



工程管理学院 自动化 授课计划及课程表 (2019 级二年级)

学生人数: 29 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策(下)	通修	1	1	1			29	19 工工、金工、计金	88	丁驰	2, 4, 6, 8 周
马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2	1		29	19 工工、金工	58	胡大平、季勇	
体育(四)	通修	1	1				29			体育部	自选时间
普通物理(下)	通修	3	3	3			29			温锦生	
大学物理实验(二)	通修	2	4		4		29			游彪	实验从第 3 周开始
模拟电路	核心	4	5	3	2		29			徐伟弘	
数字电路	核心	3	4	2	2		29	18 空间科学与技术	15	徐伟弘、辛博	
信号与系统	核心	3	3	3			29	19 光电	25	赵佳宝	
数据结构与算法设计	选修	3	4	2	2		29			杨佩	实验从第 2 周开始
高级运筹学	选修	3	3	3			29	19 工工、金工	58	周晶、胡骞	
数值分析与计算软件	选修	2	2	2			29	19 工工、金工、计金	88	刘帆	
应用统计与 R 语言	选修	3	3	3			29	19 工工、金工、计金	88	陈彩华、徐红利	

	一	二	三	四	五
第 1 节		数据结构与算法设计			
第 2 节		仙 II-116			
第 3 节	数值分析与计算软件 基础实验楼乙区 406, 409	数据结构与算法设计实验 基础实验楼乙 435	模拟电路 仙 II-307	应用统计与 R 语言 逸 A-117	信号与系统 仙 II-116
第 4 节					
第 5 节	大学物理实验(二) 基础实验楼乙 307; 309; 314; 316; 丙 301; 302; 305; 317; 321; 323; 324	数字电路 逸 B-303	模拟电路实验 基础实验楼 乙 433	高级运筹学 仙 II-306	普通物理(下)
第 6 节					
第 7 节					
第 8 节		数字电路实验 基础实验楼 乙 435			
第 9 节			马克思主义 基本原理概论 逸 B-105	形势与政策(下) 仙 II-505	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日(共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日(共 2 周)



工程管理学院 工业工程 授课计划及课程表 (2019 级二年级)

学生人数: 26 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策	通修	1	1	1			26	19 自动化、金工、计金	91	丁驰	2, 4, 6, 8 周
马克思主义基本原理概论	通修	3	3	2	1		26	19 自动化、金工	61	胡大平、季勇	
体育(四)	通修	1					26			体育部	自选时间
基础工业工程	核心	3	3	3			26			刘慧敏、李民	
基础工业工程实验	核心	1	2		2		26			李民、刘慧敏	第 7 周开始
应用统计与 R 语言	核心	3	3	3			26	19 自动化、金工、计金	91	陈彩华、徐红利	
高级运筹学	核心	3	3	3			26	19 自动化、金工	61	周晶、胡骞	
物流管理	核心	2	2	2			26			陈国华	
营销管理	选修	2	2	2			26	19 金工	32	宁延	
数值分析与计算软件	选修	2	2	2			26	19 自动化、金工、计金	91	刘帆	

	一	二	三	四	五
第 1 节					
第 2 节					
第 3 节	数值分析与 计算软件 基础实验楼 乙区 406, 409	基础工业工程 仙 II-217		应用统计与 R 语言 逸 A-117	营销管理 仙 II-310
第 4 节					
第 5 节	物流管理 仙 II-307	基础工业工程实验 基础实验楼乙区 406		高级运筹学 仙 II-306	
第 6 节					
第 7 节					
第 8 节					
第 9 节			马克思主义 基本原理概论 逸 B-105	形势与政策(下) 仙 II-505	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日 (共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日 (共 2 周)



工程管理学院 金融工程 授课计划及课程表 (2019 级二年级)

学生人数: 32 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策(下)	通修	1	1	1			32	19 自动化、工 工、计金	85	丁驰	2, 4, 6, 8 周
马克思主义基本原理概论	通修	3	2	1			32	19 自动化、工 工、19 计金	85	胡大平、季勇	周一-9-10 节; 周三 9-10 节 (单)
体育(四)	通修	1					32			体育部	自选时间
金融经济学	核心	2	2	2			32	19 计金	30	朱洪亮	
固定收益证券(含实验)	核心	3	3	3			32	19 计金、18 计金	60	李昊骅	
营销管理	选修	2	2	2			32	19 工工	29	宁延	
高级运筹学	选修	3	3	3			32	19 工工、自动化	55	周晶、胡骞	
数值分析与计算软件	选修	2	2	2			32	19 工工、自动 化、计金	85	刘帆	
应用统计与 R 语言	选修	3	3	3			32	19 工工、自动 化、计金	85	陈彩华、徐红 利	

	一	二	三	四	五
第 1 节					
第 2 节					
第 3 节	数值分析与计算 软件 基础实验楼乙 406、409			应用统计与 R 语言 逸 A-117	营销管理 仙 II-310
第 4 节					
第 5 节				高级运筹学 仙 II-306	固定收益证券 逸 B-205
第 6 节					
第 7 节	金融经济学 逸 B-303				
第 8 节					
第 9 节			马克思主义基本 原理概论 逸 B-105	形势与政策(下) 仙 II-505	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日(共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日(共 2 周)



计算机与金融工程实验班 授课计划及课程表 (2019 级二年级)

学生人数: 30 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
大学体育	通修	1	2				30			体育部	
形势与政策	通修						30			丁驰	2, 4, 6, 8 周
中国近现代史纲要	通修	3	3				30			王建华	
金融软件工程	平台	4	4				30			许蕾	
金融经济学	平台	2	2				30	19 金工	32	朱洪亮	
数值分析与计算软件	选修	2	2				30	19 工工、自动化、金工	87	刘帆	
应用统计与 R 语言	选修	2	2				30	19 工工、自动化、金工	87	陈彩华、徐红利	
固定收益证券	选修	3	3				30	19 金工、18 计金	62	李昊骅	

	一	二	三	四	五
第 1 节					
第 2 节					
第 3 节	数值分析与计算软件 基础实验楼乙 406、409	金融软件工程 逸 C-502		应用统计与 R 语言 逸 A-117	
第 4 节					
第 5 节				金融软件工程 逸 C-502	固定收益证券 逸 B-205
第 6 节					
第 7 节	金融经济学 逸 B-303				
第 8 节					
第 9 节	中国近现代史纲要 逸 B-305			形势与政策(下) 仙 II-505	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日 (共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日 (共 2 周)



工程管理学院 自动化 授课计划及课程表 (2018 级三年级)

学生人数: 33 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策	通修	1					33	18 工工、 18 金工	102	丁驰	3, 5, 7, 9 周
传感器原理与技术	核心	4	5	3	2		33	18 光电	19	王顺、徐伟弘	实验从第 3 周开始
电机与运动控制	选修	4	5	3	2		33			朱张青	周二 2-4 节, 周四 3-4 节 (实验, 第 9 周开始)
大数据技术及应用	选修	2	2	2			33	18 工工、 18 金工	68	徐峰	
计算机控制	选修	3	3	3			33			周运森	
认知科学导论	选修	2	2				33	18 工工	31	李娟	
控制系统仿真	选修	2	2	2			33			赵佳宝	
数据挖掘综合实践	选修	1	2				33	18 工工、 18 金工	68	罗志兴、胡睿、 刘帆、陈彩华	
智能制造与工业软件	选修	2	2				33	18 工工	31	周运森	
工业过程控制	选修	3	4	2	2		33			周运森、辛博	
应用时间序列	选修	2	2	2			33	18 工工、 18 金工	68	刘帆	

	一	二	三	四	五
第 1 节					
第 2 节	计算机控制 仙 II-111	电机与运动控制 仙 II-216		电机与运动控制实验 基础实验楼乙 437	传感器原理与技术 实验 基础实验楼乙 433
第 3 节					
第 4 节					
第 5 节	应用时间序列 基础实验楼乙 406、409			工业过程控制实验 基础实验楼乙 524	传感器原理与技术 仙 II-307
第 6 节					
第 7 节	工业过程控制 仙 II-113	大数据技术及应用 仙 II-503		认知科学导论 逸 B-304	
第 8 节					
第 9 节	智能制造与工业 软件 逸 B-303	数据挖掘综合实践 自由地点	形势与政策 仙 II-504	控制系统仿真 仙 II-102	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日 (共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日 (共 2 周)



工程管理学院 工业工程 授课计划及课程表 (2018 级三年级)

学生人数: 31 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策	通修	1					33	18 工工、18 金工	102	丁驰	3, 5, 7, 9 周
大数据技术及应用	核心	2	2	2			29	18 自动化、18 金工	70	徐峰	
系统建模与仿真	核心	3	3	3			29	18 金工	37	瞿慧、陈虹桥	
供应链管理	选修	2	2	2			29			徐峰	
制造与服务系统仿真实验	选修	1	2	2			29			李民	
认知科学导论	选修	2	2	2			29	18 自动化	34	李娟	
数据挖掘综合实践	选修	1	2	2			29	18 自动化、18 金工	71	罗志兴、胡骞、刘帆、陈彩华	
工业工程综合设计	选修	1	2	2			29			工业工程全体老师	
应用时间序列	选修	2	2	2			33	18 自动化、18 金工	71	刘帆	
智能制造与工业软件	选修	2	2				33	18 自动化	33	周运森	

	一	二	三	四	五
第 1 节					
第 2 节					系统建模与仿真 仙 II-117
第 3 节					
第 4 节					
第 5 节	应用时间序列 基础实验楼乙 406、409	供应链管理 仙 II-307		制造与服务系统仿真 实验 基础实验楼乙 406	
第 6 节		大数据技术及应用 仙 II-503		认知科学导论 逸 B-304	
第 7 节					
第 8 节					
第 9 节	智能制造与工 业软件 逸 B-303	数据挖掘综合实践 自由地点	形势与政 策 仙 II-504	工业工程综合设计 自由地点	
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日 (共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日 (共 2 周)



工程管理学院 金融工程 授课计划及课程表 (2018 级三年级)

学生人数: 37 人

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
形势与政策	通修	1					33	18 工工、18 金工	102	丁驰	3, 5, 7, 9 周
金融工程学 (含实验)	核心	3	3	3			41	18 计金	30	朱洪亮	
金融计量学 (含实验)	核心	3	3	3			41	18 计金	30	方立兵	
系统建模与仿真	核心	3	3	3			41	18 工工	31	瞿慧、陈虹桥	
金融微观结构	核心	2	2	2			41	18 计金	30	俞红海	
金融风险管理	核心	3	3	3			41	18 计金	30	刘焯	
数据挖掘综合实践	选修	1	2	2			41	18 工工、自动化	64	罗志兴、胡骞、刘帆、陈彩华	
大数据技术及应用	选修	2	2	2			41	18 工工、自动化	64	徐峰	
应用时间序列	选修	2	2	2			33	18 工工、自动化	64	刘帆	

	一	二	三	四	五
第 1 节			金融计量学 (含实验)		
第 2 节	金融工程学 (含实验) 仙 I-201	金融微观结构 仙 1-104	1-6 周仙 I-115	金融风险管理 仙 I-101	系统建模与仿真 仙 II-117
地 3 节			7-16 周基础实验楼 乙 406		
第 4 节					
第 5 节	应用时间序列 基础实验楼乙 406、409				
第 6 节					
第 7 节		大数据技术及应用 仙 II-503			
第 8 节					
第 9 节		数据挖掘综合实践 自由地点	形势与政策 仙 II-504		
第 10 节					
第 11 节					

注: 本学期上课时间: 2021 年 3 月 1 日至 6 月 20 日 (共 16 周)  
复习与考试时间: 2021 年 6 月 21 日至 7 月 4 日 (共 2 周)