

健康栄養学部/管理栄養学科共通教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考	
A群	K01B00751		音楽	音楽	2	春	オンライン		藤田 浩司	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)		
	K02B00151		法学入門	法律学	2	秋	オンライン		井上 知樹	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)		
	K02B01051		経営学入門	経営学	2	春	オンライン		那須 一貴	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)		
	N10B107A		生命倫理	生命倫理	2	秋	オンライン		山本 栄美子	1	オンライン	(オンデマンド)		
	N10B107X	20	生命倫理	生命倫理	2	秋	オンライン		山本 栄美子	1	オンライン	(情報・オンデマンド)		
	K02B00451		日本国憲法	日本国憲法	2	春	オンライン		井上 知樹	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)		
	K02B00452		日本国憲法	日本国憲法	2	秋	オンライン		井上 知樹	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)		
B群	N00B101A		食生活論	食生活論	2	春	水	5	藤井 紀美子	1	1306			
	N00B102A		基礎生物化学	基礎生物化学	2	春	オンライン		宮戸 真美	1	オンライン	(オンデマンド)		
	N00B103A	30	栄養情報	栄養情報	2	秋	火	3	太田 信宏	1	1102	(火3限)		
	N00B103B	30	栄養情報	栄養情報	2	秋	金	1	太田 信宏	1	1102	(金1限)		
C群(必修)	N00A101A		英会話 I	英会話 I	1	春	月	1	高橋 和子	1	1208	(1A前半)		
	N00A101B		英会話 I	英会話 I	1	春	水	3	A. E. オガワ	1	1208	(1B前半)		
	N00A101C		英会話 I	英会話 I	1	春	月	4	高橋 和子	1	1208	(1C前半)		
	N00A101D		英会話 I	英会話 I	1	春	月	2	高橋 和子	1	1208	(1A後半)		
	N00A101E		英会話 I	英会話 I	1	春	水	4	A. E. オガワ	1	1208	(1B後半)		
	N00A101F		英会話 I	英会話 I	1	春	月	5	高橋 和子	1	1208	(1C後半)		
	N00A102A		英会話 II	英会話 II	1	秋	月	1	高橋 和子	1	1208	(1A前半)		
	N00A102B		英会話 II	英会話 II	1	秋	水	3	A. E. オガワ	1	1208	(1B前半)		
	N00A102C		英会話 II	英会話 II	1	秋	月	2	高橋 和子	1	1208	(1C前半)		
	N00A102D		英会話 II	英会話 II	1	秋	月	5	高橋 和子	1	1208	(1A後半)		
	N00A102E		英会話 II	英会話 II	1	秋	水	4	A. E. オガワ	1	1208	(1B後半)		
	N00A102F		英会話 II	英会話 II	1	秋	月	3	高橋 和子	1	1208	(1C後半)		
	C群(選択)	N00B104A	40	英語 I	英語 I	1	春	金	4	小林 かおる	1	3107	(栄養)	
		N00B105A		英語 II	英語 II	1	秋	金	5	小林 かおる	1	5102	(栄養)	
N00B106A		40	中国語 I	中国語 I	1	春	水	4	周 力	1	1302	(栄養)		
N00B107A			中国語 II	中国語 II	1	秋	水	4	周 力	1	1303	(栄養)		
N00B108A		40	フランス語 I	フランス語 I	1	春	水	3	駿河 昌樹	1	オンライン	(栄養)		
N00B109A			フランス語 II	フランス語 II	1	秋	水	3	駿河 昌樹	1	オンライン	(栄養)		
N00B110A		40	ドイツ語 I	ドイツ語 I	1	春	金	5	中川 明博	1	1306	(栄養)		
N00B111A			ドイツ語 II	ドイツ語 II	1	秋	火	3	中川 明博	1	1306	(栄養)		
D群(体育・情報)	N00A103A		スポーツ・健康実習A	スポーツ・健康実習A	1	春	木	3	保科 光作	1	体育館	(1A)		
	N00A103B		スポーツ・健康実習A	スポーツ・健康実習A	1	春	木	1	保科 光作	1	体育館	(1B)		
	N00A103C		スポーツ・健康実習A	スポーツ・健康実習A	1	春	木	2	保科 光作	1	体育館	(1C)		
	N00B112A	30	スポーツ・健康実習B	スポーツ・健康実習B	1	秋	水	3	岩崎 宏次	1	体育館	((インドアスポーツ))		
	N00B112B	30	スポーツ・健康実習B	スポーツ・健康実習B	1	秋	水	4	岩崎 宏次	1	体育館	((ネット型スポーツ))		
	N00B114C	30	スポーツ・健康実習B	スポーツ・健康実習B	1	秋	木	3	小林 勝法	1	体育館	((インドアスポーツ)(湘南))		
	N00B115D	30	スポーツ・健康実習B	スポーツ・健康実習B	1	秋	木	4	小林 勝法	1	体育館	((インドアスポーツ)(湘南))		
	N00A104A		情報処理A	情報処理A	1	春	金	4	太田 信宏	1	1102	(1A)		
	N00A104B		情報処理A	情報処理A	1	春	金	1	太田 信宏	1	1102	(1B)		
	N00A104C		情報処理A	情報処理A	1	春	金	2	太田 信宏	1	1102	(1C)		
	N00A105A		情報処理B	情報処理B	1	秋	金	2	太田 信宏	1	1102	(1A)		
	N00A105B		情報処理B	情報処理B	1	秋	金	4	太田 信宏	1	1102	(1B)		
	N00A105C		情報処理B	情報処理B	1	秋	月	1	太田 信宏	1	1102	(1C)		

※曜日時限が「オンライン」である科目については、履修登録の際、集中講義のカテゴリーから登録してください。

※クラスに「オンデマンド」の記載がある科目については、オンラインかつオンデマンド授業となります。

健康栄養学部/管理栄養学科専門教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考
ココロを育む科目(選択)	K01B00951		心理学概論	心理学	2	春	オンライン		横井 俊	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)	
	K01B00952		心理学概論	心理学	2	秋	オンライン		横井 俊	1	オンライン	(湘南・オンデマンド)	
	N10B101A		臨床心理学概論	臨床心理学概論	2	春	集中		萩原 実里	1		(集中)	
	N10B101X	20	臨床心理学概論	臨床心理学概論	2	春	集中		萩原 実里	1		(情報・集中)	
	N10B102A		人間関係論	人間関係論	2	秋	集中		引土 達雄	1		(集中)	
	N10B103A		健康心理学	健康心理学	2	秋	集中		吉田 昌宏	1		(集中)	
	N10B103X	20	健康心理学	健康心理学	2	秋	集中		吉田 昌宏	1		(情報・集中)	
	N10B104A		発達心理学	発達心理学	2	秋	火	2	厚澤 祐太郎	1			
	N10B104X	20	発達心理学	発達心理学	2	秋	火	2	厚澤 祐太郎	1			(情報)
	N10B105A		コミュニケーション論	コミュニケーション論	2	春	集中		引土 達雄	1		(栄養・集中)	
	N10B106A		心理アセスメント	心理アセスメント	2	秋	集中		行徳 美香	1		(集中)	
	N10B106X	20	心理アセスメント	心理アセスメント	2	秋	集中		行徳 美香	1		(情報・集中)	
	N10B108A		サプリメントと健康	サプリメントと健康	2	秋	水	5	藤井 健志	1			
	N10B108X	20	サプリメントと健康	サプリメントと健康	2	秋	水	5	藤井 健志	1			(情報)
	N10B109A		笑顔コミュニケーション論	笑顔コミュニケーション論	2	春	月	2	山内 勉	1			
	N10B109X	20	笑顔コミュニケーション論	笑顔コミュニケーション論	2	春	月	2	山内 勉	1			(情報)
	N10B110A		アロマテラピーと健康	アロマテラピーと健康	2	春	水	3	藤森 かおり	1			
	N10B110X	20	アロマテラピーと健康	アロマテラピーと健康	2	春	水	3	藤森 かおり	1			(情報)
	N10B111A		アロマテラピーコーディネーター	アロマテラピーコーディネーター	2	春	水	2	藤森 かおり	1			
	N10B111X	20	アロマテラピーコーディネーター	アロマテラピーコーディネーター	2	春	水	2	藤森 かおり	1			(情報)
カラダを育む科目(必修)	N10A101A		健康管理概論	健康管理概論	2	春	木	2	宇田川 陽秀	1		(1A)	
	N10A101B		健康管理概論	健康管理概論	2	春	金	3	宇田川 陽秀	1		(1B)	
	N10A101C		健康管理概論	健康管理概論	2	春	木	3	宇田川 陽秀	1		(1C)	
	N10A002A		公衆衛生学Ⅰ		2	春	火	2	松村 康弘	2		(再履修)	合併
	N10A003A		公衆衛生学Ⅱ		2	秋	月	3	松村 康弘	2		(再履修)	合併
	N10A003X		公衆衛生学Ⅱ		2	秋	火	4	松村 康弘	2		(再履修)	合併
	N10A104A		生化学Ⅰ	生化学Ⅰ	2	春	火	1	藤見 峰彦	2		(2A)	
	N10A104B		生化学Ⅰ	生化学Ⅰ	2	春	月	1	藤見 峰彦	2		(2B)	
	N10A104C		生化学Ⅰ	生化学Ⅰ	2	春	月	4	藤見 峰彦	2		(2C)	
	N10A105A		生化学Ⅱ	生化学Ⅱ	2	秋	金	2	朝日 理久	2		(2A)	
	N10A105B		生化学Ⅱ	生化学Ⅱ	2	秋	金	1	朝日 理久	2		(2B)	
	N10A105C		生化学Ⅱ	生化学Ⅱ	2	秋	金	3	朝日 理久	2		(2C)	
	N10A106A		生化学実験Ⅰ	生化学実験Ⅰ	1	春	木	4 5	朝日 理久	3		(3D)	2時限連続
	N10A106B		生化学実験Ⅰ	生化学実験Ⅰ	1	春	金	4 5	藤見 峰彦	3		(3E)	2時限連続
	N10A106C		生化学実験Ⅰ	生化学実験Ⅰ	1	春	金	1 2	藤見 峰彦	3		(3F)	2時限連続
	N10A107A		生化学実験Ⅱ	生化学実験Ⅱ	1	秋	火	4 5	藤見 峰彦	3		(3G)	2時限連続
	N10A107B		生化学実験Ⅱ	生化学実験Ⅱ	1	秋	金	4 5	朝日 理久	3		(3H)	2時限連続
	N10A107C		生化学実験Ⅱ	生化学実験Ⅱ	1	秋	火	1 2	朝日 理久	3		(3K)	2時限連続
	N10A108A		解剖生理学Ⅰ	解剖生理学Ⅰ	2	春	火	1	都筑 馨介	2		(1A, 1B, 1C)	合併
	N10A109A		解剖生理学Ⅱ	解剖生理学Ⅱ	2	秋	火	1	都筑 馨介	2		(1A, 1B, 1C)	合併
	N10A109X		解剖生理学Ⅱ	解剖生理学Ⅱ	2	秋	木	5	都筑 馨介	2		(再履修)	
	N10A110A		解剖生理学実験Ⅰ	解剖生理学実験Ⅰ	1	春	金	4 5	宇田川 陽秀	3		(3D)	2時限連続
	N10A110B		解剖生理学実験Ⅰ	解剖生理学実験Ⅰ	1	春	金	1 2	宇田川 陽秀	3		(3E)	2時限連続
	N10A110C		解剖生理学実験Ⅰ	解剖生理学実験Ⅰ	1	春	木	4 5	宇田川 陽秀	3		(3F)	2時限連続
	N10A111A		解剖生理学実験Ⅱ	解剖生理学実験Ⅱ	1	秋	木	1 2	都筑 馨介	3		(3G)	2時限連続
	N10A111B		解剖生理学実験Ⅱ	解剖生理学実験Ⅱ	1	秋	火	4 5	都筑 馨介	3		(3H)	2時限連続
	N10A111C		解剖生理学実験Ⅱ	解剖生理学実験Ⅱ	1	秋	月	1 2	栃木 直文	3		(3K)	2時限連続
	N10A112A		運動生理学	運動生理学	2	秋	金	5	鴫田 昌也	1		(1A)	
	N10A112B		運動生理学	運動生理学	2	秋	金	2	鴫田 昌也	1		(1B)	
	N10A112C		運動生理学	運動生理学	2	秋	金	4	鴫田 昌也	1		(1C)	
	N10A113A		病理学	病理学	2	秋	水	1	栃木 直文	2		(2A, 2B, 2C)	合併
	N10A114A		微生物学	微生物学	2	秋	月	2	河野 緑	1		(1A)	
	N10A114B		微生物学	微生物学	2	秋	月	3	河野 緑	1		(1B)	
	N10A114C		微生物学	微生物学	2	秋	月	4	河野 緑	1		(1C)	
	N10A115A		食品学総論	食品学総論	2	春	金	3	笠岡 誠一	1		(1A)	
	N10A115B		食品学総論	食品学総論	2	春	金	2	笠岡 誠一	1		(1B)	
	N10A115C		食品学総論	食品学総論	2	春	金	1	笠岡 誠一	1		(1C)	
	N10A116A		食品学各論	食品学各論	2	秋	火	4	笠岡 誠一	1		(1A)	
	N10A116B		食品学各論	食品学各論	2	秋	木	5	笠岡 誠一	1		(1B)	
	N10A116C		食品学各論	食品学各論	2	秋	火	2	笠岡 誠一	1		(1C)	

健康栄養学部/管理栄養学科専門教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考
カラダを育む科目(必修)	N10A117A		食品学総論実験	食品学総論実験	1	秋	月3 月4		梶原 禎智	1		(1A)	2時限連続
	N10A117B		食品学総論実験	食品学総論実験	1	秋	月1 月2		梶原 禎智	1		(1B)	2時限連続
	N10A117C		食品学総論実験	食品学総論実験	1	秋	木1 木2		笠岡 誠一	1		(1C)	2時限連続
	N10A118A		食品学各論実験	食品学各論実験	1	春	月1 月2		梶原 禎智	2		(2A)	2時限連続
	N10A118B		食品学各論実験	食品学各論実験	1	春	月3 月4		梶原 禎智	2		(2B)	2時限連続
	N10A118C		食品学各論実験	食品学各論実験	1	春	金1 金2		梶原 禎智	2		(2C)	2時限連続
	N10A119A		食品衛生学	食品衛生学	2	春	月4		河野 緑	2		(2A)	
	N10A119B		食品衛生学	食品衛生学	2	春	月2		河野 緑	2		(2B)	
	N10A119C		食品衛生学	食品衛生学	2	春	月3		河野 緑	2		(2C)	
	N10A120A		食品衛生学実験	食品衛生学実験	1	秋	金3 金4		石田 英克	2		(2A)	2時限連続
	N10A120B		食品衛生学実験	食品衛生学実験	1	秋	木3 木4		石田 英克	2		(2B)	2時限連続
	N10A120C		食品衛生学実験	食品衛生学実験	1	秋	金1 金2		石田 英克	2		(2C)	2時限連続
	N10A121A		調理学	調理学	2	春	火2		土田 美登世	1		(1A,1B,1C)	合併
	N10A122A		調理学実習 I	調理学実習 I	1	春	月4 月5		土田 美登世	1		(1A)	2時限連続
	N10A122B		調理学実習 I	調理学実習 I	1	春	木3 木4		土田 美登世	1		(1B)	2時限連続
	N10A122C		調理学実習 I	調理学実習 I	1	春	火3 火4		飯島 久美子	1		(1C)	2時限連続
	N10A123A		調理学実習 II	調理学実習 II	1	秋	火2 火3		土田 美登世	1		(1A)	2時限連続
	N10A123B		調理学実習 II	調理学実習 II	1	秋	月4 月5		土田 美登世	1		(1B)	2時限連続
	N10A123C		調理学実習 II	調理学実習 II	1	秋	火4 火5		飯島 久美子	1		(1C)	2時限連続
	N10A124A		調理科学実験	調理科学実験	1	秋	木3 木4		飯島 久美子	2		(2A)	2時限連続
	N10A124B		調理科学実験	調理科学実験	1	秋	木1 木2		吉川 光子	2		(2B)	2時限連続
	N10A124C		調理科学実験	調理科学実験	1	秋	水3 水4		飯島 久美子	2		(2C)	2時限連続
	N10A125A		基礎栄養学	基礎栄養学	2	春	水1		宇田川 陽秀	1		(1A)	
	N10A125B		基礎栄養学	基礎栄養学	2	春	水2		宇田川 陽秀	1		(1B)	
	N10A125C		基礎栄養学	基礎栄養学	2	春	木1		宇田川 陽秀	1		(1C)	
	N10A126A		基礎栄養学実験	基礎栄養学実験	1	秋	木4 木5		宇田川 陽秀	1		(1A)	2時限連続
	N10A126B		基礎栄養学実験	基礎栄養学実験	1	秋	木1 木2		宇田川 陽秀	1		(1B)	2時限連続
	N10A126C		基礎栄養学実験	基礎栄養学実験	1	秋	金1 金2		宇田川 陽秀	1		(1C)	2時限連続
	N10A127A		応用栄養学 I	応用栄養学 I	2	秋	金3		目加田 優子	1		(1A,1B,1C)	合併
	N10A128A		応用栄養学 II	応用栄養学 II	2	春	木4		目加田 優子	2		(2A,2B,2C)	合併
	N10A130A		応用栄養学実習	応用栄養学実習	1	春	金1 金2		目加田 優子	2		(2A)	2時限連続
	N10A130B		応用栄養学実習	応用栄養学実習	1	春	金4 金5		目加田 優子	2		(2B)	2時限連続
	N10A130C		応用栄養学実習	応用栄養学実習	1	春	木2 木3		目加田 優子	2		(2C)	2時限連続
N10A129A		栄養アセスメント論	栄養アセスメント論	2	秋	水4		長谷川 祐子	3		(3G,3H,3K)	合併	
N10A131A		栄養教育総論	栄養教育総論	2	秋	木3		秋吉 美穂子	1		(1A,1B,1C)	合併	
N10A132A		栄養教育各論 I	栄養教育各論 I	2	春	火4		秋吉 美穂子	2		(2A)		
N10A132B		栄養教育各論 I	栄養教育各論 I	2	春	木3		秋吉 美穂子	2		(2B)		
N10A132C		栄養教育各論 I	栄養教育各論 I	2	春	火3		秋吉 美穂子	2		(2C)		
N10A133A		栄養教育各論 II	栄養教育各論 II	2	秋	木2		秋吉 美穂子	2		(2A)		
N10A133B		栄養教育各論 II	栄養教育各論 II	2	秋	火3		秋吉 美穂子	2		(2B)		
N10A133C		栄養教育各論 II	栄養教育各論 II	2	秋	火1		秋吉 美穂子	2		(2C)		

健康栄養学部/管理栄養学科専門教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考
カラダを育む科目(必修)	N10A134A		栄養教育論実習Ⅰ	栄養教育論実習Ⅰ	1	秋	火	1	太田 信宏	2		(2A)	2時限連続
	N10A134B		栄養教育論実習Ⅰ	栄養教育論実習Ⅰ	1	秋	火	2	太田 信宏	2		(2B)	2時限連続
	N10A134C		栄養教育論実習Ⅰ	栄養教育論実習Ⅰ	1	秋	火	4	太田 信宏	2		(2C)	2時限連続
	N10A135A		栄養教育論実習Ⅱ	栄養教育論実習Ⅱ	1	春	火	5	太田 信宏	3		(3D)	2時限連続
	N10A135B		栄養教育論実習Ⅱ	栄養教育論実習Ⅱ	1	春	火	2	太田 信宏	3		(3E)	2時限連続
	N10A135C		栄養教育論実習Ⅱ	栄養教育論実習Ⅱ	1	春	火	3	太田 信宏	3		(3F)	2時限連続
	N10A136A		医療概論	医療概論	2	春	木	4	都筑 馨介	2		(2A)	オムニバス
	N10A136B		医療概論	医療概論	2	春	木	3	都筑 馨介	2		(2B)	オムニバス
	N10A136C		医療概論	医療概論	2	春	木	2	都筑 馨介	2		(2C)	オムニバス
	N10A137A		臨床栄養学総論	臨床栄養学総論	2	秋	木	1	西宮 弘之	1		(1A, 1B, 1C)	合併
	N10A138A		臨床栄養学各論Ⅰ	臨床栄養学各論Ⅰ	2	春	水	2	杉野 嘉津枝	2		(2A, 2B, 2C)	合併
	N10A139A		臨床栄養学各論Ⅱ	臨床栄養学各論Ⅱ	2	秋	水	3	杉野 嘉津枝	2		(2A, 2B, 2C)	合併
	N10A140A		臨床栄養学実習Ⅰ	臨床栄養学実習Ⅰ	1	秋	木	4	杉野 嘉津枝	2		(2A)	オムニバス 2時限連続
	N10A140B		臨床栄養学実習Ⅰ	臨床栄養学実習Ⅰ	1	秋	木	5	杉野 嘉津枝	2		(2B)	オムニバス 2時限連続
	N10A140C		臨床栄養学実習Ⅰ	臨床栄養学実習Ⅰ	1	秋	火	1	杉野 嘉津枝	2		(2C)	オムニバス 2時限連続
	N10A141A		臨床栄養学実習Ⅱ	臨床栄養学実習Ⅱ	1	春	火	2	杉野 嘉津枝	3		(3D)	オムニバス 2時限連続
	N10A141B		臨床栄養学実習Ⅱ	臨床栄養学実習Ⅱ	1	春	火	3	杉野 嘉津枝	3		(3E)	オムニバス 2時限連続
	N10A141C		臨床栄養学実習Ⅱ	臨床栄養学実習Ⅱ	1	春	火	4	杉野 嘉津枝	3		(3F)	オムニバス 2時限連続
	N10A142A		公衆栄養学Ⅰ	栄養疫学の原理と現状	2	春	月	4	松村 康弘	3		(3D, 3E, 3F)	合併
	N10A143A		公衆栄養学Ⅱ	公衆栄養マネジメント	2	秋	月	5	松村 康弘	3		(3G, 3H, 3K)	合併
	N10A144A		公衆栄養学実習	公衆栄養学実習	1	秋	金	1	松村 康弘	3		(3G)	2時限連続
	N10A144B		公衆栄養学実習	公衆栄養学実習	1	秋	金	2	松村 康弘	3		(3H)	2時限連続
	N10A144C		公衆栄養学実習	公衆栄養学実習	1	秋	金	3	松村 康弘	3		(3K)	2時限連続
	N10A145A		給食経営管理論Ⅰ	給食経営管理論Ⅰ	2	春	月	4	長瀬 香織	2		(2A)	
	N10A145B		給食経営管理論Ⅰ	給食経営管理論Ⅰ	2	春	月	5	長瀬 香織	2		(2B・2C)	2クラス合併
	N10A046A		給食経営管理論Ⅱ	給食経営管理論Ⅱ	2	春	木	3	長瀬 香織	4		(4D, 4E, 4F)	合併
	N10A147A		給食経営管理実習	給食経営管理実習	1	秋	火	4	長瀬 香織	2		(2A)	2時限連続
	N10A147B		給食経営管理実習	給食経営管理実習	1	秋	火	5	長瀬 香織	2		(2B)	2時限連続
	N10A147C		給食経営管理実習	給食経営管理実習	1	秋	木	3	長瀬 香織	2		(2C)	2時限連続
	N10A148A		総合演習Ⅰ	総合演習Ⅰ	1	春	木	4	渡邊 美樹	3		(3D, 3E, 3F)	通年 オムニバス
	N10A049A		総合演習Ⅱ	総合演習Ⅱ	1	春	火	2	渡邊 美樹	4		(4D, 4E, 4F)	通年 オムニバス
	N10A150A		臨地実習Ⅰ	臨地実習Ⅰ	1	春	実習		渡邊 美樹	3			学外実習
	N10A151A		臨地実習Ⅱ	臨地実習Ⅱ	1	春	実習		渡邊 美樹	3			学外実習
N10A152A		臨地実習Ⅲ	臨地実習Ⅲ	2	秋	実習		杉野 嘉津枝	3			学外実習	
N10A053A		臨地実習(事前・事後指導)		0	秋	月	3	渡邊 美樹	3		(3D, 3E, 3F)		
カラダを育む科目(選択)	N10B013A		総合演習Ⅲ		1	春	月	1	渡邊 美樹	4			オムニバス
	N10B014A		臨地実習Ⅳ		1	春	実習		渡邊 美樹	4			学外実習

健康栄養学部/管理栄養学科専門教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考
栄養教諭コース(選択)	N21B101A		学校栄養指導論Ⅰ	学校栄養指導論Ⅰ	2	春	金	2	中村 眞樹子	3		(栄a)	
	N21B102A		学校栄養指導論Ⅱ	学校栄養指導論Ⅱ	2	秋	金	3	中村 眞樹子	3		(栄a)	
	T00A006A		教育課程論	教育課程論	2	春	木	2	松本 浩之	3		(情・栄)	
	T00A017A		生徒指導・教育相談	生徒指導論	2	春	水	1	宮下 治	3		(栄b)	
	T00A019A		教職実践演習(栄養教諭)	教職実践演習(栄養教諭)	2	秋	木	4	渡邊 美樹	4		(栄b)	
	T00A016A		教育方法の理論と実践	教育方法の理論と実践	2	春	木	1	宮下 治	3		(栄b)	
	T00A012B		学校教育相談(カウンセリングを含む)	学校教育相談(カウンセリングを含む)	2	秋	月	2	藤川 章	3		(情・栄)	
	T00A018A		栄養教育実習	栄養教育実習	2	春	実習		渡邊 美樹	4		(栄b)	学外実習
	N11B009A		栄養教育実習(事前指導)		0	秋	木	3	渡邊 美樹	3		(栄b)	オムニバス
	N11B010A		栄養教育実習(事後指導)		0	秋	土	1	渡邊 美樹	4		(栄b)	オムニバス
	健康栄養コース(選択)	N22B101A		メニュー開発論	メニュー開発論	2	秋	木	2	土田 美登世	3		(健c)
N22B102A			特定保健指導計画	特定保健指導計画	2	春	火	2	中村 早苗	3		(健c)	
N22B103A		20	無酸素性・有酸素性エクササイズの理論と実際	無酸素性・有酸素性エクササイズの理論と実際	2	春	水	1	小山 加楠	3		(健d)	
N22B104A		20	身体トレーニングのプログラムデザイン	身体トレーニングのプログラムデザイン	2	秋	水	1	小山 加楠	3		(健d)	
N22B105A			スポーツ栄養管理	スポーツ栄養管理	2	秋	木	3	目加田 優子	3		(健d)	
N22B107A			食の安全性	食の安全性	2	春	水	1	林谷 秀樹	3		(健e)	
N22B108A			食品開発論	食品開発論	2	秋	木	4	笠岡 誠一	3		(健e)	
N22B109A			バイオテクノロジー	バイオテクノロジー	2	秋	月	5	藤見 峰彦	3		(健e)	
N22B110A			食品の官能評価	食品の官能評価	2	春	木	2	佐藤 陽子	3		(健e)	
N22B111A			食品の流通と消費	食品の流通と消費	2	春	水	3	大石 敦志	3		(健e)	
N22B112A			フードコーディネータ論	フードコーディネータ論	2	春	火	2	飯島 久美子	3		(健e)	
N22B113A			フーズスペシャリスト論	フーズスペシャリスト論	2	春	月	3	土田 美登世	3		(健e)	
臨床栄養コース(選択)		N23B101A		栄養法別対応論	栄養法別対応論	2	秋	金	4	木村 麻美子	3		(臨f)
	N23B102A		臨床栄養ケアプラン	臨床栄養ケアプラン	2	秋	月	5	工藤 美香	3		(臨f)	
	N23B103A		臨床栄養指導	臨床栄養指導	2	春	木	2	西宮 弘之	3		(臨f)	
	N13B004A		臨床栄養学実習Ⅲ		2	秋	実習		杉野 嘉津枝	4		(臨f)	学外実習
	N23B106A		福祉システム論	福祉システム論	2	春	月	4	藏野 ともみ	3		(臨g)	
	N23B107A		小児栄養	小児栄養	2	春	月	1	吉田 敦子	3		(臨g)	
	N23B108A		食物アレルギーへの対応	食物アレルギーへの対応	2	秋	集中		林 典子	3		(臨g・集中)	
	N23B109A		高齢者栄養	高齢者栄養	2	秋	月	2	目加田 優子	3		(臨g)	オムニバス
	N23B110A		介護学概論	介護学概論	2	春	月	5	藏野 ともみ	3		(臨g)	
	N23B111A		栄養ケア・マネジメント論	栄養ケア・マネジメント論	2	春	火	1	長瀬 香織	3		(臨g)	
	N13B011A		福祉栄養学実習		2	秋	実習		渡邊 美樹	4		(臨g)	学外実習
ゼミナール	N10C103A		健康栄養演習	健康栄養演習	2	春	水	2	秋吉 美穂子	3			通年
	N10C103C		健康栄養演習	健康栄養演習	2	秋	水	2	藤見 峰彦	3			通年
	N10C103D		健康栄養演習	健康栄養演習	2	春	水	2	杉野 嘉津枝	3			通年
	N10C103E		健康栄養演習	健康栄養演習	2	秋	水	2	笠岡 誠一	3			通年
	N10C103F		健康栄養演習	健康栄養演習	2	春	水	2	都筑 馨介	3			通年
	N10C103G		健康栄養演習	健康栄養演習	2	秋	水	2	目加田 優子	3			通年
	N10C103K		健康栄養演習	健康栄養演習	2	春	水	2	朝日 理久	3			通年
	N10C103L		健康栄養演習	健康栄養演習	2	秋	水	2	長瀬 香織	3			通年
	N10C103M		健康栄養演習	健康栄養演習	2	春	水	2	渡邊 美樹	3			通年
	N10C103N		健康栄養演習	健康栄養演習	2	秋	水	2	土田 美登世	3			通年
	N10B016A		卒業研究		4	春	水	1	秋吉 美穂子	4			通年
	N10B016C		卒業研究		4	秋	水	1	藤見 峰彦	4			通年
	N10B016D		卒業研究		4	春	水	1	杉野 嘉津枝	4			通年
	N10B016E		卒業研究		4	秋	水	1	笠岡 誠一	4			通年
	N10B016F		卒業研究		4	春	水	1	都筑 馨介	4			通年
	N10B016G		卒業研究		4	秋	水	1	目加田 優子	4			通年
	N10B016K		卒業研究		4	春	水	1	朝日 理久	4			通年
	N10B016L		卒業研究		4	秋	水	1	長瀬 香織	4			通年
	N10B016M		卒業研究		4	春	水	1	渡邊 美樹	4			通年
	N10B016N		卒業研究		4	秋	水	1	土田 美登世	4			通年

健康栄養学部/管理栄養学科専門教育科目(2020~2021年度入学生用)

※定員の記載がある授業は抽選登録が必要です

科目区分	授業コード	定員	科目名称	対応科目(新カリ名)	単位	学期	曜日	時限	氏名	学年	授業方法	クラス	備考
キャリアアップ演習	N10A154A		キャリアアップ演習A	キャリアアップ演習A	1	春	月	3	目加田 優子 西宮 弘之 杉野 嘉津枝 土田 美登世 宮下 治	1		(1A, 1B, 1C)	オムニバス 合併
	N10A155A		キャリアアップ演習B	キャリアアップ演習B	1	春	木	3	杉野 嘉津枝	3			オムニバス
	N10A156A		キャリアアップ演習C	キャリアアップ演習C	1	秋	月	4	都筑 馨介 藤見 峰彦 朝日 理久	3			オムニバス
	N10A057A		キャリアアップ演習D		1	春	火	4	笠岡 誠一 土田 美登世 宇田川 陽秀	4			オムニバス
	N10A058A		キャリアアップ演習E		1	秋	月	1	目加田 優子 秋吉 美穂子	4			オムニバス
	N10A059A		キャリアアップ演習F		1	秋	火	1	松村 康弘 長瀬 香織	4			オムニバス
教職科目	T00A002A		教職概論	教職概論	2	春	木	5	松本 浩之	2		(情報)	
	T00A002C		教職概論	教職概論	2	秋	水	2	宮下 治	2		(栄養)	
	T00A001B		教育原理	教育原理	2	春	集中		宮下 治	3		(情報・集中)	
	T00A001C		教育原理	教育原理	2	秋	金	5	宮下 治	3		(栄養)	
	T00A004B		教育心理学	教育心理学	2	秋	火	2	松本 浩之	2		(情・栄)	
	T00A008A		総合的な学習の時間の指導法	総合的な学習の時間の指導法	1	春	火	1	赤坂 雅裕	3		(情・栄)	
	T00A015A		道德教育・特別活動の研究	道德教育・特別活動	2	秋	木	5	宮下 治	3		(栄養)	

※曜日時限が「オンライン」である科目については、履修登録の際、集中講義のカテゴリーから登録してください。

※クラスに「オンデマンド」の記載がある科目については、オンラインかつオンデマンド授業となります。