

様式第2号（概要）（学部学科等の課程）

認定を受けようとする大学の課程の概要

大学名	武庫川女子大学（学部学科等の課程）							
設置者名	学校法人武庫川学院							
大学の位置	兵庫県西宮市池開町6番46号							
学部名	学科等名	入学定員	設置年度	認定を受けようとする 免許状の種類 (免許教科・領域)	現在認定を受けている免許状の種類（免許教科・領域） (認定年度)			
					幼・小	中・高	特支	養教・栄教
文学部	日本語日本文学科	150	昭和24年度			中一種免 (国語) (令和元年度)		
						高一種免 (国語) (令和元年度)		
						高一種免 (書道) (令和元年度)		
	英語文化学科	200	昭和27年度			中一種免 (英語) (令和元年度)		
						中一種免 (英語) (令和元年度)		
教育学部	教育学科	240	平成31年度		幼一種免 (令和元年度)	中一種免 (国語) (令和元年度)	特支一種免 (知・肢・病) (令和元年度)	
					小一種免 (令和元年度)	中一種免 (英語) (令和元年度)		
健康・スポーツ科学部	健康・スポーツ科学科	180	平成23年度			中一種免 (保健体育) (令和元年度)		
						高一種免 (保健体育) (令和元年度)		
	スポーツマネジメント学科	100	令和5年度			中一種免 (保健体育) (令和5年度)		
						高一種免 (保健体育) (令和5年度)		

生活環境学部	生活環境学科	165	平成6年度			中一種免 (家庭) (令和元年度)		
						高一種免 (家庭) (令和元年度)		
	情報メディア学科	—	平成6年度			高一種免 (情報) (令和元年度)		
食物栄養科学部	食物栄養学科	200	令和2年度					栄養教一種免 (令和2年度)
社会情報学部	社会情報学科	180	令和5年度	高一種免 (情報)				
音楽学部	演奏学科	30	平成21年度			中一種免 (音楽) (令和元年度)		
						高一種免 (音楽) (令和元年度)		
	応用音楽学科	20	平成21年度			中一種免 (音楽) (令和元年度)		
						高一種免 (音楽) (令和元年度)		
薬学部	健康生命薬科学科	40	平成18年度			中一種免 (理科) (令和元年度)		
						高一種免 (理科) (令和元年度)		
入学定員合計		1505						
備考	・健康・スポーツ科学部 スポーツマネジメント学科は令和5年度に設置のため、令和4年4月に、設置届出予定である。同学科の教職課程については、教職課程認定審査の確認事項1 (1) ③による変更届を提出し、承認済である。 ・社会情報学部 社会情報学科は、生活環境学部 情報メディア学科を改組し、現在、設置届出予定である。生活環境学部 情報メディア学科は、令和4年度末をもって教職課程認定を取り下げる予定である。							

様式第2号（高・教科及び教科の指導法に関する科目）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（高・教科及び教科の指導法に関する科目）														
認定を受けようとする学部・学科等	社会情報学部		社会情報学科	入学定員 180	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教科及び教科の指導法に関する科目 24単位				2. 学 位 学 士（社会情報学）		3. 学位又は学科の分野 工学			
認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	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	
	科目区分	各科目に含めることが必要な事項	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 （情報）	教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項	情報社会・情報倫理	科学技術と社会	2								いずれか1科目選択必修	
			情報倫理	2										
			システムセキュリティ入門		2									
			情報科学入門	2			天野憲樹							
			コンピュータ・情報処理（実習を含む。）	プログラミング入門	2			（天野憲樹）						
			プログラミング演習Ⅰ	2										
			プログラミング演習Ⅱ	2										
			情報システム（実習を含む。）	データベース入門	2			鯉坂恒夫						
			ソフトウェアエンジニアリング	2			（鯉坂恒夫）							
			情報通信ネットワーク（実習を含む。）	コンピュータネットワーク入門	2									
コンピュータネットワーク演習	2													
マルチメディア表現・技術（実習を含む。）	デジタル表現入門	2												
ウェブプログラミング	2			福井哲夫	尾関基行									
情報と職業	情報とコミュニケーション	2												
教科及び教科の指導法に関する科目における複数の事項を合わせた内容に係る科目														
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	情報科指導法Ⅰ	2												
情報科指導法Ⅱ	2													
●単位数 A. 教員の免許状取得のための開設総単位数					32単位			●専任教員数（教科に関する専門的事項） 4人						
B. 共通開設単位数 （他学科等の科目をあてる場合の単位数を含む。）					0単位			●必要専任教員数（教科に関する専門的事項） 4人						
C. 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									
D. 教員の免許状取得のための選択科目					8単位									

※専任教員数（合計）には「各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）」の専任教員は含めないこと。

様式第2号（大学が独自に設定する科目）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（高・大学が独自に設定する科目）						
認定を受けようとする学部・学科等	社会情報学部	社会情報学科	入学定員 180	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 大学が独自に設定する科目 12単位	2. 学 位 学士（社会情報学）	3. 学位又は学科の分野 工学
認定を受けようとする免許状の種類	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				
			必修	選択		
高一種免 (情報)	大学が独自に設定する科目	道徳教育指導論		2	「大学が独自に設定する科目」の選択科目又は最低修得単位数を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目」「教育実践に関する科目」について、併せて12単位以上を修得	
<p>●単位数</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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） 0単位 ・教員の免許状取得のための選択科目 2単位 ・他の科目区分の単位数のうち最低修得単位数を超えている単位数の合計 17単位 						

様式第2号（第66条の6に定める科目）

教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目						
認定を受けようとする 学部・学科等	社会情報学部	社会情報学科	入学定員 180	学 位 学士（社会情報学）		学位又は学科の分野 工学
免許法施行規則に定める 科目区分	単位数	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		
日本国憲法	2	日本国憲法	2			
体育	2	スポーツと栄養	2	}	<講義科目>	2単位選択必修
		障がい者とバラスポーツ	2			
		知っておきたい応急処置	2			
		生涯スポーツ論	2			
	2	スポーツ実技（テニス）	1	}	<実技科目>	1単位選択必修
		スポーツ実技（ゴルフ）	1			
		スポーツ実技（バレーボール）	1			
		スポーツ実技（フットサル）	1			
		スポーツ実技（バドミントン）	1			
		スポーツ実技（エアロビクス）	1			
		スポーツ実技（スリムエアロ）	1			
		スポーツ実技（軽スポーツ）	1			
		スポーツ実技（バラスポーツ）	1			
		スポーツ実技（ヨガ）	1			
		スポーツ実技（ジャズダンス）	1			
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションⅠ	2	}	これら4科目より 1科目選択必修	2単位選択必修
		英語コミュニケーションⅡ	2			
		Oral CommunicationⅠ	1			
		Oral CommunicationⅡ	1			
		英語リーディングⅠ	1			
		英語リーディングⅡ	1			
		TOEIC演習Ⅰ	1			
		TOEIC演習Ⅱ	1			
数理、データ活用及び人工知能に関する 科目又は情報機器の操作	2	Accessデータベース基礎	2	}		2単位選択必修
		データサイエンスの基礎とExcel	2			
		情報社会を生きる技術	2			
		Scratchによるプログラミング	2			
		Webデザイン基礎	2			
		Webデザイン応用	2			
		データリテラシー・AIの基礎	2			

様式第2号（中高・教育の基礎的理解に関する科目等）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（中高・教育の基礎的理解に関する科目等）												
認定を受けようとする学部・学科等		社会情報学部		社会情報学科		入学定員合計 180		1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教育の基礎的理解に関する科目等 高一種免23単位			2. 認定を受けようとする免許状の種類 高一種免（情報）	
開設体制	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	各科目に含めることが必要な事項	単位数	授業科目	単位数 必 選	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、一部科目は食物栄養学科にて開設） 共通開設する学科等の入学定員の合計 （今回申請する学科等以外も含む。） 1265人	教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	10	教育原理	2	栄教	大倉健太郎					
		教育史		2			(大津尚志)					
		教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。）		2	栄教	長井勘治 (大倉健太郎)						
		教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。）		2	栄教		大津尚志					
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		2	栄教							
		特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解		2	栄教							
		教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。）		2	栄教		(大津尚志)					
	道徳 総合的な学習の時間等に関する科目 導、教育相談等に関する科目 及び生徒指導	道徳の理論及び指導法	中10 高8	道徳教育指導論	2	栄教					中免のみ	
		総合的な学習の時間の指導法		2	栄教					特別活動の指導法を含む		
		特別活動の指導法										
		教育の方法及び技術		1	栄教							
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		1	栄教			榎並(住野)直子				
		生徒指導の理論及び方法		2					進路指導及びキャリア教育の理論及び方法を含む			
		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		2	栄教							
		進路指導及びキャリア教育の理論及び方法										
	教育実践に関する科目	教育実習	中5 高3	教育実習事前指導（中高）	1		(中西匠)					
				教育実習事前事後指導（中高）	1		中西匠					
				教育実習Ⅰ（中高）	2		(中西匠)					
				教育実習Ⅱ（中高）	2		(中西匠)					
		学校体験活動										
		教職実践演習	2	2			(大倉健太郎)					
	●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） 高 26単位					●専任教員数（教育の基礎的理解に関する科目等） 高 5人				
			・教員の免許状取得のための選択科目 高 6単位					●専任教員数（各教科の指導法） 高（情報） 0人				
							●必要専任教員数 高 4人					

※専任教員欄の網掛けは消去しないこと。