

2022—2023 学年第二学期校历

星期 周次	一	二	三	四	五	六	日	备注
						18/2	19	(1) 教职工 2月18日上班(以学校具体通知为准); (2) 学生 2月18、19日报到, 2月20日正式上课(以学校具体通知为准); (3) 法定节假日根据国家规定及学校具体情况执行; (4) 考试1周, 放假1周, 理论教学17周。
一	20	21	22	23	24	25	26	
二	27	28	1/3	2	3	4	5	
三	6	7	8	9	10	11	12	
四	13	14	15	16	17	18	19	
五	20	21	22	23	24	25	26	
六	27	28	29	30	31	1/4	2	
七	3	4	5 清明节	6	7	8	9	
八	10	11	12	13	14	15	16	
九	17	18	19	20	21	22	23 (上班)	
十	24	25	26	27	28	29 劳动节	30 劳动节	
十一	1/5 劳动节	2 劳动节	3 劳动节	4	5	6 (上班)	7	
十二	8	9	10	11	12	13	14	
十三	15	16	17	18	19	20	21	
十四	22	23	24	25	26	27	28	
十五	29	30	30	1/6	2	3	4	
十六	5	6	7	8	9	10	11	
十七	12	13	14	15	16	17	18	
十八	19	20	21	22 端午节	23 端午节	24 端午节	25 (上班)	
十九	26 考	27	28 试	29	30 周	1/7	2	
二十	3	4	5	6	7	8	9	

- 1、2023年6月26-30日为考试周, 学生7月1日放暑假;
- 2、教职工2023年7月8日放暑假, 9月2日上班, 学生9月2、3日报到领取教材, 9月4日正式上课。

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 建筑材料实习 0.5 周, 计算机辅助设计实习 1 周, 理论教学周 15.5 周
 工程造价专科 21 建筑工程施工实习 0.5 周, 工程造价软件应用实习 0.5 周, 市政工程计量与计价实习 1 周, 理论教学周 15 周
 工程造价专科 22 (沛县校区) 建筑材料与构造实习 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 建筑室内设计 22 建筑材料实习 0.5 周, 手绘表现技法实习 0.5 周, 三大构成实习 0.5 周, 理论教学周 15.5 周
 建筑室内设计 21 住宅室内设计实习 1 周, 理论教学周 16 周
 现代农业 22 农业微生物实习 0.5 周, 植物组织培养实习 0.5 周, 实用农化分析实习 0.5 周, 理论教学周 15.5 周
 现代农业 21 花卉生产技术实习 0.5 周, 果树生产技术实习 0.5 周, 现代农业装备技术实习 0.5 周, 理论教学周 15.5 周
 园林技术专科 22 计算机辅助设计实习 1 周, 工程制图实习 1 周, 实际教学周 15 周
 园林技术专科 21 园林规划设计实习 2 实习 0.5 周, 植物生产技术实习 0.5 周, 园林工程施工技术实习 1 周, 理论教学周 15 周
 园林技术高职 22 (沛县校区) 建筑材料实习 0.5 周, 工程制图实习 1 周, 理论教学周 15.5 周
 园林技术高职 21 园林植物栽培管理 1 实习 0.5 周, 计算机辅助设计 2 实习 1 周, 理论教学周 15.5 周
 园林技术高职 20 园林植物栽培管理 3 实习 1 周, 园林规划设计 2 实习 0.5 周, 理论教学周 15.5 周
 园林技术高职 19 园林病虫害防治技术 2 实习 0.5 周, 园林工程施工技术 2 实习 0.5 周, 理论教学周 16 周
 园艺技术专科 22 植物生产环境实习 0.5 周, 农业微生物实习 0.5 周, 理论教学周 16 周
 园艺技术专科 21 花卉生产技术 1 实习 0.5 周, 蔬菜生产技术 2 实习 0.5 周, 果树生产技术 2 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 (沛县校区) 植物生产环境实训 0.5 周, 植物与植物生理 2 实习 0.5 周, 理论教学周 16 周
 园艺技术高职 21 园艺植物保护实习 1 周, 插花艺术 2 实习 1 周, 花卉生产技术 2 实习 1 周, 农业微生物实训 0.5 周, 理论教学周 13.5 周
 园艺技术高职 20 盆景技艺实习 1 周, 蔬菜生产技术 2 实习 1 周, 植物组织培养实习 1 周, 果树生产技术 2 实习 1 周, 理论教学周 13 周
 园艺技术高职 19 设施园艺实训 1 周, 食用菌生产技术 2 实习 1 周, 农业生态与环境保护实习 1 周, 理论教学周 14 周
 植物保护专科 22 植物生产环境实习 0.5 周, 实用农化分析实习 0.5 周, 农业微生物实习 0.5 周, 理论教学周 15.5 周
 植物保护专科 21 植物病害防治技术 2 实习 0.5 周, 植物化学保护技术实习 0.5 周, 植物检疫技术实习 0.5 周, 植物害虫防治技术 2 实习 0.5 周, 理论教学周 15 周
 植物保护高职 22 植物生产环境实训 0.5 周, 植物与植物生理 2 实训 0.5 周, 理论教学周 16 周
 植物保护高职 21 作物生产技术 2 实训 0.5 周, 杂草识别与防除实训 0.5 周, 果树生产技术实训 0.5 周, 农业微生物实训 0.5 周, 理论教学周 15 周
 植物保护高职 20 植物病害防治技术 2 实训 0.5 周, 植物检疫技术实训 0.5 周, 蔬菜生产技术 1 实训 0.5 周, 植物害虫防治技术 2 实训 0.5 周, 农业机械实训 0.5 周, 理论教学周 14.5 周
 植物保护高职 19 植物化学保护技术实训 0.5 周, 农业生态与环境保护实习 1 周, 理论教学周 15.5 周

动物工程学院:

畜牧兽医高职 19 技能等级认定 1 周, 毕业理论教学周 15 周
 宠物养护与训导高职 19 宠物美容与护理实训 0.5 周, 宠物外科与产科实训 0.5 周, 理论教学周 16 周
 动物医学高职 19 宠物美容与护理实训 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 畜牧兽医高职 20 理论教学周 17 周
 动物医学高职 20 动物外科与产科实训 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 畜牧兽医高职 21 动物营养与饲料实训 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 动物医学高职 21 动物繁殖实训 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 畜牧兽医高职 22 动物解剖实训 0.5 周, 理论教学周 16.5 周
 动物医学高职 22 动物解剖实训 0.5 周, 动物营养与饲料实训 0.5 周, 理论教学周 16 周
 畜牧兽医专科 21 动物繁殖实训 0.5 周, 动物外科与产科实训 0.5 周, 理论教学周 16 周
 宠物养护与训导专科 21 宠物美容与护理实训 0.5 周, 宠物外科与产科实训 0.5 周, 理论教学周 16 周

动物医学专科 21 动物外科与产科实训 0.5 周，理论教学周 16.5 周

宠物医疗技术专科 21 宠物外科与产科实训 0.5 周，理论教学周 16.5 周

畜牧兽医专科 22 动物营养与饲料实训 0.5 周，理论教学周 16.5 周

宠物养护与训导专科 22 宠物营养与食品实训 0.5 周，理论教学周 16.5 周

动物医学专科 22 理论教学周 17 周

宠物医疗技术专科 22 理论教学周 17 周

药品食品学院：

药学高职 19 药物检测技术实训 1 周，理论教学 16 周

药品生产技术高职 19 药物检测技术实训 1 周，理论教学 16 周

药品生物技术高职 19 药物检测技术实训 1 周，现代生物制药工艺实训 1 周，理论教学 15 周

药品生产技术高职 20 药物制剂技术实训 1 周，中药调剂技术实训 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 15 周

药品生产技术高职 22 理论教学 17 周

药学专科 21 211 班、212 班药物制剂技术实训 1 周，理论教学 16 周；213 班、214 班跟岗实习，理论教学 17 周

中药学专科 21 211 班中药制剂技术实训 1 周，理论教学 16 周；212 班跟岗实习，理论教学 17 周

食品药品监督管理专科 21 理论教学 17 周

药品质量与安全专科 21 药物检测技术实训 1 周，理论教学 16 周

药品生产技术专科 21 药物制剂技术实训 1 周，理论教学 16 周

药品生物技术专科 21 生物制药工艺实训 1 周，生物发酵技术实训 1 周，理论教学 15 周

生物制药技术专科 21 生物制药工艺实训 1 周，生物发酵技术实训 1 周，理论教学 15 周

药学专科 22 221——224 班理论教学 17 周；225 班、226 班微生物实训 1 周，理论教学 16 周

中药学专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

食品药品监督管理专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

药品生产专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

药品生物专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

生物制药专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

药品质量与安全专科 22 微生物实训 1 周，理论教学 16 周

信息管理学院：

会计高职 19 创新创业培训 0.5 周，理论教学 16.5 周

计算机应用技术高职 19 创新创业培训 0.5 周，理论教学 16.5 周

计算机应用技术高职 20 理论教学周 17 周

会计高职 20 理论教学周 17 周

大数据与会计高职 21 理论教学周 17 周

计算机应用技术高职 22 理论教学周 17 周

大数据与会计高职 22 理论教学周 17 周

计算机应用技术专科 22 理论教学周 17 周

大数据技术与应用专科 22 理论教学周 17 周

大数据与会计专科 22 会计基础岗位实训 1 周，理论教学周 16 周

电子商务专科 22 理论教学周 17 周

物联网应用技术专科 22 理论教学周 17 周

计算机应用技术专科（3+2）22 JAVA 程序设计综合实训 1 周，理论教学周 16 周

大数据与会计专科（3+2）22 出纳岗位综合实训 1 周，企业战略管理实训（1+x 管理会计证书）1 周，理论教学周 15 周

计算机应用技术高职 18 **会计高职 18** **计算机应用技术专科 20** **大数据技术与应用专科 20** **物联网应用技术专科 20** **会计专科 20** **财务管理专科 20** **电子商务专科 20** **大数据与会计专科 21** **大数据与财务管理专科 21** **电子商务专科 21** **计算机应用技术专科 21** **物联网应用技术专科 21** 顶岗实习 17 周

生物装备学院：

机电一体化技术高职 19 职业资格鉴定 4 周，理论教学 13 周

汽车检测与维修技术高职 19 汽车综合故障诊断与检测训练 1 周，二级维护训练 1 周，理论教学 15 周

机电一体化技术高职 20 数控技术及应用 1 周，液压与气动技术 1 周，理论教学 15 周

机电一体化技术专科 21 数控技术及应用 1 周，液压与气动技术 1 周，电气与 PLC 控制技术 1 周，机加工实习 1 周，理论教学 13 周

机械制造与自动化专科 21 数控技术及应用 1 周，液压与气动技术 1 周，电气与 PLC 控制技术 1 周，机加工实习 1 周，理论教学 13 周

制药设备应用技术专科 21 生物制药设备应用 1 周，液压与气动技术 1 周，电气与 PLC 控制技术 1 周，机加工实习 1 周，理论教学 13 周

智能医疗专科 21 医用 X 线机应用与维护训练 0.5 周，CT 设备分析与维护 0.5 周，理论教学 16 周

医用电子专科 21 医用传感器与检测技术训练 1 周，医电产品生产工艺与管理 1 周，理论教学 15 周

机电一体化技术专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

机械制造与自动化专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

汽车检测与维修技术专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教 15 周

康复工程技术专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

智能医疗专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

医疗器械专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

医用电子专科 22 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，理论教学 15 周

机电一体化技术专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 14 周

机械制造与自动化专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 14 周

汽车运用与维修技术专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 14 周

康复工程技术专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

智能医疗专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

医用电子专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

医疗器械专科 22（沛县 1 个班） 电工电子技术实习 1 周，钳工技能实训 1 周，机械制图与 CAD 实习 1 周，理论教学 15 周

卫生健康学院：

护理专科 20 级 毕业设计 10 周，理论教学周 7 周

康复治疗技术专科 20 级 顶岗实习 8 周，毕业设计 9 周

护理专科 21 级 顶岗实习 7 周，理论教学周 10 周

康复治疗技术专科 21 级 顶岗实习 7 周，理论教学周 10 周

护理专科 22 级 基础护理综合实践 1 周，理论教学周 16 周

康复治疗技术专科 22 级 理论教学周 17 周

康复治疗技术高职 19 顶岗实习 7 周，理论教学周 10 周

护理高职 19 顶岗实习 17 周

生态环境学院：

环境监测专科 21 固体废弃物处理与资源化技术实习 0.5 周，大气污染治理技术实习 0.5 周，理论教学周 16 周

环境工程专科 21 固体废弃物处理与资源化技术实习 0.5 周，大气污染治理技术实习 0.5 周，理论教学周 16 周

环境监测专科 22 工程制图实习 0.5 周，理论教学周 16.5 周

环境工程专科 22 工程制图实习 0.5 周，理论教学周 16.5 周

新沂分院：**中职护理 19** 护考辅导理论教学 7 周**护理高职 20** 内科护理综合实训 1 周，外科护理综合实训 1 周，理论教学 15 周**护理高职 21** 基础护理技术综合实训 1 周，理论教学 16 周**护理高职 22** 护理岗位见习 1 周，理论教学 16 周**康复治疗技术高职 20** 物理因子治疗技术综合实训 1 周，运动治疗综合实训 1 周，中国传统康复治疗技术综合实训 1 周，理论教学 14 周**康复治疗技术高职 21** 康复评定技术综合实训 1 周，理论教学 16 周**康复治疗技术高职 22** 康复岗位见习 1 周，理论教学 16 周**农村医学 19** 顶岗实习 19 周**农村医学 20** 理论教学 17 周**药学高职 21** 理论教学 17 周**药学高职 22** 理论教学 17 周**药品生产技术高职 21** 药物制剂技术综合实践 1 周，理论教学 16 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