



栏目导航 / NAVIGATION

- 本科生教学
- 研究生教学
- 继续教育教学
- 教学督导
- 教学成果
- 教学规章制度
- 虚拟仿真实验教学中心

下载专区
Download zone

管理文件
Documents

友情链接
links | 友情链接

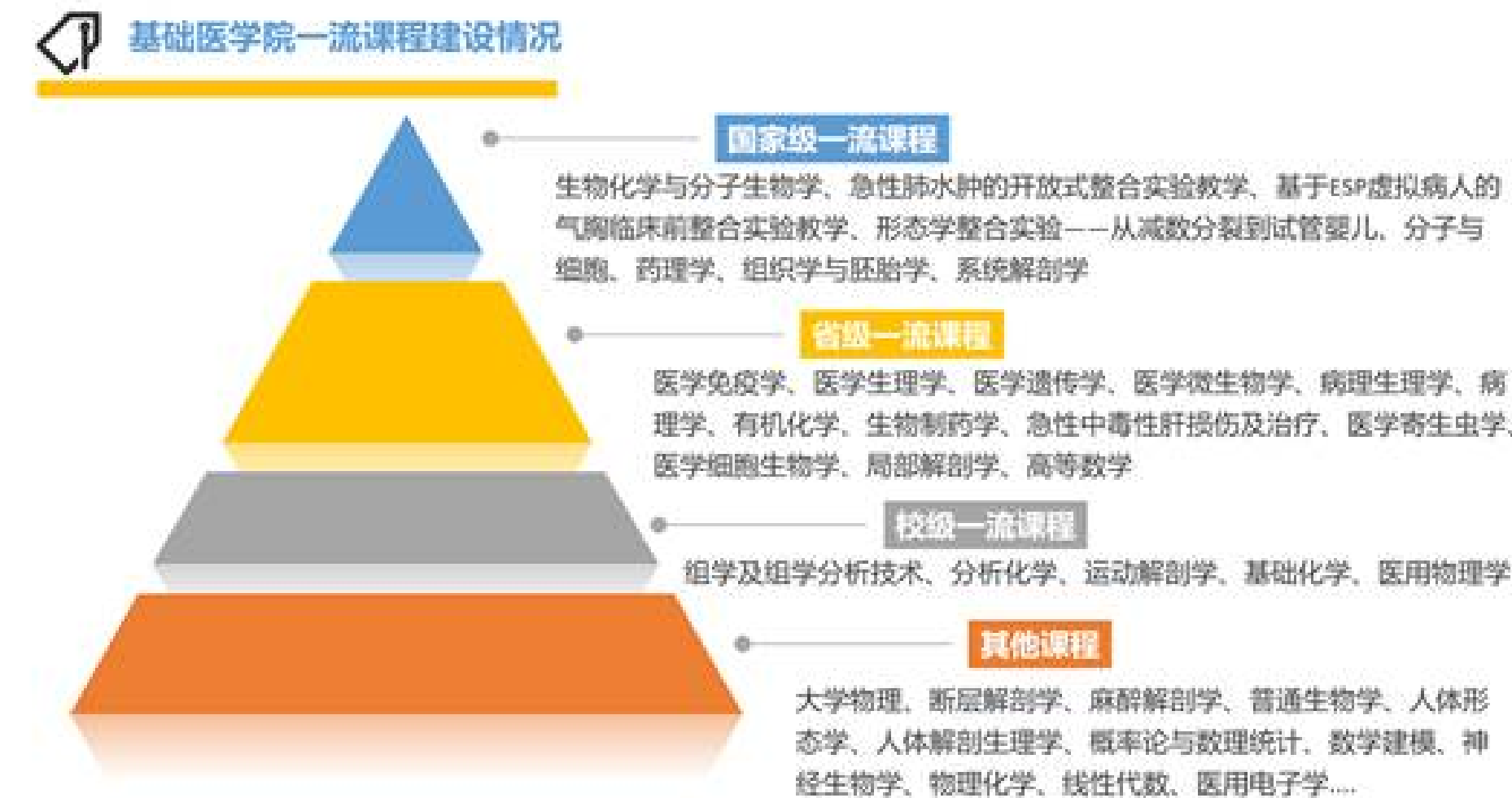
理论教学

您现在的位置: 学院首页 >> 教育教学 >>

基础医学院5门课程认定为第二批国家级一流本科课程

2023-04-12 10:24:13 来源:

在刚刚公示的第二批国家级一流本科课程中, 我校共有18门课程入选国家级一流本科课程, 和太原理工大学并列山西省第1, 和哈尔滨医科大学并列全国医药类院校第2, 位列全国高校第72位。基础医学院5门课程拟认定为国家级一流本科课程, 其中虚拟仿真实验教学一流课程1门, 《形态学整合实验——从减数分裂到试管婴儿》; 线上线下混合式一流课程4门, 《分子与细胞》、《药理学》、《组织学与胚胎学》、《系统解剖学》。



课程是人才培养的核心要素, 课程质量直接决定人才培养质量。学院高度重视一流本科课程的建设 and 培育工作, 积极推进线上线下混合式教学改革, 将现代信息技术与教育教学融合, 进行智慧课堂探索与实践。目前, 学院共有国家级一流本科课程8门, 山西省一流课程13门, 校级一流课程5门。今后, 学院将继续充分发挥一流课程的示范引领作用, 强化课程内涵建设, 推动课程建设不断迈上新台阶, 助力学院高质量发展。