

リハビリテーション 科学研究科 カリキュラムマップ (2021年度以前入学生)	分野	科目ナンバリング		授業科目の名称	区 分	単 位	学 期	配 当 年 次	卒 業 必 修	履修モデル		長期履修モデル				ディプロマポリシーとの関連												
										1年	2年	1年	2年	3年	4年	【知識・技能】	【知識・技能】	【知識・技能】	【思考・判断・表現】	【思考・判断・表現】	【関心・意欲・態度】	【関心・意欲・態度】						
		前期	後期							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
基礎科目		5	200	リハビリテーション科学特論	講	2	1	前	必									●	○	○	●	○	○	○				
		5	100	生命科学特論	講	1	1	前											●			○						
		5	210	公衆衛生学特論	講	2	1	後														●						
		5	110	研究倫理特論	講	1	1	前	必														○			●		
		5	120	プレゼンテーション技法	演	2	1	前																○				
		5	230	保健福祉政策論	講	2	1	前	必												○		●					
専門科目	専門基礎分野	5	130	数理統計学特論	講	2	1	前														○						
		5	240	リハビリテーション管理学特論	講	2	1	前															○			●		
		5	500	病態生理学特論	講	2	1	前												○								
		5	502	病態生理学特論演習	演	2	1	後																				
		5	505	神経生理学特論	講	2	1	前																				
		5	507	神経生理学特論演習	演	2	1	後																				
	臨床応用分野	5	510	身体機能解析学特論	講	2	1	前																				
		5	512	身体機能解析学演習	演	2	1	後																				
		5	530	運動器障害学特論	講	2	1	前																				
		5	532	運動器障害学特論演習	演	2	1	後																				
		5	535	上肢作業機能回復学特論	講	2	1	前																				
		5	537	上肢作業機能回復学特論演習	演	2	1	後																				
		5	540	神経障害学特論	講	2	1	前																				
		5	542	神経障害学特論演習	演	2	1	後																				
		5	545	高齢者リハビリテーション学特論	講	2	1	前																				
		5	547	高齢者リハビリテーション学特論演習	演	2	1	後																				
	地域健康生活支援分野	5	560	ヘルスポモーション学特論	講	2	1	前																				
		5	562	ヘルスポモーション学特論演習	演	2	1	後																				
		5	565	職業リハビリテーション学特論	講	2	1	前																				
		5	567	職業リハビリテーション学特論演習	演	2	1	後																				
		5	570	心身統合健康科学特論	講	2	1	前																				
研究指導		5	572	心身統合健康科学特論演習	演	2	1	後																				
		6	700	リハビリテーション科学特別研究	演	8	1.2	通年	必																			

1,2年のいずれでも履修可能ですが、履修モデルによる年次進行を示しております。

選択科目履修の1例ですが、指導教員担当科目の特論と演習は必須です