# 全校各系部 班级实验实训运转计划 系/部: 电信工程系 执行: 2023-2024学年度 第二学期 学 唐 基本情况 教 序 班 班主任 级 号 层次 专 业 人数 2 3 4 5 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 JavaEE企业级应用开发实训 软件技术 2001 40 章晓 郭忠南 高煜宇 JavaWeb应用开发实训 2002 软件技术 39 华黎 孟静 李红博 期末考试 网店运营推广 电子商务 胡艳秋 2003 36 实训 五年 李纯 赵晓虹 制高 职 电子信息 2004 38 张雪梅 广电和通信设备装接高级考工训练 盛华 高旅明 工程技术 物联网应用 1+X考证训练 物联网技术应用 2005 35 邵丽莹 期末考试 刘沿江 李红博 技术 王晓斐 周邵锦 刘畅 物联网应用 物联网技术应用 1+X考证训练 2006 沈小倩 34 技术 王晓斐 魏佳钰 章晓 刘沿江 Web前端开发中级(1+X)实训 软件技术 2101 42 易可心 曹丽 王凯 NIIT Web前端开发中级(1+X)实 软件技术 2102 38 陆双 期末考试 日语 王凯 曹丽 网络广告实 2103 电子商务 33 李纯 训 胡艳秋 拟路町 制高 单片机技术及 单片机技术及应用 智能产品 电子综合课程设计 10 2104 职 42 杜娟花 应用 开发与应用 盛华 辛峰杰 王晓斐 沈小倩 高旅明 沈小倩 盛华 王晓斐 <sup>-</sup>电和通信设 物联网应用 2105 期末考试 广电和通信设备装接中级考工训练 徐军 冯蕾琳 36 邵臻 备装接中级考 技术(HW) 工训练 技能中级考工 物联网应用 2106 38 张红明 期末考试 技能中级考工训练 陆国民 辛峰杰 技术 训练 计算机应用 云平台应用与运维实训 考证 (华三NE) 13 2125 3+3 40 吴昕霞 技术 王亮 郭忠南 刘沿江 章晓 14 2201 软件技术 40 周邵锦 2202 软件技术 33 李红博 网络营销实训 16 2203 钮丽琴 电子商务 43 孙杨丹 赵晓 制高 模拟电子技术 数字电子技术 职 智能产品 17 王丹丹 劳动教育 2204 44 实训 高旅明 辛峰 开发与应用 冯蕾琳 方菁 物联网应用 18 2205 43 张嘉丰 劳动教育 电子电路实训 盛华 吴展遥 技术(华为) 电子电路实训 物联网应用 电子电路实训 19 42 刘畅 劳动教育 高旅明 吴展 2206 技术(新华 高旅明 吴展遥 计算机程序设计(C语言) 软件技术5+2 吴建涛 20 2207 5+2 20 印蔚蔚 高煜宇 网站建设与网 计算机应用 Pvthon程序设计实训 期末考试 21 2226 3+3 41 顾源 劳动教育 页设计实训 技术 张红明 郭忠南 吴昕霞 印蔚 图形图像处理 静态网页设计 软件技术 技术实训 与制作实训 2301 41 郭忠南 劳动教育 (NIIT) 陈秀芳 张灵 印蔚蔚 姚建

序	班	基本情况		况	7 17 - 1- 1- 1- 1-				教 学 周														
序 号	级	层次	专 业	人数	班主任	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
23	2302		软件技术	38	孟静							劳动教育	图形图像处理 技术实训 陈秀芳 张灵						静态网页设计 与制作实训 印蔚蔚 姚建				
24	2303	五年	电子商务	37	薛永刚								劳动教育						电子商务综合 实训 刘雨卉 赵晓				
25	2304	职	智能产品 开发与应用	40	毛英芝					劳动教育	电工技能实训	王琴 钱颖雪											
26	2305		物联网应用 技术	39	刘雨卉					技能实训 结国民 王琴													
27	2306		物联网应用 技术	41	张旭			能实训 军 陆国民															
28	2307	5+2	软件技术	20	胡源源																		
29	2326	3+3	计算机应用 技术	30	杨松格					信息技术实训 吴昕霞 张灵 芝													
30	30 23级实验班			27	顾德祥			元术实训 成洁				实训1 蔡妍娜			实训2 听 顾德祥		综合实训2 张闯 郭昕 顾 德祥	顾	综合实训3 德祥 郭昕 吴艳	瑾	王晓	综合实训4 接 庄超超 穆)	<b>龙</b> 栋
				•	•	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

表列排序各班隶属电信工程系;
表中内容为整周安排教学的实习课程名称,空单元格表示理论教学周;
第1周困校运会和劳动节放假不排实习;
本学期学校统一的期末考试安排在第18周进行。

日期: 2024.2.18

备 注

#### 全校各系部 班级实验实训运转计划 系/部: \_\_机电工程系\_ 执行: 2023-2024学年度 第二学期 基本情况 教 学 周 班 班主任 级 层次 专 业 人数 1 2 3 4 5 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 2007 数控技术 40 李德庆 数控机床控制技术基础 沈洁 沈丁琦 期末考试 数控车铣加工 史超技 邱洪辉 2008 数控技术 41 万智维 数控车铣加工 蒋锋 朱鸿杰 期末考试 数控机床控制技术基础 沈洁 沈丁琦 模具机械工 模具机械工AHK1考证 模具设计与 特种加工技术 (系选) 2009 35 吴冠宇 期末考试 塑料模具制作训练 钱强 王舜鑫 AHK2老证 制造 张文艳 徐建明 钱强 王舜鑫 钱强 干燥鑫 有限元分析软件应用(模流分 职 模具设计 逆向工程技术 逆向工程技术 3D打印技术 模具装调与维护技术 2010 35 期末考试 析moldflow)(系选) 牟鹏 薛莹 李冰月 薛莹 张微 雷浩清 李坤峰 薛莹 李冰月 制造 周亮 杨皓元 (外聘) 几械制造与 机器人工装夹具设计 智能制造单元应用技术 工业机器人示教与编程 201 36 顾铉 期末考试 自动化 柴俊 沈锦华 李冰月 陈雨彬 李丽霞 沈加敏 冒能制造单元应 工业机器人示教与编程 智能制造单元应用技术 机器人工装夹具设计 机械制造与 2012 36 张娜 期末考试 用技术 自动化 潘建 陈雨彬 李丽霞 沈加敏 柴俊 沈锦华 潘建 陈雨彬 车削技术(数控车工)训练 车削技术 (数控车工) 实训与考级 2107 数控技术 37 张文龙 期末考试 劳动教育 蔡苏明 汪立俊 蔡苏明 汪立俊 车削技术(数控车工)训练 车削技术(数 车削技术(数控车工)实训与考级 期末考试 2108 数控技术 38 陈作霖 劳动教育 汪立俊 蔡苏明 控车工) 训练 汪立俊 蔡苏明 模具设计与 技能训练与考级 期末考试 2109 35 佘华英 数控铣削(加工中心)技术训练 陈昌亚 邹琰 模具机械工AHK1考证 钱强 王舜鑫 陈昌亚 邹琰 制造 职 模具设计. 数控铣削 (加工 数控铣削(加工中心)技术训练 10 2110 34 潘建 期末考试 技能训练与考级 潘建 邹琰 制造 中心) 技术训练 潘建 邹琰 孔械制造. 数控铣削(加工中心)技术训练 刘远林 严江 技能训练与考级 刘远林 严江 期末考试 2111 36 倪晓清 自动化 机械制造 数控铣削(加) 数控铣削(加工中心)技术训练 12 2112 期末考试 技能训练与考级 刘远林 朱兴伟 35 张晶 自动化 中心)技术训练 严江 刘晓明 模具制造技 数控车削技术训练 模具电加工技术训练(线切 电工电子技术训练 三维CAD软件应用 2126 期末考试 劳动教育 35 邹琰 蔡苏明 汪立俊 割) 张文艳 陈作霖 缪丽玲 华轶 刘永富 张娜 未 电工技术训练 车工工艺与技术训练 劳动教育 2208 数控技术 42 钱丽丽 徐岳清 缪丽 秦文伟 佘华英 电工技术训练 车工工艺与技术训练 2209 数控技术 41 张铖 劳动教育 赵阳 缪丽玲 佘华英 秦文伟 机械拆装技能 模具设计与 钳工工艺与技术训练 电子技术训练 2210 39 张智明 劳动教育 训练 陈作霖 制造 陈作霖 王琪 施奕 凌红英 雷浩清 机械拆装技能 职 模具设计与 钳工工艺与技术训练 电子技术训练 刘远林 221 40 劳动教育 训练 王琪 陈作霖 袁道香 张超敏 制造 雷浩清 李周 机械制造与 电子技术训练 铣工工艺与技术训练 18 41 史超技 劳动教育 钱强 佘华英 自动化 姚宇 沈丁琦 电子技术训练 机械制造与 铣工工艺与技术训练 19 2213 40 林侣 劳动教育 毛新刚 刘婧 自动化 王舜鑫 秦文伟 瑶 机械拆装工艺与技术训练 车工技术训练 模具制造技 20 2227 40 徐小娟 劳动教育 期末考试 陈作霖 雷浩清 秦文伟 佘华英 机械测绘与CAD 钳工工艺与技术训练 21 2308 数控技术 42 劳动教育 汪立俊 技术训练 王琪 雷浩清 師凌云 是丽 机械测绘与CAD 钳工工艺与技术训练 2309 数控技术 41 周文懿 劳动教育 技术训练 雷浩浩 王琪 顾凌云 是丽云 机械测绘与CAD 钳工工艺与技术训练1 模具设计与 2310 41 张文邦 技术训练 劳动教育 张文艳 徐建明 制造 顶凌云 是丽云

序	班	基本情况		7 hr - 1- /m²	教 学 周																		
号	627	层次	专 业	人数	班主任	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
24	2311	职	模具设计与 制造	41	周亮							劳动教育	钳工工艺与技术训练1 张文艳 徐建明		机械测绘与CAD 技术训练 顾凌云 是丽云								
25	2312		机械制造与 自动化	42	柴俊										劳动教育			与技术训练 李坤峰	机械测绘与CAD 技术训练 顾凌云 是丽云				
26	2313		机械制造与 自动化	41	葛涵												机械测绘与C 技术训练 顾凌云 是丽		钳工工艺与 徐建明	i技术训练 雷浩清	劳动教育		
27	2327	3+3	模具制造技 术	30	秦文伟														期末考试	劳动教育	机械测量技术 (含材料实验) 顾凌云 是丽云	机械零件:	则绘技术 是丽云
28		23世赛青苗班		40	陈凌玲	针	甘工实习 李坤	峰	计算机基 邓红、			钳工实习	李坤峰		车工实习 许成良			车工实习 许成	良		MasterCAM	许成良	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

1. 表列排序各班隶属机电工程系; 2. 表中内容为整周安排教学的实习课程名称,空单元格表示理论教学周; 3. 第11周围校远会和劳动节放假不排实习; 4. 本学期学校统一的期末考试安排在第18周进行。

日期: 2024.2.18

备 注

### 全校各系部 班级实验实训运转计划 系/部: <u>自动化工</u>程系 执行: 2023-2024学年度 第二学期 学 教 基本情况 圕 序 班 班主任 号 级 层次 专 业 人数 2 3 9 10 11 12 13 15 18 4 5 6 14 16 17 机电一体化 2013 43 姜锋 期末考试 AHK机电一体化工鉴定 陆滢 伍星亮 AHK机电一体化工鉴定 陆滢 伍星亮 技术 (AHK) 机电设备装调 机电一体化 机器视觉应用技术 单片机应用技术 工业机器人技术训练 2014 44 邢丽华 技术训练 技术训练 期末考试 毛新刚 孙希 技术 丁怡宁 李丽霞 杨莉 赵漫漫 王静 (小) 沈 王静 (小) 沈 机器视觉应用技术 单片机应用技术 机电一体化 机电设备装调技术训练 工业机器人技术训练 42 期末考试 2015 吳倩 丁怡宁 吴明芳 刘婧瑶 半婉 毛新刚 高田海 技术 王静(小)沈洁 电气自动化 2016 制高 35 张超敏 机电设备电气维修技能训练 (高级) 周江涛 高田海 王朝霞 技术 HU 期末考试 电气自动化 2017 37 卢美英 机电设备电气维修技能训练 (高级) 万伟军 蒋佳健 技术 工业过程 DCS系统综合 DCS系统综合训练 自动生产线装调训练 期末考试 2018 32 杨莉 自动化技术 训练 王朝霞 王俊美 王静(小)王骅 工业机器人 工业机器人操作与运维技能等级考核训练 2019 42 工业机器人操作与运维技能等级考核训练(中级) 杨莉 梅振益 李丽霞 技术 (中级) 杨莉 梅振益 机电一体化 2113 36 施奕 1+X可编程控制系统应用(初级) 俞亚平 吴茹石 刘婧瑶 技术 (AHK) 期末考试 机电一体化 电工职业技能等级训练 气动与液压技术 2114 37 恽珉 电工职业技能等级训练(中级) 姜锋 胡海清 技术 姜锋 胡海清 王雪娇 蒋佳健 4. 29-4. 30 机电一体化 气动与液压技术 2115 36 王海磊 电工职业技能训练(中级) 胡海清 姜锋 技术 赵阳 朱维琳 电气自动化 机电设备电气维修技能训练 (中级) 机电设备电气维修技能训练 气动与液压技术 期末考试 11 2116 吴茹石 劳动教育 36 俞亚平 吴茹石 俞亚平 吴茹石 任玮 邢丽华 技术 制高 职 电气自动化 气动与液压技术 12 2117 36 金琪 机电设备电气维修技能训练 (中级) 邸静妍 张波 期末考试 技术 任玮 王雪娇 电气传动与调速系统训练 电气传动与调 工业过程 2118 36 陈俊胜 期末考试 劳动教育 电工职业技能等级训练(中级) 郑晖晖 邸静妍 自动化技术 王骅 任玮 速系统训练 工业机器丿 气动与液压技术 工业机器人操作与运维 工业机器人操作与运维技能等级训练(初级) 14 2119 38 陆燕雯 期末考试 技能等级训练 万伟军(前4)沈丁琦(后2)丁怡宁6 技术 徐岳清 王骅 工业机器 气动与液压技术 15 2120 期末考试 工业机器人操作与运维技能等级训练(初级) 赵阳 李丽霞 38 唐丽 技术 任玮 滕士雷 电气技术 万伟军 36 劳动教育 16 2127 3+3 应用 机电一体化 机械加工技术训练 电工工艺与技术训练 2214 梅振益 劳动教育 技术 佘华英 秦文伟 缪丽玲 袁桂芳 机电一体化 机械加工技术训练 电工工艺与技术训练 42 18 2215 刘辉 劳动教育 秦文伟 佘华英 技术 缪丽玲 蒋佳健 机电一体化 电工工艺与技术训练 机械加工技术训练 19 2216 42 吴重重 劳动教育 技术 缪丽玲 华轶 佘华英 秦文伟 制油 电气自动化 电子装接工艺与技术训练 职 20 2217 46 耿珂 电气线路安装与调试 王骅 王静(小) 劳动教育 技术 孙弘翔 任玮 工业机器人 工业机器人现场编程 电子装接工艺与技术训练 2218 吴明芳 劳动教育 21 技术 李丽霞 梅振益 孙弘翔 陈玲 工业互联网 电子装接工艺与技术训练 22 2219 41 姚宇 劳动教育 应用 孙弘翔 毛新刚

序:	班		基本情况		> 4-									教 芎	学 周								
序 5号 4		层次	专 业	人数	班主任	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
23 22	220	5+2	电气自动化 技术5+2	35	张波										艺与技术训练 刘婧瑶								#11 + - * * * * * * * * * * * * * * * * * *
24 22	228	3+3	电气设备运 行与控制3+3	41	赵阳	电机与电气控制技术 缪丽玲 张欢钰						电子装接工2 孙弘翔	艺与技术训练 毛新刚	劳动教育									期末考试
25 23	314		机电一体化 技术	40	高田海			机械零件测绘 技术 是丽云 顾凌云									劳动教育						
26 23	315		机电一体化 技术	40	段锦云					机械零件测绘 技术 是丽云 顾凌云								劳动教育					
27 23	316	五年	电气自动化 技术	42	蒋佳健														劳动教育				
28 23	317	职	电气自动化 技术	41	王敬雪															劳动教育			
29 23	318	•	工业机器人 技术	40	孙杨丹							机械零件测绘 技术 是丽云 顾凌云									劳动教育		
30 23	319		工业互联网 应用	43	丁怡宁													能训练 张文艳				劳动教育	
31 23	320	5+2	电气自动化 技术5+2	35	王琳															技能训练 : 张文艳			
32 23	328	3+3	电气设备运 行与控制3+3	30	查巧贞																	期末考试	劳动教育
33   实	3级 ç验 班					钳工 金班	琪 鞠双烽	ì	通用机电设备装	电设备装调 金琪 鞠双烽						引训练 黄豆 柳	<b>1</b>						
	<i></i>					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

 表列排序各班隶属自动化工程系;
表中内容为整周安排教学的实习课程名称,空单元格表示理论教学周;
第11周因校运会和劳动 按照不排实习;
本学期学校统一的期末考试安排在第18周进行。 备 注

日期: 2024.2.18

# 全校各系部 班级实验实训运转计划 系/部: <u>艺术设计系</u> 执行: 2023-2024学年度 第二学期 基本情况 教 学 周 序号 班 级 班主任 层次 专 业 人数 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 18 数字媒体应 1+X高级工课程 罗赟杰 2020 27 用技术 罗赟杰 张心怡 1+X高级工课程 数字媒体应 2 2021 制高 30 王月 用技术 罗赟杰 陈彤 告设计与 1+X高级工课程 马旻明 期末考试 2022 42 陈梦羽 任厚贤 制作 程序设计综合 数字媒体 2121 33 马生来 劳动教育 实训 任刚 徐晓 技术 程序设计综合 数字媒体 2122 35 王舟 劳动教育 实训 技术 顾雯雯 任刚 制高 职 广告艺术 插画技能训练 摄影后期调整 2123 陈彤 劳动教育 31 设计 任厚贤 陈彤 傅颖 陈彤 期末考试 广告艺术 插画技能训练 摄影后期调整 劳动教育 2124 32 孙静 设计 任厚贤 陈彤 傅颖 陈凭衬 2128 3+3 工艺美术 29 朱丽娜 劳动教育 二维动画设计 程序设计基础 数字媒体 2221 43 肖晓月 与制作实训 实训 傅天泓 技术 马旻明 何岚 顾雯雯 程序设计基础 二维动画设计 数字媒体 10 42 任刚 与制作实训 技术 马旻明 何岚 姚建萍 顾雯 图形图像处理 广告艺术 11 2223 制高 综合实训 徐焱 设计 任厚贤 陈梦 AutoCAD软件 环境艺术 12 2224 41 傅颖 技能实训 劳动教育 设计 周洋 张心怡 AutoCAD软件 环境艺术 13 技能实训 劳动教育 2225 37 设计 周洋 陈凭祥 室内施工图训练 劳动教育 14 2229 3+3 工艺美术 39 顾持一 期末考试 张心怡 陈凭祥 数字媒体 15 2321 39 章鹏 技术 数字媒体 16 2322 37 於铭晔 技术 广告艺术 17 2323 制高 36 张佳妮 设计 广告艺术 18 2324 35 任厚贤 设计 环境艺术 19 2325 40 周洋 设计 20 2329 3+3 工艺美术 25 陈凭祥 劳动教育 10 11 12 13 14 15 17 18 表列排序各班隶属艺术设计系;

备 注

表中内容为整周安排教学的实习课程名称,空单元格表示理论教学周;

3. 第11周因校运会和劳动节放假不排实习; 4. 本学期学校统一的期末考试安排在第18周进行。

## 全校各系部 班级实验实训运转计划 系/部: \_\_技工教育部\_\_ 执行: 2023-2024学年度 第二学期 学 教 基本情况 周 序 班 班主任 묵 级 层次 10 专 业 2 3 4 5 9 11 12 13 14 15 16 17 18 人数 6 7 2029 数控加工 31 马桂兰 劳动教育 期末考试 数控铣技能训练 胡协忠 肖爱琴 机械设备装 2 2030 配与自动控 27 陆旭敏 钳工工艺与技能 王常青 黄凯 劳动教育 期末考试 制 电气自动化 直流调速系统 电气控制线路安装与维修 自动化综合设备安装与维修 劳动教育 期末考试 2031 王唯玉 电工高级工培训 沈钧华 顾加亭 于正凯 设备安装与 30 电气检修 实训 周胜广 顾加亭 美术设计与 16 CIS设计 潘远铭 日常礼仪与口才训练 五年 制作 王佳星 (含普通话) 劳动教育 技 计算机动画 动画制作(动画绘制员高 张梦倩 期末考试 21 插画设计 曹丽红 Retas无纸动画 仇星星 级) 刘晓亚 制作 日常礼仪与口才训练(含普 劳动教育 2033 室内设计 22 居婉君 商业空间设计 姚洁 通话) 张梦倩 2034 会计 17 过佳雁 劳动教育 期末考试 成本核算实务 刘晓燕 王雪梅 收银员高级 华蕾 郭展 2035 电子商务 27 宋蕾蕾 劳动教育 电子商务师高级 陈雪韵 居婉君 期末考试 PLC编程与应 6预 智能制造 2129 19 劳动教育 备 季晓亚 用技术实训 电工技能实训(含中级技能认定) 沈钧华 顾加亭 周胜广 技术应用 施俊燕 10 2130 数控加工 29 朱娴清 劳动教育 期末考试 数控铣技能训练(含中级工技能鉴定) 黄凯 蒋东洋 机械设备装 机械设备装调 11 2131 配与自动控 20 刘建军 钳工工艺与技能(含中级工技能鉴定) 刘建军 华攀锋 劳动教育 刘建军 华攀锋 制 电气自动化 数控机床电气线路检修实训 电子产品装调综合实训 车工基本技能实训 12 2132 设备安装与 30 顾加亭 劳动教育 王洁 于正凯 蒋东洋 陆旭敏 维修 虚拟现实 13 Unity 3D(一) 林佩圆 技术应用 五年 AE. 制启 王唯玉 劳动教育 林佩圆 技 数字媒体 期末考试 22 无纸动画-中割 杨敏 技术应用 15 2134 沈钧华 室内设计 31 专业项目设计 张歆伟 劳动教育 16 2135 会计 劳动教育 17 王烨 企业会计实务 刘晓燕 王雪梅 税收实务 袁方 华蕾 2136 电子商务 25 苗记蕊 网店美工技能实训(一) 陈雪韵 居婉君 网络营销策划 苗记蕊 短视频策划与制作 高杰 劳动教育 6预 智能制造技 18 2230 33 童艳燕 数控铣技能训练 姚晨光 熊勇 电气控制线路安装与维修实训 季晓亚 王洁 术应用 19 2231 数控加工 38 肖爱琴 电工技能训练 于正凯 数控铣技能训练 熊勇 姚晨光 期末考试 电气自动化 PLC基础应用实训 李梓瑄 20 2232 设备安装与 36 张仲君 复杂电气控制线路安装与维修实训 季晓亚 顾加亭 虚拟现实技 21 2233 27 蔡梦雅 装饰设计 刘玉兰 图形创意 王佳星 术应用 五年 技 数字媒体技 2234 34 熊勇 期末考试 角色设计 刘晓亚 术应用

序	班		基本情	况	-1- > /									教	学 周										
	级	层次	专业	人数	班主任	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
23	2235		室内设计	32	徐耀									期末考试	三维建模 吴嘉妮 费佳艳										
24	2236		电子商务 32 郭展			商品图片拍摄与处理 苗记 网页图像制作(PS方向				陆玲												期末考试			
25	2237		数控加工	42	白亚涛				数控铣技	能训练 肖爱	琴 胡协忠											期末考试	劳动教育		
26	2238	三年 制中 技	电气自动化 设备安装与 维修	40	高纪峰	劳动教育									期末考试		液压与气动 基础实训 顾加亭	变频调速基础 实训 顾加亭			制与PLC实训 、王洁		PLC基础应用 实训 施俊燕		
27	2239		室内设计	43	李寒阳	版面设计	曹丽红			计算	享机效果图 过	意琳										期末考试			
28	2330	6预 备 技师	智能制造技 术应用								件普通车床加工	工 陆旭敏 蒋邦	东洋 简单零件钳加工 王常青 刘建军 零件精度检测 刘建军 王常 青							791水写 瓜					
29	2331		数控加工	40	蒋东洋									期末考试 零件普通车床加工 熊勇 陆旭敏 简单等					前单零件钳加工	零件钳加工 刘建军 王常青					
30	2332		电气自动化 设备安装与 维修	40	费佳艳										期末考试			照明线路安装	与检修 李梓瑄	í	低压西	己电设备装配	电设备装配 李梓瑄		
31	2333	五年	虚拟现实技 术应用	40	熊勇		构成	基础(平面、色	彩、立体) j	寸佳雁											Her de la D				
32	2334	技	数字媒体技 术应用	40	林佩园	3dsmax(一) 建模 吴嘉妮																	期末考试		
33	2335		室内设计	40	袁方													期末考试		构成基础(平	革面、色彩、立	体) 过佳雁	过佳雁 模拟实训 袁方		
34	2336		电子商务	40	高杰															期末考试	会计	基础模拟实训			
35	2337	三年	数控加工	35	蒋武健	普	通车床技能训练	床 陆旭敏 蒋洧	<b>下洋</b>										期末考试	数	<b>対控车床技能训</b>	练 吕伟 丁尚	宽		
36	2338		电气自动化 设备安装与 维修	35	周丰		照明线路安装	与检修 沈钧华	i		低压配电设备	装配 沈钧华	•										期末考试		
					41. 市市屋坊工教育	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		

备 注

1. 表列排序各班隶属技工教育部; 2. 表中内容为整周安排教学的实习课程名称,空单元格表示理论教学周; 3.第11周因校运会和劳动协假不排实习; 4. 本学期学校统一的期末考试安排在第18周进行。

日期: 2024.2.18