

节次/星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1	光电成像原理 [01] 王炳健 144 1-10周,星期1,1-2节,信远I-315	红外探测及处理[01] 王昱程 10 1-5周,7-11周,星期2,1-2节,信远I-408		光电检测技术 [01] 曹长庆 171 1-5周,7-9周,星期4,1-2节,信远I-409	红外技术[01] 孙浩 12 1-2周,4-9周,星期5,1-2节,信远I-406		
	2							
	3		光电检测技术 [01] 曹长庆 171 1-5周,7-10周,星期2,3-4节,信远I-409	激光原理与技术[01] 王军利 20 1-5周,7-11周,星期3,3-4节,信远I-111	红外探测及处理[01] 王昱程 10 1-5周,7-10周,星期4,3-4节,信远I-408	激光原理与技术[01] 王军利 20 1-2周,4-10周,星期5,3-4节,信远I-111		
	4							
下午	5	红外技术[01] 孙浩 12 1-9周,星期1,5-6节,信远I-406	光学设计[01] 吴鑫 12 1-5周,7-13周,星期2,5-6节,信远I-413	光电成像原理 [01] 王炳健 144 1-5周,7-10周,星期3,5-6节,信远I-315	红外物理与技术[01] 吴鑫 18 1-5周,7-10周,星期4,5-6节,A-411	形势与政策(VII) [03] 106 5-7周(单),星期5,5-6节,信远I-111		
	6							
	7	光电子技术 [01] 来志 19 6-15周,星期1,7-8节,A-320	红外物理与技术[01] 吴鑫 18 1-5周,7-9周,11-12周,星期2,7-8节,A-411		光电子技术 [01] 来志 19 5周,7-14周,星期4,7-8节,A-320	专业教育(IV) [02] 秦翰林 62 5-7周(单),星期5,7-8节,信远I-111		
晚上	8							
	9							
	10							