

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)

区分	教育内容	授業科目	1年		2年		3年		4年		履修単位	履修時間
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専門分野	科学的思考の基盤・人間と生活	基礎科学	2								2	30
		情報処理学	2								2	30
		統計学			1						1	30
		統計学演習				1					1	30
		対人関係論	2								2	30
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	2								2	30
		解剖学Ⅱ	2								2	30
		解剖学Ⅲ		2							2	30
		解剖学Ⅳ		2							2	30
		生理学Ⅰ	4								4	60
		生理学Ⅱ		4							4	60
		生理学演習				2					2	60
		運動学		4							4	60
		臨床運動学Ⅰ			1						1	30
		人間発達学			1						1	30
		基礎医学演習Ⅲ			1						1	30
		基礎医学演習Ⅳ				1					1	30
		基礎医学特論演習								2	2	60
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	臨床心理学			1						1	30
		内科学			1						1	30
		整形外科学Ⅰ			1						1	30
		整形外科学Ⅱ				1					1	30
		神経内科学Ⅰ			1						1	30
		神経内科学Ⅱ				1					1	30
		脳神経外科学				1					1	30
精神医学Ⅱ				1						1	30	
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	小児科学				1					1	30	
	リハビリテーション医学					1				1	30	
	リハビリテーション概論	2								2	30	
	社会福祉学			1						1	30	
専門分野	基礎作業療法学	法令・管理運営学				1				1	30	
		作業療法セミナー	1							1	30	
		作業療法概論		1							1	30
		作業療法見学実習	1								1	45
		基礎作業学	1								1	30
		基礎作業学演習Ⅰ		1							1	30
		基礎作業学演習Ⅱ			1						1	30
		症例研究法演習Ⅰ					1				1	30
		症例研究法演習Ⅱ						1			1	30
		症例研究							1		1	30
専門分野	作業療法評価学	作業療法評価法Ⅰ		2							2	60
		身体障害評価法演習Ⅰ			2						2	60
		身体障害評価法演習Ⅱ				2					2	60
		精神障害評価法Ⅰ			1						1	30
		精神障害評価法Ⅱ				2					2	60
		発達障害評価法			1						1	30
		発達障害評価法演習				1					1	30
		老年期障害評価法			1						1	30
		老年期障害評価法演習				1					1	30
		高次脳機能障害評価法演習					2				2	60
		日常生活活動評価法			1						1	30
		動作分析学演習				1					1	30
		検査・測定実習					2				2	90

専 門 分 野	作業治療学	身体障害治療学				2			2	60		
		脳血管疾患系演習				2			2	60		
		中枢神経疾患系演習					2		2	60		
		骨・関節疾患系演習					1		1	30		
		精神障害治療学総論				2			2	60		
		精神障害治療学各論					1		1	30		
		精神疾患系演習					1		1	30		
		発達障害治療学				1			1	30		
		発達障害治療学演習				1			1	30		
		老年期障害治療学				1			1	30		
		老年期障害治療学演習					2		2	60		
		高次脳機能障害治療学演習					2		2	60		
		日常生活活動演習			1				1	30		
		義肢装具学演習				2			2	60		
		作業療法基礎特論演習						2	2	60		
		作業療法臨床特論演習							2	60		
		地域作業療法学	地域リハビリテーション論Ⅰ				2			2	60	
	地域リハビリテーション論Ⅱ						1		1	30		
	生活環境整備学					2			2	60		
	臨床実習	評価実習Ⅰ(精神障害系)				3			3	135		
		評価実習Ⅱ(身体障害系)					3		3	135		
		長期実習Ⅰ						8	8	360		
		長期実習Ⅱ						8	8	360		
		地域実習							3	135		
	各学年前後期小計		19	16	17	20	22	14	19	7	134	4020
	各学年前後期合計		35		37		36		26			