

## 2021-2022学年第二学期(两学期)教学安排

院系：机械工程与自动化学院

专业：机械设计制造及其自动化2019级

序号	课程编号	课程名称	课程性质	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	其他学时	实践周数	考试形式	开课院系	备注
1	x1130221	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	5	80	64	8	0	0	0	考试	马克思主义学院	
2	x2040291	机械制造技术基础	必修	3.5	56	48	8	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
3	x2104102	机械设计课程设计	必修	4	4	0	0	0	0	4	考查	机械工程与自动化学院	
4	x2160541	热工基础	必修	2.5	40	40	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
5	x3040171	现代机床电气控制	必修	2	32	28	4	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
6	x3040281	金属切削刀具	必修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
7	x3041101	炼铁机械设计理论	必修	2	32	28	4	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
8	x3041111	炼钢机械设计理论	必修	2	32	28	4	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
9	x3041121	轧钢机械设计理论	必修	3.5	56	48	8	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
10	x4040091	先进制造技术	选修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
11	x4040101	成组技术	选修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
12	x4041221	表面工程技术	选修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
13	x4041341	Matlab与机械优化设计	选修	2	32	24	8	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
14	x4041401	现代设备管理	选修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
15	x4041411	有限单元法与Ansys应用	选修	2	32	16	16	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
16	x4041481	特种加工	选修	2	32	32	0	0	0	0	考试	机械工程与自动化学院	
17	x4440081	大学生就业指导	必修	1	16	16	0	0	0	0	考试	其它	

系主任（签字）：\_\_\_\_\_

主管院长（签字）：\_\_\_\_\_

（盖公章）