## 天津医科大学 2019~2020 学年第二学期研究生课程表

		_	11	11)	四	五	六	日
上午	1							
	2				数据挖掘	SPSS 在医学中的应用		
	3				(15−22 周)	(15−22 周)		
	4							
下午	5							
	6	分子生物学实验技术	生存分析	眼视光基础与临床	Oracle 数据库及数 据管理			分子生物学实验技术
	7	(15−20 周)	(15-21 周)	(15-22 周)	(15-22周)			(15−20 周)
	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	_	下午	5—8	42	公卫楼地下第一教室
1	为了主初子关验权术				日	下午	5—8		
2	生存分析	2020.05.26-2020.07.07	15-21	07	=	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