

別表（東海学院大学学則第15条第2項）教育課程 健康福祉学部 総合福祉学科

教育区分		授業科目名	開講年次	単位数		備考
				必修	選択	
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		10 単位必修
		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	2 単位以上
		卒業研究	4		4	
専門科目	専門基礎科目	障害者福祉論 I	1	2		8 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		
	社会福祉	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	
		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		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	
	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）	3～4		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	
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	
	ウエイト&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		
	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	医療事務総論	2		2	
	医療秘書概論	2		2	
	医療秘書実務	2		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	
	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	
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））

別表（東海学院大学学則第15条第2項）教育課程 健康福祉学部 管理栄養学科

教育区分		授業科目名	開講年次	単位数		備考
				必修	選択	
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・2		1	
		基礎英語 B	1・2		1	
		英語活用演習 A	1・2・3・4		1	
		英語活用演習 B	1・2・3・4		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・2・3・4		1	
	世界を理解する科目	英米の言語と文化	1・2・3・4		2	
		中国の言語と文化	1・2・3・4		2	
		韓国の言語と文化	1・2・3・4		2	
		スペイン語圏の言語と文化	1・2・3・4		2	
		海外実践	1・2・3・4		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・3		2	
		インターンシップ A	3・4		2	
インターンシップ B		3・4		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・3・4		2		
	倫理学	1・2・3・4		2		
	歴史学	1・2・3・4		2		
	文学	1・2・3・4		2		
	言語学	1・2・3・4		2		
	日本国憲法	1・2・3・4		2		
	社会学	1・2・3・4		2		
	経済学	1・2・3・4		2		
	近現代の世界	1・2・3・4		2		
	社会と福祉	1・2・3・4		2		
	数学	1・2・3・4		2		

			化学	1・2・3・4		2	
			生物学	1・2・3・4		2	
			生命科学	1・2・3・4		2	
			生活と環境	1・2・3・4		2	
			体育実技 A	1・2・3・4		1	
			体育実技 B	1・2・3・4		1	
			体育講義	1・2・3・4		2	
			保健衛生	1・2・3・4		2	
			美術	1・2・3・4		2	
			音楽	1・2・3・4		2	
学部共通科目			健康福祉概論	1	2		
			卒業研究	4	4		
専門科目	専門基礎分野	社会・環境と健康	公衆衛生学	2	2		
			公衆衛生学実習	3		1	
			健康管理学	3	2		
			情報科学	1	2		
			情報科学演習	1		1	
		人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	医学概論	1	2		
			解剖生理学 I	1	2		
			解剖生理学 II	1	2		
			解剖生理学実習	2	1		
			運動生理学	2		2	
			生理検査学	2		3	
			生理検査学実習 I	2		1	
			生理検査学実習 II	3		2	
			生化学	1	2		
			生化学実験	1	1		
	病理学	2	2				
	医療安全管理学 (実習を含む)	4		1			
	食べ物と健康	食品衛生学	1		2		
		食品衛生学実験	2		1		
		調理学	1		2		
		基礎調理学実習	1		1		
		応用調理学実習	1		1		
		微生物学	1	2			
		微生物検査学	2		2		

		微生物検査学実習Ⅰ	2		1	
		微生物検査学実習Ⅱ	3		2	
		食品学(加工を含む)	1	2		
		食品加工学実験	1		1	
		食品学基礎実験	1		1	
		食品学実験	2		1	
専門分野	基礎栄養学	基礎栄養学	1	2		
		基礎栄養学実習	1	1		
	応用栄養学	応用栄養学Ⅰ	2	2		
		応用栄養学Ⅱ	3		2	
		栄養マネジメント論	3		2	
		応用栄養学実習	3		1	
		一般検査学	2		2	
		一般検査学実習	2		2	
		遺伝子検査学	2		1	
		遺伝子検査学実習	2		2	
	栄養教育論	栄養教育概論	1	2		
		栄養教育論	2		2	
		栄養カウンセリング論	3		2	
		栄養教育論実習	3		1	
		食教育指導論	2		2	
		学校栄養指導論	2		2	
	臨床栄養学	臨床栄養学概論	2	4		
		栄養治療学	3		2	
		栄養治療学実習	3		1	
		血液学	2		1	
免疫学		2		1		
臨床医学総論		2		2		
臨床医学実習		3		1		
臨床病理学		3		2		
臨床栄養活動論		3		2		
病態解析学		3		2		
臨床栄養活動論実習		3		1		
臨床化学検査学Ⅰ		2		2		

	臨床化学検査学Ⅱ	4		2	
	臨床化学検査学実習Ⅰ	2		2	
	臨床化学検査学実習Ⅱ	3		2	
臨床検査学	血液検査学	2		1	
	血液検査学実習Ⅰ	3		2	
	血液検査学実習Ⅱ	3		1	
	画像検査学	2		2	
	画像検査学実習	3		1	
	医用工学概論(実習を含む)	2		2	
	核医学検査学	3		1	
	検査管理総論	2		2	
	検査機器総論	1		2	
	検査機器実習	2		1	
	医動物学(実習を含む)	3		2	
	公衆栄養学	公衆栄養学	3	4	
公衆栄養学実習		3		1	
免疫検査学		2		2	
免疫検査学実習		3		2	
病理検査学		2		2	
病理検査学実習Ⅰ		2		1	
病理検査学実習Ⅱ		3		1	
給食経営管理論	給食経営管理論Ⅰ	2		2	
	給食経営管理論Ⅱ	2		2	
	給食経営管理実習	3		2	
総合演習	健康栄養総合演習Ⅰ	3		1	
	健康栄養総合演習Ⅱ	4		1	
	臨床検査総合学	4		2	
	医療情報処理演習Ⅰ	2		1	
	医療情報処理演習Ⅱ	4		1	
臨地実習	校外実習(給食の運営)	3		1	
	臨地実習A	3		1	
	臨地実習B	3		1	
	臨地実習C	4		1	
	臨地実習D	4		1	

教養科目 22 単位以上、学部共通科目 6 単位、専門科目 78 単位以上（専門基礎分野から 27 単位以上、専門分野から 25 単位以上含む）、並びに、教養科目 22 単位を超える単位、専門科目 78 単位を超える単位、自由科

目，自己設計科目の修得単位を含め、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))

別表（東海学院大学学則第15条第2項）教育課程 人間関係学部 心理学科

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		備考	
			必修	選択		
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	
幅広い知識を身につ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		心理学概論	1	2			
		卒業研究	4	4			
専門科目	専門基礎科目	心理学研究法	1	2			
		専門演習 I A	3	1			
		専門演習 I B	3	1			
		専門演習 II A	4	1			
		専門演習 II B	4	1			
			心理学実験	2		2	2 単位選択必修
			心理学検査実習	2		2	
			臨床心理学概論	1		2	4 単位選択必修
			発達心理学	1		2	
			学習・言語心理学	1		2	
			知覚・認知心理学 A (認知)	1		2	
			社会・集団・家族心理学 A (社会・集団)	2		2	
			感情・人格心理学	1		2	
	分野別専門科目		心理学分野				
			心理測定法	1		2	
			心理学統計法	1		2	
			応用心理学統計法	2		2	
		知覚・認知心理学 B (知覚)	2		2		
		神経・生理心理学	3		2		
		比較心理学	3		2		
		社会・集団・家族心理学 B (家族)	2		2		
		応用心理学	3		2		
		児童心理学	2		2		
		青年心理学	2		2		

	老年心理学	3	2	
	公認心理師の職責	1	2	
	障害者・障害児心理学	3	2	
	心理的アセスメント	2	2	
	心理学的支援法	2	2	
	心理療法技法論	3	2	
	健康・医療心理学	2	2	
	福祉心理学	3	2	
	教育・学校心理学	2	2	
	司法・犯罪心理学	3	2	
	産業・組織心理学	2	2	
	人体の構造と機能及び疾病	1	2	
	精神医学(精神疾患とその治療)	2	2	
	関係行政論	2	2	
	心理演習	3	2	
	心理実習	3~4	2	
	心理学専門英語	3	2	
	心理学観察演習	3	2	
	実験社会心理学演習	3	2	
言語聴覚分野	医学総論	1	1	
	リハビリテーション医学・臨床神経学	2	2	
	耳鼻咽喉科学・形成外科学	3	2	
	臨床歯科医学・口腔外科学	3	2	
	呼吸発声発語系の構造・機能・疾病	2	2	
	聴覚系の構造・機能・疾病	2	2	
	神経系の構造・機能・疾病	2	2	
	音声学	1	2	
	言語発達学	1	2	
	音響学	2	1	
	聴覚心理学	2	1	
	リハビリテーション概論	1	2	
	社会保障制度・関係法規	2	2	
	言語聴覚障害学総論	1	2	
	言語聴覚障害診断学	1	2	
失語症学 I	1	2		

	失語症学Ⅱ	2	1
	失語症学Ⅲ	2	1
	失語症学Ⅳ	3	1
	高次脳機能障害学Ⅰ	2	2
	高次脳機能障害学Ⅱ	3	1
	言語発達障害学Ⅰ	1	2
	言語発達障害学Ⅱ	2	1
	言語発達障害学Ⅲ	2	1
	言語発達障害学Ⅳ	3	1
	言語発達障害学Ⅴ	3	1
	音声障害	3	1
	構音障害Ⅰ	1	2
	構音障害Ⅱ	2	1
	構音障害Ⅲ	2	1
	構音障害Ⅳ	3	1
	嚥下障害学Ⅰ	2	2
	嚥下障害学Ⅱ	3	1
	嚥下障害学Ⅲ	3	1
	吃音	3	2
	聴覚障害学Ⅰ	1	2
	聴覚障害学Ⅱ	2	1
	聴覚障害学Ⅲ	2	1
	補聴器・人工内耳Ⅰ	2	1
	補聴器・人工内耳Ⅱ	3	1
	聴覚検査法Ⅰ	2	1
	聴覚検査法Ⅱ	3	1
	臨床実習	3~4	12
救急救命分野	解剖学	1	2
	生理学	1	2
	病理学	1	1
	薬理学	1	1
	生化学	1	1
	微生物学	1	1
	内科学Ⅰ	1	2
	内科学Ⅱ	2	2
	内科学Ⅲ	2	2

	小児科学	2	1
	公衆衛生学	2	1
	救急医学概論	1	2
	救急処置総論	1	2
	救急処置各論	2	2
	災害医学	3	1
	外傷学	2	2
	外科学Ⅰ	3	2
	外科学Ⅱ	3	2
	環境障害・急性中毒学	2	2
	産婦人科学	3	1
	整形外科学	3	2
	脳外科学	2	2
	放射線概論	3	1
	救急救助実習	1	2
	シミュレーションⅠ（疾病）	1	2
	シミュレーションⅡ（傷病者）	2	2
	シミュレーションⅢ（特定行為）	2	3
	シミュレーションⅣ（重症外傷者）	3	3
	シミュレーションⅤ（救急活動）	3	3
	シミュレーションⅥ（救急車同乗）	4	2
	シミュレーションⅦ（総合訓練）	4	4
	病院内臨床実習	3	4
専門関連科目	人間の歴史	2	2
	人文地理学	2	2
	地誌学	3	2
	日本の歴史と文化	1	2
	市民生活と法	1	2
	法学概論	1	2
	社会学総論	2	2
	哲学概論	3	2
	医療倫理	3	1

教養科目 10 単位以上、学部共通科目 6 単位、専門科目 60 単位以上、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））

別表（東海学院大学学則第15条第2項）教育課程 人間関係学部 子ども発達学科

教育区分	授業科目名	開講年次	単位数		備考
			必修	選択	
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		心理学概論	1		2		
		卒業研究	4	4			
専門科目	専門基礎科目	子ども学総論	1	2		*	
		子どもフィールドワーク I	1	1		*	
		子どもフィールドワーク II	1	1		*	
		子どもの発達と世界の音楽	1・2・3・4		1	*	
		子どもと社会	1・2・3・4		1	*	
		子どもサービスラーニング	1・2・3・4		1	*は保育 関連専 門科目	
		子どもと科学	1・2・3・4		1		
		子どもとプログラミング	1・2・3・4		1		
		子どもの発達支援	2・3・4		1	*	
		子どもとことば	1・2・3・4		1	*	
		心理・発達検査の世界	3・4		1		
		子どもミュージカル	2・3・4		1	*	
		子どもと遊び	1・2・3・4		1	*	
		子どもと造形	1・2・3・4		1	*	
	ワークショップ研究	2・3・4		1			
	子どもとうた	1・2・3・4		1	*		
	教職課程に関する科目	教科及び 指導法	教科国語	1		1	*は保育 関連専 門科目
			教科国語演習	4		1	
			教科社会	1		1	
領域及び 指導法		教科社会演習	4		1		
		教科算数	1		1		
		教科算数演習	4		1		
		教科理科 I	1		1		
教科理科 II	1		1				

	教科理科演習	4	1	
	教科生活	1	1	
	教科音楽	1	1	*
	教科音楽演習	3	1	
	教科器楽Ⅰ	1	1	*
	教科器楽Ⅱ	2	1	*
	教科器楽Ⅲ	4	1	*
	教科図画工作	1	1	*
	教科図画工作演習	3	1	*
	教科家庭	1	1	
	教科体育	1	1	*
	教科体育演習	4	1	*
	教科外国語	1	1	
	国語科指導法	3	2	
	社会科指導法	3	2	
	算数科指導法	3	2	
	理科指導法	3	2	
	生活科指導法	2	2	
	音楽科指導法	3	2	
	図画工作科指導法	2	2	
	家庭科指導法	4	2	
	体育科指導法	3	2	
	外国語科指導法	3	2	
教育基礎 理論	教育原理	1	2	*
	保育原理	1	2	*
	教育思想の歴史	1	2	
	教職概論	1	2	
	保育者論	1	2	*
	教育経営論	1	2	
	教育心理学	1	2	
	保育の心理学Ⅰ	1	2	*
	特別支援教育	3	1	
	教育課程論	2	2	
	保育・教育課程総論	2	2	*
	保育内容総論	2	2	*
	保育指導法(遊びと指導)	4	2	*
	保育指導法(保育と環境)	3	2	*

	保育内容・健康	3		2	*
	保育内容・環境	3		2	*
	保育内容・人間関係	3		2	*
	保育内容・言葉	2		2	*
	保育内容・表現Ⅰ	2		1	*
	保育内容・表現Ⅱ	2		1	*
特別の教科 及び教科 外・領域外 の指導法	道徳教育論	2		2	
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		2	
	教育方法論	2		2	
	生徒・進路指導論	4		2	
	教育相談	3		2	
	幼児理解	2		2	
教育実践	教育実習指導Ⅰ	3		1	
	教育実習Ⅰ	3		4	
	教育実習指導Ⅱ	4		1	
	教育実習Ⅱ	4		2	
	教職実践演習(小)	4		2	
	保育・教職実践演習(幼)	4		2	*
独自科目	人権教育と福祉の研究	2		2	*
	教育情報処理	4		2	
	障害児保育Ⅰ	3		1	
特別支援教 育	特別支援教育総論	1		2	
	知的障害児の心理・生理・病理	2		2	
	肢体不自由児の心理・生理・病理	2		2	
	病弱児の心理・生理・病理	3		2	
	知的障害児教育論Ⅰ	2		2	
	知的障害児教育論Ⅱ	3		2	
	肢体不自由児教育論Ⅰ	2		2	
	肢体不自由児教育論Ⅱ	3		2	
	病弱児教育論	4		2	
	視覚障害児教育総論	1		1	
	聴覚・言語障害児教育総論	1		1	
	重複障害児教育総論	3		1	
	発達障害児の心理・生理・病理	4		1	
	発達障害児教育総論	4		1	
	特別支援教育実習セミナー	3~4		1	
特別支援教育実習	4		2		

保育本質・目的	社会福祉	2		2	
	子ども家庭福祉	1		2	
	社会的養護Ⅰ	2		2	
	子ども家庭支援論	3		2	
保育対象理解	子ども家庭支援の心理学	1		2	
	子どもの保健	3		2	
	子どもの食と栄養	4		2	
	子どもの理解と援助	2		1	
保育内容・方法	社会的養護Ⅱ	3		1	
	子育て支援	3		1	
	乳児保育Ⅰ	2		2	
	乳児保育Ⅱ	3		1	
	子どもの健康と安全	4		1	
	障害児保育Ⅱ	4		1	
	ことばと表現	3		1	
保育実習	保育実習指導Ⅰ	2～3		2	
	保育実習Ⅰ（保育所）	2		2	
	保育実習Ⅰ（施設）	3		2	
	保育実習指導Ⅱ	4		1	
	保育実習Ⅱ	4		2	
	保育実習指導Ⅲ	4		1	
	保育実習Ⅲ	4		2	
発展領域	子ども臨床心理学	2		2	
	カウンセリング	2		2	
	スポーツ心理学	1		2	
	スポーツ技術論	2		2	
	スポーツ社会学	2		2	
	コーチング論	3		2	
	こども音楽療育概論	2		2	
	こども音楽療育演習	3		1	
	こども音楽療育実習	3		1	
	絵本の世界Ⅰ	1		2	
	絵本の世界Ⅱ	1		2	
	絵本の世界Ⅲ	1		2	

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））

別表（東海学院大学学則第15条第3項）教育課程 自己設計科目

授業科目名	開講年次	単位数		備考
		必修	選択	
大学コンソーシアムⅠ	1・2・3・4		2	*1は管理栄養学科の
大学コンソーシアムⅡ	1・2・3・4		2	み履修可能
大学コンソーシアムⅢ	1・2・3・4		2	
教職概論	1		2	*2は総合福祉学科の
教育原理	1		2	み履修可能
教育心理学	1		2	
教育経営論	2		2	*3は心理学のみ履
教育課程論	2		2	修可能
道德教育論	3		2	
特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	3		2	
教育方法論	2		2	
生徒・進路指導論	3		2	
特別支援教育	2		1	
*1 生徒指導論	3		2	
教育相談	2		2	
カウンセリング論	1		2	
*2 福祉科指導法Ⅰ	3		2	
*2 福祉科指導法Ⅱ	3		2	
*2 保健体育科指導法Ⅰ	2		2	
*2 保健体育科指導法Ⅱ	3		2	
*2 保健体育科指導法Ⅲ	3		2	
*2 保健体育科指導法Ⅳ	3		2	
*2 教職福祉実習	4		1	
教育実習指導	3～4		1	
教育実習Ⅰ	4		2	
教育実習Ⅱ	4		2	
*1 栄養教育実習指導	3～4		1	
*1 栄養教育実習	4		1	
教職実践演習（中・高）	4		2	
*1 教職実践演習（栄養教諭）	4		2	
フィールドスタディプログラムA(学校安全)	3		1	
フィールドスタディプログラムB(授業実践)	3		1	

*3 社会科・公民科指導法 I	3		2	
*3 社会科・公民科指導法 II	3		2	
*3 社会科指導法 I	3		2	
*3 社会科指導法 II	3		2	

別表（東海学院大学学則第15条第3項関係）教育課程 自由科目

授業科目名	開講年次	単位数	備考
		自由	
レクリエーション論	1	2	*1 は総合福祉学科のみ履修可能
コミュニケーションワーク	1	1	*2 は管理栄養学科のみ履修可能
グループワークトレーニング	1	1	
レクリエーション現場実習	2・3	1	
学校経営と学校図書館	1・2・3・4	2	
学校図書館メディアの構成	1・2・3・4	2	
学習指導と学校図書館	1・2・3・4	2	
読書と豊かな人間性	1・2・3・4	2	
視聴覚教育メディア論	1・2・3・4	2	
オフィススタディ	1	2	
オフィス実務演習	1	2	
ビジネスマナー	1	2	
オフィスワーク	2	2	
*1 物理学	1	1	
コーチング演習Ⅰ（ホッケー）	3	2	
コーチング演習Ⅱ（ホッケー）	3	2	
コーチング実践Ⅰ（ホッケー）	4	1	
コーチング実践Ⅱ（ホッケー）	4	1	
*2 栄養士課題研究Ⅰ	3	1	
*2 栄養士課題研究Ⅱ	3	1	

別表（東海学院大学学則第67条第3項関係） 外国人留学生 授業科目

区分	授業科目	単位数
日本語及び日本事情	初級日本語	2
	中級日本語	1
	日本事情	1