

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和6年度入学者対象）

教育区分	授業科目名	開講年次	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Ⅰ	1	2	○				
		基礎ゼミナールⅡ	1	2		○			
	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	日本文化研究	1		2				○
		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	2		2				
		異文化コミュニケーション	2		2				
	就業力を高める科目	就業力基礎	1		2		○		
		キャリア形成	2		2				
		インターンシップA	3		2				
		インターンシップB	3		2				
	幅広い知識を身に付け創造力を高める科目	哲学・思想	1		2	○	○		
		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	○	○				
学部共通科目	健康福祉概論	1		2	○		総合福祉学科用		
	卒業研究	4		4			2単位以上		
専門基礎科目	障害者福祉論Ⅰ	1	2		○		16単位必修		
	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	2						
	現代社会と福祉Ⅱ	2	2						
	社会保障論Ⅱ	2	2						
こころとからだのしくみⅠ	2		2						
	医学一般	1		2		○	4単位以上必修		
	心理学概論	1		2	○				
	社会学概論	1		2	○				
	社会福祉調査論	2		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		2					

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考		
			必修	選択	前期	後期	通年			
専門科目	社会福祉	社会福祉援助技術論Ⅱ	2		2				介護・介護以外	
		社会福祉援助技術論Ⅲ	2		2					
		社会福祉援助技術論Ⅳ	2		2					
		地域福祉論Ⅱ	2		2					
		社会福祉施設経営論	3		2					
		老人福祉論Ⅱ	2		2					
		介護概論	1		2	○				
		障害者福祉論Ⅱ	2		2					
		児童福祉論Ⅱ	2		2					
		公的扶助論	2	2						
		保健医療サービス	1		2		○			
		権利擁護と成年後見制度	3		2					
		更生保護制度	3		2					
		社会福祉援助技術演習Ⅰ	2		2					
		社会福祉援助技術演習Ⅱ	2		2					
		社会福祉援助技術演習Ⅲ	2		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		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(240時間)	2~3		5							
精神福祉	精神保健福祉制度論	2		2						
	精神保健福祉支援論	2		2						
	精神保健福祉の原理	2		2						
	精神医学Ⅰ	1		2	○					
	精神医学Ⅱ	1		2		○				
	精神保健学Ⅰ	2		2						
	精神保健学Ⅱ	2		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						
	精神保健福祉援助演習Ⅲ	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							
介護福祉	介護福祉論Ⅰ	1		2	○			介護のみ		
	介護福祉論Ⅱ	1		2		○				
	介護福祉論Ⅲ	2		2						
	介護福祉論Ⅳ	2		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		4						
	生活支援技術Ⅳ	2		4						
	生活支援技術Ⅴ	3		4						
	介護過程Ⅰ	1		2		○				
	介護過程Ⅱ	2		2						
	介護過程Ⅲ	2		2						
	介護過程Ⅳ	2		2						
	介護過程Ⅴ	3		2						
	介護総合演習Ⅰ	2		2						
	介護総合演習Ⅱ	2		2						
	介護総合演習Ⅲ	3		4						
	介護実習Ⅰ-1	2		3						
	介護実習Ⅰ-2	2		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		○					

教育区分	授業科目名	開講 年次	単位数		開講時期			備考	
			必修	選択	前期	後期	通年		
専門科目	認知症の理解Ⅱ	2		2					
	障害の理解Ⅰ	2		2					
	障害の理解Ⅱ	2		2					
	こころとからだのしくみⅡ	2		2					
	医療的ケアⅠ	2		2					
	医療的ケアⅡ	3		2					
	医療的ケアⅢ	3		2					
	社会スポーツ	スポーツ技術論	2		2				
		スポーツ科学入門	1		1		○		
		スポーツマネジメント	2		2				
		ウェイト&エアロビック・トレーニング	2		2				
		スポーツ社会学	2	2					
		スポーツ心理学	1	2		○	○		
		スポーツ栄養学	3		2				
		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		2				
		スポーツ医学Ⅱ	3		2				
		障害者スポーツ論Ⅰ	2		2				
		障害者スポーツ論Ⅱ	3		2				
		福祉スポーツ演習	3		2				
		体育原理	1	2		○			
		運動生理学	2	2					
		衛生学	1	2		○	○		保健体育系・保健体育系以外
		学校保健	2	2					
		小児保健	2	2					
		精神保健	3	2					
		救急処置法	3	2					
		健康スポーツ実習	2		2				
		スポーツ実習Ⅰ（陸上）	2		1				
	スポーツ実習Ⅱ（水泳）	1		1	○			集中講義	
	スポーツ実習Ⅲ（球技A）	2		1					
	スポーツ実習Ⅳ（球技B）	2		1					
	スポーツ実習Ⅴ（武道）	1		1		○			
	スポーツ実習Ⅵ（器械運動）	1		1		○			
スポーツ実習Ⅶ（ダンス）	1		1	○					
スポーツ実習Ⅷ（レクリエーション）	1		1		○				
医療事務	医療事務総論	2		2					
	医療秘書概論	2		2					
	医療秘書実務	3		2					
	診療報酬請求事務	3		2					
	フィールドプロジェクト演習	3		4					
	表計算応用演習	2		2					
	コンピュータネットワーク	2		2					
	解剖学Ⅰ	1		1	○	○		臨工・臨工以外	
	解剖学Ⅱ	1		1		○			
	医学概論	1		1	○				
	基礎医学実習	2		1					
	病理学	1		2	○				
	公衆衛生学	1	1			○		臨工・臨工以外	
	生理学	1	1			○		臨工・臨工以外	
	生理学実習	2		1					
	生化学Ⅰ	1		1		○			
	生化学Ⅱ	2		1					
	臨床免疫学	2		1					
	臨床薬理学	2		1					
	臨床医学総論Ⅰ	2		2					
	臨床医学総論Ⅱ	3		2					
	臨床医学総論Ⅲ	3		2					
	臨床医学総論Ⅳ	4		1					
	関係法規	2		1					
	チーム医療概論	1		1	○				

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考
			必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	医用情報処理工学	1		2	○			
	システム情報処理実習	1		1		○		
	医用システム工学	2		2				
	応用数学Ⅰ	1		1	○			
	応用数学Ⅱ	1		1		○		
	医療統計学	2		1				
	医用工学概論	1		2			○	
	生体物性工学	2		2				
	医用材料工学	2		2				
	計測工学	2		1				
	医用機器学概論	1		2			○	
	医用治療機器学Ⅰ	2		1				
	医用治療機器学Ⅱ	2		1				
	医用治療機器学実習	3		1				
	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方法論Ⅰ	3		1				
	医用機器安全管理学方法論Ⅱ	3		1				
	医療安全管理学	3		1				
	医療安全管理学実習	3		1				
	画像診断学	2		1				
	制御工学	2		2				
	電気工学Ⅰ	1		2	○			土曜日
	電気工学Ⅱ	1		2		○		土曜日
	電気工学実習	2		1				
	電子工学Ⅰ	2		2				
	電子工学Ⅱ	2		2				
	電子工学実習	3		1				
	生体計測装置学Ⅰ	2		1				
	生体計測装置学Ⅱ	2		1				
	生体計測装置学実習	3		1				
	臨床支援技術学	3		1				
	臨床支援技術学演習	3		1				
	臨床支援技術学実習	3		1				
	生体機能代行装置学Ⅰ(呼吸)	2		2				
	生体機能代行装置学演習Ⅰ(呼吸)	3		1				
	生体機能代行装置学実習Ⅰ(呼吸)	3		1				
	生体機能代行装置学Ⅱ(循環)	2		2				
	生体機能代行装置学演習Ⅱ(循環)	3		1				
	生体機能代行装置学実習Ⅱ(循環)	3		1				
	生体機能代行装置学Ⅲ(代謝)	2		2				
	生体機能代行装置学演習Ⅲ(代謝)	3		1				
生体機能代行装置学実習Ⅲ(代謝)	3		1					
臨床実習Ⅰ(実践活動外学習)	4		1					
臨床実習Ⅱ	4		6					

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。(履修科目の登録の上限:49単位(年間))

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和5年度入学者対象）

教育区分	授業科目名	開講年次	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Ⅰ	1	2				
		基礎ゼミナールⅡ	1	2				
	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	2	2		○		
		異文化コミュニケーション	2	2	○			
	就業力を高める科目	就業力基礎	1	2				
		キャリア形成	2	2	○			
		インターンシップA	3	2				
		インターンシップB	3	2				
	幅広い知識を身に付け創造力を高める科目	哲学・思想	1	2				
		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						
学部共通科目	健康福祉概論	1	2				総合福祉学科用	
	卒業研究	4	4				2単位以上	
専門基礎科目	障害者福祉論Ⅰ	1	2				16単位必修	
	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	2		○			
	現代社会と福祉Ⅱ	2	2		○			
	社会保障論Ⅱ	2	2			○		
	こころとからだのしくみⅠ	2	2		○			
	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	2			○		

教育区分		授業科目名	開講 年次	単位数		開講時期			備考	
				必修	選択	前期	後期	通年		
専門 科目	社会福祉	社会福祉援助技術総論Ⅰ	1	2					4単位以上必修	
		社会福祉援助技術総論Ⅱ	1	2						
		社会福祉援助技術論Ⅰ	2	2	○					
		社会福祉援助技術論Ⅱ	2	2	○					
		社会福祉援助技術論Ⅲ	2	2		○				
		社会福祉援助技術論Ⅳ	2	2		○				
		地域福祉論Ⅱ	2	2		○				
		社会福祉施設経営論	3	2						
		老人福祉論Ⅱ	2	2	○					
		介護概論	1	2						介護・介護以外
		障害者福祉論Ⅱ	2	2		○				
		児童福祉論Ⅱ	2	2		○				
		公的扶助論	2	2	○					
		保健医療サービス	1	2						
		権利擁護と成年後見制度	3	2						
		更生保護制度	3	2						
		社会福祉援助技術演習Ⅰ	2	2	○					
		社会福祉援助技術演習Ⅱ	2	2		○				
		社会福祉援助技術演習Ⅲ	2	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	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(240時間)	2~3	5			○				
	精神福祉	精神保健福祉制度論	2	2	○					
		精神保健福祉支援論	2	2		○				
		精神保健福祉の原理	2	2		○				
		精神医学Ⅰ	1	2						
		精神医学Ⅱ	1	2						
		精神保健学Ⅰ	2	2	○					
		精神保健学Ⅱ	2	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						
		精神保健福祉援助演習Ⅲ	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							
介護福祉	介護福祉論Ⅰ	1	2					介護のみ		
	介護福祉論Ⅱ	1	2							
	介護福祉論Ⅲ	2	2		○					
	介護福祉論Ⅳ	2	2		○					
	コミュニケーション技術	1	2					介護のみ		
	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	4	○						
	生活支援技術Ⅳ	2	4		○					
	生活支援技術Ⅴ	3	4					介護のみ		
	介護過程Ⅰ	1	2							
	介護過程Ⅱ	2	2	○						
	介護過程Ⅲ	2	2		○					
	介護過程Ⅳ	2	2		○					
	介護過程Ⅴ	3	2							
	介護総合演習Ⅰ	2	2	○						
介護総合演習Ⅱ	2	2		○						
介護総合演習Ⅲ	3	4								

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考
			必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	介護実習Ⅰ-1	2		3	○			
	介護実習Ⅰ-2	2		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		2	○			
	障害の理解Ⅰ	2		2	○			
	障害の理解Ⅱ	2		2		○		
	こころとからだのしくみⅡ	2		2		○		
	医療的ケアⅠ	2		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		2		○		
	スポーツ科学入門	1		1				
	スポーツマネジメント	2		2	○			教職：桑原
	ウェイト&エアロビック・トレーニング	2		2		○		
	スポーツ社会学	2	2		○			
	スポーツ心理学	1	2					
	スポーツ栄養学	3		2				
	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		2	○			
	スポーツ医学Ⅱ	3		2				
	障害者スポーツ論Ⅰ	2		2	○			
	障害者スポーツ論Ⅱ	3		2				
	福祉スポーツ演習	3		2				
	体育原理	1	2					
	運動生理学	2	2		○			
	衛生学	1	2					保健体育系は岡田、その他は世一
	学校保健	2	2			○		
	小児保健	2	2		○			
精神保健	3	2						
救急処置法	3	2						
健康スポーツ実習	2		2		○			
スポーツ実習Ⅰ（陸上）	2		1	○				
スポーツ実習Ⅱ（水泳）	1		1					
スポーツ実習Ⅲ（球技A）	2		1		○			
スポーツ実習Ⅳ（球技B）	2		1		○			
スポーツ実習Ⅴ（武道）	1		1					
スポーツ実習Ⅵ（器械運動）	1		1					
スポーツ実習Ⅶ（ダンス）	1		1					
スポーツ実習Ⅷ（レクリエーション）	1		1					
医療事務総論	2		2		○			
医療秘書概論	2		2		○			
医療秘書実務	3		2					
診療報酬請求事務	3		2					
フィールドプロジェクト演習	3		4					
表計算応用演習	2		2		○			
コンピュータネットワーク	2		2		○		集中講義	
解剖学Ⅰ	1		1					
解剖学Ⅱ	1		1					
医学概論	1		1					
基礎医学実習	2		1	○				
病理学	1		2					
公衆衛生学	1	1						
生理学	1	1						

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考
			必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	生理学実習	2		1	○			
	生化学Ⅰ	1		1				
	生化学Ⅱ	2		1	○			
	臨床免疫学	2		1		○		
	臨床薬理学	2		1		○		
	臨床医学総論Ⅰ	2		2		○		
	臨床医学総論Ⅱ	3		2				
	臨床医学総論Ⅲ	3		2				
	臨床医学総論Ⅳ	4		1				
	関係法規	2		1	○			
	チーム医療概論	1		1				
	医用情報処理工学	1		2				
	システム情報処理実習	1		1				
	医用システム工学	2		2	○			
	応用数学Ⅰ	1		1				
	応用数学Ⅱ	1		1				
	医療統計学	2		1	○			
	医用工学概論	1		2				
	生体物性工学	2		2	○			
	医用材料工学	2		2		○		
	計測工学	2		1	○			
	医用機器学概論	1		2				
	医用治療機器学Ⅰ	2		1	○			
	医用治療機器学Ⅱ	2		1		○		
	医用治療機器学実習	3		1				
	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方法論Ⅰ	3		1				
	医用機器安全管理学方法論Ⅱ	3		1				
	医療安全管理学	3		1				
	医療安全管理学実習	3		1				
	画像診断学	2		1		○		
	制御工学	2		2		○		
	電気工学Ⅰ	1		2				
	電気工学Ⅱ	1		2				
	電気工学実習	2		1	○			
	電子工学Ⅰ	2		2	○			土曜日
	電子工学Ⅱ	2		2		○		土曜日
	電子工学実習	3		1				
	生体計測装置学Ⅰ	2		1	○			
	生体計測装置学Ⅱ	2		1		○		
	生体計測装置学実習	3		1				
	臨床支援技術学	3		1				
	臨床支援技術学演習	3		1				
	臨床支援技術学実習	3		1				
	生体機能代行装置学Ⅰ(呼吸)	2		2			○	
	生体機能代行装置学演習Ⅰ(呼吸)	3		1				
	生体機能代行装置学実習Ⅰ(呼吸)	3		1				
	生体機能代行装置学Ⅱ(循環)	2		2			○	
	生体機能代行装置学演習Ⅱ(循環)	3		1				
生体機能代行装置学実習Ⅱ(循環)	3		1					
生体機能代行装置学Ⅲ(代謝)	2		2			○		
生体機能代行装置学演習Ⅲ(代謝)	3		1					
生体機能代行装置学実習Ⅲ(代謝)	3		1					
臨床実習Ⅰ(実践活動外学習)	4		1					
臨床実習Ⅱ	4		6					

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。
（履修科目の登録の上限：49単位（年間））

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和4年度入学者対象）

教育区分		授業科目名	開講年次	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Ⅰ	1	2					
		基礎ゼミナールⅡ	1	2					
	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	2	2					
		異文化コミュニケーション	2	2					
	就業力を高める科目	就業力基礎	1	2					
		キャリア形成	2	2					
		インターンシップA	3	2	○				
		インターンシップB	3	2		○			
	幅広い知識を身に付け創造力を高める科目	哲学・思想	1	2					
		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							
学部共通科目	健康福祉概論	1	2						
	卒業研究	4	4				総合福祉学科用 2単位以上		
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	2						
	現代社会と福祉Ⅱ	2	2						
	社会保障論Ⅱ	2	2						
	こころとからだのしくみⅠ	2	2						
	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	2							

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考	
			必修	選択	前期	後期	通年		
専門科目	社会福祉援助技術総論Ⅰ	1	2					4単位以上必修	
	社会福祉援助技術総論Ⅱ	1	2						
	社会福祉援助技術論Ⅰ	2	2						
	社会福祉援助技術論Ⅱ	2	2						
	社会福祉援助技術論Ⅲ	2	2						
	社会福祉援助技術論Ⅳ	2	2						
	地域福祉論Ⅱ	2	2						
	社会福祉施設経営論	3	2	○					
	老人福祉論Ⅱ	2	2						
	介護概論	1	2						
	障害者福祉論Ⅱ	2	2						
	児童福祉論Ⅱ	2	2						
	公的扶助論	2	2						
	保健医療サービス	1	2						
	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	2						
	社会福祉援助技術演習Ⅱ	2	2						
	社会福祉援助技術演習Ⅲ	2	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	1						教職：柴崎 他：大野さ
	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(240時間)	2～3	5						
	精神福祉	精神保健福祉制度論	2	2					
精神保健福祉支援論		2	2						
精神保健福祉の原理		2	2						
精神医学Ⅰ		1	2						
精神医学Ⅱ		1	2						
精神保健学Ⅰ		2	2						
精神保健学Ⅱ		2	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						
精神保健福祉援助演習Ⅲ		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				○			
介護福祉	介護福祉論Ⅰ	1	2					介護のみ 介護のみ	
	介護福祉論Ⅱ	1	2						
	介護福祉論Ⅲ	2	2						
	介護福祉論Ⅳ	2	2						
	コミュニケーション技術	1	2						
	生活支援技術Ⅰ	1	4					介護のみ	
	生活支援技術Ⅱ	1	4						
	生活支援技術Ⅲ	2	4						
	生活支援技術Ⅳ	2	4						
	生活支援技術Ⅴ	3	4	○					
	介護過程Ⅰ	1	2					介護のみ 介護のみ	
	介護過程Ⅱ	2	2						
	介護過程Ⅲ	2	2						
	介護過程Ⅳ	2	2						
	介護過程Ⅴ	3	2	○					
	介護総合演習Ⅰ	2	2					介護のみ	
	介護総合演習Ⅱ	2	2						

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考		
			必修	選択	前期	後期	通年			
	介護総合演習Ⅲ	3		4			○	介護のみ		
	介護実習Ⅰ-1	2		3						
	介護実習Ⅰ-2	2		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		2						
	障害の理解Ⅰ	2		2						
	障害の理解Ⅱ	2		2						
	こころとからだのしくみⅡ	2		2						
	医療的ケアⅠ	2		2						
	医療的ケアⅡ	3		2	○					
医療的ケアⅢ	3		2	○						
専門科目	社会スポーツ	スポーツ技術論	2		2				教職:桑原 他: 田中、山邨	
		スポーツ科学入門	1		1					
		スポーツマネジメント	2		2					
		ウェイト&エアロビック・トレーニング	2		2					
		スポーツ社会学	2	2						スポーツ指導員課程
		スポーツ心理学	1	2						
		スポーツ栄養学	3		2			○		
		コーチング論	3		2			○		
		トレーニング科学	3		2	○				18単位以上必修
		バイオメカニクス	3		2	○				
		スポーツ医学Ⅰ	2		2					障がい者指導員
		スポーツ医学Ⅱ	3		2	○				
		障害者スポーツ論Ⅰ	2		2					
	障害者スポーツ論Ⅱ	3		2			○			
	福祉スポーツ演習	3		2	○					
	体育原理	1	2							
	運動生理学	2	2							
	衛生学	1	2					保健体育系は岡田、その他は世一		
	学校保健	2	2							
	小児保健	2	2							
	精神保健	3	2			○				
	救急処置法	3	2				○			
	健康スポーツ実習	2		2						
	スポーツ実習Ⅰ(陸上)	2		1				保健体育教職過程		
	スポーツ実習Ⅱ(水泳)	1		1						
	スポーツ実習Ⅲ(球技A)	2		1				保健体育教職過程		
スポーツ実習Ⅳ(球技B)	2		1				保健体育教職過程			
スポーツ実習Ⅴ(武道)	1		1							
スポーツ実習Ⅵ(器械運動)	1		1							
スポーツ実習Ⅶ(ダンス)	1		1							
スポーツ実習Ⅷ(レクリエーション)	1		1							
医療事務	医療事務総論	2		2						
	医療秘書概論	2		2						
	医療秘書実務	3		2			○			
	診療報酬請求事務	3		2			○			
	フィールドプロジェクト演習	3		4				○		
	表計算応用演習	2		2						
	コンピュータネットワーク	2		2						
	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		1						
	病理学	1		2						

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考	
			必修	選択	前期	後期	通年		
専門科目	臨床工学	公衆衛生学	1	1				2単位以上必修	
		生理学	1	1					
		生化学	2		2				
		免疫学	2		1				
		薬理学	2		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		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		2				
		応用数学	1		2				
		応用数学演習	2		2				
		医用工学概論	1		2				
		生体物性工学	3		2				○
		医用材料工学	2		2				
		計測工学	2		1				
		生体計測工学	2		1				
		医用機器学概論	1		2				
		医用治療機器学	2		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		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		1				
		医用電子工学Ⅰ	2		1				
		医用電子工学Ⅱ	2		1				
		医用電子工学演習Ⅰ	2		1				
		医用電子工学演習Ⅱ	2		1				
		医用電子工学実習	3		1	○			
		生体計測装置学Ⅰ	2		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		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。
（履修科目の登録の上限：49単位（年間））

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和3年度入学者対象）

教育区分		授業科目名	開講年次	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Ⅰ	1	2					
		基礎ゼミナールⅡ	1	2					
	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	2	2					
		異文化コミュニケーション	2	2					
	就業力を高める科目	就業力基礎	1	2					
		キャリア形成	2	2					
		インターンシップA	3	2					
		インターンシップB	3	2					
	幅広い知識を身に付け創造力を高める科目	哲学・思想	1	2					
		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							
学部共通科目	健康福祉概論	1	2						
	卒業研究	4	4			○	総合福祉学科用 2単位以上		
専門基礎科目	障害者福祉論Ⅰ	1	2				16単位必修		
	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	2						
	現代社会と福祉Ⅱ	2	2						
	社会保障論Ⅱ	2	2						
	こころとからだのしくみⅠ	2	2						

教育区分		授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考
				必修	選択	前期	後期	通年	
専門科目	社会福祉	医学一般	1		2				4単位以上必修
		心理学概論	1		2				
		社会学概論	1		2				
		社会福祉調査論	2		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		2				
		社会福祉援助技術論Ⅱ	2		2				
		社会福祉援助技術論Ⅲ	2		2				
		社会福祉援助技術論Ⅳ	2		2				
		地域福祉論Ⅱ	2		2				
		社会福祉施設経営論	3		2				
		老人福祉論Ⅱ	2		2				
		介護概論	1		2				
		障害者福祉論Ⅱ	2		2				
		児童福祉論Ⅱ	2		2				
		公的扶助論	2	2					
		保健医療サービス	1		2				
		権利擁護と成年後見制度	3		2				
		更生保護制度	3		2				
		社会福祉援助技術演習Ⅰ	2		2				
		社会福祉援助技術演習Ⅱ	2		2				
		社会福祉援助技術演習Ⅲ	2		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		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(240時間)	2~3		5					
	精神福祉	精神保健福祉制度論	2		2				
		精神保健福祉支援論	2		2				
		精神保健福祉の原理	2		2				
		精神医学Ⅰ	1		2				
		精神医学Ⅱ	1		2				
		精神保健学Ⅰ	2		2				
		精神保健学Ⅱ	2		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	○			
		精神保健福祉援助演習Ⅲ	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	単位数		開講時期			備考
			必修	選択	前期	後期	通年	
介護福祉	介護福祉論Ⅰ	1		2				
	介護福祉論Ⅱ	1		2				
	介護福祉論Ⅲ	2		2				
	介護福祉論Ⅳ	2		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		4				
	生活支援技術Ⅳ	2		4				
	生活支援技術Ⅴ	3		4				
	介護過程Ⅰ	1		2				
	介護過程Ⅱ	2		2				
	介護過程Ⅲ	2		2				
	介護過程Ⅳ	2		2				
	介護過程Ⅴ	3		2				
	介護総合演習Ⅰ	2		2				
	介護総合演習Ⅱ	2		2				
	介護総合演習Ⅲ	3		4				
	介護実習Ⅰ-1	2		3				
	介護実習Ⅰ-2	2		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		2				
	障害の理解Ⅰ	2		2				
	障害の理解Ⅱ	2		2				
	こころとからだのしくみⅡ	2		2				
	医療的ケアⅠ	2		2				
	医療的ケアⅡ	3		2				
医療的ケアⅢ	3		2					
専門科目 社会スポーツ	スポーツ技術論	2		2				
	スポーツ科学入門	1		1				
	スポーツマネジメント	2		2				
	ウェイト&エアロビック・トレーニング	2		2				
	スポーツ社会学	2	2					
	スポーツ心理学	1	2					
	スポーツ栄養学	3		2				
	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		2				
	スポーツ医学Ⅱ	3		2				
	障害者スポーツ論Ⅰ	2		2				
	障害者スポーツ論Ⅱ	3		2				
	福祉スポーツ演習	3		2				
	体育原理	1		2				
	運動生理学	2		2				
	衛生学	1		2				保健体育系は岡田、その他は世一
	学校保健	2		2				
	小児保健	2		2				
	精神保健	3		2				金以外
	救急処置法	3		2				木以外
	健康スポーツ実習	2		2				
	スポーツ実習Ⅰ（陸上）	2		1				
	スポーツ実習Ⅱ（水泳）	1		1				
	スポーツ実習Ⅲ（球技A）	2		1				
	スポーツ実習Ⅳ（球技B）	2		1				

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考	
			必修	選択	前期	後期	通年		
専門科目	スポーツ実習Ⅴ(武道)	1		1					
	スポーツ実習Ⅵ(器械運動)	1		1					
	スポーツ実習Ⅶ(ダンス)	1		1					
	スポーツ実習Ⅷ(レクリエーション)	1		1					
	医療事務	医療事務総論	2		2				
		医療秘書概論	2		2				
		医療秘書実務	3		2				
		診療報酬請求事務	3		2				
		フィールドプロジェクト演習	3		4				
		表計算応用演習	2		2				
		コンピュータネットワーク	2		2				
	臨床工学	解剖学Ⅰ	1		2				臨床工学は古川、その他は伊藤
		解剖学Ⅱ	1		1				
		医学概論	1		1				
		基礎医学実習	2		1				
		病理学	1		2				
		公衆衛生学	1	1					臨床工学は福井、その他は伊藤
		生理学	1	1					
		生化学	2		2				
		免疫学	2		1				
		薬理学	2		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		○		2単位以上必修
		関係法規	2		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		2				
		応用数学	1		2				
		応用数学演習	2		2				
		医用工学概論	1		2				
		生体物性工学	3		2				
		医用材料工学	2		2				
計測工学		2		1					
生体計測工学		2		1					
医用機器学概論		1		2					
医用治療機器学		2		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		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		1						
医用電子工学Ⅰ	2		1						
医用電子工学Ⅱ	2		1						
医用電子工学演習Ⅰ	2		1						
医用電子工学演習Ⅱ	2		1						
医用電子工学実習	3		1						
生体計測装置学Ⅰ	2		1						

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		開講時期			備考
			必修	選択	前期	後期	通年	
	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		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。
（履修科目の登録の上限：49単位（年間））