

天津医科大学 2024~2025 学年第一学期 2024 级博士研究生学位课程表（一班）

星期		一	二	三	四	五
am	pm					
上午	1	习近平重要论述研读 <sup>△</sup> (03-09 周)	马克思主义经典著作 选读 <sup>△</sup> (03-12 周)		中国马克思主义与 当代 (01-10 周)	
	2					
	3					
	4					
下午	5	医学进展 (01-15 周)	分子生物学工作基础 (01-15 周)		医学人工智能：从理论到应用 (01-17 周)	
	6					
	7					
	8					

注：

- 2024-2025 学年第一学期开课时间为 2024 年 8 月 26 日，结课时间为 2025 年 1 月 11 日，共 20 周（周次按校历执行）。
- 调课与假日：9 月 15 日—9 月 17 日中秋节放假，9 月 14 日上班（上周一的课程）；10 月 1 日—10 月 7 日国庆节放假，9 月 29 日上班（上周二的课程），10 月 12 日上班（上周三的课程）。节假日等调课具体安排请注意学校通知。
- 上课时间：上午 1-2 节 8:00-9:40，3-4 节 10:00-11:40，下午 5-6 节 13:30-15:10，7-8 节 15:30-17:10，晚上 18:00 开始。
- 课程信息见下表，课程总学时中包括考试时间。
- 课表中标“△”的为博士选修课。

No.	课 程	上 课 时 间	校历周次	周数	星期	节次	周学时	总学时	学分	上课地点
1	习近平重要论述研读 <sup>△</sup>	2024.09.09-2024.10.21	03~09	6	一	上午 1-3	3	18	1	超星平台 <b>定时开放，线上学习</b>
2	医学进展	2024.08.26-2024.12.02	01~15	14	一	下午 5-7	3	42	2	隆德厅
3	马克思主义经典著作选读 <sup>△</sup>	2024.09.10-2024.11.12	03~12	9	二	上午 1-4	4	36	2	超星平台 <b>定时开放，线上学习</b>
4	分子生物学工作基础	2024.08.27-2024.12.03	01~15	14	二	下午 5-8	4	54	3	北楼第五教室
5	中国马克思主义与当代	2024.08.29-2024.10.31	01~10	9	四	上午 1-4	4	36	2	北楼第五教室
6	医学人工智能：从理论到应用	2024.08.29-2024.12.19	01~17	16	四	下午 5-7	3	48	3	北楼第五教室

注：学号范围：所有统招学术型博士；以及往年申请重修、缓修人员