

4. 生活科学研究科 生活科学専攻

①生活科学分野

科目区分	種類	授業科目の名称	授業を行う年次	単位		
				必修	選択	自由
研究科共通科目	特別講義	生活科学特別講義	1	4		
		地域文化特別講義	1	4		
	講 義	食品プロセス特論Ⅰ	1		2	
		食品プロセス特論Ⅱ	1		2	
		食品栄養学特論Ⅰ	1		2	
		食品栄養学特論Ⅱ	1		2	
		臨床栄養実践特論Ⅰ	2		2	
		臨床栄養実践特論Ⅱ	2		2	
	演 習	健康生活論演習	2(前)		2	
		食品栄養学演習	2(前)		2	
	教職に関する科目	教育実践特講	1・2		2	
		教材開発特講	1・2		2	
		教材開発研究	1・2		2	
		教育方法特講	1・2		2	
		教育原理特講	1・2		2	
		学校経営特講	1・2		2	
		教育法規研究	1・2		2	
		臨床心理学特講	1・2		2	
		遠隔教育特講	1・2		2	
		教育経営特講	1・2		2	
		衣生活快適科学特論Ⅰ	1		2	
		衣生活快適科学特論Ⅱ	1		2	
生活科学分野	講 義	住生活文化特論Ⅰ	1		2	
		住生活文化特論Ⅱ	1		2	
		生活と教育特論Ⅰ	1		2	
		生活と教育特論Ⅱ	1		2	
		生活情報処理特論	2(前)		2	
		家族と生活特論	2(前)		2	
		生活教育開発特論	2(後)		2	
		生活造形演習	2(前)	2		
		特別研究	1~2	6		

〈教育職員免許状取得希望者〉

中学校・高等学校教諭専修免許状(家庭)の取得に必要な科目は、P50の別表7で確認して単位を修得してください。

②応用栄養学分野

科目区分	種類	授業科目的名称	授業を行う年次	単位		
				必修	選択	自由
研究科共通科目	特別講義	生活科学特別講義	1	4		
		地域文化特別講義	1	4		
	講 義	食品プロセス特論Ⅰ	1		2	
		食品プロセス特論Ⅱ	1		2	
		食品栄養学特論Ⅰ	1		2	
		食品栄養学特論Ⅱ	1		2	
		臨床栄養実践特論Ⅰ	2		2	
		臨床栄養実践特論Ⅱ	2		2	
	演 習	健康生活論演習	2(前)		2	
		食品栄養学演習	2(前)		2	
	教職に関する科目	教育実践特講	1・2		2	
		教材開発特講	1・2		2	
		教材開発研究	1・2		2	
		教育方法特講	1・2		2	
		教育原理特講	1・2		2	
		学校経営特講	1・2		2	
		教育法規研究	1・2		2	
		臨床心理学特講	1・2		2	
		遠隔教育特講	1・2		2	
		教育経営特講	1・2		2	
応用栄養学分野	講 義	栄養生理学特論Ⅰ	1		2	
		栄養生理学特論Ⅱ	1		2	
		栄養生化学特論Ⅰ	1		2	
		栄養生化学特論Ⅱ	1		2	
		栄養機能学特論Ⅰ	1		2	
		栄養機能学特論Ⅱ	1		2	
		食品分子生物学特論Ⅰ	1		2	
		食品分子生物学特論Ⅱ	1		2	
		臨床栄養活動特論Ⅰ	2		2	
		臨床栄養活動特論Ⅱ	2		2	
	演 習	栄養生理学演習	2(前)		2	
		栄養生化学演習	2(前)		2	
	特別研究	特別研究	1~2	6		

〈教育職員免許状取得希望者〉

栄養教諭専修免許状の取得に必要な科目は、P51の別表8で確認して単位を修得してください。