

実務経験のある教員等による授業科目(理学療法学科)

理学療法学科 教育課程

1 基礎分野

科目	第1年次		第2年次		第3年次		時間数	単位数	実務 経験
	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解									
保健体育									
レクリエーション実技Ⅰ	30						30	1	◎
基礎分野計	30	0					30	1	

2 専門基礎分野

人体の構造と機能及び心身の発達									
運動学									
基礎運動学Ⅰ	45						45	3	◎
小計	45	0					45	3	
疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進									
内科学			30				30	2	◎
整形外科学Ⅰ			30				30	2	◎
神経科学Ⅰ			30				30	2	◎
精神医学			30				30	2	◎
小計	0	0	120	0			120	8	
保健医療福祉とリハビリテーションの理念									
リハビリテーション概論Ⅰ	30						30	2	◎
小計	30	0					30	2	
専門基礎分野合計	75	0	120	0			195	13	

3 専門分野

科目	1年次		2年次		3年次		時間数	単位数	実務 経験
	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
基礎理学療法学									
理学療法学概論	15						15	1	◎
小計	15	0	0	0			15	1	
理学療法評価学									
理学療法評価学Ⅲ			60				60	2	◎
理学療法評価学Ⅳ			30				30	1	◎
小計	0	0	90				90	3	
理学療法治療学									
装具学			30				30	2	◎
日常生活活動学Ⅰ			30				30	2	◎
運動療法学			60				60	2	◎
理学療法総合演習Ⅰ			60				60	2	◎
理学療法総合演習Ⅲ(通年)					360		360	12	◎
小計		0	180	0	180	180	540	20	
地域理学療法学									
地域理学療法学			15				15	1	◎
地域リハビリテーション学			15				15	1	◎
小計		0	30				30	2	
専門分野計	15	0	300	0	180	180	675	26	
総合計	120	0	420	0	180	180	900	40	
年次合計	120		420		360		900	40	

4 選択科目

障害者スポーツ論		15					1	15	◎
レクリエーション概論		15					1	15	◎
レクリエーション実技Ⅱ			30				1	30	◎
小計		30	30	0	0	0	3	60	

1単位の授業時間は、講義・演習にあつては15～30時間、実験・実習・実技にあつては30～45時間とする。臨床実習にあつては1単位を40～45時間とし、合計21単位840～945時間で構成される。