

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级：1403014视
计算机学院

节次		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上 午	1-2节		软件分析与测试 (CS5103-02) B-538 王静(讲师) 第4-18周(1-2节)		形势与政策(Ⅶ) (HA1008-703-04) B-602 党文学(高级工程师) 第14-15周(1-2节)		
	3-4节	游戏程序设计 (CS5012-01) C-226 周文宏(工程师) 第1-17周(3-4节)			视觉计算(CS5203-01) C-226 王保保(教授) 第1-18周(3-4节)	组网与运维 (CS5306-02) EII-509 高悦(讲师) 第1-16周(3-4节)	
下 午	5-6节					SOC微体系结构设计 (CS5404-01) C-225 张剑贤(讲师) 第1-10周(5-6节)	
	7-8节	专业教育(Ⅳ) (CS1001-4-03) B-603 袁细国(副教授) 第1-2周(7-8节)		协议分析与设计 (CS5505-01) C-226 宋建锋(讲师) 第1-14周(7-8节)	计算智能(CS5007-01) C-225 王晓丽(讲师) 第1-17周(7-8节)		
晚 上	9-10节						
其它:	CS5207-01	计算机视觉方向综合 工程设计			学院组织实施	万波(副教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性		考核方式	说明
形势与政策(Ⅶ)		4	0.2	必修		考查	合班
专业教育(Ⅳ)		4	0.2	必修		考查	合班
SOC微体系结构设计		20+40	2.5	学院选修		考试	合班
计算机视觉方向综合工程设计		16周	1	学院选修		考查	合班
计算智能		32	2	学院选修		考查	合班
软件分析与测试		28+8	2	学院选修		考试	合班
视觉计算		32+16	2.5	学院选修		考查	合班
协议分析与设计		24+16	2	学院选修		考查	合班
游戏程序设计		28+8	2	学院选修		考查	合班
组网与运维		32+32	3	学院选修		考查	合班