

湖北轻工职业技术学院中德啤酒学院  
湖 北 啤 酒 学 校

课表

班级	23 级酿造 (1) 班		23 级酿造 (2) 班	
教室	A ---- 711		A ---- 601	
时间	2025.9.28--30		2025.9.28--30	
星期日 Mo	第一二节	啤酒过滤	崔汉斌	能源技术
	第三四节	包装	董文月	包装
	第五六节			无酒精饮料 (B704)
	第七八节			蒋科
星期一 Mo	第一二节	理化 A/微检 B	万/高	无酒精饮料 (B706)
	第三四节	理化 B/微检 A	万/高	啤酒过滤
	第五六节	理化检验	万莉	
	第七八节			
星期二 Do	第一二节	啤酒过滤	崔汉斌	能源技术
	第三四节	包装	董文月	包装
	第五六节			无酒精饮料 (B704)
	第七八节			蒋科

**湖北轻工职业技术学院中德啤酒学院**  
**湖 北 啤 酒 学 校**

课表

班级	23 级酿造 (3) 班		23 级酿造 (4) 班	
教室	A ---- 701		A ---- 604	
时间	2025.9.28--30		2025.9.28--30	
星期日 MO	第一二节	理化 A/微检 B	何/李	包装
	第三四节	理化 B/微检 A	何/李	啤酒过滤
	第五六节	微生物检测	李凤云	无酒精饮料 (B704)
	第七八节			
星期一 MO	第一二节	能源技术	涂玲	无酒精饮料 (B706)
	第三四节	专业英语	路漫漫	能源技术
	第五六节	包装	靳静娟	专业英语
	第七八节			
星期二 DI	第一二节	理化 A/微检 B	何/李	包装
	第三四节	理化 B/微检 A	何/李	啤酒过滤
	第五六节	理化检验	何威	无酒精饮料 (B704)
	第七八节			

湖北轻工职业技术学院中德啤酒学院  
湖 北 啤 酒 学 校

课表

班级	24 级酿造 (1) 班		24 级酿造 (2) 班	
教室	A ---- 709		A ---- 606	
时间	2025.9.28--30		2025.9.28--30	
星期日 Mo	第一二节	毛概 (B706)	宋宗丹	毛概 (B706)
	第三四节	麦芽制备	崔汉斌	英语
	第五六节	原料	高欣	麦芽制备
	第七八节	专业计算	李凤云	
星期一 Mo	第一二节	麦芽制备	崔汉斌	理化检验 A
	第三四节	英语	吕丹	理化检验 B
	第五六节	思想道德与法治	周菲菲	理化检验
	第七八节	专业计算	李凤云	
星期二 Di	第一二节	毛概 (B706)	宋宗丹	毛概 (B706)
	第三四节	麦芽制备	崔汉斌	英语
	第五六节	原料	高欣	麦芽制备
	第七八节			

湖北轻工职业技术学院中德啤酒学院  
湖 北 啤 酒 学 校

课表

班级	23 级国际班		23 级饮料班	
教室	A ---- 609		A ---- 610	
时间	2025.9.28--30		2025.9.28--30	
星期日 Mo	第一二节	英语	吕丹	
	第三四节	毛概 (B706)	宋宗丹	毛概 (B706)
	第五六节	食品安全与控制 (B706)	郭卢云	食品安全与控制 (B706)
	第七八节			
星期一 Mo	第一二节	测量调节	袁丁	包装
	第三四节	食品安全与控制 (B706)	郭卢云	食品安全与控制 (B706)
	第五六节	啤酒过滤	高迪	微生物检测
	第七八节			
星期二 Do	第一二节	英语	吕丹	
	第三四节	毛概 (B706)	宋宗丹	毛概 (B706)
	第五六节	食品安全与控制 (B706)	郭卢云	食品安全与控制 (B706)
	第七八节			

湖北轻工职业技术学院中德啤酒学院  
湖 北 啤 酒 学 校

课表

班级	23 级机电班		24 级机电班	
教室	A ---- 611		A ---- 707	
时间	2025.9.28--30		2025.9.28--30	
星期日 Mo	第一二节		啤酒生产概况	高迪
	第三四节	测量调节	周亮	信息技术 (B707)
	第五六节	CAD (B707)	李鲁英	机械基础
	第七八节			
星期一 Mo	第一二节	气动技术	周亮	英语
	第三四节	酿造设备	高迪	电工理论
	第五六节	包装	涂玲	电工 A/钳工 B
	第七八节			电工 A/钳工 B
星期二 Do	第一二节		啤酒生产概况	高迪
	第三四节	测量调节	周亮	信息技术 (B707)
	第五六节	CAD (B707)	李鲁英	机械基础
	第七八节			