

2022—2023 学年第一学期校历

星期 周次	一	二	三	四	五	六	日	备注
						3/9	4	(1) 教职工 9 月 3 日上班 (以学校具体通知为准); (2) 老生 9 月 4 日报到, 9 月 5 日上课; (3) 新生 9 月 17、18 日报到, 9 月 19 日-20 日集中入学教育, 9 月 21 日-30 日军训 2 周, 10 月 8 日上课; (4) 法定节假日根据国家规定及学校具体情况执行; (5) 老生考试 1 周, 放假 1 周, 理论教学 16 周。新生考试 1 周, 放假 1 周, 军训 2 周, 理论教学 12 周。
一	5	6	7	8	9	10/9 中秋节	11	
二	12	13	14	15	16	17	18	
三	19	20	21	22	23	24	25	
四	26	27	28	29	30	1/10 国庆节	2	
五	3	4	5	6	7	8	9	
六	10	11	12	13	14	15	16	
七	17	18	19	20	21	22	23	
八	24	25	26	27	28	29	30	
九	31	1/11	2	3	4	5	6	
十	7	8	9	10	11	12	13	
十一	14	15	16	17	18	19	20	
十二	21	22	23	24	25	26	27	
十三	28	29	30	1/12	2	3	4	
十四	5	6	7	8	9	10	11	
十五	12	13	14	15	16	17	18	
十六	19	20	21	22	23	24	25	
十七	26	27	28	29	30	31	1/1 元旦节	
十八	2 考	3	4 试	5	6 周	7	8	
十九	9	10	11	12	13	14	15	

- 1、2023 年 1 月 2-6 日为考试周, 学生 1 月 7 日放假;
- 2、教职工 2023 年 1 月 14 日放寒假, 2 月 18 日上班, 学生 2 月 18、19 日报到领取教材, 2 月 20 日正式上课。(1 月 22 日春节, 2 月 5 日元宵节)

班级教学活动周数具体情况

农林工程学院

工程造价专科 22 工程制图实习 1 周, 理论教学周 11 周

工程造价专科 21 工程测量实习 0.5 周, 建筑工程计量与计价实习 0.5 周, 建筑工程建模技术实习 0.5 周, 工程经济学实习 0.5 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 13 周

工程造价专科 20 建筑工程钢筋算量实习 0.5 周, 工程招投标与合同管理实习 0.5 周, 专业实践与综合实训 4 周, 理论教学周 11 周

建筑室内设计 22 素描与色彩实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

建筑室内设计 21 工程测量实习 0.5 周, 计算机辅助设计实习 1 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 13.5 周

建筑室内设计 20 综合实训 4 周, 理论教学周 12 周

现代农业 22 植物与植物生理实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

现代农业 21 植物保护实习 0.5 周, 作物生产技术实习 0.5 周, 设施农业实习 0.5 周, 蔬菜生产技术实习 0.5 周, 理论教学周 14 周

现代农业 20 田间试验与统计实习 0.5 周, 食用菌生产技术实习 0.5 周, 理论教学周 15 周

园林技术专科 22 素描与色彩实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

园林技术专科 21 园林规划设计 I 实习 1 周, 工程测量实习 0.5 周, 园林植物实习 0.5 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 13 周

园林技术专科 20 植物生产技术 2 实习 (花卉 1) 1 周, 理论教学周 15 周

园林技术高职 22 素描与色彩实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

园林技术高职 21 工程测量实习 0.5 周, 计算机辅助设计 I 实习 1 周, 园林植物实习 0.5 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 13 周

园林技术高职 20 园林植物栽培管理 II 实习 0.5 周, 园林规划设计 I 实习 0.5 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 14 周

园林技术高职 19 园林病虫害防治技术实习 I 0.5 周, 盆景制作实习 0.5 周, 园林工程施工技术 I 实习 0.5 周, 劳动实践 1 周, 理论教学周 13.5 周

园艺技术专科 22 植物与植物生理实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

园艺技术专科 21 植物保护实习 0.5 周, 设施农业实习 0.5 周, 蔬菜生产技术实习 0.5 周, 果树生产技术 1 实习 0.5 周, 理论教学周 14 周

园艺技术专科 20 插花实习 0.5 周, 食用菌生产技术实习 0.5 周, 理论教学周 15 周

园艺技术高职 22 植物与植物生理 1 实习 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

园艺技术高职 21 插花艺术 1 实习 0.5 周, 花卉生产技术 1 实习 0.5 周, 理论教学周 15 周

园艺技术高职 20 园艺植物保护 2 实习 0.5 周, 蔬菜生产技术 1 实习 0.5 周, 植物组织培养 1 实习 0.5 周, 果树生产技术 1 实习 0.5 周, 理论教学周 14 周

园艺技术高职 19 农产品贮藏与加工实训 0.5 周, 田间试验与统计实训 0.5 周, 食用菌生产技术 1 实习 0.5 周, 理论教学周 14.5 周

植物保护专科 22 植物与植物生理实训 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

植物保护专科 21 植物病害防治技术实习 0.5 周, 作物生产技术实习 0.5 周, 蔬菜生产技术实习 0.5 周, 植物害虫防治技术实习 0.5 周, 理论教学周 14 周

植物保护专科 20 物病虫测报实习 0.5 周, 田间试验与统计实习 0.5 周, 食用菌生产技术实习 0.5 周, 理论教学周 14.5 周

植物保护高职 22 植物与植物生理 1 实训 0.5 周, 理论教学周 11.5 周

植物保护高职 21 作物生产技术实训 0.5 周, 植物组织培养实训 0.5 周, 实用农化分析实训 0.5 周, 理论教学周 14.5 周

植物保护高职 20 植物病害防治技术实训 0.5 周, 农产品贮藏与加工实训 0.5 周, 植物害虫防治技术实训 0.5 周, 食用菌栽培 2 实习 0.5 周, 农产品质量检测技术实训 0.5 周, 理论教学周 13.5 周

植物保护高职 19 植物病虫测报实训 0.5 周, 植物病害防治技术 3 实训 0.5 周, 蔬菜生产技术 2 实训 0.5 周, 植物害虫防治技术 3 实训 0.5 周, 田间试验与统计实训 0.5 周, 理论教学周 13.5 周

动物工程学院

畜牧兽医高职 18 顶岗实习 16 周

宠物养护与驯导高职 18 顶岗实习 16 周

动物医学高职 18 顶岗实习 16 周

畜牧兽医高职 19 跟岗实习 16 周

宠物养护与驯导高职 19 跟岗实习 16 周

动物医学高职 19 跟岗实习 16 周

畜牧兽医高职 20 动物外科与产科综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

动物医学高职 20 动物临床诊疗技术综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

畜牧兽医高职 21 动物繁殖综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

动物医学高职 21 动物营养与饲料综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

畜牧兽医高职 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

动物医学高职 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

畜牧兽医专科 20 理论教学 16 周

动物医学专科 20 宠物美容与护理综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

宠物养护与驯导专科 20 理论教学 16 周

宠物医疗技术专科 20 理论教学 16 周

畜牧兽医专科 21 理论教学 16 周

宠物养护与驯导专科 21 宠物临床诊疗技术综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

动物医学专科 21 动物临床诊疗技术综合实训 0.5 周，理论教学 15.5 周

宠物医疗技术专科 21 宠物临床诊疗技术综合实训 0.5 周，宠物繁殖综合实训 0.5 周，理论教学 15 周

畜牧兽医专科 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

宠物养护与驯导专科 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

动物医学专科 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

宠物医疗技术专科 22 动物解剖综合实训 0.5 周，理论教学 11.5 周

药品食品学院

药学高职 19 跟岗实习 16 周

药品生产技术高职 19 跟岗实习 16 周

药品生物技术高职 19 跟岗实习 16 周

药品生产技术高职 20 药物制剂技术实训 1 周，理论教学 15 周

药品生物技术高职 20 药物制剂技术实训 1 周，生物发酵技术实训 1 周，理论教学 14 周

药学专科 20 药物检测技术实训 1 周，中药调剂技术实训 1 周，理论教学 14 周

中药学专科 20 中药制剂检测技术实训 1 周，中药调剂技术 1 周，理论教学 14 周

食药监专科 20 食品加工实训 1 周，食品检测实训 1 周；监督管理综合实训 1 周，理论教学 13 周

药品质量与安全专科 20 中药制剂检测技术实训 1 周，理论教学 15 周

药品生产技术专科 20 药品生产过程验证实训 1 周，理论教学 15 周

药品生物技术专科 20 生物分离与纯化技术实训 1 周，生物发酵技术实训 1 周，理论教学 14 周

生物制药技术专科 20 生物分离与纯化技术实训 1 周，生物发酵技术实训 1 周，理论教学 14 周

药学专科 21 211、212 班跟岗实习 16 周；213 班、214 班理论教学 16 周

中药学专科 21 211 班跟岗实习 16 周；212 班理论教学 16 周

食药监专科 21 跟岗实习 16 周

药品生产专科 21 跟岗实习 16 周

药品生物专科 21 跟岗实习 16 周

生物制药专科 21 跟岗实习 16 周

药学专科 22 微生物实训一周，理论教学 11 周

22 级高职 理论教学 12 周

22 级专科 理论教学 12 周

信息管理学院

计算机应用技术高职 20 劳动实践 0.5 周，理论教学 15.5 周

会计高职 20 劳动实践 0.5 周，理论教学周 15.5 周

计算机应用技术专科 20 劳动实践 0.5 周，理论教学 15.5 周

大数据技术与应用专科 20 劳动实践 0.5 周，理论教学 15.5 周

物联网应用技术专科 20 劳动实践 0.5 周，理论教学 15.5 周

会计专科 20 1+x 财务共享实训 1 周，理论教学 15 周

财务管理 20 1+x 财务共享实训 1 周，理论教学 15 周

电子商务专科 20 电子商务沙盘综合实训 1 周，直播实训 1 周，理论教学 14 周

大数据与会计专科 21 1+x 财务共享实训 1 周，创新创业实训 1 周，理论教学 14 周

大数据与财务管理专科 21 1+x 财务共享实训 1 周，创新创业实训 1 周，理论教学 14 周

电子商务专科 21 1+x 网店运营综合实训 1 周，创新创业实训 1 周，理论教学 14 周

大数据与会计高职 21 ERP 沙盘综合实训 1 周，劳动实践 0.5 周，理论教学 14.5 周

计算机应用技术专科 21 创新创业 1 周，劳动实践 0.5 周，理论教学 14.5 周

物联网应用技术专科 21 创新创业 1 周，劳动实践 0.5 周，理论教学 14.5 周

计算机应用技术高职 22 理论教学 12 周

大数据与会计高职 22 理论教学 12 周

计算机应用技术专科 22 理论教学 12 周

大数据与会计专科 22 理论教学 12 周

大数据专科 22 理论教学 12 周

电子商务专科 22 理论教学 12 周

物联网专科 22 理论教学 12 周

计算机应用技术专科（3+2）22 理论教学 12 周

大数据与会计专科（3+2）22 理论教学 12 周

会计高职 19 跟岗实习 16 周

计算机应用技术高职 19 跟岗实习 16

计算机应用技术高职 18 顶岗实习 16

会计高职 18 顶岗实习 16

生物装备学院：

机电一体化技术高职 18 职业资格鉴定 4 周，理论教学 12 周

汽车检测与维修技术高职 18 汽车综合技能训练 1 周，职业资格鉴定 2 周，理论教学 13 周

机电一体化技术高职 20 电机与电气控制技术实训 1 周，PLC 应用技术实习 1 周，理论教学 14 周

机电一体化技术专科 20 职业资格鉴定 4 周，自动化生产线安装与调试 1 周，理论教学 11 周

机械制造与自动化专科 20 职业资格鉴定 4 周，CAD/CAM 实习 1 周，液压与气动技术实习 1 周，理论教学 11 周

汽车运用与维修技术专科 20 汽车综合技能训练 1 周，汽车故障诊断与检测训练 1 周，职业资格鉴定 2 周，理论教学 12 周

医用电子专科 20 医学影像设备维护实训 1 周，医用电子实习 1 周，理论教学 14 周

制药设备应用技术专科 20 生物制药设备实训 1 周，制药设备使用与维修综合实训 1 周，职业资格鉴定 4 周，理论教学 10 周

机电一体化技术专科 21 传感实习 0.5 周，企业见习 0.5 周，机加工实习 1 周，理论教学 14 周

机械制造与自动化专科 21 传感实习 0.5 周，企业见习 0.5 周，机加工实习 1 周，理论教学 14 周

制药设备应用技术专科 21 传感实习 0.5 周，企业见习 0.5 周，机加工实习 1 周，理论教学 14 周

智能医疗专科 21 单片机应用技术训练 0.5 周，企业见习 1 周，医用电子线路实习 1 周，理论教学 13.5 周

医用电子专科 21 单片机应用技术训练 0.5 周，企业见习 1 周，医用电子线路实习 1 周，理论教学 13.5 周

机电一体化技术专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

机械制造与自动化专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

汽车检测与维修技术专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

康复工程技术专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

智能医疗专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

医疗器械专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

医用电子专科 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

机电一体化技术专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

机械制造与自动化专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周
汽车运用与维修技术专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周
康复工程技术专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周
智能医疗专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周
医用电子专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周
医疗器械专科_单 22 机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

卫生健康学院

护理高职 19: 内外科综合实训 1 周，理论教学周 15 周；
护理专科 21 级: 内科护理综合实训 1 周，理论教学周 15 周；
护理专科 22 级: 护理岗位认知见习 1 周，理论教学周 11 周；
康复治疗技术高职 19: 运动治疗综合实训 1 周，临床康复治疗技术综合实训 1 周，作业治疗综合实训 1 周，理论教学周 13 周；
康复治疗技术专科 21 级: 运动疗法综合实训 1 周，理论教学周 15 周；
康复治疗技术专科 22 级: 康复岗位见习 1 周，理论教学周 11 周。

生态环境学院

环境工程专科 21 环境监测综合实训 0.5 周，水污染控制综合实训 0.5 周，土壤污染控制综合实训，理论教学周 14.5 周。
环境监测专科 21 环境监测综合实训 0.5 周，水污染控制综合实训 0.5 周，土壤污染控制综合实训，理论教学周 14.5 周。
环境工程专科 22 理论教学周 12 周
环境监测专科 22 理论教学周 12 周

新沂分院

护理高职 20 理论教学 16 周
护理高职 21 理论教学 16 周
护理高职 22 护理认知见习 1 周，理论教学 11 周
康复治疗技术高职 20 康复评定技术综合实训 1 周，理论教学 15 周
康复治疗技术高职 21 理论教学 16 周
康复治疗技术高职 22 康复认知见习 1 周，理论教学 11 周
农村医学 20 理论教学 16 周
药学高职 21 微生物综合实践 1 周，理论教学 15 周
药学高职 22 理论教学 12 周
药品生产技术高职 21 微生物综合实践 1 周，理论教学 15 周

作息时间表

午程	节次	夏季 5 月 1 日-9 月 30 日	冬季 10 月 1 日-4 月 30 日
上午	预备	8:20	8:20
	一节	8:30-9:10	8:30-9:10
	二节	9:20-10:00	9:20-10:00
	三节	10:20-11:00	10:20-11:00
	四节	11:10-11:50	11:10-11:50
下午	预备	14:20	13:50
	五节	14:30-15:10	14:00-14:40
	六节	15:20-16:00	14:50-15:30
	七节	16:20-17:00	15:50-16:30
	八节	17:10-17:50	16:40-17:20
晚上	一节晚自习	19:00-19:40	19:00-19:40
	二节晚自习	19:50-20:30	19:50-20:30