

【平成22年度 リハビリテーション学科カリキュラム】

共通科目	人間と生活の理解	文学
		心理学 I
		心理学 II
		発達心理学
		哲学
		法学 I
		法学 II (日本国憲法)
		社会学 I
		経済学
		ボランティア論
		教育学
		カウンセリング論
	体育	
	ことばと文化	比較文化論
		英語 I
		英語 II
		英会話 I
		中国語会話
		韓国語会話
		スペイン語会話
		ドイツ語
	科学的思考の 基盤	障害者言語
		基礎生物学
		環境生物学
		情報リテラシー
		生命倫理
		人間工学
		環境科学
		物理学
		共通専門科目
看護学概論		
社会福祉原論 I		
地域保健論		
生活支援論		
生活支援論演習		
行動療法論		
解剖生理学 I		
解剖生理学 II		
生活栄養学		
感染症学		
薬理学		

専門科目	専門基礎科目	機能解剖学 I
		機能解剖学 II
		解剖生理学演習
		解剖生理学 III
		運動生理学
		人間発達学
		病態生理学 I
		病態生理学 II
		病態生理学 III
		精神医学
		リハビリテーション概論
		リハビリテーション医学
	ウーマンヘルスケア	
	医用工学	
	基礎理学療法学	理学療法概論
		運動学
		運動学演習
		バイオメカニクス
		バイオメカニクス演習
		統計学
		理学療法評価学演習
		評価治療学
		運動療法学
		物理療法学
		義肢学
		装具学
		日常生活行動学
生活環境学		
地域理学療法学		
臨床理学療法学	運動器系理学療法学	
	運動器系理学療法学演習	
	運動器系理学療法学実習	
	神経系理学療法学	
	神経系理学療法学演習	
	神経系理学療法学実習	
	呼吸循環器・代謝系理学療法学	
	呼吸循環器・代謝系理学療法学演習	
	呼吸循環器・代謝系理学療法学実習	
	スポーツ理学療法学	
	スポーツ理学療法学演習	
	老人理学療法学	
老人理学療法学実習		
小児理学療法学		
小児理学療法学演習		
小児理学療法学実習		
臨床 実習	臨床実習 I	
	臨床実習 II	
	臨床実習 III	
卒業 研究	研究方法論 I	
	研究方法論 II	
	卒業研究論文	