

湖南城市学院教务处文件

公 示

根据《关于开展 2026 年全省普通高校课程思政示范课程申报工作的通知》《关于 2026 年度校级课程思政示范课程验收、立项暨省级推荐工作的通知》（湘城院教通〔2026〕24 号）等文件精神，经个人申报、学院推荐、专家评审，经学校研究，拟推荐“管理学”“风景园林规划设计 2”“建筑给水排水工程”3 门课程参加 2026 年湖南省课程思政示范课程评审；拟立项“有机化学 A”等 16 门课程为 2026 年湖南城市学院课程思政示范课程。公示时间为 2026 年 7 月 7 日至 11 日。若有异议，请在公示期内以书面形式实名向学校教务处（一办公楼 118 室）反映。

特此公示。

- 附件：1.推荐参加 2026 年湖南省课程思政示范课程
2.2026 年湖南城市学院课程思政示范课程

湖南城市学院教务处
2026 年 7 月 7 日



附件 1:

推荐参加 2026 年湖南省课程思政示范课程

序号	课程名称	课程负责人	课程团队主要成员（不超过 7 人）	课程授予学位所属门类
1	管理学	刘刚	任国平、郑慧开、谢征、周慧、周琼、郭韵奇	管理学
2	风景园林规划设计 2	文彤	刘敏、张梁、鲁波、李欣尧、陈国平、朱琳	工学
3	建筑给水排水工程	汪爱河	舒金锴、邓洁、李好、蒋海燕、匡列辉	工学

附件 2:

2026 年湖南城市学院课程思政示范课程

序号	课程名称	课程负责人	课程团队主要成员（不超过 7 人）	课程授予学位所属门类
1.	有机化学 A	刘赛文	周攀登、齐风佩、祝小艳、张劲	工学
2.	高等代数	陈暑波	代安定、李云翔、丁倩	理学
3.	机械工程材料	陈昶	赵俊、张亚、张致远	工学
4.	建筑给水排水工程	汪爱河	舒金锴、邓洁、李好、蒋海燕、匡列辉	工学
5.	水工建筑物	曹艳敏	黎永索、付贵海、仇振杰、王鑫	工学
6.	工程力学	彭智高	刘劲、肖虹、姜磊、陈欣、朱伟华	工学
7.	建筑施工特种设备	龚彬彬	郭赞、匡雅、谭婉玉	工学
8.	设计综合	龚皓锋	汤慧、陈一溥、王何王、方程、冷斌、欧阳慧婷	工学
9.	混凝土结构设计原理	黄国平	阳逸鸣、王灿辉、戈娅萍、蒋先寒	工学
10.	舞蹈文献检索与论文写作	邱颖	毛欢欢	艺术学
11.	无机及分析化学（2）	祝小艳	钟桐生、刘蓉、夏莉、李媛	理学
12.	有机化学实验 B	齐风佩	祝小艳，刘赛文，周攀登，彭天英	理学
13.	现代汉语	蒋佩云	彭小球、李晓钰、木克然木·艾合买提、何妤娜	文学
14.	安全工程专业英语	胡阿香		工学
15.	安全检测与监控技术	息朝庄	姚琦，龚彬彬	工学
16.	土力学	张根宝	付贵海、陈宏伟	工学