

実務経験のある教員等による授業科目一覧

医療専門課程 理学療法学科 (昼間三年制)

国際医療福祉専門学校七尾校

分野	教育内容	科目名	必修 選択	実務経験のある 教員等による 授業科目	講義 単位	時間	授業 形態	1 学年		2 学年		3 学年			
								前期	後期	前期	後期	前期	後期		
基礎 分野	科学的思考の基盤・人間生 活 (1 4)	基礎数学	必修	☆	1	15	講義	15							
		生命倫理学	必修	☆	1	15	講義	15							
		ボランティア論	必修			1	15	講義		15					
		人間関係論	必修	☆		1	15	講義		15					
		心理学入門	必修			1	15	講義	15						
		教育学	必修	☆		1	15	講義	15						
		英語会話	必修	☆		2	30	講義	30						
		医学英語	必修			1	15	講義		15					
		情報科学	必修			2	30	講義	30						
		運動科学	必修	☆		2	30	講義	30						
		運動科学実習	必修	☆		1	30	実習		30					
		公務員試験対策講座	選択			4	60	講義				30	30		
基礎分野 小計 (1 4)					18	285		150	75	0	30	30	0		
専門 基礎 分野	人体の構造と機能および心 身の発達 (1 2)	解剖学Ⅰ	必修	☆	4	60	講義	60							
		解剖学Ⅱ	必修	☆	2	30	講義		30						
		解剖学実習	必修	☆	2	60	実習	60							
		生理学	必修	☆	4	60	講義		60						
		生理学実習	必修	☆	2	60	実習		60						
		運動学	必修	☆	2	30	講義		30						
		運動学実習	必修	☆	2	60	実習	60							
		臨床心理学	必修			2	30	講義			30				
		人間発達学	必修			1	15	講義		15					
		小計 (1 2)					21	405		180	195	30	0	0	0
		保健医療福祉とリハビリ テーションの理念 (2)	保健医療福祉概論	必修	☆	1	15	講義		15					
			リハビリテーション概論	必修	☆	1	15	講義	15						
小計 (2)					2	30		15	15	0	0	0	0		
疾病と障害の成り立ちおよ び回復過程の促進 (1 2)	リハビリテーション医学	必修			1	15	講義				15				
	内部障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	骨関節障害学	必修	☆		2	30	講義			30					
	神経筋障害学	必修	☆		2	30	講義			30					
	発達障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	病理学	必修	☆		2	30	講義			30					
	精神障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	画像診断学	必修	☆		1	15	講義				15				
	薬理学	必修	☆		1	15	講義			15					
	小計 (1 2)					12	180		0	0	150	30	0	0	
専門基礎分野 小計 (2 6)					35	615		195	210	180	30	0	0		
基礎理学療法学 (6)	理学療法学概論	必修	☆		1	15	講義	15							
	基礎理学療法学	必修	☆		2	30	講義	30							
	理学療法学セミナーⅠ	必修	☆		2	60	実習		60						
	理学療法学セミナーⅡ	必修	☆		2	60	実習			60					
	理学療法学セミナーⅢ	必修	☆		3	90	講義					90			
	理学療法研究法Ⅰ	必修	☆		1	30	講義					30			
	理学療法研究法Ⅱ	必修	☆		2	60	実習					60			
	小計 (6)					13	345		45	60	0	60	0	180	
	理学療法評価学 (5)	理学療法評価学	必修	☆		2	60	講義			60				
		理学療法評価学実習	必修	☆		2	60	実習				60			
		動作分析学	必修	☆		1	30	講義			30				
	小計 (5)					5	150		0	0	90	60	0	0	
理学療法治療学 (20)	運動療法学	必修	☆		1	30	講義		30						
	運動療法学実習	必修	☆		2	60	実習			60					
	物理療法学	必修	☆		1	30	講義		30						
	物理療法学実習	必修	☆		2	60	実習			60					
	義肢装具学	必修	☆		1	30	講義		30						
	義肢装具学実習	必修	☆		1	30	実習			30					
	発達障害理学療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	発達障害理学療法学実習	必修	☆		1	30	実習				30				
	骨関節障害理学療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	骨関節障害理学療法学実習	必修	☆		3	90	実習				90				
	中枢神経障害理学療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	中枢神経障害理学療法学実習	必修	☆		3	90	実習				90				
	内部障害理学療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	内部障害理学療法学実習	必修	☆		1	30	実習				30				
	神経筋障害理学療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
神経筋障害理学療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60					
日常生活活動学	必修	☆		1	30	講義		30							
日常生活活動学実習	必修	☆		1	30	実習			30						
小計 (2 0)					25	750		0	120	330	300	0	0		
地域理学療法学 (4)	生活環境学	必修	☆		1	15	講義	15							
	言語聴覚療法学	必修	☆		1	15	講義				15				
	作業療法学概論	必修	☆		1	15	講義	15							
	地域理学療法学	必修	☆		1	15	講義				15				
小計 (4)					4	60		30	0	0	30	0	0		
臨床実習 (18)	臨床見学実習	必修	☆		1	45	実習		45						
	臨床評価実習	必修	☆		3	135	実習				135				
	総合臨床実習Ⅰ	必修	☆		7	315	実習					315			
	総合臨床実習Ⅱ	必修	☆		7	315	実習						315		
小計 (1 8)					18	810		0	45	0	135	315	315		
専門分野 小計 (5 3)					65	2115		75	225	420	585	315	495		
合計 (9 3)					118	3015		420	510	600	645	345	495		
学年合計								930		1245		840			

() は指定規則で定められた単位数 講義1単位：15時間または30時間 実習1単位：30時間 学内実習1単位：30時間 臨床実習1単位：45時間

☆ 実務経験のある教員等による授業科目

	全体			全体のうち専任教員担当分		
	総数	講義	実習	総数	講義	実習
科目数	68	47	21	60	40	20
単位数	118	71	47	105	58	47
授業時間数	3015	1275	1740	2820	1080	1740

別表 1

実務経験のある教員等による授業科目一覧

医療専門課程 作業療法学科 (昼間三年制)

国際医療福祉専門学校七尾校

分野	教育内容	科目名	必修 選択	実務経験のある 教員等による 授業科目	講義 単位	時間	授業 形態	1 学年		2 学年		3 学年			
								前期	後期	前期	後期	前期	後期		
基礎 分野	科学的思考の基盤・人間生活 (1 4)	基礎数学	必修	☆	1	15	講義	15							
		生命倫理学	必修	☆	1	15	講義	15							
		ボランティア論	必修			1	15	講義		15					
		人間関係論	必修	☆		1	15	講義		15					
		心理学入門	必修			1	15	講義	15						
		教育学	必修	☆		1	15	講義	15						
		英語会話	必修	☆		2	30	講義	30						
		医学英語	必修			1	15	講義		15					
		情報科学	必修			2	30	講義	30						
		運動科学	必修			2	30	講義	30						
		運動科学実習	必修	☆		1	30	実習		30					
		公務員試験対策講座	選択			4	60	講義				30	30		
基礎分野 小計 (1 4)					18	285		150	75	0	30	30	0		
専門 基礎 分野	人体の構造と機能および心身の発達 (1 2)	解剖学 I	必修	☆	4	60	講義	60							
		解剖学 II	必修	☆	2	30	講義		30						
		解剖学実習	必修	☆	2	60	実習	60							
		生理学	必修	☆	4	60	講義		60						
		生理学実習	必修	☆	2	60	実習		60						
		運動学	必修	☆	2	30	講義		30						
		運動学実習	必修	☆	2	60	実習	60							
		臨床心理学	必修			2	30	講義			30				
		人間発達学	必修			1	15	講義			15				
		小計 (1 2)					21	405		180	195	30	0	0	0
		保健医療福祉とリハビリテーションの理念 (2)	保健医療福祉概論	必修	☆		1	15	講義		15				
			リハビリテーション概論	必修	☆		1	15	講義	15					
小計 (2)					2	30		15	15	0	0	0	0		
疾病と障害の成り立ちおよび回復過程の促進 (1 2)	リハビリテーション医学	必修			1	15	講義				15				
	内部障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	骨関節障害学	必修	☆		2	30	講義			30					
	神経筋障害学	必修	☆		2	30	講義			30					
	発達障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	病理学	必修	☆		2	30	講義			30					
	精神障害学	必修	☆		1	15	講義			15					
	画像診断学	必修	☆		1	15	講義				15				
	薬理学	必修	☆		1	15	講義			15					
	小計 (1 2)					12	180		0	0	150	30	0	0	
専門基礎分野 小計 (2 6)					35	615		195	210	180	30	0	0		
基礎作業療法学 (6)	作業療法学概論	必修	☆		1	15	講義	15							
	基礎作業学	必修	☆		2	30	講義	30							
	基礎作業学実習	必修	☆		3	90	実習		90						
	作業分析学	必修	☆		1	15	講義				15				
	作業療法学セミナー I	必修	☆		1	30	実習		30						
	作業療法学セミナー II	必修	☆		2	60	実習			30	30				
	作業療法学セミナー III	必修	☆		1	30	講義					30			
	作業療法研究法	必修	☆		3	45	講義					45			
	作業療法管理運営学	必修	☆		1	15	講義					15			
	小計 (6)					15	330		45	120	30	45	90	0	
	作業療法評価学 (5)	身体機能評価学	必修	☆		1	30	講義			30				
		精神機能評価学	必修	☆		1	30	講義			30				
身体機能評価学実習 I		必修	☆		1	30	実習		30						
身体機能評価学実習 II		必修	☆		1	30	実習			30					
身体機能評価学実習 III		必修	☆		1	30	実習				30				
精神機能評価学実習		必修	☆		1	30	実習				30				
コミュニケーション実習		必修	☆		1	30	実習				30				
小計 (5)					7	210		0	30	90	90	0	0		
作業療法治療学 (20)	義肢装具学	必修	☆		1	30	講義								
	義肢装具学実習	必修	☆		1	30	実習				30				
	発達作業療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	発達作業療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60				
	骨関節作業療法学	必修	☆		2	60	講義			60					
	骨関節作業療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60				
	中枢神経作業療法学	必修	☆		2	60	講義			60					
	中枢神経作業療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60				
	精神作業療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	精神作業療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60				
	高齢期作業療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	高齢期作業療法学実習	必修	☆		2	60	実習				60				
	高次脳機能作業療法学	必修	☆		1	30	講義			30					
	高次脳機能作業療法学実習	必修	☆		1	30	実習				30				
	日常生活活動学	必修	☆		2	60	講義		60						
	日常生活活動学実習	必修	☆		1	30	実習				30				
福祉機器活用学	必修	☆		1	30	講義				30					
職業関連活動学	必修	☆		1	30	講義					30				
小計 (2 0)					26	780		0	90	300	360	30	0		
地域作業療法学 (4)	生活環境学	必修	☆		1	15	講義	15							
	言語聴覚療法学	必修	☆		1	15	講義				15				
	理学療法学概論	必修	☆		1	15	講義	15							
	地域作業療法学	必修	☆		2	30	講義				30				
小計 (4)					5	75		30	0	0	45	0	0		
臨床実習 (18)	臨床見学実習	必修	☆		1	45	実習		45						
	臨床評価実習	必修	☆		3	135	実習				135				
	総合臨床実習 I	必修	☆		7	315	実習					315			
	総合臨床実習 II	必修	☆		7	315	実習						315		
	小計 (1 8)					18	810		0	45	0	135	315	315	
専門分野 小計 (5 3)					71	2205		75	285	420	675	435	315		
合 計 (9 3)					124	3105		420	570	600	735	465	315		
学 年 合 計								990		1335		780			

() は指定規則で定められた単位数 講義1単位: 15時間または30時間 セミナー1単位: 30時間 学内実習1単位: 30時間 臨床実習1単位: 45時間

☆ 実務経験のある教員等による授業科目

	全体			全体のうち専任教員担当分		
	総数	講義	実習	総数	講義	実習
科目数	74	50	24	66	43	23
単位数	124	77	47	111	64	47
授業時間数	3105	1365	1740	2910	1170	1740

実務経験のある教員等による授業科目一覧

医療専門課程 救急救命学科 (昼間3年制)

国際医療福祉専門学校七尾校

分野	教育内容	授業科目	必修・選択	実務経験のある教員等による授業科目	講義単位	時間	1 学年		2 学年		3 学年		
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	
基礎分野	科学的思考の基礎	基礎数学	必修	☆	1	15	15						
		情報科学	必修		2	30	30						
		運動科学	必修	☆	2	30	30						
		運動科学実習	必修	☆	1	30	30						
	人間と人間生活 (8)	生命倫理学	必修	☆	1	15	15						
		心理学入門	必修		1	15	15						
		教育学	必修	☆	1	15	15						
		英語会話	必修	☆	2	30	30						
		医学英語	必修		1	15		15					
		就職対策講座 I	必修		2	30		30					
		就職対策講座 II	必修		2	30			30				
		公務員試験対策講座 I	必修		2	30				30			
		公務員試験対策講座 II	必修		4	60					60		
基礎分野小計 (8)					22	345	180	45	30	30	60	0	
専門基礎分野	人体の構造と機能 (4)	解剖学	必修	☆	2	30	30						
		生理学	必修	☆	2	30		30					
	小計 (4)					4	60	30	30	0	0	0	0
	疾病の成り立ちと回復の課程 (4)	検査学	必修	☆	1	15				15			
		病理学	必修	☆	2	30			30				
		薬理学	必修	☆	2	30			30				
		感染症学	必修		1	15				15			
	小計 (4)					6	90	0	0	60	30	0	0
	健康と社会保障 (2)	公衆衛生学	必修	☆	1	15			15				
		保健医療福祉概論	必修	☆	1	15			15				
小計 (2)					2	30	0	30	0	0	0	0	
専門基礎分野小計 (10)					12	180	30	60	60	30	0	0	
専門分野	救急医学概論 (6)	救急医学概論 I	必修	☆	2	60	60						
		救急医学概論 II	必修	☆	2	60		60					
		救急医学概論 III	必修	☆	2	60		60					
		救急医学特論	必修	☆	2	60						60	
	小計 (6)					8	240	60	120	0	0	0	60
	救急症候・病態生理学 (8)	救急症候・病態生理学 I	必修		2	60		60					
		救急症候・病態生理学 II	必修		1	30		30					
		救急症候・病態生理学 III	必修		2	60			60				
		救急症候・病態生理学 IV	必修	☆	2	60				60			
		救急症候・病態生理学特論	必修		2	60							60
	小計 (8)					9	270	0	90	60	60	0	60
	疾病救急医学 (8)	内部障害学	必修	☆	1	15			15				
		発達障害学	必修	☆	1	15			15				
		精神障害学	必修	☆	1	15			15				
		骨関節障害学	必修	☆	1	15			15				
		神経筋障害学	必修	☆	1	15			15				
		疾病救急医学特論	必修	☆	4	60			60				
	小計 (8)					9	135	0	0	135	0	0	0
	外傷救急医学 (4)	外傷救急医学 I	必修	☆	2	60		60					
		外傷救急医学 II	必修	☆	1	30			30				
		外傷救急医学 III	必修	☆	1	30				30			
		外傷救急医学特論	必修	☆	2	60							60
	小計 (4)					6	180	0	60	30	30	0	60
環境障害・急性中毒学 (1)	環境障害・急性中毒学	必修		1	30				30				
小計 (1)					1	30	0	0	0	30	0	0	
臨地実習 (25)	基礎演習	必修	☆	1	45	45							
	応急処置 I	必修	☆	2	90	90							
	応急処置 II	必修	☆	2	90		90						
	救急救命処置 I	必修	☆	2	90			90					
	救急救命処置 II	必修	☆	2	90				90				
	救急車同乗見学実習	必修	☆	1	45		45						
	救急車同乗体験実習	必修	☆	1	45				45				
	救急車シミュレーション実習	必修	☆	3	135							135	
	臨床見学実習	必修	☆	2	90				90				
	臨床体験実習	必修	☆	3	135						135		
	総合シミュレーション実習 I	必修	☆	2	90						90		
	総合シミュレーション実習 II	必修	☆	2	90						90		
	総合シミュレーション実習 III	必修	☆	2	90							90	
小計 (25)					25	1125	135	135	90	225	315	225	
専門分野小計 (52)					58	1980	195	405	315	345	315	405	
総合計 (70)					92	2505	405	510	405	405	375	405	
学年合計							915		810		780		

() は指定規則で定められた単位数 講義1単位：15時間または30時間 学内演習・実習1単位：45時間 臨地実習1単位：45時間

☆ 実務経験のある教員等による授業科目

	全体			全体のうち専任教員担当分		
	総数	講義	実習	総数	講義	実習
科目数	54	36	18	41	23	18
単位数	92	60	32	69	37	32
授業時間数	2505	1200	1305	2040	735	1305

実務経験のある教員等による授業科目一覧

教育・社会福祉専門課程 介護福祉学科 (昼間2年制)

国際医療福祉専門学校七尾校

領域	教育内容 (時間数)	開講科目名称	授業 形態	1年次		2年次		総計	単位	実務経験の ある教員等 による授業 科目
				前期	後期	前期	後期			
人間と社会	人間の尊厳と自立 (30)	介護倫理	講義	30				30	2	☆
		計					30	2		
	人間関係とコミュニケーション (60)	人間関係論	講義	15				15	1	☆
		コミュニケーション技術概論	講義	15				15	1	☆
	計						30	2		
	社会の理解 (60)	保健医療福祉概論	講義	30				30	2	☆
		生活と福祉	講義			15		15	1	☆
		社会保障制度論	講義			15		15	1	☆
	計						60	4		
	選択科目 (120)	運動科学 (選択必須)	講義	30				30	2	☆
ボランティア論 (選択必須)		講義	15				15	1		
リハビリテーション概論 (選択必須)		講義			15		15	1	☆	
情報科学 (選択必須)		講義	30				30	2		
福祉住環境論 (選択必須)		講義				30	30	2	☆	
計							120	8		
人間と社会 合計								240	16	
介護	介護の基本 (180)	介護の基本Ⅰ	講義	60				60	4	☆
		介護の基本Ⅱ	講義		60			60	4	☆
		介護の基本Ⅲ	講義				60	60	4	☆
		計						180	12	
	コミュニケーション技術 (60)	コミュニケーション技術Ⅰ	演習	30				30	1	☆
		コミュニケーション技術Ⅱ	演習		30			30	1	☆
		計						60	2	
	生活支援技術 (300)	生活支援技術Ⅰ (生活支援と環境)	講義	30				30	2	☆
		生活支援技術Ⅰ 演習 (生活支援と環境)	演習	30				30	1	☆
		生活支援技術Ⅱ (身支度と移動・移乗)	講義	30				30	2	☆
		生活支援技術Ⅱ 演習 (身支度と移動・移乗)	演習	30				30	1	☆
		生活支援技術Ⅲ (食事・家事介護)	講義		30			30	2	☆
		生活支援技術Ⅲ 演習 (食事・家事介護)	演習		30			30	1	☆
		生活支援技術Ⅳ (排泄、入浴清潔保持)	講義		30			30	2	☆
		生活支援技術Ⅳ 演習 (排泄、入浴清潔保持)	演習		30			30	1	☆
		生活支援技術Ⅴ (睡眠、終末期の介護)	講義			30		30	2	☆
		生活支援技術Ⅴ 演習 (睡眠、終末期の介護)	演習			30		30	1	☆
	計						300	15		
	介護過程 (150)	介護過程Ⅰ	講義	30				30	2	☆
		介護過程Ⅱ	講義		30			30	2	☆
		介護過程Ⅲ	講義		30			30	2	☆
		介護過程Ⅳ	講義			30		30	2	☆
		介護過程Ⅴ	講義				30	30	2	☆
		計						150	10	
	介護総合演習 (120)	介護総合演習Ⅰ	演習	30	30			60	2	☆
		介護総合演習Ⅱ	演習			30	30	60	2	☆
		計						120	4	
介護実習 (450)	基礎実習Ⅰ	実習	45				45	1	☆	
	基礎実習Ⅱ	実習		90			90	2	☆	
	総合実習Ⅰ	実習			90		90	2	☆	
	総合実習Ⅱ	実習				225	225	5	☆	
	計						450	10		
介護 合計								900	53	
こころとからだのしくみ	発達と老化の理解 (60)	発達と老化の理解Ⅰ	講義			30		30	2	☆
		発達と老化の理解Ⅱ	講義			30		30	2	☆
		計						60	4	
	認知症の理解 (60)	認知症の理解Ⅰ	講義		30			30	2	☆
		認知症の理解Ⅱ	講義			30		30	2	☆
		計						60	4	
	障害の理解 (60)	障害の理解Ⅰ (身体障害)	講義		30			30	2	☆
		障害の理解Ⅱ (知的・精神障害)	講義			30		30	2	☆
		計						60	4	
	こころとからだのしくみ (120)	こころとからだのしくみⅠ	講義	30				30	2	☆
こころとからだのしくみⅡ		講義		45			45	3	☆	
こころとからだのしくみⅢ		講義				30	30	2	☆	
心理学入門		講義	15				15	1		
計							120	8		
こころとからだのしくみ 合計								300	20	
医療的ケア (50)	医療的ケアⅠ	講義			45		45	3	☆	
	医療的ケアⅡ	演習				30	30	1	☆	
	合計						75	4		
合計				525	495	420	435	1875	93	
								1005	67	46

講義1単位：15時間 (専門科目30時間・45時間) 演習1単位：30時間 実習1単位：45時間 (介護実習1単位：45時間)

☆専任教員 (実務経験のある教員等) による授業科目

	全体				全体のうち専任教員担当分			
	総数	講義	演習	実習	総数	講義	演習	実習
科目数	49	35	10	4	46	32	10	4
単位数	93	71	12	10	89	67	12	10
授業時間数	1875	1065	360	450	1815	1005	360	450