

上海科技大学 2018-2019学年第二学期2018级本科生课程时间表

		周一		周二		周三		周四		周五		周六														
上午	第1节	8:15-9:00	物理原理II: 光学、电磁学 (刘晓平 颜世超 1-16, 教学中心405) 现代生物学基础实验理论 (杨静,康宇佳,石金磊,陈雪松 1-16, 教学中心401)		高等数学II 1班 (李铮 1-16, 教学中心202) 高等数学II 2班 (赵俐俐 1-16, 教学中心204)		普通化学II (李涛 1-16, 教学中心204)		高等数学II 1班 (李铮 1-16, 教学中心202) 高等数学II 2班 (赵俐俐 1-16, 教学中心204)		信息科学技术导论B (教学中心103) 信息科学技术导论D (教学中心103)		电路基础 理论课2班 (刘宇 1, 教学中心102)													
	第2节	9:10-9:55	电路基础 理论课1班 (叶朝锋 1-16, 教学中心203) 电路基础 理论课2班 (刘宇 2-16, 教学中心102) 电路基础 理论课3班 (邹新波 1-16, 教学中心202)		数学分析II 1班 (陈克应 1-16, 教学中心203) 数学分析II 3-4班 (许斌 1-16, 教学中心102) 数学分析II 5班 (张若冰 1-16, 教学中心404)		电路基础 理论课1班 (叶朝锋 1-16, 教学中心203) 电路基础 理论课2班 (刘宇 2-16, 教学中心102) 电路基础 理论课3班 (邹新波 1-16, 教学中心202)		综合英语II 5班 (教学中心402) 综合英语III 3/4/5班 (教学中心401、403、406)																	
	第3节	10:15-11:00	信息科学技术导论B (刘闯,张海鹏 1-16, 教学中心101) 信息科学技术导论D (范睿 1-16, 教学中心103)		综合英语II 1/2班 (教学中心401、403) 综合英语III 1/2班 (教学中心402、406)		普通物理IIA (柯友启 1-16, 教学中心203) 普通物理IIB (陈刚 1-16, 教学中心202)		综合英语II 1/2班 (教学中心401、403) 综合英语III 1/2班 (教学中心402、406)		数学分析II 2班 (陈克应 1-16, 教学中心203) 数学分析II 3班 习题课 (1-16, 教学中心304) 数学分析II,4班 习题课 (教学中心407) 数学分析II,5班 习题课 (教学中心404)			普通物理IIA (柯友启 单1-16, 教学中心203) 普通物理IIB (陈刚 单1-16, 教学中心202)												
	第4节	11:10-11:55					离散数学 (张良峰, Noémie Legout 1-16, 教学中心101)				物理原理II: 光学、电磁学 (刘晓平 颜世超 1-16, 教学中心405)					离散数学 (张良峰, Noémie Legout 1-16, 教学中心101) 普通化学II (李涛 双周2-16 教学中心204)										
下午	第5节	13:00-13:45	普通物理II实验 1-2班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308)		高等数学II 1班 习题课 (双周2-16, 教学中心202) 综合英语II 3班/4班 (教学中心404、407) 综合英语III 7班 6班 (教学中心403、406) 综合英语IV 1班 (1-16, 教学中心402)		羽毛球1班、网球1班、足球1班、篮球1班、排球1班、趣味田径与科学健身1班 武术1班、乒乓1班、击剑与防卫1班、拳击与塑形1班、健美操1班 田径基础1班、跆拳道1班		综合英语II 3班/4班 (教学中心404、407) 综合英语III 7班 6班 (教学中心403、406) 综合英语IV 1班 (1-16, 教学中心402)		经济学导论 1班 (申培堃 1-16, 教学中心402) 经济学导论 2班 (杨锡怡 1-16, 教学中心403) 经济学导论 6班 (Soojin Kim, 1-16, 教学中心406)		电路基础实验 5-6班 (李娟 3-16, 信息学院1A-101、信息学院1A-103)		经济导论 3班 (司唯 1-16, 创管学院202) 经济导论 4班 (王龙, 1-16, 创管学院205) 经济导论 5班 (何晨, 1-16, 创管学院106)		普通物理II实验 5-6班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308) 普通化学II实验 3班 (张云艳 1-16, 物质学院2-301) 电路基础实验 7-8班 (李娟 3-16, 信息学院1A-101、信息学院1A-103)									
	第6节	13:55-14:40	普通化学II实验 1班 (张云艳 1-16, 物质学院2-301) 电路基础实验 1-2班 (李娟 3-16, 信息学院1A-101、信息学院1A-103)		数学分析II 2班 (陈克应 1-16, 教学中心203) 高等数学II 2班 习题课 (双周2-16, 教学中心202) 数学分析II 1班 习题课 (双周2-16, 教学中心204) 综合英语II 6班 (教学中心405) 综合英语III 8班 (1-16, 教学中心402) 综合英语IV 2班 (教学中心407)		羽毛球2班、网球2班、足球2班、篮球2班、排球2班、趣味田径与科学健身2班 武术2班、乒乓2班、击剑与防卫2班、拳击与塑形2班、健美操2班 田径基础2班、跆拳道2班		综合英语II 6班 (教学中心405) 综合英语III 8班 (1-16, 教学中心402) 综合英语IV 2班 (教学中心407)		普通物理II实验 3-4班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308) 中华文明通论 2班 (刘勳 1-16, 教学中心202) 电路基础实验 3班 (李娟 3-16, 信息学院1A-101)		分析化学 (洪洁 1-16, 物质学院1-105) 普通化学II实验 2班 (张云艳 1-16, 物质学院2-301)		《物理原理: 光学、电磁学》习题课 (刘世勇 教学中心304)		普通物理IIB 习题课 1班 (刘世勇 教学中心304)		羽毛球3班、网球3班、武术3班、乒乓3班、篮球3班							
	第7节	15:00-15:45	中华文明通论 1班 (刘勳 1-16, 教学中心202) 设计思维: 应用创新 (陆丁, 司唯, 陈雪, 杨乔, 杨锡怡, 何晨 1-12, 创管学院215)																普通化学II 习题课 (王江干 3-16, 教学中心204)		普通物理IIB 习题课 2班 (刘世勇 教学中心304)		批判性思维与写作 (张蕴贤 1-8, 教学中心304)			
	第8节	15:55-16:40									写作原理与实践 1班 (李明霞 1-16, 教学中心406)		普通物理IIA 习题课 1班 (刘世勇 教学中心304)													
晚上	第9节	16:50-17:35																								
	第10节	17:45-18:30	思想道德修养与法律基础 ((胡志辉, 2-3 6-7 9 11-13 16, 教学中心103) 中国现代文学经典阅读与写作 (祝宇红 1-16, 教学中心406)		数学分析II 2班 习题课 (双周2-16, 教学中心204)						写作原理与实践 2班 (李明霞 1-16, 教学中心406)		普通物理IIA 习题课 2班 (刘世勇 教学中心304) 普通物理IIB 习题课 2班 (刘世勇 教学中心304)		羽毛球4班、网球4班、武术4班、乒乓4班、篮球4班											
	第11节	18:40-19:25																								
	第12节	19:35-20:20																								
第13节	20:30-21:15																									

注:

- 1、本课表包含的课程按年级进行汇总, 因部分课程可能涉及多个年级的学生, 该总课表仅体现各课程的主要修读年级, 供参考。
- 2、原则上第1-16周为教学周, 第17-18周为考试周, 有特殊安排的课程上课时间请参见课程后 () 内的备注, 如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。
- 3、周三5-6、7-8, 周五8-9、10-11的体育课程上课地点为体育馆或体育场, 具体参见学生个人课表。

上海科技大学 2018-2019学年第二学期2017级本科生课程时间表

		周一		周二		周三		周四		周五				
上午	第1节	8:15-9:00	物理化学 I (杨波 1-16, 物质学院 1-501)		信号与系统 (罗喜良, 周勇, 张玉瑶 1-16, 教学中心201)		物理化学 I (杨波 单周1-16, 物质学院 1-501)		信号与系统 (罗喜良, 周勇, 张玉瑶 1-16, 教学中心201)		有机化学II (左智伟 1-16, 物质学院1-105)			
	第2节	9:10-9:55	电动力学 1班 (任海沧1-16, 教学中心304)		数学物理方法II (柳仲楷 1-16, 物质学院 1-301)		计算机体系结构I (Sören Schwertfeger 1-16, 教学中心201)		数学物理方法II (柳仲楷 1-16, 物质学院 1-301)		计算机体系结构I (Sören Schwertfeger 1-16, 教学中心201)			
	第3节	10:15-11:00	生物化学II 1班 (徐菲, 庄敏 1-16, 生命学院A107) 生物化学II 2班 (范高峰, 林照博 1-16, 生命学院A108)		电动力学 2班 (万唯实 1-16, 物质学院 1-109)		电磁学 (王雄 1-6, 教学中心302) 概率论与数理统计1班 (王浩 教学中心202) 概率论与数理统计2班 (涂君武 教学中心201)		材料科学基础 II (管晓飞 单周1-16, 物质学院 1-501) 普通物理IIA (柯友启 1-16, 教学中心203) 普通物理IIB (陈刚 1-16, 教学中心202)		材料科学基础 II (管晓飞 1-16, 物质学院 1-501) 普通物理IIA (柯友启 单1-16, 教学中心203) 普通物理IIB (陈刚 单1-16, 教学中心202)			
	第4节	11:10-11:55	现代生命科学导论B 理论课 (杨扬, 刘洪军 1-16, 教学中心203) 现代生命科学导论C 理论课 (管吉松, 张辉 1-16, 教学中心204)		细胞生物学 1班 (王华翌, 岑慧枝 单1-15, 生命学院A106) 细胞生物学 2班 (何淑君, Christopher Lee Antos 单1-15, 生命学院A113)		现代生命科学导论B 讨论课1、2、3班 (单周, 创管学院106、107、108) 现代生命科学导论C 讨论课1、2、3、4班 (单周, 教学中心402、403、406、407)		细胞生物学 1班 (王华翌, 岑慧枝 单1-15, 生命学院A106) 细胞生物学 2班 (何淑君, Christopher Lee Antos 单1-15, 生命学院A113)		生物化学II 1班 (徐菲, 庄敏 双1-16, 生命学院A107) 生物化学II 2班 (范高峰, 林照博 双1-16, 生命学院A108)			
下午	第5节	13:00-13:45	普通物理II实验 1-2班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308)	有机化学II (左智伟 双周1-16, 物质学院1-105)	信号与系统 1班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-105)	信号与系统 3班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-105)	羽毛球1班、网球1班、足球1班、篮球1班、排球1班、田径1班、武术1班、乒乓1班、击剑与防卫1班、拳击1班、健美操1班 跆拳道1班	电磁学课程设计 3班 (王雄 3-16, 信息学院1D-102)	信号与系统 5班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-105)	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 1班 (陈祥勤 1-16, 教学中心302)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院1-301)	普通物理II实验 5-6班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308)	马克思主义基本原理概论 1班 (焦成焕 1-16, 教学中心302)	信号与系统 6-7班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-105、信息学院1A-107)
	第6节	13:55-14:40			信号与系统 2班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-107)	信号与系统 4班 (陆林燕 3-16, 信息学院1A-107)								
	第7节	15:00-15:45			计算机体系结构I 课程设计 1-3班 (1-16, 信息学院1A-104、1A-106、1A-108)	计算机体系结构I 课程设计 4-6班 (1-16, 信息学院1A-104、1A-106、1A-108)	羽毛球2班、网球2班、足球2班、篮球2班、排球2班、田径2班、武术2班、乒乓2班、击剑与防卫2班、拳击2班、健美操2班 跆拳道2班	普通物理II实验 3-4班 (于瑶 4-15, 物质学院4-310; 李王尧 4-15, 物质学院4-308)	电磁学课程设计 4班 (王雄 3-16, 信息学院1D-102)	普通物理IIB 习题课 1班 (刘世勇 教学中心304)	羽毛球3班、网球3班、武术3班、乒乓3班、篮球3班	马克思主义基本原理概论 2班 (焦成焕 1-16, 教学中心302)		
	第8节	15:55-16:40			电磁学课程设计 1班 (王雄 3-16, 信息学院1D-102)	电磁学课程设计 2班 (王雄 3-16, 信息学院1D-102)					普通物理IIB 习题课 1班 (刘世勇 教学中心304)			
晚上	第9节	16:50-17:35												
	第10节	17:45-18:30												
	第11节	18:40-19:25			数学建模 (肖柳青 1-16 教学中心304)	简明生物化学 (李健 1-16, 物质学院1-301)			世界文明通论 (1-16, 教学中心101)	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 2班 (陈祥勤 1-16, 教学中心302)	普通物理IIA 习题课 2班 (刘世勇 3-16, 教学中心304)	羽毛球4班、网球4班、武术4班、乒乓4班、篮球4班		
	第12节	19:35-20:20									普通物理IIB 习题课 2班 (刘世勇 3-16, 教学中心304)			
	第13节	20:30-21:15												

注:
 1、本课表包含的课程按年级进行汇总, 因部分课程可能涉及多个年级的学生, 该总课表仅体现各课程的主要修读年级, 供参考。
 2、原则上第1-16周为教学周, 第17-18周为考试周, 有特殊安排的课程上课时间请参见课程后 () 内的备注, 如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。
 3、周三5-6、7-8, 周五8-9、10-11的体育课程上课地点为体育馆或体育场, 具体参见学生个人课表。

上海科技大学 2018-2019学年第二学期2015、2016级生命学院本科生课程时间表

		周一	周二	周三	周四	周五				
上午	第1节	8:15-9:00								
	第2节	9:10-9:55								
	第3节	10:15-11:00	生命组学 (徐书华, 杨力, 水雯箐 单周1-16, 生命学院A111)	药物科学 (程能能 1-16, 生命学院A109)	代谢生物学 (洪诗雅, 朱焕乎 13-16, 生命学院A108)	中级生物学实验 (杨静, 康宇佳, 石金磊, 陈雪松, 6-14, 生命学院A407)	中级生物学实验 (杨静, 康宇佳, 石金磊, 陈雪松, 6-14, 生命学院A407)	计算生物学 (赵素文 1-16, 生命学院A106)	生命组学 (徐书华, 杨力, 水雯箐 单周1-16, 生命学院A111)	结构生物学导论 (沈庆涛 1-16, 生命学院A110)
	第4节	11:10-11:55								
下午	第5节	13:00-13:45	免疫学 (王崑鹏 1-16, 生命学院A101)	系统生物学导论 (吴家睿 2-9, 生命学院A106)	神经科学导论 (胡霁, 杨扬 1-16, 生命学院A107)	现代医学导论 (岑慧枝, 刘雪松 1-16, 生命学院A112)	科技英语写作 (何淑君, Christopher Lee Antos 1-16, 生命学院A108)	干细胞与再生医学 (黄鹏羽, 刘洪军 1-16, 生命学院A106)		
	第6节	13:55-14:40								
	第7节	15:00-15:45	药物研发原理与实例 (戚炜 2-13, 生命学院A108)	表观遗传学 (池天, 李夏军 2-12, 生命学院A106)	中级生物学实验 (杨静, 康宇佳, 石金磊, 陈雪松, 6-14, 生命学院A407)	表观遗传学 (池天, 李夏军 2-12, 生命学院A106)	现代医学导论 (岑慧枝, 刘雪松 单周1-16, 生命学院A112)			
	第8节	15:55-16:40								
晚上	第9节	16:50-17:35								
	第10节	17:45-18:30	科技文明通论 (刘夙 1-16, 教学中心201)	科学伦理及规范 (岑慧枝 1-16, 生命学院A101)						
	第11节	18:40-19:25								
	第12节	19:35-20:20	免疫学 (单1-15, 生命学院A106)							
	第13节	20:30-21:15								

注:

- 1、本课表包含的课程按年级进行汇总, 因部分课程可能涉及多个年级的学生, 该总课表仅体现各课程的主要修读年级, 供参考。
- 2、原则上第1-16周为教学周, 第17-18周为考试周, 有特殊安排的课程上课时间请参见课程后 () 内的备注, 如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。

上海科技大学 2018-2019学年第二学期2015、2016级物质学院本科生课程时间表

		周一		周二		周三		周四		周五												
上午	第1节	8:15-9:00	分子动力学模拟 (孙兆茹 1-16, 物质学院 1-203)	物理化学 I (杨波 1-16, 物质学院 1-501)	材料制备与加工 (含实验)2班 (席红霞 3-9, 物质学院2-302; 唐永军 10-16, 物质学院 4-303)	高等热力学与统计物理 (任海沧 1-16, 教学中心304)	数学物理方法 II (柳仲楷 1-6, 物质学院 1-301)	计算建模在材料中的应用 (Yongjin Lee 1-16, 物质学院 1-205)	仪器分析 (季泉江 1-16, 物质学院 1-105)	群论 (韩福祥 1-16, 物质学院 1-205)	材料制备与加工 (张洪题、叶春洪 1-16, 物质学院 1-301)	物理化学 I (杨波 单周1-16, 物质学院 1-501)	仪器分析 (季泉江 单周1-16, 物质学院 1-105)	数学物理方法 II (柳仲楷 1-6, 物质学院 1-301)	物理前沿科学讲座 (颜世超 1-16, 物质学院 1-109)	群论 (韩福祥 1-16, 物质学院 1-205)	材料制备与加工 (张洪题、叶春洪 1-16, 物质学院 1-301)					
	第2节	9:10-9:55	材料制备与加工 (含实验)1班 (席红霞 3-9, 物质学院2-302; 唐永军 10-16, 物质学院 4-303)	光谱学 (米启今 1-16, 物质学院 1-203)	生物医学微纳器件 (刘一凡 1-16, 物质学院 1-205)	绿色化学 (李智 1-16, 物质学院 1-105)	固体物理 (薛加民 单周1-16, 物质学院 1-301)	材料科学基础 II (管晓飞 单周1-16, 物质学院 1-501)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	光子科学及其在表面科学中的应用 (刘志 1-16, 物质学院 1-201)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)	表面物理 (于平 1-16, 物质学院 1-205)				
	第3节	10:15-11:00	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第4节	11:10-11:55	储能材料与技术 (刘巍 1-16, 物质学院 1-303)	科技文明通论 (刘夙 1-16, 教学中心 201)	简明生物化学 (李健 1-16, 物质学院 1-301)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)	膜科学与技术 (何涛 1-16, 物质学院 1-205)
下午	第5节	13:00-13:45	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第6节	13:55-14:40	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第7节	15:00-15:45	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第8节	15:55-16:40	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
晚上	第9节	16:50-17:35	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第10节	17:45-18:30	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第11节	18:40-19:25	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第12节	19:35-20:20	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)
	第13节	20:30-21:15	统计物理 (刘晓平 1-16, 物质学院 1-301)	太阳电池基础及工作原理 (刘正新 1-11, 物质学院 1-205)	实验电化学 (黄逸凡 1-16, 物质学院 1-303)	化工原理 (齐明斋 1-16, 物质学院 1-105)	电子显微分析 (于奕 1-16, 物质学院 1-109)	材化热力学 (王宏达 1-16, 物质学院 1-203)	非线性光学 (John Andrew McGuire 1-16, 物质学院 1-201)	近代物理实验1班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	超导物理与器件 (郭艳峰 1-16, 物质学院 1-109)	胶体与表面化学 (Franklin Jongmyung Kim 1-16, 物质学院 1-203)	电化学 (马贵军 1-16, 物质学院 1-301)	仪器分析实验1班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	近代物理实验2班 (游胤涛 1-16, 物质学院 4-302)	数值分析 (王健 1-16, 教学中心203)	材料力学 (陶昉敏 1-16, 物质学院 1-301)	先进光源与前沿技术 (江怀东 1-16, 物质学院 1-203)	仪器分析实验2班 (寇蕾 1-16, 物质学院 2-304)	计算物理 (李刚 1-16, 物质学院 1-109)	半导体物理学 (戴宁 1-16, 物质学院 1-201)	科研基础方法 (李军 1-16, 物质学院 4-122)

注：
 1、本课表包含的课程按年级进行汇总，因部分课程可能涉及多个年级的学生，该总课表仅体现各课程的主要修读年级，供参考。
 2、原则上第1-16周为教学周，第17-18周为考试周，有特殊安排的课程上课时间请参见课程后（）内的备注，如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。

上海科技大学 2018-2019学年第二学期2015、2016级信息学院本科生课程时间表

		周一				周二				周三				周四				周五													
上午	第1节	8:15-9:00	算法博弈导论 (赵登吉 1-12, 教学中心 302)	半导体器件基础 (陈伯乐 1-16, 信息学院 1D-104)	数字通信 (吴幼龙 1-16, 信息学院 1B-108)		网络理论与分析 (ANTONIO G. MARQUES 2-7, 信息学院 1B-106)	机电一体化 (Andre Luis Macedo Rosendo Silva 1-16, 信息学院 1B-110)	通信原理 (钱骅 1-16, 信息学院 1D-104)	计算机体系结构II (殷树 1-12, 信息学院 1B-108)		算法博弈导论 (赵登吉 1-12, 教学中心 302)	半导体器件基础 (陈伯乐 1-16, 信息学院 1D-104)	数字图像处理 (张玉瑶 1-16, 信息学院 1D-106)	数字通信 (吴幼龙 1-16, 信息学院 1B-108)		网络理论与分析 (ANTONIO G. MARQUES 2-7, 信息学院 1B-106)	机电一体化 (Andre Luis Macedo Rosendo Silva 1-16, 信息学院 1B-110)	通信原理 (钱骅 1-16, 信息学院 1D-104)	计算机体系结构II (殷树 1-12, 信息学院 1B-108)		网络理论与分析 (ANTONIO G. MARQUES 2-7, 信息学院 1B-106)									
	第2节	9:10-9:55																													
	第3节	10:15-11:00	凸优化 (石远明 1-16, 教学中心 303)	计算影像学 (虞晶怡 1-12, 信息学院 1A-106)	机械设计导论 (Andre Luis Macedo Rosendo Silva 1-16, 信息学院 1B-110)		电力电子 (傅旻帆 1-16, 信息学院 1B-106)	模拟集成电路II (高飞 1-16, 信息学院 1D-104)	即时定位与地图构建 (Laurent Kneip 1-12, 信息学院 1D-106)	计算科学与工程 (廖奇峰 1, 3-13, 信息学院 1D-108)	普通化学IA (任毅, 1-16, 教学中心 303)	普通化学IB (叶柏华 1-16, 教学中心 405)		凸优化 (石远明 1-16, 教学中心 303)	计算影像学 (虞晶怡 1-12, 信息学院 1A-106)	数字信号处理 (娄鑫 1-16, 信息学院 1B-106)	C++进阶编程 (Laurent Kneip 1-12, 信息学院 1D-104)	机械设计导论 (Andre Luis Macedo Rosendo Silva 1-16, 信息学院 1B-110)													
	第4节	11:10-11:55																													
下午	第5节	13:00-13:45	软件工程 (江智浩 1-16, 教学中心 203)	算法设计与分析 (屠可伟 1-12, 教学中心 303)	微纳加工与机电系统基础 (任豪 吴涛 1-16, 信息学院 1A-104)	硅射频集成电路设计 (田彤 1-16, 信息学院 1B-108)	机器学习 (王浩 1-16, 教学中心 303)	光电器件II (王成 1-16, 信息学院 1B-108)	物理光学 (邹毅 1-12, 信息学院 1B-106)	数据库与数据挖掘 (何旭明 1-16, 信息学院 1D-104)		软件工程 (江智浩 1-16, 教学中心 203)	算法设计与分析 (屠可伟 1-12, 教学中心 303)	微纳加工与机电系统基础 (任豪 吴涛 1-16, 信息学院 1A-104)	普通化学I实验2班 (张琼 1-16, 物质学院 2-303)	微纳加工工艺实验 (吴涛 1-8, 信息学院 1A-106)	机器学习 (王浩 1-16, 教学中心 303)	物理光学 (邹毅 1-12, 信息学院 1B-106)	光电器件II (王成 1-16, 信息学院 1B-108)	数据库与数据挖掘 (何旭明 1-16, 信息学院 1D-104)											
	第6节	13:55-14:40																													
	第7节	15:00-15:45	可重构计算 (哈亚军 1-16, 信息学院 1B-110)	计算理论 (宋富 1-16, 信息学院 1D-104)	医学影像学 (郑锐 1-16, 信息学院 1D-108)	并行计算 (范睿 1-16, 信息学院 1B-106)	太赫兹光子学 (曹俊诚 1-8, 信息学院 1B-108)	无线与移动通信系统 (杨智策 1-16, 信息学院 1B-110)	应用代数几何 (Manolis Tsakiris 1-12, 信息学院 1D-106)	生物信息学:软件开发与应用 (郑杰 1-12, 信息学院 1D-108)	模拟集成电路I (王浩宇 1-14, 信息学院 1B-106)		可重构计算 (哈亚军 1-16, 信息学院 1B-110)	计算理论 (宋富 1-16, 信息学院 1D-104)	医学影像学 (郑锐 1-16, 信息学院 1D-108)	并行计算 (范睿 1-16, 信息学院 1B-106)	微纳加工工艺实验 (任豪 9-16, 信息学院 1A-106)	太赫兹光子学 (曹俊诚 1-8, 信息学院 1B-108)	无线与移动通信系统 (杨智策 1-16, 信息学院 1B-110)	应用代数几何 (Manolis Tsakiris 1-12, 信息学院 1D-106)	生物信息学:软件开发与应用 (郑杰 1-12, 信息学院 1D-108)	模拟集成电路I (王浩宇 1-14, 信息学院 1B-106)									
	第8节	15:55-16:40																													
晚上	第9节	16:50-17:35																													
	第10节	17:45-18:30	科技文明通论 (刘夙 1-16, 教学中心 201)																												
	第11节	18:40-19:25																													
	第12节	19:35-20:20																													
	第13节	20:30-21:15																													

注:

- 1、本课表包含的课程按年级进行汇总, 因部分课程可能涉及多个年级的学生, 该总课表仅体现各课程的主要修读年级, 供参考。
- 2、原则上第1-16周为教学周, 第17-18周为考试周, 有特殊安排的课程上课时间请参见课程后 () 内的备注, 如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。
- 3、周三5-6、7-8, 周五8-9、10-11的体育课程上课地点为体育馆或体育场, 具体参见学生个人课表。

上海科技大学2018-2019学年第二学期通识中心、创管学院、创艺学院开设的选修课

		周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
上午	第1节	8:15-9:00						
	第2节	9:10-9:55						
	第3节	10:15-11:00	《君主论》导读 (周林刚 1-16, 教学中心 401)	冷战与中国内战的起源 (陈波 1-8, 教学中心 402)				
	第4节	11:10-11:55			《德意志意识形态·费尔巴哈》句读 (葛军 1-16, 教学中心401)	公司金融 (王龙 1-16, 创管学院202)	创业营销 (何晨 1-16, 创管学院205)	
下午	第5节	13:00-13:45	戏剧表演 (周涛 1-16, 创艺学院 E306)	现代木工设计及实践 1班 (缪晓东 9-16, 学生科创中心 104)	管理科学 (陈琛 1-11, 创管学院202)	中医药养生智慧 (杨柏灿 9-16, 教学中心 304)	商业决策和技术创新 (Yujin Kim 1-8, 创管学院 202)	现代木工设计及实践 2班 (缪晓东 9-16, 学生科创中心 104)
	第6节	13:55-14:40	人类行为科学I: 基本心理学理论及方法 (杨丽凤 1-8, 创管学院214)	金融衍生品 (郭明 1-16, 创管学院205)	素描写生 (王搏 1-8, 创艺学院 E301)	逻辑 (张晓光 1-16, 教学中心 401)	实验动画 (程蒙蒙 1-12, 创艺学院 E305)	设计开发控制 (陈恒, 汪淑梅 12-14, 创管学院202)
	第7节	15:00-15:45	公司金融与财会原理 (贾建军 1-16, 创管学院106)	中级编剧 (Peter Robinson 1-12, 创艺学院E403)	色彩艺术与创意表达 (王颖 1-16, 创艺学院 E301)	日语 I (计钢 1-16, 教学中心 302)	美国历史 (英孚外教 1-16, 教学中心403)	公共演讲 (英孚外教 1-16, 教学中心401)
	第8节	15:55-16:40	实验动画 (程蒙蒙 1-12, 创艺学院 E305)	实验动画 (程蒙蒙 1-12, 创艺学院 E305)	科技动画、建模和渲染 (颜格 1-16, 创艺学院 E401)	实验动画 (程蒙蒙 1-12, 创艺学院 E305)	理性的沦陷: 错误决定和愚蠢选择背后的心理学 (周昊天 1-8, 创管学院 214)	京剧欣赏与体验 (赵群 1-11, 体育馆 B107 (健美操房))
晚上	第9节	16:50-17:35						
	第10节	17:45-18:30	财务分析原理 (贾建军 1-16, 创管学院 106)	创业企业融资 (Yujin Kim 1-8, 创管学院202)	组织行为学 (徐剑锋 9-16, 创管学院202)	风险管理 (伍海川 1-8, 创管学院 214)	Unity游戏创作 1班 (陆璇迪 1-16, 创管学院E405)	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)
	第11节	18:40-19:25	积极心理学 (蔡雅琦 1-16 创管学院 209)	组织行为学 (徐剑锋 9-16, 创管学院202)	风险管理 (伍海川 1-8, 创管学院 214)	Unity游戏创作 1班 (陆璇迪 1-16, 创管学院E405)	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)	商业设计里的创新和创意 (孙英杰, 曹清 1-8, 创管学院 214)
	第12节	19:35-20:20	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)	风险管理 (伍海川 1-8, 创管学院 214)	Unity游戏创作 1班 (陆璇迪 1-16, 创管学院E405)	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)	商业设计里的创新和创意 (孙英杰, 曹清 1-8, 创管学院 214)	商业设计里的创新和创意 (孙英杰, 曹清 1-8, 创管学院 214)
	第13节	20:30-21:15	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)	风险管理 (伍海川 1-8, 创管学院 214)	Unity游戏创作 1班 (陆璇迪 1-16, 创管学院E405)	商业分析基础 (周小宇 1-8, 创管学院 205)	商业设计里的创新和创意 (孙英杰, 曹清 1-8, 创管学院 214)	商业设计里的创新和创意 (孙英杰, 曹清 1-8, 创管学院 214)

注:
 1、本课表包含的课程仅为通识中心、创管学院、创艺学院开设的选修课, 供参考。
 2、原则上第1-16周为教学周, 第17-18周为考试周, 有特殊安排的课程上课时间请参见课程后 () 内的备注, 如“双2-16”表示第2-16周的双周上课。