

(中・教科に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (中・教科に関する科目)											
認定を受けている学部・学科等	地域教育文化学部	地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員 35	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・教科に関する科目 20単位			2. 学位 学士(学術)				
認定を受けている免許状の種類(免許教科)	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目				専任教員				備考	
		授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師		助教
必修	選択		学校種等	学科等							
中一種免(家庭)	家庭経営学(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	家族経営学	2		高(家庭)	同	小酒井 貴晴 大森 桂 (大森 桂) (小酒井 貴晴) (小酒井 貴晴)	楠本 建二	(楠本 建二)	いずれか1科目選択必修 実習を含む。	
		家族関係学	2		高(家庭)	同					
	被服学(被服製作実習を含む。)	被服学概論	2		高(家庭)	同					
		被服構成実習	1.5		高(家庭)	同					
	食物学(栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	食品学概論	2		高(家庭)	同					
		基礎栄養学実験	1		高(家庭)	同					
		調理学実習	1		高(家庭)	同					
		調理学	2		高(家庭)	同					
		食品学実験Ⅰ	1	1	高(家庭)	同					
		調理科学実験	1		高(家庭)	同					
住居学	住居計画学	2		高(家庭)	同	佐藤 慎也					
	保育学(実習を含む。)	保育学概論	2		高(家庭)	同					
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目(選択必修科目の単位数を含む)			20.5単位			●専任教員数(合計)		4人		
	・教員の免許状取得のための選択科目			3単位			●必要専任教員数		4人		

(中・教科又は教職に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (教科又は教職に関する科目)							
認定を受けている学部・学科等		地域教育文化学部	地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員 35	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・教科又は教職に関する科目 8単位	2. 学位 学士(学術)	
認定を受けている免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目			備考		
		授業科目	単位数				
			必修	選択			
中一種免 (家庭)	教科又は教職に関する科目	生涯学習論		2	「教科又は教職に関する科目」の選択科目又は最低修得単位数を超えて履修した「教科に関する科目」若しくは「教職に関する科目」について、併せて8単位以上修得		
		社会と学力		2			
		地域社会の教育計画		2			
		教育課程開発論		2			

(高・教科に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (高・教科に関する科目)											
認定を受けている学部・学科等		地域教育文化学部	地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員 35	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・教科に関する科目 20単位				2. 学 位 学 士 (学術)		
認定を受けている免許状の種類 (免許教科)	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目				専任教員				備考	
		授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師		助教
必修	選択		学校種等	学科等							
高一種免 (家庭)	家庭経営学 (家族関係学及び家庭経済学を含む。)	家族経営学	2		中 (家庭)	同	佐藤 慎也	小酒井 貴晴	大森 桂 (大森 桂) (小酒井 貴晴)	楠本 建二   (楠本 建二)  (楠本 建二)	実習及び家庭看護を含む。
		家族関係学	2		中 (家庭)	同					
	被服学 (被服製作実習を含む。)	被服学概論	2		中 (家庭)	同					
		被服構成実習	1.5		中 (家庭)	同					
	食物学 (栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	食品学概論	2		中 (家庭)	同					
		基礎栄養学実験		1	中 (家庭)	同					
		調理学実習	1		中 (家庭)	同					
		調理学	2		中 (家庭)	同					
		食品学実験 I		1	中 (家庭)	同					
		調理科学実験	1		中 (家庭)	同					
住居学 (製図を含む。)	住居計画学	2		中 (家庭)	同						
	住居計画学	2		中 (家庭)	同						
保育学 (実習及び家庭看護を含む。)	保育学概論	2		中 (家庭)	同						
家庭電気・機械及び情報処理	情報基礎マルチメディア演習	2									
	生活機器工学	2									
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)				21.5 単位		●専任教員数 (合計)		4 人		
	・教員の免許状取得のための選択科目				6 単位		●必要専任教員数		4 人		

(高・教科又は教職に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (教科又は教職に関する科目)							
認定を受けている学部・学科等	地域教育文化学部	地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員 35	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・教科又は教職に関する科目 16単位	2. 学位 学士(学術)		
認定を受けている免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目		備考			
		授業科目	単位数				
			必修	選択			
高一種免 (家庭)	教科又は教職に関する科目	生涯学習論		2	「教科又は教職に関する科目」の選択科目又は最低修得単位数を超えて履修した「教科に関する科目」若しくは「教職に関する科目」について、併せて16単位以上修得		
		社会と学力		2			
		地域社会の教育計画		2			
		教育課程開発論		2			
		道德教育実践指導論		2			

(栄養に係る教育に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (栄養に係る教育に関する科目)									
認定を受けている学部・学科等		地域教育文化学部	地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・栄養に係る教育に関する科目 2 単位		2. 学 位 学士 (学術)		
認定を受けている免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目			専任教員				備考
		授業科目	単位数		教授	准教授	講師	助教	
必修	選択								
栄教二種免	<ul style="list-style-type: none"> <li>・栄養教諭の役割及び職務内容に関する事項</li> <li>・食に関する指導の方法に関する事項</li> </ul>	学校栄養教育論	4						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・幼児、児童及び生徒の栄養に係る課題に関する事項</li> <li>・食生活に関する歴史的及び文化的事項</li> </ul>	地域学校食育論	2					
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)				6 単位				
	・教員の免許状取得のための選択科目				0 単位				

(栄・教職に関する科目)

認定を受けている学部学科等の教育課程及び教員組織 (栄・教職に関する科目)											
認定を受けている学部・学科等	地域教育文化学部			地域教育文化学科食環境デザインコース	入学定員 35	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・教職に関する科目 12単位			2. 学位 学士(学術)		
開設体制	免許法施行規則に定める科目区分等			左記に対応する開設授業科目			専任教員				備考
	科目	各科目に含める必要事項	単位数	授業科目	単位数 必修 選択	共通開設 学校種等	教授	准教授	講師	助教	
大学において共通開設 (ただし、一部科目は地域教育文化学科食環境デザインコースにて開設)  共通開設している学部等の入学定員の合計 1,420人	教職の意義等に関する科目	・教職の意義及び教員の役割 ・教員の職務内容(研修、服務及び身分保障等を含む。) ・進路選択に資する各種の機会の提供等	2	教職論	2	中・高	吉田 誠				これらより2単位選択必修       地域教育文化学科・食環境デザインコース開設  事前・事後指導1単位を含む 地域教育文化学科・食環境デザインコース開設
	教育の基礎理論に関する科目	・教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 ・幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程(障害のある幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程を含む。) ・教育に関する社会的、制度的又は経営的事項	2	教育原論	2	中・高					
				発達心理学	2	中・高	松崎 学				
				教育社会学 教育経営学	2 2	中・高 中・高					
	教育課程に関する科目	・教育課程の意義及び編成の方法 ・道徳及び特別活動の指導法 ・教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)	2	教育家庭編成論	2	中・高					
				道徳教育実践指導論	2	中	(吉田 誠)	(吉田 誠)			
				特別活動論	2	中・高					
				教育方法・技術	2	中・高					
	生徒指導及び教育相談に関する科目	・生徒指導の理論及び方法 ・教育相談(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)の理論及び方法	4	生徒指導論	2		(松崎 学)				
				教育相談	2	中・高					
栄養教育実習		2	学校栄養教育実習	2							
教職実践演習		2	教職実践演習(栄養教諭)	2							
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目(選択必修科目の単位数を含む)				24単位		●専任教員数(合計) 2人				
	・教員の免許状取得のための選択科目				2単位		●必要専任教員数 2人				