禹州实习实训基地23/24学年第一学期第13周实习实训安排

教务处 (20231120)

								-	教务处(2023 1	
承担单位	环节	学生所在学院	校区	行政班级	人数	男生 人数	女生 人数	实验室	指导教师	教师 人数
	金工实习A	机电工程学院	东风	机制自动化21-01	29	28	1	禹州实习基地 金工实习车间		
				机制自动化21-02	29	27	2			
				机制自动化21-03	28	25	3			
				机制自动化21-04	29	27	2			
				机制自动化21-05	29	26	3		高文优 王广帅 韩芙蓉	
				机制自动化21-06	28	26	2		局 場	
				机制自动化21-07	28	27	1			
				机制自动化21-08	28	25	3			
				机制自动化21-09	29	27	2			
	工程训练中心 电工实习B	机电工程学院	东风	智能制造21-01	29	26	3			
				智能制造21-02	30	27	3			
				测控21-01	30	22	8			
工程训练中心				测控21-02	25	21	4			
				测控20-02(重修)	1	1	0		过李峤	
				车辆工程21-01	29	26	3			24
				车辆工程21-02	31	29	2			24
		食品与生物工程学院	科学	食品2003 (重修)	1	1	0			-
	电子实习A	计算机科学与技术学院 科学		智能物联22-01	28	21	7	1号楼C座101、105、 106、201、202、205 、301、302、305		
				智能物联22-02	29	22	7			
			: 科学	智能物联22-03	29	22	7			
				智能物联22-04	29	20	9		王俊杰 郭 根 周 振陈芊羽	
				智能物联22-05	28	19	9			
				智能物联22-06	28	17	11			
		宝工实习A 电工实习B	金工实习A 机电工程学院 机电工程学院 电工实习B 机电工程学院 食品与生物工程学院 计算机科学与技术学院	金工实习A 机电工程学院 东风 电工实习B 机电工程学院 东风 电工实习B 机电工程学院 东风 计算机科学与技术学院	加制自动化21-01 机制自动化21-02 机制自动化21-03 机制自动化21-04 机制自动化21-05 机制自动化21-06 机制自动化21-06 机制自动化21-07 机制自动化21-07 机制自动化21-08 机制自动化21-09 智能制造21-01 智能制造21-01 智能制造21-01 智能制造21-01 智能制造21-02 测控20-02(重修) 车辆工程21-01 车辆工程21-01 车辆工程21-01 车辆工程21-01 年辆工程21-02 食品与生物工程学院 科学 食品2003(重修) 智能物联22-01 智能物联22-02 智能物联22-03 智能物联22-04 智能物联22-04 智能物联22-04 智能物联22-04 智能物联22-05	・	****	### A ###	株制自动化21-01 29 28 1 株制自动化21-02 29 27 2 株制自动化21-03 28 25 3 株制自动化21-04 29 27 2 株制自动化21-05 29 26 3 株制自动化21-06 28 26 2 株制自动化21-07 28 27 1 株制自动化21-09 29 27 2 全部制造21-01 29 26 3 対抗自动化21-09 29 27 2 全部制造21-01 30 22 8 対抗自动化21-09 29 27 2 全部工程21-01 30 22 8 対抗21-01 30 22 8 対抗21-01 30 22 8 対抗21-01 30 22 8 対抗21-02 31 29 2 体制主型21-02 31 29 2 大板 (大板 (大板 (大板 (大板 (大板 (大板 (大板 (大板 (大板	承担単位

禹州实习实训基地23/24学年第一学期第13周实习实训安排

教务处 (20231120)

周次	承担单位	环节	学生所在学院	校区	行政班级	人数		女生 人数	实验室	指导教师	教师 人数
					智能物联22-07	28	23	5			
			电子信息学院		电子科学与技术20- 01(重修)	1	1	0			
					计算机22-01	46	36	10			
	计算机科学与技术 学院	程序设计实训	计算机科学与技术学院	科学	计算机22-02	45	38	7	1号楼A座201、203	刘炎培 王华	
	7 150				计算机22-03	46	32	14			
	艺术设计学院	绘画技法与实践1(浮雕)	艺术设计学院	东风	壁画21-01	16	0	16	陶瓷美术创新实践中	朱艳武	
	合计					786	642	144			

说明:金工实习A共257人,电工实习B共176人,电子实习A共200人,程序设计实训共137人,绘画技法与实践1(浮雕)16人。 机电工程学院432人,计算机科学与技术学院336人,食品与生物工程学院1人,电子信息学院1人,艺术设计学院16人。