

2022-2023学年度第一学期全校实践教学安排情况一览表

学院	年级	内容	周数	具体时间	场所	学院	年级	内容	周数	具体时间	场所					
外国语学院	21级日语专业	日语语言技能专项实训(1)	1	13周	校内	商学院	20级电子商务专业	微信小程序开发实训/跨境电商实训	1/1	17/18周	校内					
		日语戏周周	1	15周			21级电子商务专业	直播营销实训	1	18周						
	20级日语专业	日语口译实训	1	9周			21级市场营销专业	市场调查与预测实训	2	17-18周						
		日语语言技能专项实训(3)	1	14周			20级市场营销专业	直播营销实训/广告综合实训	1/1	17/18周						
	21级英语专业	英语视听实训	2	12-13周		制药工程学院	20级国际经济与贸易专业	跨境电商实训/外贸单证实务实训	1/1	17/18周		校内				
		英语戏周周	1	10周			2020级	化工原理课程设计	2	15-16周						
	20级英语专业	英语笔译实训	1	18周			2021级	化工设备机械基础课程设计	2	17-18周						
		商务英语技能综合实训	2	12-13周				工程实训与劳动实践	2	17-18周						
21级商务英语专业	跨境电商中级实训	1	15周	自动化学院	20级自动化、电气、轨道、机器人	传感器检测综合实训	2	14-15周	校内							
	20级商务英语专业	商务谈判实训	1		16周	20级自动化	运动控制系统课程设计	1		16周						
法学院	20级	模拟审判	2		17-18周	20级电气	电力拖动自动控制系统课程设计	1		16周						
	21级	法院旁听	1		9周	20级轨道	电力牵引与控制技术课程设计	1		16周						
	22级	监狱参观	1		10周	20级机器人	伺服电机与运动控制技术课程设计	1		16周						
信息工程学院	20级电子信息工程专业、通信工程专业	模拟电子技术实训	2		17-18周	20级自动化、轨道	供电系统课程设计	1		17周	校内					
	20级软件工程专业、计算机科学与技术专业	Struts框架实训	2		17-18周	20级电气	电力工程课程设计	1		17周						
	21级电子信息工程专业、人工智能专业	数字电子技术实训	2		17-18周	20级机器人	机器人智能控制技术课程设计	1		17周						
	21级软件工程专业、计算机科学与技术专业	JAVA课程设计	2		17-18周	20级自动化、电气	计算机控制系统课程设计	1		18周						
汽车工程学院	车辆工程201121	汽车电器实训	1		14周	20级轨道	列车运行控制系统课程设计	1		18周		校内				
		新能源汽车构造实训	1		15周	20级机器人	液压传动与气动技术课程设计	1		18周						
		新能源汽车电子控制技术实训	2		16-17周	21级自动化、电气、轨道	自动控制原理课程设计	2		14-15周						
		汽车理论课程设计	1	18周	21级机器人	机电传动与控制课程设计	2	14-15周								
	新能源汽车工程201131-32	新能源汽车电器实训	1	14周	21级机器人	自动控制原理课程设计	2	16-17周	校内							
		动力电池系统与驱动电机实训	1	15周	21级轨道	电机学课程设计	2	16-17周								
		新能源汽车电子控制技术实训	2	16-17周	21级自动化、电气	微机与接口技术原理课程设计	1	17周								
		汽车理论课程设计	1	18周	21级自动化、电气	电机学课程设计	1	18周								
	车辆工程211121	工程实训与劳动实践	3	14-16周	21级轨道	微机与接口技术原理课程设计	1	18周		校内						
		汽车底盘构造拆装实训	2	17-18周	21级机器人	机器人机械基础与机构学课程设计	1	18周								
新能源汽车工程211131-32	工程实训与劳动实践	3	14-16周	2020级工程造价	《建筑与装饰工程估价》项目化教学	2	13-14周	校内								
	新能源汽车底盘构造拆装实训	2	17-18周		《安装工程估价》项目化教学	2	15-16周									
艺术设计学院	2021级环境设计	装饰图案课程设计/室内设计表现技法课程	1/1	17/18周	2021级工程造价	《施工组织》项目化教学	2				17-18周	校内				
	2020级环境设计	办公空间设计课程设计/园林景观设计课程	1/1	17/18周		《建筑结构》项目化教学	1				15周					
	2021级视觉传达设计	图形创意设计课程设计/字体设计课程设计	1/1	17/18周	2020工程管理	《平法识图与钢筋算量》项目化教学	1		16周							
	2020级视觉传达设计	招贴设计课程设计/书籍设计课程设计	1/1	17/18周		《BIM建模与应用》项目化教学	2		17-18周							
机电工程学院	211011-12	工程实训与劳动实践(II)	2	1-2周	校内	建设工程学院	2021工程管理		《建设工程项目管理策划》项目化教学		2		15-16周	校内		
	211021-22、211031			3-4周					《施工组织》项目化教学		2		17-18周			
	211011-12			电工电子技术实践					1	17周	2020土木工程		《BIM建模与应用》项目化教学		2	15-16周
	211021-22									16周			《平法识图与钢筋算量》项目化教学		1	18周
	211031	17周	《钢筋混凝土肋梁楼盖设计》项目化教学				1	13周								
	211011-12	机械原理课程设计	1				18周	《基础工程设计》项目化教学		1			14周			
	211021-22			15周			《单层工业厂房设计》项目化教学	2	15-16周							
	211031			机械制造技术基础课程设计			2	17-18周	《钢筋混凝土框架结构设计》项目化教学	2	17-18周					
	201011-12							15-16周	《BIM建模与应用》项目化教学	2	15-16周					
	201021、201031	工业机器人技术与应用实训	1					17周	《房屋建筑学》项目化教学	2	17-18周					
	201031					智能生产系统建模与大数据分析		1	18周	《BIM建模与应用》项目化教学	2	15-16周				
	201011-12			机电传动控制技术课程设计			1		15周	《建筑结构》项目化教学	1	17周				
	201021								17周	《平法识图与钢筋算量》项目化教学	1	18周				
	201011-12	液压与气压传动课程设计	1						16周	20级物流管理专业	物流系统分析与设计课程设计/配送管理课	1 / 1	17/18周			
	201021					18周		20级工商管理专业	人力资源管理课程设计/运筹学课程设计	1 / 1	17/18周					
	201031			高级财务会计实训/计算机财务管理实训		1/1	17/18周	20级人力资源管理专业	绩效管理课程设计/劳动法规与政策课程	1 / 1	17/18周					
201021	成本会计实训/高级财务会计实训				1/1		17/18周	21级物流管理专业	管理法方法课程设计/物联网与智慧物流	1 / 1	17/18周					
20级会计学专业		21级会计学专业	2				17-18周	21级工商管理专业	中工电子技术课程设计/统计学课程设计	1 / 1	17/18周					
20级财务管理专业							21级财务管理专业	1/1	17/18周	21级人力资源管理专业	工作分析课程设计/管理心理学课程设计	1 / 1	17/18周			

备注：各学院（部、中心）安排的实践环节或负责人员如有变动请提前通知教务处，以便统筹安排，同时在学期初上交实践课程安排表。