

科目区分1名称	科目区分2名称	科目名称	単位数	時間数	
基礎分野	科学的思考の基盤	倫理学	1	15	
		情報科学	1	30	
		文章表現法	1	30	
	人間と生活	公衆衛生学	1	30	
		英語	1	15	
		医学英語	1	30	
		スポーツ科学	1	15	
	社会の理解	コミュニケーション論	1	30	
		コミュニケーション演習	1	15	
		社会福祉学	1	30	
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	1	30	
		解剖学Ⅱ	1	30	
		解剖学Ⅲ	1	30	
		解剖学演習Ⅰ	1	30	
		解剖学演習Ⅱ	1	30	
		表面解剖学演習	1	30	
		生理学演習	1	30	
		運動学Ⅰ	1	30	
		運動学Ⅱ	1	30	
		運動学Ⅲ	1	30	
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	内科学Ⅰ	1	15
			内科学Ⅱ	1	30
			整形外科Ⅰ	1	15
	整形外科Ⅱ		1	30	
	神経内科学Ⅰ		1	15	
	神経内科学Ⅱ		1	30	
	小児科学		1	30	
	外科学		1	15	
	脳外科学		1	15	
	病理学		1	30	
	栄養学		1	15	
	救急救命法		1	30	
	人間発達学		1	30	
	老年期障害学		1	30	
	精神医学Ⅰ		1	15	
	精神医学Ⅱ		1	30	
	臨床心理学		1	30	
	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	1	15	
		リハビリテーション各論	1	30	
		リハビリテーション医学	1	30	
		リハビリテーション工学	1	15	
	理学療法治療学	基礎理学療法学	理学療法概論	1	30
			理学療法研究法	1	30
			理学療法研究法演習	1	30
			運動療法学	1	30
			運動療法演習	1	15
		理学療法評価学	理学療法管理学	2	30
			基礎評価学Ⅰ	1	30
			基礎評価学Ⅱ	1	30
			基礎評価学演習Ⅰ	1	30
基礎評価学演習Ⅱ			1	30	
臨床評価学			1	30	
臨床評価学演習			1	30	
動作分析学			1	30	
動作分析演習			1	30	
理学療法治療学			物理療法学	1	30
		物理療法演習	1	15	
		運動系理学療法学Ⅰ	1	30	
		運動系理学療法学Ⅱ	1	30	
		運動系理学療法演習Ⅰ	1	30	
		運動系理学療法演習Ⅱ	1	30	
		神経系理学療法学Ⅰ	1	30	
		神経系理学療法学Ⅱ	1	15	
		神経系理学療法学Ⅲ	1	15	
		神経系理学療法演習Ⅰ	1	30	
		神経系理学療法演習Ⅱ	1	15	
		神経系理学療法演習Ⅲ	1	15	
		循環理学療法学	1	30	
		呼吸理学療法学	1	30	
		呼吸・循環理学療法演習	1	30	
		正常発達理学療法学	1	15	
		小児系理学療法学	1	30	
		小児系理学療法演習	1	30	
		スポーツ外傷・障害学	1	30	
		アスレティック・リハビリテーション学	1	30	
		アスレティック・リハビリテーション演習	1	30	
		日常生活活動学	1	30	
		日常生活活動演習	1	30	
		装具学	1	30	
		義肢・装具演習	1	30	
		レクリエーション理論	1	30	
		レクリエーション演習	1	30	
		スポーツ・レクリエーション演習	1	20	
地域理学療法概論		1	30		
地域理学療法各論		1	30		
地域理学療法特論		1	30		
生活環境論		1	30		
地域理学療法実習		1	45		
臨床実習		評価実習	3	135	
		総合臨床実習Ⅰ・Ⅱ	16	720	
		エクササイズ指導実習(現場インターンシップ)	1	45	
その他		選択分野	スポーツマネジメント学	1	15
			運動生理学	1	15
			トレーニング論	1	15
			トレーニング演習	1	30
			エクササイズ指導実習(現場インターンシップ)	1	45
			113	3320	