

两校区2022届毕业生线上考试安排（三）

注意：

1. 考试对象：不能返校的2022届毕业生学生、2021届延期毕业学生、2021届结业报名参加换证考试的学生；
2. 本表所列课程考试请和该科目负责老师联系，联系方式在学院查询；
3. 本表所列课程请务必在5月20日前联系任课教师确认考试事宜，以免延误考试；
4. 线上考试所有科目已全部安排，如有疑问，请联系教务科。

课程名称	考试时间	考核平台	登录方式	负责老师
企业管理	2022.5.20 14:00-16:00	腾讯会议	会议号：929 756 142	高艳慧
结构化学	2022.05.20上午10:00-12:00	腾讯会议	会议号：291-211-561	朱炜
环境化学	2022.5.21 14:00-16:00	腾讯会议	会议号：172-485-005 (会议密码：350426)	张平 侯康
物理化学(A)(双语)I	2022.5.21上午8:00-10:00	腾讯会议	会议号：953 495 430	侯海云
物理化学(A)(双语)II	2022.5.21上午10:00-12:00	腾讯会议	会议号：953 495 430	侯海云
精细化学品化学	2022.05.23上午10:00-12:00	腾讯会议	会议号：440-344-533	师兰婷
波谱分析	2022.05.23下午2:00-4:00	腾讯会议	会议号：594-282-574	张瑾
化工安全与环保	2022.5.19 14:00-16:00	腾讯会议	会议号：445-166-263	张驰
化工热力学	2022.05.20上午10:00-12:00	腾讯会议	会议号：375-663-726	朱炜
服装材料学	5月25日18:30-20:30	腾讯会议	会议号：877-988-4447 密码576645	李宁
创新管理(B)	请于5月20日前和负责老师联系			高艳慧
运输管理(双语)	请于5月20日前和负责老师联系			李勃
公司治理	请于5月20日前和负责老师联系			梁杰
劳动经济学	请于5月20日前和负责老师联系			王伯平
人力资源培训与开发	请于5月20日前和负责老师联系			吴芳
人事测评与招聘管理(A)	请于5月20日前和负责老师联系			孙晓华

两校区2022届毕业生线上考试安排（三）

注意：

1. 考试对象：不能返校的2022届毕业生、2021届延期毕业学生、2021届结业报名参加换证考试的学生；
2. 本表所列课程考试请和该科目负责老师联系，联系方式在学院查询；
3. 本表所列课程请务必在5月20日前联系任课教师确认考试事宜，以免延误考试；
4. 线上考试所有科目已全部安排，如有疑问，请联系教务科。

课程名称	考试时间	考核平台	登录方式	负责老师
世界经济概论	请于5月20日前和负责老师联系			邵鹏
互换性与测量技术	请于5月20日前和负责老师联系			王西珍
机械原理课程设计	请于5月20日前和负责老师联系			咎杰
机械设计课程设计 (A)	请于5月20日前和负责老师联系			罗声
环境法学	请于5月20日前和负责老师联系			谭志海
有机化学 (A) I	请于5月20日前和负责老师联系			张林梅
有机化学 (A) II	请于5月20日前和负责老师联系			张林梅
有机合成	请于5月20日前和负责老师联系			张林梅
化工原理课程设计	请于5月20日前和负责老师联系			杜燕萍
环境学导论 (双 语)	请于5月20日前和负责老师联系			宗刚
环境微生物 (B)	请于5月20日前和负责老师联系			蒲思川
环境质量影响评价 (A)	请于5月20日前和负责老师联系			李海红
环境污染控制工程 实验	请于5月20日前和负责老师联系			于翔
环境工程学	请于5月20日前和负责老师联系			刘钊 蒲 思川
污染源及其分析 (A)	请于5月20日前和负责老师联系			周育红
环境工程学实验	请于5月20日前和负责老师联系			于翔
生产实践	请于5月20日前和负责老师联系			刘钊 侯康

两校区2022届毕业生线上考试安排（三）

注意：

1. 考试对象：不能返校的2022届毕业生、2021届延期毕业学生、2021届结业报名参加换证考试的学生；
2. 本表所列课程考试请和该科目负责老师联系，联系方式在学院查询；
3. 本表所列课程请务必在5月20日前联系任课教师确认考试事宜，以免延误考试；
4. 线上考试所有科目已全部安排，如有疑问，请联系教务科。

课程名称	考试时间	考核平台	登录方式	负责老师
首饰加工工艺	请于5月20日前和负责老师联系			杨硕
首饰设计	请于5月20日前和负责老师联系			杨硕
大学物理II	请于5月20日前和负责老师联系			王晶
大学物理实验II	请于5月20日前和负责老师联系			刘汉臣
微机原理与接口技术	请于5月20日前和负责老师联系			吴戴明
网络编程技术	请于5月20日前和负责老师联系			刘沫萌
数据库系统	请于5月20日前和负责老师联系			王昆凌
面向对象程序设计 (双语)	请于5月20日前和负责老师联系			郝筱松
热工基础	请于5月20日前和负责老师联系			刘伟
理论力学(B)	请于5月20日前和负责老师联系			王玲
材料力学(A)	请于5月20日前和负责老师联系			韩福娥
毕业设计	请于5月20日前和原任课教师联系			原任课教师

教务科

2022-5-19