沁、贾佳、李婉、邱会平、柳枝 | 病原生物学系 |