

人間健康科学研究科 博士前期課程 2022年度 時間割表 (前期)
 Graduate School of Human Health Sciences/Master's Course/2022 Academic Year Class Schedule/1st Semester

放射線科学域
 Department of Radiological Sciences

※ 専攻共通科目については別紙「専攻共通科目時間割表」をご覧ください。
 ※Regarding Common Subjects, please see "Common Subjects' Class Schedule."

時限・時間 Period	I 8:50~10:20 講義室 Room			II 10:30~12:00 講義室 Room			III 13:00~14:30 講義室 Room			IV 14:40~16:10 講義室 Room			V 16:20~17:50 講義室 Room			VI 18:00~19:30 講義室 Room			VII 19:40~21:10 講義室 Room				
曜日																							
月 Mon				U0430 放射線医学物理学 特論 Medical Physics	明上山 Myojoyama	-																	
																U0404 放射線診断物理学 特論 Advanced Diagnostic Imaging Physics	沼野・畑・八 木・小林 Numano,Hat a,Yagi,Kobay ashi	402					
火 Tue													U0412 放射線治療物理学 特論 I Radiation Oncology Physics I	明上山・張 ・齋藤 Myojoyama, Chang,Saitoh	436				U0413 放射線治療物理学 特論 I Radiation Oncology Physics I	明上山・張 ・齋藤 Myojoyama, Chang,Saitoh	402		
																U0431 放射線医学物理学 特論 Medical Physics	明上山 Myojoyama	402					
水 Wed	U0401 放射線科学特論 ※共通 Radiological Sciences ※common	全員 All	402																U0402 放射線科学特論 ※共通 Radiological Sciences ※common	全員 All	402		
				U0408 核医学物理学・保 健物理学特論 Nuclear Physics and Health Physics	井上・高島 Inoue, Takabatake	436 103										U0409 核医学物理学・保 健物理学特論 Nuclear Physics and Health Physics	井上・高島 Inoue, Takabatake	436 103					
木 Thu													U0827 画像診断学特論 Diagnostic Radiology (Basic Course)	古川・白川 Furukawa,Shi rakawa	402				U0828 医用画像診断学特論 Diagnostic Radiology (Basic Course)	古川・白川 Furukawa,Shi rakawa	402		
	U0405 放射線診断物理学 特論 Advanced Diagnostic Imaging Physics	沼野・畑・八 木・小林 Numano,Hat a,Yagi,Kobay ashi	-																U0419 医用画像情報学特 論 Medical Imaging Informatics	関根・乳井・ 阿部 Sekine,Nyui, Abe	情報処理 教室2 284		
金 Fri										U0436 画像診断システム 学特論 Diagnostic Imaging Systems Engineering	妹尾・根岸・ 安部・安保 Senoo,Negis hi,Abe,Abo	-							U0437 画像診断システム 学特論 Diagnostic Imaging Systems Engineering	妹尾・根岸・ 安部・安保 Senoo,Negis hi,Abe,Abo	436		
				U0418 医用画像情報学特論 Medical Imaging Informatics	関根・乳井・ 阿部 Sekine,Nyui, Abe	436 103										U0836 医用放射線計測学 特論 Medical Radiation Measurement	眞正・松本 Shinsho,Mats umoto	402	U0837 医用放射線計測 学特論 Medical Radiation Measurement	眞正・松本 Shinsho,Mats umoto	402		

前期で履修する場合 U0400 放射線科学特別研究a (全教員)
 (For whom take it at 1st semester)Thesis Research in Radiological Sciences a(All)
 (通年集中) U0444 計算放射線物理学 (明上山・波戸・岩瀬) ※8.10月
 (1st&2nd semesters' intensive)Computational Radiation Physics(Myojoyama,Namito,Iwase)※Aug.,Oct.
 (前期集中) U0403 放射線科学臨床実習 (明上山)
 (1st semester's intensive)Clinical Practicum in Radiological Sciences(Myojoyama)
 (前期集中) U0446 がん医療のコミュニケーション論 (福土)
 (1st Semester Intensive)Communication of Cancer Medical Care(Fukushi)

初講日及び教室は担当教員・掲示の指示に従ってください。
 Regarding first date of class and classroom, please check the bulletin board or ask
 professor that offer the class.

※ 専攻共通科目については別紙「専攻共通科目時間割表」をご覧ください。
 ※Regarding Common Subjects, please see "Common Subjects' Class Schedule"

時限・時間 Period	I 8:50~10:20	講義室 Room	II 10:30~12:00	講義室 Room	III 13:00~14:30	講義室 Room	IV 14:40~16:10	講義室 Room	V 16:20~17:50	講義室 Room	VI 18:00~19:30	講義室 Room	VII 19:40~21:10	講義室 Room											
曜日																									
月 Mon	U0406 放射線診断物理学特論演習(沼野・畑) Seminar in Diagnostic Imaging Physics(Numano,Hata)										U0407 放射線診断物理学特論演習(沼野・畑) Seminar in Diagnostic Imaging Physics(Numano,Hata)														
火 Tue							U0414 放射線治療物理学特論演習 (明上山・張・齋藤・遠山・小玉・小島・河内) 高エネルギー室 Seminar in Radiation Oncology Physics (Myojoyama, chang, Saitoh, Toyama, Kodama, Kojima, Kawachi) 107-1				U0415 放射線治療物理学特論演習 (明上山・張・齋藤・遠山・小玉・小島・河内) 高エネルギー室 Seminar in Radiation Oncology Physics (Myojoyama, chang, Saitoh, Toyama, Kodama, Kojima, Kawachi) 107-1														
水 Wed			U0410 核医学物理学・保健物理学特論演習(井上・高島) Seminar in Nuclear Physics and Health Physics (Inoue, Takabatake)		436 103				U0447 ポジトロン科学特論 Positron Science		石井・我妻・坂田・豊原 (Ishii, Wagatsuma, Sakata, Toyohara)		東京都市大学 放射線科学部 Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology		U0448 ポジトロン科学特論 Positron Science		石井・我妻・坂田・豊原 (Ishii, Wagatsuma, Sakata, Toyohara)		東京都市大学 放射線科学部 Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology		U0411 核医学物理学・保健物理学特論演習(井上・高島) Seminar in Nuclear Physics and Health Physics (Inoue, Takabatake)		402 103		
							U0416 放射線治療物理学特論Ⅱ Radiation Oncology Physics II		明上山・張・齋藤・遠山・小島・河内 (Myojoyama, Chang, Saitoh, Toyama, Kodama, Kojima, Kawachi)		436		U0417 放射線治療物理学特論Ⅱ Radiation Oncology Physics II		明上山・張・齋藤・遠山・小島・河内 (Myojoyama, Chang, Saitoh, Toyama, Kodama, Kojima, Kawachi)		436								
木 Thu							U0420 医用画像情報学特論演習(関根・乳井) 103 Seminar in Medical Imaging Informatics (Sekine, Nyui)																		
							U0829 画像診断学特論演習(古川・白川) 463 Seminar in Diagnostic Radiology (Basic Course) (Furukawa, Shirakawa)						U0830 画像診断学特論演習(古川・白川) 402 Seminar in Diagnostic Radiology (Basic Course) (Furukawa, Shirakawa)												
									U0442 放射線影響科学特論 Radiation Effect Science		奥田・石川・斎藤・中島・吉澤・藤田 (Okuda, Ishikawa, Saitoh, Nakajima, Yoshizawa, Fukuda)		436		U0421 医用画像情報学特論演習(関根・乳井) 103 Seminar in Medical Imaging Informatics (Sekine, Nyui)						U0443 放射線影響科学特論 Radiation Effect Science		奥田・石川・斎藤・中島・吉澤・藤田 (Okuda, Ishikawa, Saitoh, Nakajima, Yoshizawa, Fukuda)		436
金 Fri							U0838 医用放射線計測学特論演習(眞正・松本) システム工学実験室 Seminar in Medical Radiation Measurement (Shinsho, Matsumoto) 307						U0839 医用放射線計測学特論演習(眞正・松本) システム工学実験室 Seminar in Medical Radiation Measurement (Shinsho, Matsumoto) 307												
							U0438 画像診断システム学特論演習(妹尾・根岸・安部・安保) 436 Seminar in Diagnostic Imaging Systems Engineering (Senoo, Negishi, Abe, Abo)						U0439 画像診断システム学特論演習(妹尾・根岸・安部・安保) 436 Seminar in Diagnostic Imaging Systems Engineering (Senoo, Negishi, Abe, Abo)												
									U0440 医療統計学特論 ※ 共通 Applied Statistics in Medicine ※Common		福田 (Fukuda)		463		U0441 医療統計学特論 ※ 共通 Applied Statistics in Medicine ※Common		福田 (Fukuda)		463						
土 Sat							U0487 力学特論(阿部) 402 Advanced Dynamics (Abe)																		
							U0486 電磁気学特論(阿部) 402 Advanced Electromagnetism (Abe)																		

〈後期で履修する場合〉U0449 放射線科学特別研究a (全教員)
 〈For whom take it at 2nd semester〉Thesis Research in Radiological Sciences a (All)
 〈通年集中〉U0444 計算放射線物理学(明上山・波戸・岩瀬) ※8.10月
 〈1st&2nd semesters' intensive〉Computational Radiation Physics (Saitoh, Myojoyama, Namito, Iwase) ※Aug., Oct.
 〈後期集中〉U0445 先端放射線治療物理特論(明上山・特別講師)
 〈2nd semester's intensive〉Topics in Radiation Therapy Physics (Myojoyama, Special Lecturer)
 〈後期集中〉U0485 放射線防護特論(福土)
 〈2nd semester's intensive〉Radiation Protection (Fukushi)

初講日及び教室は担当教員・掲示の指示に従ってください。
 Regarding first date of class and classroom, please check the bulletin board or ask professor that offer the class.