



2015年度以前の学則適用者対象

履修年次	1年次		2年次		3年次		4年次		期間外講義 (○印は必修科目)	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
曜日/時限	科目名		科目名		科目名		科目名			
月	1	哲学 (甲田)232 14710 文学 (田野)233 14711	教育学 (岡田)231	電気電子工学Ⅱ (岩元)141	電気電子工学実験 (1組) 1~2時限 (向田、岩元、吉岡、立永) 電気電子実験室		画像処理工学Ⅰ (川下、井上)233 29319 第1マルチメディア教室		1年次 ◇共通教育科目 スポーツⅢ 【スキー・スノーボード】 (服部、菅、瀬川、塩川) スポーツⅢ 【ゴルフ】 (服部、瀬川) スポーツⅢ 【カヌー】 (菅、瀬川) スポーツⅢ 【アクアスポーツ】 (服部、塩川) 【留学生特例科目】 日本事情Ⅰ (田野) 日本事情Ⅱ (田野) 日本語Ⅰa (杉本) 日本語Ⅰb (杉本) ◇専門教育科目 ○放射線科学演習Ⅰ (橋) 専門職連携基礎演習 (別表3)	
	2	法学 (吉村)235 歴史学 (橋本)121 心理学 (鶴田)125 日本語表現法 (田野)234		放射線 管理学 (向田)141	放射線 関係法規 (向田)141	放射線計測学演習 (2組) 2時限 (林) 第4情報演習室	核医学技術学 (大倉)153 29309	画像処理工学Ⅱ (川下、井上)233 29320 第1マルチメディア教室		学科特別補習講義 144
	3	芸術学 (原田)235 コミュニケーション論 (杉本)234	数学 (吉野)145 統計学 (間島)125		電気電子工学実験 (2組) 3~4時限 (向田、岩元、吉岡、立永) 電気電子実験室			放射線治療技術学Ⅱ (橋)144 29313		
	4	経済学 (林行)242 生物学実験 4~5時限(清水、藤本、川中、徳毛) 生物・化学実験室	化学実験 4~5時限(笛吹、林、上田) 生物・化学実験室		放射線計測学演習 (1組) 3時限 (林)第4情報演習室	人体生理機能学演習・実習 4~5時限 (清水、岡田、吉岡) 人体生理学実験室、143		放射線治療管理学 (羽根田)144 29316		放射線科学 演習Ⅱ 4~5時限 (笛吹、大倉、清水、 岡田、富永、高井、 山本)141 29408
	5	社会学 (河野)153 政治学 (村上)121	文化人類学 (村上)125				断層検査技術学 (橋、前田)141 29305			
火	1		人間と思想・文化Ⅰ (田野)		放射線計測学、放射化学実験 実験(1組) (1組) 1~2時限(岩元、藤本、川中、 徳毛) 29303 1~2時限(橋、 前田、立永) 29302	臨床実習Ⅰ (1組) 1~3時限 (岩元、大倉、羽根田、 井上、前田、立永、下野) X線実習室	総合放射線 工学実験(1組) 1~3時限 (菅、橋、川下、 山本、吉岡) X線実習室		◇専門教育科目 ○放射線科学演習Ⅰ (橋) 専門職連携基礎演習 (別表3) 2年次 ◇共通教育科目 人間と現代社会Ⅲ (橋本) 情報倫理 (大西) 情報処理Ⅳ (糸川、島田) 人間と科学・技術Ⅲ (大西) 【留学生特例科目】 日本語Ⅱ (杉本) ◇専門教育科目 ○放射線保健管理学 (橋、岩元) ○放射線管理学 (向田) ○放射線関係法規 (向田) 3年次 ◇共通教育科目 情報処理Ⅴ (糸川) 情報処理Ⅵ (宮崎) ◇専門教育科目 専門職連携総合演習Ⅰ (別表3) 29201 専門職連携総合演習Ⅱ (別表3) 29328 ○放射線写真学実験 29321 (富永、吉岡、立永) ○放射線管理学実験 29323 (向田、前田、山本) ○医用磁気共鳴学 (笛吹) 29307 ○核医学機器学 (大倉、井上) 29311	
	2	人体構造学 (岡田)144		医用画像学概論 (清水)142	臨床医学総論 (清水)235		臨床実習Ⅰ (2組) 1~3時限 (岩元、大倉、羽根田、 井上、前田、立永、下野) X線実習室	臨床実習Ⅰ (2組) 1~3時限 (岩元、大倉、羽根田、 井上、前田、立永、下野) X線実習室		
	3	ドイツ語a (甲田)233 中国語a (橋本)336 韓国語a (鞠)242	ドイツ語b (甲田)233 中国語b (橋本)336 韓国語b (鞠)242	放射線写真学 (富永)142						
	4			診療画像機器学Ⅰ (岩元)153	医療統計学 (富永)第1マルチメディア教室、342					
	5	基礎ゼミナール		国際社会の理解Ⅲ (橋本)	X線撮影技術学Ⅰ (橋)121					
水	1	英語Ⅰa (平井)147	英語Ⅰb (平井)147 人間と現代社会Ⅰ (村上)125	国際社会の理解Ⅰ (村上) 人間と思想・文化Ⅲ (鶴田)	Global Communication (チェリー)335	放射線腫瘍学 (羽根田)125 29314		臨床実習Ⅱ (橋、岩元、大倉、清水、 川下、羽根田、井上、前田、 山本、吉岡、立永) 29406	4年次 ◇専門教育科目 ○卒業研究 29410 学科特別補習講義 153 専門職連携総合演習Ⅱ(別表3) 29328 断層検査技術学演習(橋) 23401 放射線機器安全管理学(岩元) 29402 医用磁気共鳴学演習(笛吹) 29403 核医学技術学演習(大倉) 29404 放射線量評価演習(羽根田) 29407 放射線科学特別講義(橋) 29409	
	2	スポーツⅡ (服部、菅、塩川)	スポーツⅠ (塩川)133	英語Ⅳa (チェリー)335		画像解剖学 (清水)141 29301		学科特別補習講義 153		
	3			情報処理Ⅱ (宮崎、大西)第2情報演習室						
	4	基礎数学・演習 (富永、吉野)145、146	基礎物理学・演習 (富永、吉野)145、146	放射線物理学Ⅰ (岩元)141	英語Ⅲa (山中)122 情報処理Ⅲ (宮崎、大西)第2情報演習室	英語Ⅲb (山中)122	医用画像情報システム論 (大倉)235 29322			
	5	患者接遇論 (橋、清水、岩元、川下、吉岡)144		診療画像機器学Ⅱ (岩元)141	救急医療 (前田)141 29327			画像処理工学実験・演習 (川下、大倉、山本) 29405 第1情報演習室		
木	1	物理学 (富永、吉野)231、233	放射線物理学Ⅱ (岩元)153	放射線物理学演習 (岩元)141					(別表1)チュートリアル 1組(橋) 8組(川下) 2組(岩元) 9組(高井) 3組(笛吹) 10組(羽根田) 4組(大倉) 11組(林) 5組(清水) 12組(井上) 6組(岡田) 13組(前田) 7組(富永)	
	2	英語Ⅱa (ホーン寿)第1情報演習室	英語Ⅱb (ホーン寿)第1情報演習室	医用画像工学Ⅰ (井上)142	放射線治療技術学Ⅰ (橋)153 29312	核医学 (大倉)242 29310				
	3	チュートリアル	公衆衛生学 病理学 (高井)133 (高井)133 人間と思想・文化Ⅱ (原田) 人間と科学・技術Ⅱ (岡田)323			基礎画像読影学 (橋、藤川、井上)231、232 29308				
	4	人体生理機能学 (清水)144	臨床生化学 (笛吹)121	放射線生物学 (羽根田)141	X線撮影技術学Ⅱ (大倉、井上)121 29304	画像診断学 (清水)242 29306		学科特別補習講義 144		
	5	基礎数学・演習 (富永、吉野)145、146	基礎物理学・演習 (富永、吉野)145、146	電気電子工学Ⅰ (岩元)144	放射線計測学 (橋、林)141	リスクマネジメント (岩元)121 29325				
金	1	情報処理Ⅰa (大西、間島)第4情報演習室 (大西、間島)第4情報演習室 (大西、間島)第4情報演習室	情報処理Ⅰb (大西、間島)第4情報演習室 (大西、間島)第4情報演習室 (大西、間島)第4情報演習室	国際社会の理解Ⅱ (橋本)		臨床実習Ⅰ (1組) 医用画像工学 実験演習(1組) 1~3時限 (岩元、大倉、橋、羽根田、 井上、前田、吉岡、立永) 第2情報演習室 X線実習室	臨床実習Ⅱ (カンファレンス) 1~2時限		◆授業時間 1時限 9:00~10:30 2時限 10:40~12:10 3時限 13:00~14:30 4時限 14:40~16:10 5時限 16:20~17:50 □ : 必修科目 ■ : 選択科目 ■ : 選択必修科目 ◆期間外講義についての詳細は、 後日揭示でお知らせします。	
	2	基礎数学・演習 (富永、吉野)231、233	基礎物理学・演習 (富永、吉野)231、233	医学医療総論 (生命倫理含む) (清水)141	放射化学 (向田、笛吹)321	医用画像工学 実験演習(2組) 1~3時限 (川下、山本) 第2情報演習室 X線実習室	臨床実習Ⅰ (2組) 1~3時限 (岩元、大倉、橋、羽根田、 井上、前田、吉岡、立永) X線実習室			
	3	化学 (林)234	物理学実験 3~5時限(吉野、向田、富永) 物理学実験室、145		医療英語 (山中)153	医用画像工学Ⅱ (川下、井上)142 29317	29334 29332	卒業研究 29410		
	4	生物学 (高井)141		人体構造学演習・実習 4~5時限 (岡田、立永) 人体構造学実験室、144	放射線薬品学 (大倉、山本)142	放射線治療機器学 (羽根田)142 29315		放射線科学 演習Ⅱ (4~5時限) (林、橋、岩元、川下、 羽根田、井上、前田、 吉岡、立永)141 29408		
	5		人間と科学・技術Ⅰ (上田)332							