

贵阳职业技术学院2013-2014学年第1学期总课表												
	节次	11技数控1	11技数控2	11技电气1	11技电气2	12数控	12机电1	12机电2	12汽装	12技数控	12技电气	12机电（烟培）
星期一	1-2	加工中心编程与5 朱允龙 3-402(10-18)[1-2节]	金属切削机床6 赵文传 3-406(10-18)[1-2节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [1-2节]	数控加工工艺与编程 (含仿真实训) 杨兴国 1-206(09-18) [1-2节]	机械基础 梁春 3-303(03-04, 07- 18) [1-2节]	电子技术与单片机 刘平 3-411(03-04, 07- 18) [1-2节]	数控加工技术 李舒扬 1-406(01-02, 05- 06, 09-10) [1-2节] 焊工特种作业安全技术知识 刘要武 4-203(13-14) [1-2节]	autoCAD制图3 吴荣 4-301(01-09) [1-2节]	电工基础3 吴黔珍 1-305(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [1-2节]	液压与气动技术 刘东升 3-305(01-02, 09- 10, 13-18) [1-2节]
	3-4	切削原理与刀具选用5 张奕 3-402(10-18) [3-4节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-406(10-18) [3-4节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [3-4节]	PLC原理及应用2 蔡亮 3-408(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [3-4节]	金属材料 刘东升 4-307(09-18) [3-4节]		电梯结构与运行 蔡子多 3-311(03-04, 07- 18) [3-4节]	公差配合与技术测量 王方平 1-406(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 17- 18) [3-4节]	autoCAD制图3 吴荣 4-301(01-09) [3-4节]	体育3 刘兆权 1-305(01-18) [3-4节]	工程材料及加工技术 凌莎 3-411(01-02, 09- 10, 13-18) [3-4节]
	5-6	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周(10-18) [6-6节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周(10-18) [6-6节]	PLC原理及应用2 蔡亮 1节/周(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [6-6节]		测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周(09-18) [6-6节] 车工工艺学 张奕4-307 1节/周(09-18) [5-5节]	电子技术与单片机 刘平3-411 1节/周(03-04, 07- 18) [6-6节]		汽车制造技术 朱允龙1-406 1节/周(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 17- 18) [6-6节]	体育3 刘兆权3-403 1节/周(01-18) [6-6节]	电工仪表与测量3 许慧琴 1-305(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [5-6节]	电子技术与单片机 蔡子多3-308 1节/周(01-02, 09- 10, 13-18) [6-6节]
	7-8	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周(10-18) [7-7节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周(10-18) [7-7节]	PLC原理及应用2 蔡亮 1节/周(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [7-7节]		测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周(09-18) [7-7节]	电子技术与单片机 刘平3-411 1节/周(03-04, 07- 18) [7-7节]		汽车制造技术 朱允龙1-406 1节/周(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 17- 18) [7-7节]	体育3 刘兆权3-403 1节/周(01-18) [7-7节]	电工作业3 许慧琴 1-305(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [7-8节]	电子技术与单片机 蔡子多3-308 1节/周(01-02, 09- 10, 13-18) [7-7节]
	9-10											
星期二	1-2	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206(10-18) [1-2节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-411(10-18) [1-2节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [1-2节]	电工与电子技术 杨小吕 4-307(09-18) [1-2节]	液压与气动技术 刘东升 3-303(03-04, 07- 18) [1-2节]	机械基础 梁春 3-304(03-04, 07- 18) [1-2节]	电工与电子技术 雷静静 3-311(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 17- 18) [1-2节]	数控车削编程与加工 技术3 李舒扬 1-406(01-09) [1-2节]		
	3-4	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206(10-18) [3-4节]	金属切削机床6 赵文传 3-406(10-18) [3-4节]	Protel制图5 蔡子多 3-308(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [3-4节]		机械设计基础 张奕 4-307(09-18) [3-4节]	机械基础 梁春 3-303(03-04, 07- 18) [3-4节]	液压与气动技术 刘东升 3-304(03-04, 07- 18) [3-4节]	汽车制造技术 朱允龙 1-406(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 17- 18) [3-4节]	电工学 2 雷静静 3-311(01-09) [3-4节]	电工仪表与测量3 许慧琴 1-305(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [3-4节]	电工与电子技术 杨小吕 3-305(01-02, 09- 10, 13-18) [3-4节]
	5-6	切削原理与刀具选用5 张奕3-402 1节/周(10-18) [6-6节]	金属切削机床6 赵文传3-406 1节/周(10-18) [6-6节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [5-6节]	Protel制图5 蔡子多 1-206(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/张磊/王晓珊/ 徐福林/刘桂林/罗艳婷 礼堂(01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅(01- 02, 05-06, 09- 10, 13) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/ 罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂(01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅(01- 02, 05-06, 09- 10, 13) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/ 罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂(01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅(01- 02, 05-06, 09- 10, 13) [5-6节]	形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅(01- 02, 05-06, 09- 10, 13) [5-6节]	气压与液压控制技术 基础3 刘东升3-403 1节/周(01-09) [6-6节]	德育3 张浩南1-305 1节/周(01-09) [6-6节]	工程材料及加工技术 凌莎3-411 1节/周(01-02, 09- 10, 13-18) [6-6节]
	7-8	切削原理与刀具选用5 张奕3-402 1节/周(10-18) [7-7节]	金属切削机床6 赵文传3-406 1节/周(10-18) [7-7节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [7-8节]	Protel制图5 蔡子多 1-206(01-02, 05- 06, 09-10, 13-14, 18- 18) [7-8节]				生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/ 罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂(01-02, 05- 06, 09-10, 13) [7-8节]	气压与液压控制技术 基础3 刘东升3-403 1节/周(01-09) [7-7节]	德育3 张浩南1-305 1节/周(0	

	节次	11技数控1	11技数控2	11技电气1	11技电气2	12数控	12机电1	12机电2	12汽装	12技数控	12技电气	12机电（烟培）
星期一	1-2	加工中心编程与5 朱允龙 3-402 (10-18) [1-2节]	金属切削机床6 赵文传 3-406 (10-18) [1-2节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	数控加工工艺与编程 (含仿真实训) 杨兴国 1-206 (09-18) [1-2节]	机械基础 梁春 3-303 (03-04, 07-18) [1-2节]	电子技术与单片机 刘平 3-411 (03-04, 07-18) [1-2节]	数控加工技术 李舒扬 1-406 (01-02, 05-06, 09-10) [1-2节] 焊工特种作业安全技术知识 刘要武 4-203 (13-14) [1-2节]	autoCAD制图3 吴荣 4-301 (01-09) [1-2节]	电工基础3 吴黔珍 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	液压与气动技术 刘东升 3-305 (01-02, 09-10, 13-18) [1-2节]
	3-4	切削原理与刀具选用5 张奕 3-402 (10-18) [3-4节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-406 (10-18) [3-4节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	PLC原理及应用2 蔡亮 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	金属材料 刘东升 4-307 (09-18) [3-4节]		电梯结构与运行 蔡子多 3-311 (03-04, 07-18) [3-4节]	公差配合与技术测量 王方平 1-406 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [3-4节]	autoCAD制图3 吴荣 4-301 (01-09) [3-4节]	体育3 刘兆权 1-305 (01-18) [3-4节]	工程材料及加工技术 凌莎 3-411 (01-02, 09-10, 13-18) [3-4节]
	5-6	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周 (10-18) [6-6节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周 (10-18) [6-6节]	PLC原理及应用2 蔡亮 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [6-6节]		测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周 (09-18) [6-6节] 车工工艺学 张奕4-307 1节/周 (09-18) [5-5节]	电子技术与单片机 刘平3-411 1节/周 (03-04, 07-18) [6-6节]		汽车制造技术 朱允龙1-406 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [6-6节]	体育3 刘兆权3-403 1节/周 (01-18) [6-6节]	电工仪表与测量3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [5-6节]	电子技术与单片机 蔡子多3-308 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [6-6节]
	7-8	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周 (10-18) [7-7节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周 (10-18) [7-7节]	PLC原理及应用2 蔡亮 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-7节]		测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周 (09-18) [7-7节]	电子技术与单片机 刘平3-411 1节/周 (03-04, 07-18) [7-7节]		汽车制造技术 朱允龙1-406 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [7-7节]	体育3 刘兆权3-403 1节/周 (01-18) [7-7节]	电工作业3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-8节]	电子技术与单片机 蔡子多3-308 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [7-7节]
	9-10											
星期二	1-2	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206 (10-18) [1-2节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-411 (10-18) [1-2节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	电工与电子技术 杨小吕 4-307 (09-18) [1-2节]	液压与气动技术 刘东升 3-303 (03-04, 07-18) [1-2节]	机械基础 梁春 3-304 (03-04, 07-18) [1-2节]	电工与电子技术 雷静静 3-311 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [1-2节]	数控车削编程与加工技术3 李舒扬 1-406 (01-09) [1-2节]		
	3-4	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206 (10-18) [3-4节]	金属切削机床6 赵文传 3-406 (10-18) [3-4节]	Protel制图5 蔡子多 3-308 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]		机械设计基础 张奕 4-307 (09-18) [3-4节]	机械基础 梁春 3-303 (03-04, 07-18) [3-4节]	液压与气动技术 刘东升 3-304 (03-04, 07-18) [3-4节]	汽车制造技术 朱允龙 1-406 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [3-4节]	电工学 2 雷静静 3-311 (01-09) [3-4节]	电工仪表与测量3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	电工与电子技术 杨小吕 3-305 (01-02, 09-10, 13-18) [3-4节]
	5-6	切削原理与刀具选用5 张奕3-402 1节/周 (10-18) [6-6节]	金属切削机床6 赵文传3-406 1节/周 (10-18) [6-6节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [5-6节]	Protel制图5 蔡子多 1-206 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/张磊/王晓珊/徐福林/刘桂林/罗艳婷 礼堂 (01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅 (01-02, 05-06, 09-10, 13) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂 (01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅 (01-02, 05-06, 09-10, 13) [5-6节]	生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂 (01-06) [5-6节] 形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅 (01-02, 05-06, 09-10, 13) [5-6节]	形势与政策3 王晓珊/张书凤 学术报告厅 (01-02, 05-06, 09-10, 13) [5-6节]	气压与液压控制技术基础3 刘东升3-403 1节/周 (01-09) [6-6节]	德育3 张浩南1-305 1节/周 (01-09) [6-6节]	工程材料及加工技术 凌莎3-411 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [6-6节]
	7-8	切削原理与刀具选用5 张奕3-402 1节/周 (10-18) [7-7节]	金属切削机床6 赵文传3-406 1节/周 (10-18) [7-7节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-8节]	Protel制图5 蔡子多 1-206 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-8节]				生态文明建设 张书凤/王晓珊/张磊/罗艳婷/徐福林/刘桂林 礼堂 (01-02, 05-06, 09-10, 13) [7-8节]	气压与液压控制技术基础3 刘东升3-403 1节/周 (01-09) [7-7节]	德育3 张浩南1-305 1节/周 (01-09) [7-7节]	工程材料及加工技术 凌莎3-411 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [7-7节]
	9-10											

星期三	1-2	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206 (10-18) [1-2节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-406 (10-18) [1-2节]	单片机原理及应用1 蔡子多 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	单片机原理及应用1 蔡子多 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	职业发展与就业指导3 刘福敏4-307 2节/双周 (09-18) [1-2节]	电子技术与单片机 刘平 3-308 (03-04, 07-18) [1-2节]	工程材料及机械加工基础 凌莎 3-311 (03-04, 07-18) [1-2节]	数控加工技术 李舒扬 1-406 (01-02, 05-06, 09-10) [1-2节] 焊工特种作业安全技术知识 刘要武 4-203 (13-14) [1-2节]	气压与液压控制技术基础3 刘东升 3-403 (01-09) [1-2节]	电工仪表与测量3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	电工与电子技术 杨小吕 3-305 (01-02, 09-10, 13-18) [1-2节]
	3-4	加工中心编程与5 朱允龙 3-301 (10-18) [3-4节]	切削原理与刀具选用5 张奕 3-406 (10-18) [3-4节]	PLC原理及应用2 蔡亮 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]		数控加工工艺与编程 (含仿真实训) 杨兴国 1-206 (09-18) [3-4节]		电子技术与单片机 刘平 3-411 (03-04, 07-18) [3-4节]	汽车构造 孙建财 4-203 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [3-4节]	机床电气控制与加工技术3 朱允龙 1-406 (01-09) [3-4节]	电工作业3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	电子技术与单片机 蔡子多 3-308 (01-02, 09-10, 13-18) [3-4节]
	5-6	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周 (10-18) [6-6节]	CAD/CAM自动编程5 周桐1-206 1节/周 (10-18) [6-6节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [5-6节]	机械设计基础 张奕4-307 1节/周 (09-18) [6-6节] 先进制造技术 (二选一) 张奕4-307 1节/周 (09-18) [5-5节]	电梯结构与运行 蔡子多3-311 1节/周 (03-04, 07-18) [6-6节]	液压与气动技术 刘东升3-304 1节/周 (03-04, 07-18) [6-6节]	汽车构造 孙建财4-203 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [6-6节]	autoCAD制图3 吴荣4-301 1节/周 (01-09) [6-6节]		公差配合与技术测量 王方平3-305 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [6-6节]
	7-8	金属切削机床6 赵文传3-402 1节/周 (10-18) [7-7节]	CAD/CAM自动编程5 周桐1-206 1节/周 (10-18) [7-7节]		高级维修电工5 许慧琴 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-8节]	机械设计基础 张奕4-307 1节/周 (09-18) [7-7节]	电梯结构与运行 蔡子多3-311 1节/周 (03-04, 07-18) [7-7节]	液压与气动技术 刘东升3-304 1节/周 (03-04, 07-18) [7-7节]	汽车构造 孙建财4-203 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [7-7节]	autoCAD制图3 吴荣4-301 1节/周 (01-09) [7-7节]		公差配合与技术测量 王方平3-305 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [7-7节]
	9-10											
星期四	1-2	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206 (10-18) [1-2节]	加工中心编程与5 朱允龙 3-406 (10-18) [1-2节]	高级维修电工5 许慧琴 3-407 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	PLC原理及应用2 蔡亮 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	金属材料 刘东升 4-307 (09-18) [1-2节]	职业发展与就业指导3 刘福敏3-303 2节/单周 (03-04, 07-18) [1-2节]	机械基础 梁春 3-304 (03-04, 07-18) [1-2节]	公差配合与技术测量 王方平 1-406 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [1-2节]	电工学 2 雷静静 3-311 (01-09) [1-2节]	电子技术基础 杨小吕 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	电子技术与单片机 蔡子多 3-308 (01-02, 09-10, 13-18) [1-2节]
	3-4	切削原理与刀具选用5 张奕 3-402 (10-18) [3-4节]	CAD/CAM自动编程5 周桐 1-206 (10-18) [3-4节]	单片机原理及应用1 蔡子多 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	单片机原理及应用1 蔡子多 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]		液压与气动技术 刘东升 3-303 (03-04, 07-18) [3-4节]	职业发展与就业指导3 刘福敏3-304 2节/单周 (03-04, 07-18) [3-4节]	电工与电子技术 雷静静 3-311 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [3-4节]	机床电气控制与加工技术3 朱允龙 1-406 (01-09) [3-4节]	电工作业3 许慧琴 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [3-4节]	
	5-6	加工中心编程与5 朱允龙3-402 1节/周 (10-18) [6-6节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周 (10-18) [6-6节]	Prote1制图5 蔡子多 1-206 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [5-6节]	PLC原理及应用2 蔡亮3-408 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [6-6节]	测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周 (09-18) [6-6节]	工程材料及机械加工基础 凌莎3-411 1节/周 (03-04, 07-18) [6-6节]		职业发展与就业指导3 刘福敏4-203 1节/双周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [6-6节]	数控车削编程与加工技术3 李舒扬1-406 1节/周 (01-09) [6-6节]	电工基础3 吴黔珍1-305 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [6-6节]	液压与气动技术 刘东升3-305 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [6-6节]
	7-8	加工中心编程与5 朱允龙3-402 1节/周 (10-18) [7-7节]	切削原理与刀具选用5 张奕3-406 1节/周 (10-18) [7-7节]	Prote1制图5 蔡子多 1-206 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-8节]	PLC原理及应用2 蔡亮3-408 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-7节]	测量技术与互换性 王方平3-311 1节/周 (09-18) [7-7节]	工程材料及机械加工基础 凌莎3-411 1节/周 (03-04, 07-18) [7-7节]		职业发展与就业指导3 刘福敏4-203 1节/双周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [7-7节]	数控车削编程与加工技术3 李舒扬1-406 1节/周 (01-09) [7-7节]	电工基础3 吴黔珍1-305 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [7-7节]	液压与气动技术 刘东升3-305 1节/周 (01-02, 09-10, 13-18) [7-7节]
	9-10											
	1-2	加工中心编程与5 朱允龙 3-301 (10-18) [1-2节]	CAD/CAM自动编程5 周桐 3-406 (10-18) [1-2节]	PLC原理及应用2 蔡亮 3-411 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	Prote1制图5 蔡子多 3-408 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	数控加工工艺与编程 (含仿真实训) 杨兴国 1-206 (09-18) [1-2节]	电子技术与单片机 刘平 3-411 (03-04, 07-18) [1-2节]	工程材料及机械加工基础 凌莎 3-311 (03-04, 07-18) [1-2节]	汽车企业管理 张海南1-406 1节/周 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 17-18) [2-2节]	气压与液压控制技术基础3 刘东升 3-403 (01-09) [1-2节]	电子技术基础 杨小吕 1-305 (01-02, 05-06, 09-10, 13-14, 18-18) [1-2节]	公差配合与技术测量 王方平 3-305 (01-02, 09-10, 13-18) [1-2节]

[illegible]

13数控	13机电1	13机电2	13技数控	13技电气1	13技电气2	13航修
			机械基础1 凌莎 3-301 1-9 (1, 2)	机械与电气识图1 孙建财 3-404 1-18 (1, 2)	语文1 王明月 3-405 1-18 (1, 2)	
			体育与健康1 李岚 1-405 1-9 (3, 4)	电工基础2 吴黔珍 3-404 1-18 (3, 4)	机械与电气识图1 孙建财 3-405 1-18 (3, 4)	
			语文1 王明月1-405 1-9 (6)	机械知识1 孙建财3-404 1-18 (6)	电工基础2 吴黔珍3-405 1-18 (6)	
			语文1 王明月1-405 1-9 (7)	机械知识1 孙建财3-404 1-18 (7)	电工基础2 吴黔珍3-405 1-18 (7)	
			德育1 杜书睿 1-405 (01-09) [1-2节]	英语1 王婧 3-404 1-18 (1, 2)	计算机应用基础1 潘新德 3-301 1-18 (1, 2)	
			计算机应用基础1 王盈 3-301 1-9 (3, 4)	德育1 温泉 3-404 (01-18) [3-4节]	机械知识1 孙建财 3-405 1-18 (3, 4)	
			英语1 王婧1-405 1-9 (6)	计算机应用基础1 湛莉机房D 1-18 (6)	机械与电气识图1 孙建财3-405 1-18 (6)	
			英语1 王婧1-405 1-9 (7)	计算机应用基础1 湛莉机房D 1-18 (7)	机械与电气识图1 孙建财3-405 1-18 (7)	

[illegible]

			机械制图与公差1 赵文传 1-405 1-9 (3, 4)	语文1 王明月 3-404 1-18 (3, 4)	英语1 王婧 3-405 1-18 (3, 4)	