

2019年度 保健科学部 実務経験のある教員等による授業科目単位数(旧カリキュラム)

分野	授業科目の名称	単位数		配当年次
		必修	選択	
教養	医学英語 I OT	1		2年次
教養	医学英語 II OT	1		2年次
教養	医学英語 II PT	1		2年次
専門基礎	運動学Ⅲ(動作分析・運動実習)	1		2年次
専門基礎	運動学実習OT	2		2年次
専門基礎	運動学実習PT	2		2年次
専門基礎	解剖学実習(体表解剖)	1		2年次
専門基礎	障害科学Ⅱ	1		2年次
専門基礎	神経内科学	1		2年次
専門基礎	整形外科科学	2		2年次
専門基礎	生理学実習	1		2年次
専門基礎	人間発達学Ⅱ(発達の各論と支援)	1		2年次
専門基礎	リハビリテーション医学	1		2年次
専門基礎	運動学Ⅲ(動作分析・運動実習)	1		2年次
専門基礎	医用画像解析学概論		1	3年次
専門	運動療法学Ⅰ(運動療法の概要)		2	2年次
専門	作業療法評価学(身体障害)	1		2年次
専門	作業療法評価学(精神障害)	1		2年次
専門	作業療法評価学(日常生活活動)	1		2年次
専門	作業療法評価学(発達障害)	1		2年次
専門	作業療法評価学演習(身体障害)	1		2年次
専門	作業療法評価学演習(精神障害)	1		2年次
専門	作業療法評価学演習(総合)	1		2年次
専門	作業療法評価学演習(発達障害)	1		2年次
専門	地域理学療法学Ⅰ(概論)	1		2年次
専門	日常生活活動学Ⅰ(ADLの概念と評価)	2		2年次
専門	病態運動学Ⅰ	1		2年次
専門	物理療法学Ⅰ(表在温熱・力学的治療)	1		2年次
専門	物理療法学Ⅱ(光線・水治・超音波療法)	1		2年次
専門	理学療法評価学Ⅲ(各種検査と測定)	2		2年次
専門	理学療法評価学Ⅳ(模擬症例・基礎)	1		2年次
専門	運動療法学Ⅱ(関節モビライゼーション)	1		3年次
専門	運動療法学Ⅳ(各種治療技術)	1		3年次
専門	基礎作業学(作業分析学)	1		3年次
専門	作業療法系義肢装具学	2		3年次
専門	作業療法研究法	1		3年次
専門	作業療法治療学(高次脳機能障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学(高齢期障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ(身体障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ(精神障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ(発達障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ演習(身体障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ演習(精神障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅰ演習(発達障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ(身体障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ(精神障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ(発達障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ演習(身体障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ演習(精神障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学Ⅱ演習(発達障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学演習(高次脳機能障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学演習(高齢期障害)	1		3年次
専門	作業療法治療学演習(総合)	1		3年次
専門	職業前評価・治療学	1		3年次
専門	スポーツ理学療法学	1		3年次
専門	生活環境学	1		3年次
専門	地域理学療法学Ⅱ(維持期の理学療法)	1		3年次
専門	地域理学療法学Ⅲ(施設・在宅の理学療法)	1		3年次
専門	日常生活活動学	1		3年次
専門	日常生活活動学Ⅱ(疾患障害別ADL)	2		3年次
専門	日常生活活動学演習	1		3年次
専門	病態運動学Ⅱ	1		3年次
専門	物理療法学Ⅲ(電気療法・ジアテルミー)	1		3年次
専門	物理療法学Ⅳ(マッサージ)	1		3年次
専門	理学療法系義肢装具学	2		3年次
専門	理学療法研究法	1		3年次
専門	理学療法治療学Ⅰ(脳血管障害)	1		3年次
専門	理学療法治療学Ⅱ(運動器障害)	1		3年次
専門	理学療法治療学Ⅲ(神経系障害)	1		3年次
専門	理学療法治療学Ⅳ(内部障害)	1		3年次
専門	理学療法治療学Ⅴ(発達障害)	1		3年次

分野	授業科目の名称	必修	選択	配当年次
専門	理学療法評価学Ⅴ(高次脳機能検査)		1	3年次
専門	理学療法評価学Ⅵ(症例の評価演習)		2	3年次
専門	作業療法研究法演習(卒業研究)		2	4年次
専門	作業療法倫理管理		1	4年次
専門	理学療法概論Ⅱ(理学療法トピックス)		1	4年次
専門	理学療法教育管理		1	4年次
専門	理学療法研究法演習(卒業研究)		2	4年次
単位数合計		17	73	