

天津医科大学 2019~2020 学年第二学期研究生课程表

		一	二	三	四	五	六	日
上午	1				数据挖掘 (15-22 周)	SPSS 在医学中的应用 (15-22 周)		
	2							
	3							
	4							
下午	5	分子生物学实验技术 (15-20 周)	生存分析 (15-21 周)	眼视光基础与临床 (15-22 周)	Oracle 数据库及数 据管理 (15-22 周)			分子生物学实验技术 (15-20 周)
	6							
	7							
	8							

- 注：1. 2019~2020 学年第二学期开课时间为 2020 年 5 月 25 日，上午 8:00 开始上课，下午 2:00 开始上课。  
 2. 6 月 25 日-6 月 27 日端午节放假；节假日放假的具体安排请注意学校通知。  
 3. 上课时间、地点见下表，各课程实习、实验课上课地点以任课教师通知为准。总学时中包括考试时间。

No.	课程	上课时间	校历周次	周数	星期	am   pm	节次	总学时	上课地点
1	分子生物学实验技术	2020.05.25-2020.06.29	15-20	06	一	下午	5—8	42	公卫楼地下第一教室
					日	下午	5—8		
2	生存分析	2020.05.26-2020.07.07	15-21	07	二	下午	5—8	36	公卫楼 303 教室
3	眼视光基础与临床	2020.05.27-2020.07.15	15-22	08	三	下午	5—8	36	公卫楼 303 教室
4	数据挖掘	2020.05.28-2020.07.16	15-22	07	四	上午	1—4	36	公卫楼 303 教室
5	Oracle 数据库及数据管理	2020.05.28-2020.07.16	15-22	07	四	下午	5—8	36	公卫楼 303 教室
6	SPSS 在医学中的应用	2020.05.29-2020.07.17	15-22	07	五	上午	1—4	36	公卫楼 303 教室