

## 2021-2022学年第二学期(两学期)教学安排

院系： 材料与冶金学院

专业： 功能材料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	x2101201	机械设计基础课程设计	必修	2	2	0	0	0	0	2		机械工程与自动化学院	
2	x4130551	科技论文报告写作	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	材料与冶金学院	
3	x4130561	计算材料学	选修	2	32	24	8	0	0	0	考查	材料与冶金学院	
4	x4130581	敏感材料与器件	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	材料与冶金学院	
5	x1101403c	创新创业专题	必修	1	1	0	0	0	0	1	考查	材料与冶金学院	
6	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		马克思主义学院	
7	x1317401	生产实习	必修	3	3	0	0	0	0	3	考查	材料与冶金学院	
8	x3131201	能源材料	必修	2	32	24	8	0	0	0	考试	材料与冶金学院	
9	x3131221	无机合成与制备化学	必修	2	32	24	8	0	0	0	考试	材料与冶金学院	
10	x4130131	新材料概论	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	材料与冶金学院	
11	x4130571	陶瓷功能材料	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	材料与冶金学院	
12	x4440081	大学生就业指导	必修	1	16	16	0	0	0	0		其它	

系主任（签字）：\_\_\_\_\_

主管院长（签字）：\_\_\_\_\_

（盖公章）