

湖南应用技术学院

线上线下混合式等五类一流课程校级评审结果的公示

校属各单位：

根据《关于开展 2021 年省级一流本科课程认定工作的通知》（湘教通〔2021〕218 号）文件精神，学校组织开展了 2021 年湖南应用技术学院一流课程申报工作，共有《多媒体技术》等 9 门课程申报线下一流课程；《平面图像处理》等 9 门课程申报线上线下混合式一流课程；《专业考察》等 2 门课程申报社会实践一流课程；《机械自动化虚拟仿真实验》课程申报虚拟仿真实验教学一流课程；《面向对象程序设计》课程申报线下一流课程。经学校教学指导委员会评审专家组评议，学校批准，确定推荐以下 13 门课程参与省级一流课程评审（见附表）。

现将校级评审结果予以公示，公示期为 2021 年 10 月 15 日-2021 年月 10 月 24 日。公示期内，如有疑议，请向教务处投诉或举报。

联系人： 马宁

联系电话： 0736-7385222

附表：湖南省一流本科课程校级评审结果一览表



附表:湖南省一流本科课程校级评审结果一览表

序号	学院名称	课程名称	专业类	课程负责人	团队主要成员	申报类别	开课	课程链接	评审结果
			代码	姓名	(不超过4人)		平台		
1	信息工程学院	平面图像处理	0809	周碧静	谭柳、江丽、张莉、周立军	线上线下混合式一流课程	智慧树	http://hike-tch.zhihuishu.com/aidedteaching/course/courseDetail?proCourseId=2096710&ticket=ST-9721645-epjGnrgr5Ye04Esldmms-passport.zhihuishu.com	立项校级,推荐省级
2	信息工程学院	Java 程序设计	0809	李剑波	黄丽霞、丁德红、杨志勇	线上线下混合式一流课程	智慧树	https://coursehome.zhihuishu.com/courseHome/1000003349/	立项校级,推荐省级
3	设计艺术学院	平面广告设计	1305	王红兵	蔡佳穗、江丽、龙纯	线上线下混合式一流课程	云班课、中国大学慕课	云班课平台: https://www.mosoteach.cn/ 中国大学慕课: https://www.icourse163.org/	立项校级,推荐省级
4	机电工程学院	汽车构造	080208	汪超 石立军	谭刚、黎鹏、胡全德	线上线下混合式一流课程	智慧树	https://onlineh5.zhihuishu.com/onlineWeb.html#/teachIndex;	立项校级,推荐省级
5	设计艺术学院	交互设计专题	1305	刘逸	何力、孙湘明、陈成、张洁瑜	线上线下混合式一流课程	学堂在线、超星学习通	学堂在线: https://www.xuetangx.com/course/SJU13051001070/7753850?channel=i.area.learn_title 超星学习通: https://mooc1-1.chaoxing.com/mycourse/teacher/course?moocId=208302508&clazzid=16697338&edit=true&v=0&cpi=124421226&pageHeader=0	立项校级,推荐省级

序号	学院名称	课程名称	专业类	课程负责人	团队主要成员	申报类别	开课	课程链接	评审结果
			代码	姓名	(不超过4人)		平台		
6	经济管理学院	数据库原理与应用	1208	杨明红	杨振华、罗杰、向文、刘晓雯	线下线下混合式一流课程	雨课堂	电商 20101 邀请码: 7TT06A 电商 20102 邀请码: A080KC 电商 20103 邀请码: 5LUZND	立项校级, 推荐省级
7	信息工程学院	多媒体技术	0809	李红梅	余先明、刘鑫、熊雯、李星颖	线下一流课程			立项校级, 推荐省级
8	农林科技学院	树木学	0905	梁继华	田学辉、黄弄璋、唐丽、黄雨芹	线下一流课程			立项校级, 推荐省级
9	马克思主义学院	中国近现代史纲要	0305	唐振民	黎路、傅明华、张震霞、成晓慧	线下一流课程			立项校级, 推荐省级
10	经济管理学院	政府经济学	1204	邓太平	何曦、唐菁阳、谢芳、符敏	线下一流课程			立项校级, 推荐省级
11	信息工程学院	面向对象程序设计	0809	伍凌	徐永杰、姜秋平、梁白雪、向桂林	线上一流课程	慕课	https://www.icourse163.org	立项校级, 推荐省级
12	设计艺术学院	专业考察	1305	周志伟	陈洁、赵鑫斓、杨敏、覃伟	社会实践一流课程			立项校级, 推荐省级
13	机电工程学院	机械自动化虚拟仿真实验	080802	陈飞	林海燕、杨继荣、郭奕文、余亚娟	虚拟仿真实验教学一流课程	慕课	https://www.icourse163.org/mooc/teach/mkt/classroom/1979	立项校级, 推荐省级