

滕德淋课表

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	1	软件设计与体系结构* (1-2节)11-18周/公教1-311/尚建嘎/软件设计与体系结构-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2	计算机图形学B* (1-2节)1-3周,5-7周(单),8-12周/公教1-109/姜宇虹/计算机图形学B-0004/111191;111192;111193/考试/无/讲课:40,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:40/学分:2.5	软件测试* (1-2节)1-5周,7-9周(单),10-11周/公教1-110/张剑波/软件测试-0001/111191;111192;111193/考试/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2				
	2			专业前沿文献阅读* (1-2节)12-17周/公教1-318/姜宇虹/专业前沿文献阅读-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:24,素质拓展:16/周学时:4/总学时:24/学分:1.5				
	3	软件测试* (3-4节)1-3周,5-9周(单),10周/公教1-110/张剑波/软件测试-0001/111191;111192;111193/考试/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2		机器学习* (3-4节)1-5周,7-8周/公教1-318/刘袁缘/机器学习-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:24,实验:8,实验/科研实践:8/周学时:4/总学时:24/学分:2	人工智能* (3-4节)1-5周,7周/公教1-220/叶亚琴/人工智能-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:24,实验:8,实验/科研实践:8/周学时:4/总学时:24/学分:2	计算机图形学B* (3-4节)1-4周,6-8周,10-12周/公教1-109/姜宇虹/计算机图形学B-0004/111191;111192;111193/考试/无/讲课:40,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:40/学分:2.5		
	4	地理信息系统原理与软件开发* (3-4节)11-18周/公教1-318/左泽均/地理信息系统原理与软件开发-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2		地理信息系统原理与软件开发* (3-4节)11-18周/公教1-318/左泽均/地理信息系统原理与软件开发-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2	软件设计与体系结构* (3-4节)11-18周/公教1-311/尚建嘎/软件设计与体系结构-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:32,实验/科研实践:16/周学时:4/总学时:32/学分:2			
下午	5	地理信息系统原理与软件开发 (5-6节)1-3周,5-7周(单),8周/公教1-220/叶亚琴/人工智能-0001/111191;111192;111193/	人工智能* (5-6节)1-3周,5-7周(单),8周/公教1-220/叶亚琴/人工智能-0001/111191;111192;111193/	地理信息系统原理与软件开发 (5-8节)17周/地信楼213/左泽均/地理信息系统原理与软件开发-		机器学习* (5-6节)1-4周,7周/公教1-318/刘袁缘/机器学习-0001/111191;111192;111193/考查/无/讲课:24,实验:8,实验		
	6							

		0001A/111191;111192;111193/ 未安排/无/讲课:32,实验/科 研实践:16/周学时:4/总学时 :16/学分:2	考查/无/讲课:24,实验:8,实验 /科研实践:8/周学时:4/总学 时:24/学分:2	0001A/111191;111192;111193/ 未安排/无/讲课:32,实验/科 研实践:16/周学时:4/总学时 :16/学分:2	/科研实践:8/周学时:4/总学 时:24/学分:2		
	7	智能终端软件开发* (7-8节)1-3周,5-7周(单),8周 /公教1-416/徐战亚/智能终 端软件开发- 0001/111191;111192;111193/ 考查/无/讲课:24,实验:24/周 学时:4/总学时:24/学分:3					
	8						
晚上	9		人工智能 (9-12节)3周,8周/地信楼 213/叶亚琴/人工智能-	机器学习 (9-12节)5-7周(单)/地信楼 213/刘袁缘/机器学习-			
	10						
	11						
	12		0001A/111191;111192;111193/ 未安排/无/讲课:24,实验:8,实 验/科研实践:8/周学时:4/总 学时:8/学分:2	0001A/111191;111192;111193/ 未安排/无/讲课:24,实验:8,实 验/科研实践:8/周学时:4/总 学时:8/学分:2			
			计算机图形学B (9-12节)5周,9-11周(单),12周 /地信楼213/姜宇虹/计算机 图形学B- 0004A/111191;111192;111193/ 未安排/无/讲课:40,实验/科 研实践:16/周学时:4/总学时 :16/学分:2.5				
其它课程：机器学习刘袁缘(共2周)/7-8周/无；人工智能叶亚琴(共2周)/7-8周/无；软件测试张剑波(共4周)/5-8周/无；社会调查*赵晓振(共1周)/20周/无；智能终端软件开发徐战亚(共6周)/1-6周/无；专业前沿文献阅读姜宇虹(共4周)/15-18周/无；软件设计与体系结构尚建嘎(共4周)/14-17周/无；							
*: 讲课：实验：实践：上机：实验/科研实践：研讨：素质拓展							
打印时间:2022-02-16							