

教育課程等の概要																
(健康科学研究科)																
科目区分	授業科目の名称	年	単位数			授業形態			専任教員等の置					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			
専門基 科 目	健康科学特論	1前	2			○			2						私コバ	
	健康運動学特論	1前		2		○			1	1					私コバ	
	運動生理学演習	1前		2			○		1							
	神経生理学特論	1後		2		○			1							
	国際栄養学特論	1前		2		○									兼1	
	スポーツ栄養学特論	1前		2		○				1						
	バイオスタティクス演習	1後		2			○		1							
	スポーツ栄養情報処理演習	1後		2			○			1						
	遺伝子機能解析学特論	1前		2		○			1							
	環境保健学特論	1・2前集中		2		○									兼1	
	生命倫理学特論	1後		2		○									兼1	
小計（11科目）		—	2	20		—			5	2	0	0	0	兼3	—	
専 門 科 目	栄養科学領域	食品学特論	1前		2		○								兼1	
		食品微生物学特論	1後		2		○								兼1	
		フードマーケティング特論	1前		2		○								兼1	
		食・栄養教育特論	1前		2		○								兼1	
		食生活調査実践演習	1後		2			○							兼1	
		臨床栄養学特論	1・2前集中		2		○								兼1	
		病態栄養学演習	1後		2			○		1						
		栄養疫学特論	1前		2		○			1						
		分子栄養学演習	1後		2			○		1						
		小計（9科目）		—	0	18	0	—			3	0	0	0	0	兼4
科 目	スポーツ科学領域	健康運動指導法演習	1後		2			○			1				兼1	
		レクリエーション特論	1前		2		○									
		高地生理学特論	1後		2		○			1						
		運動調節機構演習	1前		2			○		1						
		スポーツ政策特論	1前		2		○								兼1	
		地域スポーツ振興特論	1後		2		○								兼1	
		エコ・ツーリズム企画・実践演習	1後		2			○							兼1	
		レジャー・余暇特論	1前		2		○								兼1	
小計（8科目）		—	0	16	0	—			2	1	0	0	0	兼5	—	
特別研究		1後～2通	12					○	5	2						
小計（1科目）		—	12	0	0	—			5	2	0	0	0	0	—	
合計（29科目）			—	14	54	0	—			5	2	0	0	0	兼12	—
学位又は称号		修（健康科学）			学位又は学科の分野			政関係 育関係								
業要及び修法							授業等									
「健康科学領域」必修科目2単位を含む10単位に「栄養科学領域」及び「スポーツ科学領域」の選択科目領域2単位の計8単位「特別研究」12単位の合計30単位を修して修の学位論文査及び験に合格すること。							1学年の学区分			2						
							1学の授業			1						
							1の授業					分				

（注）

- 1 学部等，研究科等若しくは高等専門学校の学科の設置又は大学における通信教育の開設の届出を行おうとする場合には，授与する学位の種類及び分野又は学科の分野が同じ学部等，研究科等若しくは高等専門学校の学科（学位の種類及び分野の変更等に関する基準（平成十五年文部科学省告示第三十九号）別表第一備考又は別表第二備考に係るものを含む。）についても作成すること。
- 2 私立の大学若しくは高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合，大学等の設置者の変更の認可を受けようとする場合又は大学等の廃止の認可を受けようとする場合若しくは届出を行おうとする場合は，この書類を作成する必要はない。
- 3 開設する授業科目に応じて，適宜科目区分の枠を設けること。
- 4 「授業形態」の欄の「実験・実習」には，実技も含むこと。