

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和元年度入学者対象）

教育区分	授業科目名	開講年次	科目担当教員	単位数		開講時期			備考
				必修	選択	前期	後期	通年	
教養科目	学びの基礎を身につける科目	基礎ゼミナールⅡ		1		2			10単位必修
	国語表現力を高める科目	国語表現		1		2			
	英語表現力を高める科目	基礎英語A		1		1			
		基礎英語B		1		1			
		英語活用演習A		1		1			
		英語活用演習B		1		1			
	情報処理技能を高める科目	コンピュータリテラシーⅠ		1		1			
		コンピュータリテラシーⅡ		1		1			
		情報リテラシー		1		1			
	世界を理解する科目	英米の言語と文化		1		2			
		中国の言語と文化		1		2			
		韓国の言語と文化		1		2			
		スペイン語圏の言語と文化		1		2			
		海外実践	富田	2		2	○		
教養科目	就業力を高める科目	異文化コミュニケーション	Aデュア	2	○				10単位必修
		就業力基礎		1		2			
		キャリア形成	白木由	2	○				
		インターンシップA		3	-	2			
		インターンシップB		3	-	2			
幅広い知識を身につけ創造力を高める科目	幅広い知識を身につけ創造力を高める科目	哲学・思想		1		2			10単位必修
		倫理学		1		2			
		歴史学		1		2			
		文学		1		2			
		言語学		1		2			
		日本国憲法		1		2			
		社会学		1		2			
		経済学		1		2			
		近現代の世界		1		2			
		社会と福祉		1		2			
		数学		1		2			
		化学		1		2			
		生物学		1		2			
		生命科学		1		2			
		生活と環境		1		2			
		体育実技A		1		1			
		体育実技B		1		1			
		体育講義		1		2			
		保健衛生		1		2			
		美術		1		2			
		音楽		1		2			

教育区分	授業科目名	開講年次	科目担当教員	単位数		開講時期			備考
				必修	選択	前期	後期	通年	
学部共通科目	健康福祉概論	1			2				
	卒業研究	4			4				
専門基礎科目	障害者福祉論 I	1			2				
	現代社会と福祉 I	1			2				
	地域福祉論 I	1			2				
	老人福祉論 I	1			2				
	児童福祉論 I	1			2				
	社会保障論 I	2	神谷和		2	○			
	現代社会と福祉 II	2	柴崎		2				
	社会保障論 II	2	神谷和		2		○		
	こころとからだのしくみ I	2	(岩本)		2	○			
専門科目	医学一般	1			2				
	心理学概論	1			2				
	社会学概論	1			2				
	社会福祉調査論	2	遠藤雅		2	○			
	社会福祉援助技術総論 I	1			2				
	社会福祉援助技術総論 II	1			2				
	社会福祉援助技術論 I	2	大野さ		2	○			
	社会福祉援助技術論 II	2	大野さ		2	○			
	社会福祉援助技術論 III	2	柴崎		2		○		
	社会福祉援助技術論 IV	2	(千葉)		2		○		
	地域福祉論 II	2	(千葉)		2		○		
	福祉行政財政と福祉計画	2	神谷和・柴崎		2		○		
	社会福祉施設経営論	3			2				
	老人福祉論 II	2	大野さ		2	○			
	介護概論	1			2				
	障害者福祉論 II	2	柴崎		2		○		
	児童福祉論 II	2	長瀬		2	○			
	公的扶助論	2	大野さ		2				
	保健医療サービス	1			2				
	就労支援サービス	3			1				
	権利擁護と成年後見制度	3			2				
	更生保護制度	3			1				
	社会福祉援助技術演習 I	2	(千葉) (介)、(北嶋)		2	○			
	社会福祉援助技術演習 II	2	(篠本)		2		○		
	社会福祉援助技術演習 III	2	(北嶋)		2		○		
	社会福祉援助技術演習 IV	3			2				
	社会福祉援助技術演習 V	3			2				
	社会福祉実習指導 I	2	柴崎 (教職)、大野さ		1		○		
	社会福祉実習指導 II	3			1				
	社会福祉実習指導 III	3			1				
	社会福祉実習	3			4				
精神福祉	精神保健福祉制度論	2	田上		2	○			
	精神保健福祉支援論	2	田上		2		○		
	精神医学 I	1			2				
	精神医学 II	1			2				
	精神保健学 I	2	伊藤		2	○			
	精神保健学 II	2	伊藤		2		○		
	精神障害リハビリテーション学 I	3			2				
	精神障害リハビリテーション学 II	3			2				
	精神保健福祉相談援助の基盤(専門)	3			2				
	精神保健福祉援助技術各論	3			2				
	精神保健福祉援助演習 I	3			2				
	精神保健福祉援助演習 II	4			2				
	精神保健福祉援助実習指導 I	3			1				
	精神保健福祉援助実習指導 II	3			1				
	精神保健福祉援助実習指導 III	4			1				
	精神保健福祉援助実習	3~4			5				

教育区分	授業科目名	開講年次	科目担当教員	単位数		開講時期			備考
				必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	介護福祉論 I	1			2				
	介護福祉論 II	1			2				
	介護福祉論 III	2	(岩本)		2		○		
	介護福祉論 IV	2	(宇佐見)		2		○		
	コミュニケーション技術	1			2				
	生活支援技術 I	1			4				
	生活支援技術 II	1			4				
	生活支援技術 III	2	齋藤一 (水野)		4	○			
	生活支援技術 IV	2	遠藤幸一 (水野)		4		○		
	生活支援技術 V	3			4				
	介護過程 I	1			2				
	介護過程 II	2	齋藤		2	○			
	介護過程 III	2	齋藤		2		○		
	介護過程 IV	2	齋藤		2		○		
	介護過程 V	3			2				
	介護総合演習 I	2	岡本		2	○			
	介護総合演習 II	2	岡本-齋藤		2		○		
	介護総合演習 III	3			4				
	介護実習 I-1	2	岡本-遠藤幸一-齋藤		3	○			
	介護実習 I-2	2	岡本-齋藤		3		○		
	介護実習 II	3			4				
	発達と老化の理解 I	1			2				
	発達と老化の理解 II	1			2				
	認知症の理解 I	1			2				
	認知症の理解 II	2	齋藤		2	○			
	障害の理解 I	2	伊藤		2	○			
	障害の理解 II	2	伊藤		2		○		
	こころとからだのしくみ II	2	(岩本)		2		○		
社会スポーツ	医療的ケア I	2	遠藤幸		2		○		
	医療的ケア II	3			2				
	医療的ケア III	3			2				
	スポーツ技術論	2	(生島)		2		○		
	スポーツ科学入門	1			1				
	スポーツマネジメント	2	(桑原)-山邨		2	○			
	ウェイト&エアロビック・トレーニング	2	(小林)-大城		2		○		
	スポーツ社会学	2	(小林)		2				
	スポーツ心理学	1			2				
	スポーツ栄養学	3			2				
医療事務	コーチング論	3			2				
	トレーニング科学	3			2				
	バイオメカニクス	3			2				
	スポーツ医学 I	2	伊藤		2	○			
	スポーツ医学 II	3			2				
	障害者スポーツ論 I	2	(中島)		2	○			
	障害者スポーツ論 II	3			2				
	福祉スポーツ演習	3			2				

教育区分	授業科目名	開講年次	科目担当教員	単位数		開講時期			備考
				必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	解剖学 I	1			2				
	解剖学 II	1			1				
	医学概論	1			1				
	基礎医学実習	2	服部	1	○				
	病理学	1			2				
	公衆衛生学	1			1				
	生理学	1			1				
	生化学	2	小田俊	2		○			
	免疫学	2	多和田	1		○			
	薬理学	2	服部- (竹中) (田中英)	1	○				
	看護学概論	2		1					
	臨床医学総論 I	3			2				
	臨床医学総論 II	3			2				
	臨床医学総論 III	4			2				
	関係法規	2	山邨	2	○				
	情報科学	1			1				
	情報科学演習	1			1				
	医用情報処理工学	1			2				
	システム情報処理実習	1			1				
	医用システム・制御工学	2	服部	2				○	
	応用数学	2	小田俊	2	○				
	応用数学演習	2	小田俊	2	○				
	医用工学概論	1			2				
	生体物性工学	3			2				
	医用材料工学	2	古川	2				○	
	計測工学	2	(万野)	1	○				
	生体計測工学	2	金子	1	○				
	医用機器学概論	1			2				
	医用治療機器学	2	金子	1		○			
	医用治療機器学演習	3			1				
	医用治療機器学実習	3			1				
	医用機械工学	1			2				
	医用機器安全管理学	3			2				
	医用機器安全管理学実習	3			1				
	画像診断学	2	服部	1		○			
	医用電気工学 I	1			1				
	医用電気工学 II	1			1				
	医用電気工学演習 I	1			1				
	医用電気工学演習 II	1			1				
	医用電気工学実習	2	金子	1	○				
	医用電子工学 I	2	(万野)	1	○				
	医用電子工学 II	2	(万野)	1		○			
	医用電子工学演習 I	2	(万野)	1	○				
	医用電子工学演習 II	2	(万野)	1	○				
	医用電子工学実習	3			1				
	生体計測装置学 I	2	金子	1		○			
	生体計測装置学 II	3			1				
	生体計測装置学実習	3			1				
	呼吸療法装置学	2	金子	2			○		
	呼吸療法装置学演習	3			1				
	呼吸療法装置学実習	3			1				
	体外循環装置学	3			2				
	体外循環装置学演習	3			1				
	体外循環装置学実習	3			1				
	血液浄化療法装置学	3			2				
	血液浄化療法装置学演習	3			1				
	血液浄化療法装置学実習	3			1				
	生体機能代行装置学演習	4			1				
	臨床実習 I	4			1				
	臨床実習 II	4			3				

教養科目10単位以上、学部共通科目2単位以上、専門科目60単位以上（学部共通科目2単位を超える単位は、専門科目の単位とすることができる）、合計124単位以上修得すること。  
(履修科目的登録の上限：49単位（年間）)