

理学療法学科 2020年度学則(令和2年度学則) 配当表

●: 学科必修 ○: 選択

科目区分	科目番号	授業科目の名称	単位数		1単位当たりの時間数	配当学年								シラバスページ	備考	
			必修	選択		1前	1後	2前	2後	3前	3後	4前	4後			
人間科学系	101	心理学	2		15	○									1	複数開講 (1つを選択)
	102	生命倫理学	2		15		○								1	
	103	芸術	2		15	○	○								2~3	
	104	社会福祉学	2		15		○								4	
	105	発達心理学	2		15		○								5	
	106	職業適性論	2		15		○								6	
	107	日本国憲法	2		15		○								掲示	
	108	日本語学	2		15	○	○								休講	
	109	ことばと社会	2		15	○	○								掲示	
	110	地域と大学	1		15	●									7	
基礎分野 自然科学系	111	数学	2		15	○									7	「基礎分野」より 必修9単位を 含めて14単 位以上
	112	統計学	2		15		○								8	
	113	情報処理論	2		15	●									8	
	114	基礎物理学	1		15	○									9	
	115	基礎化学	1		15	○									9	
	116	生化学概論	2		15		○								10	
	117	基礎生物学	1		15	○									11	
	118	生命科学概論	2		15	○									12	
語学系	119	英語 I	2		15	●									13	複数開講 (1つを選択)
	120	英語 II	2		15		●								14	
	121	英語 III	2		15			○								
	122	英語 IV	2		15				○							
	123	英会話	2		15	○	○								15~16	
	124	医学英語	2		15				○							
	125	日本語表現法	2		15		●								16	
専門基礎分野 医学系	201	解剖学	2		15	●									17	「医学系」より 必修28単位を含めて 31単位以上
	202	リハビリテーション学	1		15		●								18	
	203	解剖学実習	1		30		●								18	
	204	リハビリテーション学実習	1		30			●								
	205	生理学 I	2		15	●									19	
	206	生理学 II	1		15		●								20	
	207	生理学実習	1		30			●								
	208	リハビリテーション基礎医学	2		15		●								20	
	209	リハビリテーション基礎医学演習	1		30			●								
	210	病理学概論	1		15			●								
	211	人間発達学	2		15				●							
	212	臨床心理学	1		15			●								
	213	精神医学	2		15			●								
	214	内科学 I	2		15			●								

科目区分	科目番号	授業科目の名称	単位数		1単位当たりの時間数	配当学年								シラバスページ	備考		
			必修	選択		1前	1後	2前	2後	3前	3後	4前	4後				
専門基礎分野	医学系	215	内科学Ⅱ		2	15				○							
	216	小児科学	1		15				●								
	217	神経内科学	2		15				●								
	218	外科学		1	15				○								
	219	整形外科学	2		15				●								
	220	脳神経外科学	1		15					●							
	221	感染症・免疫学		2	15					○							
	222	薬理学		1	15				○								
	223	栄養学		1	15				○								
	224	リハビリテーション概論	1		15			●							20		
225	リハビリテーション医学	1		15					●								
保健学・衛生学系	226	公衆衛生学Ⅰ	2		15				●								
	227	公衆衛生学Ⅱ	2		15				○								「保健学・衛生学系」より必修2単位を含めて4単位以上
	228	産業保健学	2		15				○								
	229	環境衛生工学	2		15				○								
	230	救命救助法	1		30			○						21	集中		
	231	労働衛生法規Ⅰ	2		15				○								
	232	労働衛生法規Ⅱ	2		15				○								
専門分野	基礎理学療法学系	301	理学療法概論	1		15	●							22			
		302	理学療法用語論	1		15			○								
		303	運動学	2		15	●							23			
		304	運動学演習	1		30		●						24			
		305	運動学実習	1		45				●							
		306	病態運動学演習	1		30						○					
		307	運動解剖学演習	1		30						●					
	理学療法評価学系	308	理学療法評価学概論	1		15		●						24			
		309	理学療法評価学演習Ⅰ	1		30				●							
		310	理学療法評価学演習Ⅱ	1		30					●						
		311	理学療法評価学実習	1		45						●					
		312	動作分析学演習	1		30						●					
		313	高次脳機能障害学	1		15								●			
	理学療法治療学系	314	理学療法治療学総論		1	15						○					
315		運動療法学	1		15					●							
316		運動療法学実習	1		45						●						
317		物理療法学	1		15		●						25				
318		物理療法学実習	1		45				●								
319		義肢装具学	1		15						●						
320		義肢装具学実習	1		45							●					
321		日常生活技術学	1		15					●							
322		日常生活技術学実習	1		45						●						
323		運動器障害系理学療法学	2		15						●						
324		運動器障害系理学療法学演習	1		30							●					

