本科教学案例推荐名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **案例名称** | **案例类型** | **依托课程** | **案例负责人** | **案例完成人（不超过5人）** | **备注** |
| 1 | 以剧启智，德润医心：一节沉浸式的医学伦理学课——医患关系的伦理道德 | 课程思政 | 医学伦理学 | 郑琛 |  周艳红、张习禄、欧阳静、马真、张媛 |  |
| 2 | 双螺旋上的传承：一场穿越65年的复制验证实验 | 课程思政 | 分子生物学 | 赵菲 | 冯雪松、张晓叶、邓勖、李玉龙、车红磊 |  |
| 3 | 从肺泡损伤到生命守护——新冠肺炎致ARDS救治中的病理生理学智慧与医者担当 | 课程思政 | 病理生理学 | 段丽芳 | 张红、张文将、李鑫、杨冬梨、郭阳 |  |
| 4 | “三环节，四协同，三维度”特色中药鉴定学课程思政体系的构建与实践 | 课程思政 | 中药鉴定学 | 杨冰月 | 沈霞、彭亮、徐臣攀、刘清、任瀛 |  |
| 5 | 数智赋能、三元共长：药用植物学智慧教学改革与实践 | 人工智能+ | 药用植物学 | 沈霞 | 杨冰月、高静、陈莹、刘清、刘阿萍 |  |
| 6 | “学古鉴今、智绘新途”--AI助教和VR在中药外用制剂制备工艺中的应用研究 | 人工智能+ | 中药药剂学 | 程江雪 | 郭东艳、翟秉涛、崔春利、王晶、邹俊波 |  |
| 7 | 数智领航，微观探秘：组织学与胚胎学智慧学习生态构建 | 人工智能+ | 组织学与胚胎学 | 李娜 | 李涛、范妤、刘芳、王少兰 |  |
| 8 | 跨越千年的对话：“AI孙思邈”陪你学中医——药王文化”虚拟仿真体验之旅 | 人工智能+ | 中医药文化导论 | 周艳红 | 郑琛、刘若水、黄丽娜、吕金娥、李莹波 |  |
| 9 | 社区健康教育与健康促进理实一体化产教融合教学案例 | 产教融合 | 社区护理学 | 郭妍 | 张璐璐、常凤娇、张婧暄、姚洁、张军 |  |
| 10 | 基于靶向给药系统改善中药活性成分抗肿瘤作用的教学案例 | 科教融汇 | 中药药剂学 | 翟秉涛 | 郭东艳、张小飞、史亚军、邹俊波、程江雪 |  |
| 11 | "三维进阶·岐黄实战营"--针灸临床技能课赛融合阶梯式训练案例 | 课赛融合 | 针灸学、推拿学 | 杨海永 | 孙嫘、哈略、李雪、杨华、张瑞 |  |
| 12 | 笔尖药草·地下文书-书法、中医与考古的三维创新探索项目 | 项目制教学 | 中医基础理论、免疫学、方剂学 | 胥冰 | 史琳娜、史旭刚、环诚、寇静、冯昭 |  |