

都作成参考例【国及び都が定める添付資料①】

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表
(作業療法学科 3年制)

科目区分	授業科目	授業時間数	うち実務教員による授業	授業時間数	うちシラバス添付	授業時間数	備考
講義	医療倫理学	30					
講義	統計学	30					
講義	心理学概論	30					
講義	生物学	30					
講義	医学英語	30					
講義	コミュニケーション概論Ⅰ	30	○	30			
演習	コミュニケーション概論Ⅱ	30	○	30			
演習	コミュニケーション概論Ⅲ	30	○	30			
講義	解剖学Ⅰ	30					
講義	解剖学Ⅱ	30					
講義	生理学Ⅰ	30					
講義	生理学Ⅱ	30					
講義	運動学Ⅰ	30	○	30			
講義	運動学Ⅱ	30	○	30			
演習	運動学演習	30	○	30			
演習	基礎医学演習Ⅰ	30	○	30			
演習	基礎医学演習Ⅱ	30	○	30			
演習	基礎医学演習Ⅲ	30	○	30			
講義	人間発達学	30					
演習	基礎分野演習	120	○	120			
講義	病理学概論	30					
講義	臨床心理学	30					
講義	内科学	30					
講義	整形外科	30					
講義	神経内科学	30					
講義	精神医学Ⅰ	30	○	30			
講義	精神医学Ⅱ	30	○	30			
講義	小児科学	30					
総授業時数		3,150					
卒業に必要な授業時数		3,150					

都作成参考例【国及び都が定める添付資料①】

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

(作業療法学科 3年制)

科目区分	授業科目	授業時間数	うち実務教員による授業	授業時間数	うちシラバス添付	授業時間数	備考
講義	総合臨床医学	30					
講義	リハビリテーション概論	30	○	30			
講義	作業療法概論Ⅰ	15	○	15			
講義	作業療法概論Ⅱ	15	○	15			
講義	基礎作業学Ⅰ	30	○	30			
講義	基礎作業学Ⅱ	30	○	30			
演習	基礎作業学演習	60	○	60			
講義	作業療法管理学Ⅰ	15	○	15			
講義	作業療法管理学Ⅱ	15	○	15			
演習	作業療法評価法Ⅰ	60	○	60			
演習	作業療法評価法Ⅱ	60	○	60			
演習	作業療法評価法Ⅲ	60	○	60			
演習	作業療法評価法Ⅳ	60	○	60			
演習	相互交流演習Ⅰ	30	○	30			
演習	相互交流演習Ⅱ	30	○	30			
講義	作業療法治療学Ⅰ	30	○	30			
演習	作業療法治療学演習Ⅰ	30	○	30			
講義	作業療法治療学Ⅱ	30	○	30			
演習	作業療法治療学演習Ⅱ	30	○	30			
講義	作業療法治療学Ⅲ	30	○	30			
演習	作業療法治療学演習Ⅲ	30	○	30			
講義	作業療法治療学Ⅳ	30	○	30			
講義	日常生活活動論	30	○	30			
演習	日常生活活動演習	30	○	30			
演習	高次神経学	30	○	30			
講義	義肢装具学	30					
演習	専門分野演習	120	○	120			
講義	生活環境論	60	○	60			
総授業時数		3,150					
卒業に必要な授業時数		3,150					

