

必修科目							
選択科目							
科目の系統		1年	2年	3年	4年	養成される能力	
学科共通科目群 I	語学	Fundamentals of English I_ELP101 Oral Fluency I_ELP102 中国語 I A_WCN101 韓国語 I A_WKR101	Fundamentals of English II_ELP103 Oral Fluency II_ELP104 TOEIC: Grammar & Listening_ELP201			国際的素養を身につける	
		理学療法海外研修 FRE190	グローバル研修a_FRE290 グローバル研修b_FRE291				
学科共通科目群 II	科学的思考の基礎	基礎物理学_PHY101 統計学_MAT101 情報リテラシー演習_JSM101 コミュニケーションの基礎_COM101 医療倫理学_ETH101 身体を理解_PTS101 社会学_SOC101 人間学_ETH102 心理学_PSY101 教育学_EDU101	生涯スポーツ概論_SPO101			科学的思考の基礎的能力を養う	
キャリア形成科目群	キャリア形成	基礎ゼミ I_SEM101	基礎ゼミ II_SEM201	理学療法ゼミ SEM301	域学共創プロジェクトa_FRP380 域学共創プロジェクトb_FRP381	キャリア形成	
専門基礎科目群 I	人体の構造と機能及び心身の発達	人体の構造_PTS102 人体の機能_PTS104 人体の構造演習_PTS180 人体の機能演習_PTS181 運動学 I_PTS106 運動学 II_PTS107 人間発達学_PTS108	運動学演習_PTS280 臨床心理学_PTS201	機能解剖学_PTS301		人体の構造と機能および心身の発達を系統だてて理解できる能力を養う	
専門基礎科目群 II	疾病と障害の成りたち及び回復過程の促進		医療概論_PTS202 神経内科系医療学_PTS203 整形外科系医療学_PTS204 内科系医療学_PTS205 精神医学系医療学_PTS206 病理学_PTS207 薬学概論_PTS216	公衆衛生学_PTS302 老年学_PTS303 障害予防概論_PTS304		健康、疾病および障害について、その予防と発症・治療、回復過程に関する知識を習得し、理解力、観察力、判断力を養うとともに、高度化する医療ニーズに対応するため栄養学、臨床薬学、画像診断学、救急救命学などの基礎を学ぶ	
専門基礎科目群 III	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科学_PTS109	保健医療福祉概論_PTS208	生活環境論_PTS305 多職種連携教育_PTS306 多職種連携教育実習_PTS380	理学療法教育法_PTS401	国民の保健医療福祉の推進のためにリハビリテーションの理念、社会保障、地域方加越ケアシステムを理解し、理学療法士が矢田すべき役割、他職種連携について学ぶ。地域における関係諸機関との調整および教育的役割の担う能力を培う	
専門科目群 I	基礎理学療法学	理学療法概論_PTS110	基礎理学療法学_PTS209 基礎理学療法学演習_PTS281	バイオメカニクス論_PTS307 世界の理学療法_PTS308	理学療法研究法_PTS309 医療統計学_PTS310 卒業研究 I_PTS311	卒業研究 II_PTS402	系統的な理学療法を構築できるよう、理学療法の家庭に関して、必要な知識と技能を習得する
専門科目群 II	理学療法管理学				職業倫理管理学_PTS403	医療保険制度、介護保険制度を理解し、職場管理、理学療法教育に必要な能力を培うとともに、職業倫理を高める態度を養う	
	理学療法評価学	基礎理学療法評価学_PTS111	基礎理学療法評価学実習_PTS290	疾患別理学療法評価学_PTS210 疾患別理学療法評価学演習a(神経系)_PTS282 疾患別理学療法評価学演習b(運動器系)_PTS283 疾患別理学療法評価学演習c(内部障害系)_PTS284		理学療法評価についての知識と技術を習得する	
	理学療法治療学		疾患別理学療法治療学_PTS211	疾患別理学療法治療学実習a(神経系)_PTS381 疾患別理学療法治療学実習b(運動器系)_PTS382 疾患別理学療法治療学実習c(内部障害系)_PTS383 発達系理学療法学_PTS312 スポーツ系理学療法学_PTS313		保健医療福祉とリハビリテーションの観点から、疾患別、障害別の適用に関する知識と技術を習得し、対象者の自立生活を支援するために必要な課題解決能力を培う	
		日常生活活動学_PTS212 日常生活活動学実習_PTS291					
		物理療法学_PTS213 物理療法学実習_PTS292					
		義肢装具学_PTS214	義肢装具学実習_PTS384				
				理学療法技術演習a(発達・高次脳機能)_PTS370 理学療法技術演習b(徒手技術)_PTS371 理学療法技術演習c(呼吸・循環・代謝)_PTS372 理学療法技術演習d(先進医療機器)_PTS373 理学療法技術演習e(スポーツ)_PTS374			
		理学療法学セミナー I_PTS215	理学療法学セミナー II_PTS314				
	地域理学療法学			地域理学療法学_PTS315 地域理学療法学演習_PTS375		患者及び障害児者、高齢者の地域における生活を支援していくために必要な知識と技術を習得し、課題解決能力を培う	
専門科目群 III	臨床実習	臨床実習 I (見学)_PTS190	臨床実習 II (検査・測定)_PTS293	臨床実習 III (評価)_PTS385	臨床実習 IV (総合)_PTS480 地域実習_PTS481 理学療法学総合演習 I_PTS470 理学療法学総合演習 II_PTS471	社会的ニーズの多様化に対応した臨床的観察力・分析力を養うとともに、治療計画立案能力・実践能力を身につける。各障害、各病期、各年齢層を偏りなく行う対応できる能力を培う。また、チームの一員として連携の方法を習得し、責任と自覚を培う	