

令和3年度 実務経験のある教員等による授業一覧

国際医療福祉専門学校一関校 理学療法学科

区分	科目名	授業形態	単位数	時間数	第1学年		第2学年		第3学年		実務経験のある教員による授業
					前期	後期	前期	後期	前期	後期	
	生命倫理	講義	2	30	30						
	心理学	講義	1	15	15						○
	教育学	講義	1	15	15						○
	社会学	講義	1	15	15						
	法学	講義	1	15	15						○
	保健体育 I	実技	2	30	30						
	英語	講義	2	30	30						
	病理学	講義	1	30	30						
	医学概論	講義(実技含み)	1	30	30						○
	基礎理学療法総論	講義(実技含み)	1	30	30						○
	解剖学 I	講義	2	60	30	30					○
	生理学 I	講義	2	60	30	30					○
	内科学・老年学	演習	2	60	30	30					○
	整形外科 I	講義	2	60	30	30					○
	運動学	講義(実技含み)	3	90	60	30					○
	リハビリテーション概論(理学療法概論)	講義(実技含み)	3	90	60	30					○
	理学療法評価法 I	演習	2	60	30	30					○
	物理	講義	1	15		15					○
	情報科学	講義(演習含み)	1	15		15					○
	保健体育 II	演習	1	15		15					
	生理学 II	講義	1	30		30					○
	薬理学	講義	1	30		30					
	人間発達学	講義	1	30		30					○
	公衆衛生学	講義	1	30		30					
	精神医学	講義	1	30		30					○
	栄養学	講義	1	30		30					
	社会福祉学	講義	1	30		30					
新カリキュラム	理学療法演習 I A	講義(演習含み)	1	30		30					○
	理学療法演習 I B	講義(演習含み)	1	30		30					○
	運動療法総論	講義(実技含み)	1	30		30					○
	臨床実習 I(見学)	実習	1	45		45					
	小計		43	1,110	510	600					29単位 795時間
	対人関係論	講義(演習含み)	1	15			15				○
	臨床心理学	講義	1	30			30				
	整形外科 II	講義(実技含み)	1	30			30				○
	小児科学	講義	1	30			30				○
	理学療法研究法 I	講義(演習含み)	1	30			30				○
	日常生活技術論	講義(演習含み)	1	30			30				○
	理学療法演習 II A	講義(演習含み)	1	30			30				○
	理学療法演習 II B	演習	1	30			30				○
	理学療法技術論(整形外科・スポーツ)	講義(実技含み)	1	30			30				○
	物理療法学 I	講義(実技含み)	1	30			30				○
	生活環境論	講義(実技含み)	1	30			30				○
	神経内科・脳外科学	講義	2	60			30	30			○
	理学療法業務運営管理	講義(実技含み)	2	60			30	30			○
	理学療法評価法 II	講義(演習含み)	2	60			30	30			○
	解剖学 II	講義	2	60			30	30			○
	理学療法技術論(脊椎疾患)	講義(実技含み)	2	60			30	30			○
	理学療法技術論(脳血管疾患)	講義(実技含み)	2	60			30	30			○
	理学療法技術論(内部障害)	講義(実技含み)	2	60			30	30			○

令和3年度 実務経験のある教員等による授業一覧

臨床運動学	講義(実技含み)	1	30				30			○
理学療法研究法Ⅱ	講義(演習含み)	1	30				30			○
理学療法技術論(小児疾患)	講義(実技含み)	1	30				30			○
物理療法学Ⅱ	講義(実技含み)	1	30				30			○
義肢学	講義(実技含み)	1	30				30			○
装具学	講義(実技含み)	1	30				30			○
臨床実習Ⅱ(評価)	実習	4	180				180			
小計		35	1,095	0	0	525	570			30単位 885時間
計		78	2,205	510	600	525	570			59単位 1680時間
旧カリキュラム	ボランティア論	講義	1	30				30		○
	理学療法特論	講義(演習含み)	2	60				30	30	○
	地域リハビリテーション論	講義(演習含み)	2	60				30	30	○
	卒業ゼミ	講義(演習含み)	3	90				90		○
	臨床実習Ⅲ(総合)	実習	16	720				360	360	
計		24	960				540	420		8単位 240時間
合計		102	3,165	510	600	525	570	540	420	67単位 1920時間
合計(学年毎時間)					1,110		1,095		960	

授業形態別

授業形態	単位数	時間	第1学年		第2学年		第3学年	
			前期	後期	前期	後期	前期	後期
講義	30	765	240	315	120	60	30	0
演習	6	165	60	75	30	0	0	0
講義(演習含み)	17	480	0	75	135	60	150	60
実習	21	945	0	45	0	180	360	360
実技	2	30	30	0	0	0	0	0
講義(実技含み)	26	780	180	90	240	270	0	0
計	102	3,165	510	600	525	570	540	420

新カリキュラム

授業形態	単位数	時間	第1学年		第2学年		第3学年	
			前期	後期	前期	後期	前期	後期
講義	29	735	240	315	120	60	0	0
演習	6	165	60	75	30	0	0	0
講義(演習含み)	10	270	0	75	135	60	0	0
実習	5	225	0	45	0	180	0	0
実技	2	30	30	0	0	0	0	0
講義(実技含み)	26	780	180	90	240	270	0	0
計	78	2,205	510	600	525	570	0	0

旧カリキュラム

授業形態	単位数	時間	第1学年		第2学年		第3学年	
			前期	後期	前期	後期	前期	後期
講義	1	30					30	
演習								
講義(演習含み)	7	210					150	60
実習	16	720					360	360
実技								
講義(実技含み)								
計	24	960	0	0	0	0	540	420

※実務経験のある教員等

理学療法士作業療法士養成指定規則第2条5において、「理学療法士である専任教員は、免許を受けた後5年以上理学療法に関する業務に従事した者であること。」と規定されている。