



工程管理学院 15 级工业工程类 授课计划及课程表 (一年级)

班号: 151278 学生人数: 52 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
大学英语(二)	通修	4	4	4			52	15 级自动化	36	大外部	
微积分 II(第一层次)	通修	5	6	4		2	52	15 级自动化	36	潘 颢	
线性代数(第一层次)	通修	4	4	4			52			陈 柯	
军事理论与军事高科技	通修	2	2	2			52	15 级自动化	36	武装部	
大学体育(二)	通修	1	2				52	15 级自动化	36	体育部	自选时段
形势与政策(下)	通修	1	1				52	15 级自动化	36	夏 娟	
C 语言程序设计(一)	通修	4	8	4	4		52	15 级自动化	36	陶 焯	
宏观经济学	平台	2	2	2			52			刘 焯	
普通物理(上)	选修	3	3	3			52	15 级自动化	36	杨绍光	必选
问题式学习方法: 案例研究	选修	2	2	2			52	15 级自动化	36	郭亚敏	可选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节	普通物理 逸 B-313	大学英语	微积分 II 逸 A-117	大学英语	微积分 II 逸 A-117
3--4 节		线性代数 仙 II-306	C 语言程序设计 仙 II-117	C 语言程序设计 仙 II-117	微积分 II 逸 A-117
5--6 节		形势与政策(单) 仙 I-202	宏观经济学 仙 II-117	C 语言程序设计上机 基础实验楼乙 110	线性代数 仙 II-306
7--8 节		军事理论与 军事高科技 环科楼 B-111			
9--10 节			问题式学习方法: 案例研究 仙 II-217		

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 15 级自动化 授课计划及课程表 (一年级)

班号: 151271 学生人数: 36 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
大学英语(二)	通修	4	4	4			36	15 级工业工程类	52	大外部	
微积分 II(第一层次)	通修	5	6	4		2	36	15 级工业工程类	52	潘 颢	
军事理论与军事高科技	通修	2	2	2			36	15 级工业工程类	52	武装部	
大学体育(二)	通修	1	2				36	15 级工业工程类	52	体育部	自选时段
形势与政策(下)	通修	1	1				36	15 级工业工程类	52	夏 娟	
C 语言程序设计(一)	通修	4	8	4	4		36	15 级工业工程类	52	陶 焯	
普通物理(上)	平台	3	3	3			36	15 级工业工程类	52	杨绍光	
大学物理实验(二)	平台	2	4		4		36			苏为宁	
电路分析	平台	3	3	3			36			沈一骑	
问题式学习方法: 案例研究	选修	2	2	2			36	15 级工业工程类	52	郭亚敏	可选

课 节 星 期	一	二	三	四	五
1--2 节	普通物理 逸 B-313	大学英语	微积分 II 逸 A-117	大学英语	微积分 II 逸 A-117
3--4 节			C 语言程序设计 仙 II-117	C 语言程序设计 仙 II-117	微积分 II 逸 A-117
5--6 节		形势与政策(单) 仙 I-202	大学物理实验 (13:00 点开始) 实验楼乙 307; 309; 314; 316; 丙 301; 302; 305; 317; 321; 323; 324	C 语言程序设计 上机 基础实验楼乙 110	电路分析 仙 II-214
7--8 节		军事理论与 军事高科技 环科楼 B-111			
9--10 节			问题式学习方法: 案例研究 仙 II-217		

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 14 级工业工程 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 141275 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
中国近现代史纲要	通修	2	2	2			32			黄 骏	
大学体育(四)	通修	1	2				32			体育部	自选时段
财务会计	平台	4	5	3	2		32			王国俊	
运营管理	核心	3	3	3			32			沈厚才	
人因工程	核心	3	3	3			32			刘慧敏	
工业工程基础实验	核心	1	2		2		32			李 民	
高级运筹学	选修	2	2	2			32			周 晶	必选
数值分析	选修	2	2	2			32			陈彩华	必选
国际金融理论与实务	选修	2	2	2			32			程书萍	必选
金融经济学	选修	2	2	2			32			朱洪亮	可选
市场营销学	选修	2	2	2			32			徐红利	可选
应用时间序列	选修	2	2	2			32			刘 帆	可选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节				金融经济学 仙 II-311	
3--4 节	数值分析 仙 II-311	国际金融理论与实务 仙 II-311	高级运筹学 仙 II-311	应用时间序列 仙 II-311	财务会计 仙 II-311
5--6 节	工业工程基础实验 分两组 基础实验楼乙 523	人因工程 仙 II-311	中国近现代史纲要 仙 II-406	运营管理 仙 II-311	市场营销学 仙 II-311
7--8 节					
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)

复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 14 级金融工程专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 141276 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
中国近现代史纲要	通修	2	2	2			32			黄 骏	
大学体育(四)	通修	1	2				32			体育部	自选时段
财务会计	平台	4	5	3	2		32			王国俊	
金融经济学	核心	2	2	2			32			朱洪亮	
运营管理	选修	3	3	3			32			沈厚才	必选
高级运筹学	选修	2	2	2			32			周 晶	必选
数值分析	选修	2	2	2			32			陈彩华	必选
国际金融理论与实务	选修	2	2	2			32			程书萍	必选
市场营销学	选修	2	2	2			32			徐红利	可选
应用时间序列	选修	2	2	2			32			刘 帆	可选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节				金融经济学 仙 II-311	财务会计 仙 II-311
3--4 节	数值分析 仙 II-311	国际金融 理论与实务 仙 II-311	高级运筹学 仙 II-311	应用时间序列 仙 II-311	
5--6 节			中国近现代史纲要 仙 II-406	运营管理 仙 II-311	市场营销学 仙 II-311
7--8 节					
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
 复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 14 级自动化专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 141273 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
中国近现代史纲要	通修	2	2	2			45			黄 骏	
大学体育(四)	通修	1	2				45			体育部	
数字电路与逻辑设计	平台	3	3	3			45	13级空间科学与技术	10	陈 强	
数字电路实验	平台	1	2		2		45			辛 博	
信号与系统	核心	3	3	3			45	14级光电信息科学与工程	21	赵佳宝	
传感器原理与技术	核心	3	3	3			45			王 顺	
传感技术实验	核心	1	2		2		45			徐伟弘	
数据库原理和应用	选修	3	4	2	2		45			周运森	
数据结构	选修	3	4	2	2		45			杨 佩	必选
数值分析	选修	2	2	2			45			刘 帆	必选

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节			数据结构 逸 B-307	数据库原理和应用 逸 B-307		数字电路实验 基础实验楼 乙 435
3--4 节		传感器原理与技术 逸 B-307	数据结构实验 基础实验楼 乙 409	数据库原理和应用 实验 基础实验楼 乙 409		
5--6 节		数字电路与 逻辑设计 逸 B-307	传感技术实验 基础实验楼 乙 433	中国近现代史纲要 仙 II-406	数值分析 逸 B-307	信号与系统 仙 I -201
7--8 节						
9--10 节						

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 14 级信息工程专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 141274 学生人数: 11 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
中国近现代史纲要	通修	2	2	2			45			黄 骏	
大学体育(四)	通修	1	2				45			体育部	
数字电路与逻辑设计	平台	3	3	3			45	13级空间科学与技术	10	陈 强	
数字电路实验	平台	1	2		2		45	13级空间科学与技术	10	辛 博	
信号与系统	核心	3	3	3			45	14级光电信息科学与工程	21	赵佳宝	
传感器原理与技术	核心	3	3	3			45			王 顺	
传感技术实验	核心	1	2		2		45			徐伟弘	
工程光学	核心	3	3	3			45			王 峰	
数据库原理和应用	选修	3	4	2	2		45			周运森	
数据结构	选修	3	4	2	2		45			杨 佩	必选
数值分析	选修	2	2	2			45			刘 帆	必选

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
		1--2 节		数据结构 逸 B-307	数据库原理和应用 逸 B-307	
3--4 节	传感器原理与技术 逸 B-307		数据结构实验 基础实验楼 乙 409	数据库原理和应用 实验 基础实验楼 乙 409	工程光学 逸 A-213	数字电路实验 基础实验楼 乙 435
5--6 节	数字电路与 逻辑设计 逸 B-307		传感技术实验 基础实验楼 乙 433	中国近现代史纲要 仙 II-406	数值分析 逸 B-307	信号与系统 仙 I -201
7--8 节						
9--10 节						

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 13 级工业工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 131275 学生人数: 28 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论)	通修	3	3	3			28			高 静	
先进制造系统	核心	2	2	2			28			李 娟	3-17 周
质量管理	核心	2	2	2			28			刘慧敏	
国际物流与商务	核心	2	2	2			28			李敬泉	
金融工程	核心	3	3	3			28			朱洪亮	
供应链管理	核心	2	2	2			28			徐 峰	
系统建模与仿真	选修	2	2	2			28			高 俊	必选
金融计量学	选修	3	3	3			28			俞红海	可选
库存控制	选修	2	2	2			28			李 娟	3-17 周, 必选
生产计划与排程	选修	2	2	2			28			张莲民	9-17 周, 可选
算法设计与分析	选修	3	3	3						林良才、胡骞	可选

课 程 节 次	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五
1--2 节	供应链管理 逸 B-308	生产计划与排程 逸 B-308			
3--4 节	先进制造系统 逸 B-308	质量管理 逸 B-308	金融工程 逸 B-308	算法设计与分析 基础实验楼 乙 409	生产计划与排程 逸 B-308
5--6 节	库存控制 逸 B-308	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论 (理论) 仙 II -306	国际物流与商务 逸 B-308	金融计量学 逸 B-306	系统建模与仿真 基础实验楼 乙 409
7--8 节					
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 13 级金融工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 131276 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论)	通修	3	3	3			33			高 静	
金融工程	核心	3	3	3			33			朱洪亮	
固定收益证券	核心	3	3	3			33			李冬昕	
金融计量学	核心	3	3	3			33			俞红海	
金融微观结构	核心	2	2	2			33			俞红海	
证券投资学	选修	2	2	2			33			李心丹	可选
算法设计与分析	选修	3	3	3			33			林良才、胡骞	可选
高级编程语言	选修	3	4	2	2		33			杨 佩	可选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节	高级编程语言 基础实验楼 乙 409				
3--4 节	高级编程语言上机 基础实验楼 乙 409		金融工程 逸 B-308	算法设计与分析 基础实验楼 乙 409	金融微观结构 仙 II-116
5--6 节	固定收益证券 仙 II-113	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(理论) 仙 II-306		金融计量学 逸 B-306	证券投资学 基础实验楼 乙 406
7--8 节					
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 13 级自动化专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 131273 学生人数: 28 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论)	通修	3	3	3			28			高 静	
现代控制理论	核心	3	3	3			28			李华雄	
高级编程语言	选修	3	4	2	2		28			杨 佩	必选
控制系统仿真	选修	2	2	2			28			赵佳宝	必选
计算机控制	选修	3	3	3			28			李 维	可选
运动控制系统	选修	3	4	2	2		28			朱张青	可选
工业过程控制	选修	3	4	2	2		28			周运森、辛博	可选
运筹学	选修	3	3	3			28			徐 薇	必选
虚拟仪器技术	选修	2	2	2			28	13 级信息工程	15	徐伟弘	可选

课 节 次	星 期	一	二	三	四	五
1--2 节		高级编程语言 基础实验楼 乙 409			现代控制理论 逸 B-309	
3--4 节		高级编程语言上机 基础实验楼 乙 409	虚拟仪器技术 逸 B-309	运筹学 逸 B-309		控制系统仿真 逸 B-309
5--6 节		计算机控制 逸 B-309	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(理论) 仙 II-306	工业过程控制 逸 B-309	运动控制系统 逸 B-309	工业过程控制实验 基础实验楼 乙 435 (1-8 周) 乙 524 (9-17 周)
7--8 节						运动控制系统实验 基础实验楼 乙 524
9--10 节						

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)
复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)



工程管理学院 13 级信息工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 131274 学生人数: 15 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	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论)	通修	3	3	3			15			高 静	
光电技术实验	核心	1	2	2			15			徐伟弘	
光通信技术	选修	2	2	2			15			陈向飞、许国良	必选
光通信原理与技术实验	选修	1	2		2		15			许国良	必选
通信原理	选修	2	2	2			15	13 光电信息科学与工程	19	李 密	必选
通信原理实验	选修	1	2		2		15			李 密	必选
激光原理与技术	选修	2	2	2			15			李 密	必选
虚拟仪器技术	选修	2	2	2			15	13 自动化	28	徐伟弘	必选
光学测量技术与应用	选修	2	2	2			15			王 峰	必选

课 节 星 期 次	一	二	三	四	五
1--2 节				通信原理 仙 II -401	
3--4 节		虚拟仪器技术 逸 B-309	激光原理与技术 逸 A-213	通信原理实验 基础实验楼 乙 406	光通信技术 仙 II -316
5--6 节		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论) 仙 II -306	光电技术实验 基础实验楼乙 331	光学测量技术与应用 逸 A-213	光通信原理与技术 实验 基础实验楼 乙 409 (4-17 周)
7--8 节					
9--10 节					

注: 本学期上课时间: 自 2016 年 2 月 22 日至 2016 年 6 月 19 日 (共 17 周)

复习与考试时间: 自 2016 年 6 月 20 日至 2016 年 7 月 3 日 (共 2 周)