

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験・ 実習	教 授	准 教授	講 師	助 教	助 手			
専門 区分	専 門 科 目 領 域	学 部 共 通 科 目	基礎ゼミ	1				○		9	5	1			兼1	
			キャリアデザイン	2	2			○								兼1
			インターンシップ	3	1			○								兼1
			日本社会史	1	2			○								兼1
			生活史	1	2			○								兼1
			民俗学	1	2			○								兼1
			考古学	1	2			○								兼1
			生活の経済学	2	2			○								兼1
			自然史	1	2			○								兼1
			自然科学演習	2	2				○							兼1
			基礎物理学	1	2				○							兼1
			基礎化学	1	2				○		1					
			有機化学	1	2				○		1					
			基礎生物学A	1	2				○							兼1
			基礎生物学B	1	2				○							兼1
			人体の構造と機能	2	2				○							兼1
			多変量統計入門	2	2				○							兼1
			バイオテクノロジーと倫理	2	2				○							兼1
			情報伝達と表現	2	2				○							兼1
			家庭電気・機械・情報処理	3	2				○							兼1
			会計情報演習	2	1					○						兼1
			デザイン概論	1	2				○							兼1
			人間工学	2	2				○							兼1
			青年心理学	2	2				○							兼1
			人格心理学	3	2				○							兼1
			心理学実験Ⅰ	2	2					○						兼1
			心理学実験Ⅱ	2	2					○						兼1
			家庭経営学概論	1	2				○							兼2
			家政学概論	1	2				○							兼1
			家庭教育論	2	2				○							兼1
			家族関係論	1	2				○							兼1
			家庭看護	2	2				○							兼1
			消費者情報論	1	2				○							兼1
			消費経済論	2	2				○							兼1
			生活情報論	1	2				○							兼1
			児童学概論	1	2				○							兼1
			保育学	3	2				○							兼1
			育児学	2	2				○							兼1
			衣環境学概論	1	2				○							兼2
			ファッション造形実習・演習A	1	2					○						兼1
			衣構成学実習・演習A	1	2					○						兼1
			服飾造形実習・演習A	1後・2前	2					○						兼1
			食品学概論	1	2				○							兼1
			食科学概論	1	2				○							兼1
			栄養学概論	1	2				○							兼1
			食品学	2	2				○							兼1
			調理学	1	2				○							兼1
			栄養学	2	2				○							兼1
			食生活論	1	2				○							兼2
			基礎調理	1	2					○		1				
			健康・食発達心理学	2	2				○							兼1
			フードサービスビジネス論	4	2				○				1			
			食料経済	3	2				○							兼1
			食卓と工芸	2	2				○							兼1
製品・食品鑑別演習	3	2					○						兼1			
住居学概論	1	2				○							兼1			
住生活(製図を含む)	3	2				○							兼1			

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門区分	学部共通科目	建築史A	2前	2		○									兼1
		建築史B	3前	2		○									兼1
		住生活論	1後	2		○									兼1
		住居設備	1後	2		○									兼1
		構造力学A	1後	2		○									兼1
		構造計画A	2後	2		○									兼1
		インテリア材料	2前	2		○									兼1
		住宅施工	2後	2		○									兼1
		建築法規	4前	2		○									兼1
		住居経済学	2後	2		○									兼1
		建築環境学A	2前	2		○									兼1
		住居計画	2前	2		○									兼1
		福祉住環境	2後	2		○									兼1
		社会福祉概論	1後	2		○									兼1
		社会福祉の基礎と概要Ⅰ	1前	2		○									兼1
		社会福祉の基礎と概要Ⅱ	1後	2		○									兼1
		福祉の医学	1前	2		○									兼1
		福祉の社会学	2後	2		○									兼1
		ケアマネジメント論	3後	2		○									兼1
		障害者福祉論	3後	2		○									兼1
		児童福祉論	2後	2		○									兼1
		認知症の理解Ⅰ	2前	2		○									兼1
		認知症の理解Ⅱ	2後	2		○									兼1
		地域福祉論Ⅰ	3前	2		○									兼1
		地域福祉論Ⅱ	3後	2		○									兼1
		高齢者福祉論Ⅰ	2前	2		○									兼1
		高齢者福祉論Ⅱ	2後	2		○									兼1
		精神保健学Ⅰ	2前	2		○									兼1
		精神保健学Ⅱ	2後	2		○									兼1
		精神医学Ⅰ	2前	2		○									兼1
		精神医学Ⅱ	2後	2		○									兼1
		異世代交流グループワーク	3前	2		○									兼1
		遊びの次世代伝達	4前	2		○									兼1
自然体験活動演習Ⅰ	1後	1				○							兼1 集中		
自然体験活動演習Ⅱ	2前	1				○							兼1 集中		
自然体験活動実習	4前	2					○						兼1 集中		
小計(93科目)	—	1	180	0	—	—	—	—	9	5	1	0	0	兼54	
専門区分	学科共通科目	健康と食生活	1前	2		○			1						
		健康福祉学概論	3後	2		○									兼1
		公衆衛生学Ⅰ	2前	2		○			1						
		公衆衛生学Ⅱ	2後	2		○			1						
		公衆衛生学実習	2後	1				○	1						
		疫学・社会調査法	3前	1				○	1						
		解剖生理学Ⅰ	1後	2		○									兼1
		解剖生理学Ⅱ	2前	2		○									兼1
		解剖生理学実習	2前	1					○						兼1
		スポーツ栄養学	4前	2		○				1					兼1
		運動生理学実習	2後	1					○		1				
		病原微生物学	1前	2		○									兼1
		病理学	1後	2		○									兼1
		臨床医学概論	1後	2		○									兼1
		生化学Ⅰ	1後	2		○				1					
		生化学Ⅱ	2前	2		○				1					
		生化学実験	2前	1						○	1				
基礎サイエンス実験	1前	1							○				兼2		
基礎食品学	1後	2		○					1						
応用食品学	2前	2		○				1							

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考			
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手				
専門区分	学科 共通科目 専門科目 領域	基礎食品学実験	2前	1					○		1						
		応用食品学実験	2後	1					○		1						
		食文化論	2前		2			○									兼1
		調理学	1後	2				○			1						
		基礎調理学実習	1前	1						○	1						
		応用調理学実習	1後	1						○		1					
		調理学実験	2前	1						○	1						
		食品衛生学	2後	2				○			1						
		食品衛生学実験	3前	1						○	1						
		基礎栄養学Ⅰ	1後	2				○				1					
		基礎栄養学Ⅱ	2前	2				○				1					
		基礎栄養学実験	2後	1						○	1						
		食事摂取基準論	2後	2				○			1						
		ライフステージ別栄養学Ⅰ	2後	2				○			1						
		ライフステージ別栄養学Ⅱ	3前	2				○			1						
		応用栄養学実習	3後	1						○	1						
		健康行動支援プログラム論	3後		2			○			1						
		栄養教育総論	2前	2				○			1						
		栄養教育方法論	2後	2				○			1						
		ライフステージ別栄養教育論	3前	2				○				1					
		栄養教育実習Ⅰ	3前	1						○	1						
		栄養教育実習Ⅱ	3後	1						○		1					
		カウンセリング論	4前		2			○									兼1
		食情報表現演習	4前		1				○								兼1
		臨床栄養学Ⅰ	2後	2				○									兼1
		臨床栄養学Ⅱ	3前	2				○			1						
		臨床栄養アセスメント論	3前	2				○			1						兼1
		臨床栄養ケアマネジメント論	3後	2				○			1						兼1
		臨床栄養アセスメント実習	3前	1						○	1						兼1
		臨床栄養ケアマネジメント実習	3後	1						○	1						兼1
		栄養治療学	4前		2			○			1						
		公衆栄養学	2後	2				○			1						
		地域栄養活動論	3前	2				○			1						
		公衆栄養学実習	3後	1						○	1	1					
		地域栄養活動演習	4前		1				○			1					
		国際栄養活動論	4前		2			○			1						兼1
		フードシステム論	3後		2			○									兼1
		福祉栄養ケアマネジメント演習	4前		1				○			2					兼1
		給食経営管理論	1後	2				○			1						
		給食経営管理実習	2後	1						○	1						兼1
		健康フードマネジメント論	2前	2				○			1						
		健康フードマネジメント実習	3前	1						○	1						兼1
		食・空間プロデュース論	3後		2			○			1						兼2
		健康栄養プロデュース実習	2後	1						○	8	4					兼2
		給食運営臨地実習	3前	1						○		2					
		臨床栄養Ⅰ臨地実習	4前	2						○	1						
		臨床栄養Ⅱ臨地実習	4前		1					○	1						
		公衆栄養臨地実習	4前		1					○	1	1					
		実践健康栄養プロデュース実習	4通	2						○	8	4					
		総合演習Ⅰ	2・3前	1					○		2	2					兼1
総合演習Ⅱ	3・4前	1					○		2	2							
海外文献抄読演習	3後		1				○				1						
実践栄養英会話	3前		1				○				1						
食物・栄養演習A	3後		1				○		8	3							
食物・栄養演習B	4前	1					○		8	3							
食物・栄養演習C	4前	1					○		8	3							
食物・栄養演習D	4後	1					○		8	3							
食物・栄養演習E	4後	1					○		8	3							
小計(78科目)		—	95	24	0	—	—	—	8	5	1	0	0	兼17	—		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門区分	資格科目	教師論	1後	2		○									兼1
		教育原理	2後	2		○									兼1
		教育心理学	1前	2		○									兼1
		教育制度論	2前	2		○									兼1
		教育課程論	2前	1		○									兼1
		道德教育論	2後	2		○									兼1
		特別活動論	3前	2		○									兼1
		教育方法・技術論	3後	1		○									兼1
		生徒指導論	3前	2		○									兼1
		教育相談論	2後	2		○									兼1
		教職実践演習	4後	2				○							兼1
		栄養教育実習指導	4前	1			○			1					
		栄養教育実習	4後	1					○	1					
		学校栄養教育論Ⅰ	2前	2			○				1				
		学校栄養教育論Ⅱ	2後	2			○								兼1
小計(15科目)		—	0	26	0	—	—	—	1	1	0	0	0	兼5	—
合計(283科目)		—	97	380	0	—	—	—	9	5	1	0	0	兼87	—
学位又は称号		学士(家政学)			学位又は学科の分野			家政関係							
卒業要件及び履修方法							授業期間等								
<p>修業年限及び卒業必要単位数の要件を満たしていなければならない。4年間在学し、基礎科目17単位以上(必修科目1単位以上、選択科目16単位以上)、専門科目109単位以上(必修科目96単位以上、選択科目13単位以上)、上記2科目区分の中から自由に選択する単位数4単位以上(他学科の専門科目で修得した単位数を含む)、合計130単位以上修得しなければならない。</p> <p>なお、履修科目の登録上限は年間44単位である。ただし、教職科目など資格科目は、これに含めない。また、単位互換制度を利用した他大学における取得単位について</p>							1学年の学期区分		2期						
							1学期の授業期間		15週						
							1時限の授業時間		90分						