



栏目导航 /NAVIGATION

[本科生教学](#)

[研究生教学](#)

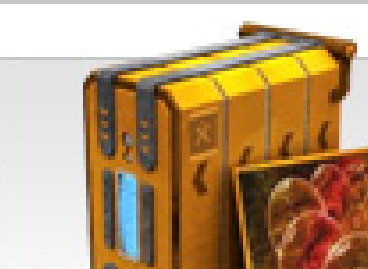
[继续教育教学](#)

[教学督导](#)

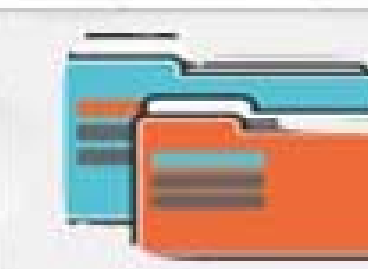
[教学成果](#)

[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 ▾

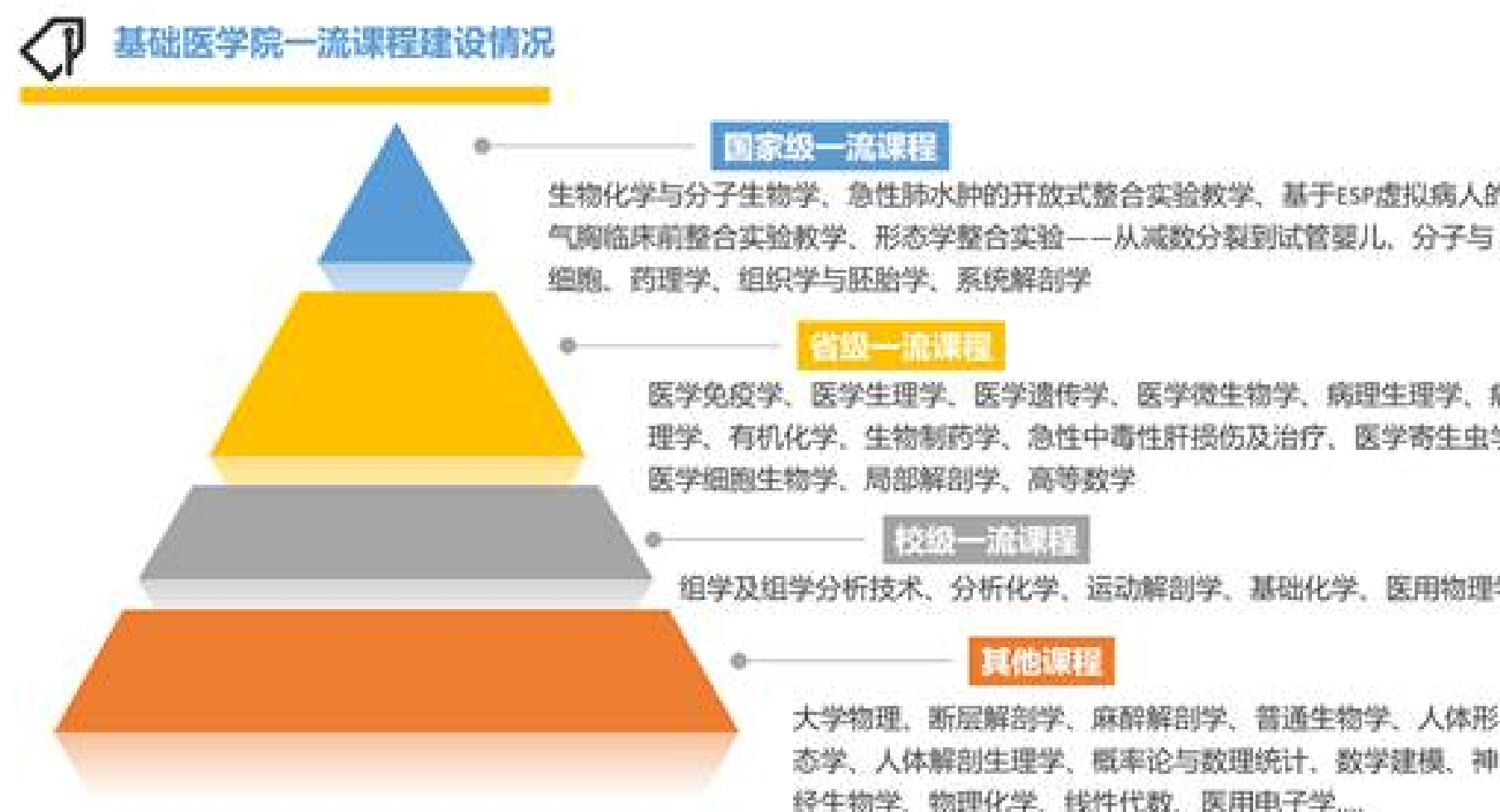
理论教学

您现在的位置是：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和培育工作，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。

