

分野	授業科目	単位		取得を目指す資格				履修モデル		
		必修	選択	作業療法士						
				1年次	2年次	3年次	4年次			
専門基礎分野	医学概論	2		◎				◎の科目33単位と△の科目から6単位を選択して39単位を修得		
	医学英語		2		△					
	解剖学Ⅰ	1		◎						
	解剖学Ⅱ	1		◎						
	解剖学Ⅲ	1		◎						
	解剖学Ⅳ	1		◎						
	解剖学実習	1			◎					
	生理学Ⅰ	1		◎						
	生理学Ⅱ	1		◎						
	生理学Ⅲ	1		◎						
	生理学実習	1		◎						
	運動学	2			◎					
	運動学実習	1				◎				
	病理学	1			◎					
	臨床心理学		2			△				
	障害者心理学		2				△			
	老人心理学		2			△				
	リハビリテーション総論	2			◎					
	内科学	2				◎				
	整形外科学Ⅰ	2				◎				
	整形外科学Ⅱ	2				◎				
	神経内科学	2				◎				
	精神医学Ⅰ	2				◎				
	精神医学Ⅱ	2				◎				
	心理療法		2				△			
	小児科学	2					◎			
	人間発達学	2			◎					
	救命救急医学		2				△			
	作業療法分野	作業療法学総論Ⅰ	2		◎					◎の科目53単位と△の科目から4単位と▲の科目から2単位を選択して59単位を修得
		理学療法学総論	2		◎					
		作業療法学総論Ⅱ	1			◎				
		老人福祉論		2			△			
		障害者福祉論		2			△			
		基礎作業学	1			◎				
		基礎作業学実習Ⅰ	1			◎				
		基礎作業学実習Ⅱ	1				◎			
		作業療法評価学AⅠ	1			◎				
		作業療法評価学AⅡ	1			◎				
		作業療法評価学B	1			◎				
		作業療法評価学実習	1			◎				
		作業治療学総論	1			◎				
		身体障害作業治療学Ⅰ	1				◎			
身体障害作業治療学Ⅱ		1				◎				
運動治療学総論			2			△				
精神障害作業治療学Ⅰ		1				◎				
精神障害作業治療学Ⅱ		1				◎				
発達障害作業治療学		1				◎				
高齢期障害作業治療学		1				◎				
小児発達論			2			△				
臨床基礎実習AⅠ		1				◎				
臨床基礎実習AⅡ		1				◎				
臨床基礎実習B		2				◎				
日常生活活動学		1				◎				
地域生活環境論		1				◎				
地域作業療法学		1				◎				
補装具治療学		1				◎				
機能障害運動学			2			△				
日常生活活動学実習		1				◎				
補装具治療学実習		1				◎				
作業療法臨床実習Ⅰ		2					◎			
作業療法臨床実習Ⅱ		8					◎			
作業療法臨床実習Ⅲ	8					◎				
老年医学とリハビリテーション医療	1				▲					
スポーツ医学とリハビリテーション医療	1				▲					
保健医学とリハビリテーション医療	1				▲					
作業療法研究Ⅰ	1			◎						
作業療法研究Ⅱ	1				◎					
卒業研究Ⅰ	1				◎					
卒業研究Ⅱ	1				◎					
卒業研究Ⅲ	2					◎				
履修モデル上の修得単位(年次別推奨修得単位)				19単位	31単位	28単位	20単位	98単位		

上記の他、基礎教育科目(別表)から26単位以上修得する必要があります。