

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	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期1,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期2,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期3,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期4,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期5,1-6 节,生科院实验 室		
	2			神经科学基础 [01] 袁凯 33 1-5周,7-9周,11- 12周,星期3,1-2 节,C-431	药物化学[01] 唐初 1 7-9周,星期4,1-2 节,C-429			
	3	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期1,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期2,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期3,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期4,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期5,1-6 节,生科院实验 室		
	4	神经生理学 [01] 孙金铂 33 1-8周,星期1,3-4 节,C-428	药物化学[01] 唐初 1 1-5周,7-9周,11- 15周,星期2,3-4 节,C-429	神经生理学 [01] 孙金铂 33 1-5周,11-13周, 星期3,3-4节,C- 429		神经科学基础 [01] 袁凯 33 1-2周,4-7周,星 期5,3-4节,C- 431		
下午	5	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期1,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期2,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期3,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期4,1-6 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期5,1-6 节,生科院实验 室		
	6		专业教育(IV) [02] 胡波 18 7周,11周,星期 2,5-6节,C-431		形势与政策 (VII) [01] 57 8-9周,星期4,5-6 节,C-431			
	7	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期1,7-8 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期2,7-8 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期3,7-8 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期4,7-8 节,生科院实验 室	计算机科学类 课程设计[01] 吕锐婵 18 10周,星期5,7-8 节,生科院实验 室		
	8							
晚上	9							
	10							