## 天津医科大学2024-2025-2学期教学进度表

学院:			医学影像学院	教研室:			状态:	通过
学年学期:	2024	1-2025-2	课程编号:	2408001003	课程名称:	医学成像原理与设备学		
总学时:	72		上课班级:	23影像[1-2]班				
教材名称:			参考书:		分组名:			
周次	开课类型	上课节次	讲课节章及内容摘要	学时	授课场地	日期	授课	教师
1	讲课学时	周三091011节	概论与X线物理	3	东院9号楼505	2025-02-26	王国崔	鸣(讲师)
2	讲课学时	周三091011节	X线物理与X线摄影	3	东院9号楼505	2025-03-05	王国寉	鸣(讲师)
3	讲课学时	周三091011节	X线摄影	3	东院9号楼505	2025-03-12	王国寉	鸣(讲师)
4	讲课学时	周三091011节	X线摄影与CT成像	3	东院9号楼505	2025-03-19	王国律	鸣(讲师)
5	讲课学时	周三091011节	СТ成像	3	东院9号楼505	2025-03-26	王国律	鸣(讲师)
6	讲课学时	周三091011节	CT成像	3	东院9号楼505	2025-04-02	王国崔	鸣(讲师)
7	讲课学时	周三091011节	超声波物理与超声成像	3	东院9号楼505	2025-04-09	王国寉	鸣(讲师)
8	讲课学时	周三091011节	超声成像	3	东院9号楼505	2025-04-16	王国律	鸣(讲师)
9	讲课学时	周三091011节	超声成像	3	东院9号楼505	2025-04-23	王国寉	鸣(讲师)
10	讲课学时	周三091011节	核磁共振物理	3	东院9号楼505	2025-04-30	韩立(語	副教授)
11	讲课学时	周三091011节	磁共振成像原理	3	东院9号楼505	2025-05-07	韩立(酒	副教授)
12	讲课学时	周三091011节	磁共振成像设备	3	东院9号楼505	2025-05-14	韩立(語	副教授)
13	讲课学时	周三091011节	磁共振成像系统	3	东院9号楼505	2025-05-21	韩立(語	副教授)
14	讲课学时	周三091011节	核医学成像物理	3	东院9号楼505	2025-05-28	韩立(語	副教授)
15	讲课学时	周三091011节	伽马照相机原理与设备	3	东院9号楼505	2025-06-04	韩立(語	副教授)
16	讲课学时	周三091011节	SPECT原理与设备	3	东院9号楼505	2025-06-11	韩立(酒	副教授)
17	讲课学时	周三091011节	PET原理与设备	3	东院9号楼505	2025-06-18	韩立(語	副教授)
18	讲课学时	周三091011节	多模态成像与总结	3	东院9号楼505	2025-06-25	韩立(語	副教授)

授课教师(签字): 教研	室主任(	(签字)	:
--------------	------	------	---

日期: 日期: