时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	2					网络安全技术 (1-2节)1-16周/主校区 11J1402/黄艺美/网络安全技术-0001/考试/无/理论:32,实践:32/周学时:4/总学时:64/学分:3		
	3			计算机网络原理				
	4			(3-4节)1-16周/主校区 4J505/郭庆北/计算机网络原 理-0004/考试/无/理论:52,上 机:12/周学时:4/总学时 :64/学分:3.5				
下午	5	数据挖掘 (5-6节)9-16周/主校区 10J202/王琳/数据挖掘- 0004/考查/无/理论:26,上机 :6/周学时:4/总学时:32/学分:2		数据挖掘	JSP应用程序设计	PKI体系及应用		
	6			(5-6节)9-16周/主校区 10J406/王琳/数据挖掘- 0004/考查/无/理论:26,上机 :6/周学时:4/总学时:32/学分 :2	(5-6节)1-16周/主校区 信息 207/赵燕/JSP应用程序设计- 0004/考查/无/理论:24,上机 :8/周学时:2/总学时:32/学分 :2.0	(5-6节)9-16周/主校区 10J102/张波/PKI体系及应用 -0001/考查/无/理论:26,上机 :6/周学时:4/总学时:32/学分 :2		
	7	计算机网络原理	形势与政策 (五)	网络安全技术				
	8	(7-8节)1-16周/主校区 1J0307/郭庆北/计算机网络 原理-0004/考试/无/理论 :52,上机:12/周学时:4/总学 时:64/学分:3.5	(7-8节)5周/主校区 2J205/尹鑫/形势与政策(五)- 0048/考试/无/理论:2,实验:4/周学时:2/总学时:2/学分:0.25	(7-8节)1-16周/主校区 10J318/黄艺美/网络安全技术-0001/考试/无/理论:32,实践:32/周学时:4/总学时:64/学分:3				
晚上	9		高等数学(二)A	PKI体系及应用	高等数学(二)A	艾滋病、性与健康 (在		
	10		(9-11节)4-19周/主校区 11J5101/赵海霞,张苏梅,陈 兆英/高等数学(二)A- 0001/未安排/无/理论:80/周 学时:5/总学时:80/学分:5.0	(9-10节)9-16周/主校区 10J512/张波/PKI体系及应用 -0001/考查/无/理论:26,上机 :6/周学时:4/总学时:32/学分 :2	(9-10节)4-19周/主校区 11J5101/赵海霞,张苏梅,陈 兆英/高等数学(二)A- 0001/未安排/无/理论:80/周 学时:5/总学时:80/学分:5.0	(9-11节)4周,9周/主校区 10J318/李玉梅/艾滋病、性 与健康(在线)-0001/未安 排/无/理论:16/周学时:3/总		
	11					学时:18/学分:1.0		

实践课程:网络安全综合课程设计 张波(共1周)/17周;

: 实践 : 上机 : 理论 : 实验 打印时间:2020-09-14