

2023年度生

[文化情報学部] 文化情報学科

中一種免（社会），高一種免（地理歴史），高一種免（公民），
中一種免（数学），高一種免（数学），高一種免（情報）

[単位の履修方法]

	必要単位数					
	中一種免 (社会)	高一種免 (地理歴史)	高一種免 (公民)	中一種免 (数学)	高一種免 (数学)	高一種免 (情報)
A欄（日本国憲法・体育・外国語コミュニケーション・情報機器の操作）	9単位					
B欄（教育の基礎的理解に関する科目）	14単位					
C欄（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）	10単位	8単位		10単位	8単位	
D欄（教育実践に関する科目）	7単位	5単位		7単位	5単位	
F欄（教科及び教科の指導法に関する科目）	38単位	26単位	24単位	30単位	26単位	24単位
上記単位に加え，B欄，E欄，F欄より選択		6単位	8単位		6単位	8単位
合 計	78単位	68単位	68単位	70単位	68単位	68単位

※F欄（教科及び教科の指導法に関する科目）は，取得を希望する教科・校種のページを参照すること。

※「上記単位に加え，B欄，E欄，F欄より選択」の単位数には，各欄の選択科目の単位または選択必修科目の単位を
余剰に修得した場合に算入される。

文化情報学科 中一種免（社会），高一種免（地理歴史），高一種免（公民）， 中一種免（数学），高一種免（数学），高一種免（情報） 日本国憲法・体育・外国語コミュニケーション・情報機器の操作				
A欄	免許法施行規則に 定める科目	本 学 基 準		
		授 業 科 目 名	単位数	履修方法
A欄	日本国憲法	日本の憲法	2	必修
	体 育	スポーツ・パフォーマンス I *	1	必修
		スポーツ・健康の科学A *	2	2単位必修
		スポーツ・健康の科学B *	2	
	外国語コミュニケーション	Basic English (LS) I *	2	2単位必修
		Basic English (LS) 2 *	2	
		Core English (LS)-Pre-Intermediate I *	2	
		Core English (LS)-Pre-Intermediate 2 *	2	
		Core English (LS)-Intermediate I *	2	
		Core English (LS)-Intermediate 2 *	2	
Intensive Advanced English I *		3		
Intensive Advanced English 2 *	3			
情報機器の操作	プログラミング入門	2	2単位必修	
	プログラミング基礎	2		

*は全学共通教養教育科目

**2023年度生 文化情報学科 中一種免（社会），高一種免（地理歴史），高一種免（公民），
中一種免（数学），高一種免（数学），高一種免（情報） 教育の基礎的理解に関する科目 等**

	免許法施行規則に定める科目区分等		本 学 基 準		
	科目	各科目に含めることが必要な事項	授 業 科 目 名	単位数	履修方法
B 欄	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	教育原理	2	必修
		・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。）	教職概論	2	必修
		・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。）	教育制度と学校経営	2	I科目必修
			学校教育社会学	2	
			人権教育論	2	必修
		・幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	発達と学習の心理学	2	必修
		・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	* 特別ニーズ教育論	2	必修
・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。）	教育課程論	2	必修		
C 欄	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	・道徳の理論及び指導法	※ 道徳教育の理論と実践	2	中一種免のみ 必修
		・総合的な学習の時間の指導法（中一種免） ・総合的な探究の時間の指導法（高一種免）	特別活動と総合的な学習の時間の指導法	2	必修
		・特別活動の指導法			
		・教育の方法及び技術	教育方法とICT活用の理論と実践	2	必修
		・情報通信技術を活用した教育の理論及び方法			
		・生徒指導の理論及び方法	生徒・進路指導の理論と方法	2	必修
		・進路指導及びキャリア教育の理論及び方法			
・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	教育相談の理論と方法	2	必修		
D 欄	教育実践に関する科目	教育実習	教育実習指導	1	必修
			教育実習 A	2	中一種免および中高両方の場合「AとB」または「C」が必修、高一種免のみは「B」が必修
			教育実習 B	2	
			教育実習 C	4	
		教職実践演習	教職実践演習（中・高）	2	必修

**2023年度生 文化情報学科 中一種免（社会），高一種免（地理歴史），高一種免（公民），
中一種免（数学），高一種免（数学），高一種免（情報） 大学が独自に設定する科目**

	免許法施行規則に定める科目区分等		本 学 基 準		
	科目区分	授 業 科 目 名	単位数	履修方法	
E 欄	大学が独自に設定する科目	※ 道徳教育の理論と実践	2	高一種免のみ選択	
		スクールインターンシップ	2		選択
		定量的データ分析演習	2	数学のみ選択	
		論理と数理	2		
		人間と文化	2	情報のみ選択	
		ことばの科学	2		

* 「特別ニーズ教育論」は中一種免を取得する場合は、介護等体験を行う前年度までに、必ず履修すること。未履修の者は介護等体験を行うことはできない。

※ 「道徳教育の理論と実践」は中一種免では必修科目、高一種免の場合は「大学が独自に設定する科目」の単位として算入される。

[注] 「大学が独自に設定する科目」として認められる科目が教科によって違うのに注意すること。

**2023年度生 文化情報学科 中一種免（社会）
教科及び教科の指導法に関する科目**

		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法								
		科目区分	各科目に含めることが 必要な事項											
F 欄	教科及び教科の指導法に関する科目	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		社会科教育法 1	2	必 修								
				社会科教育法 2	2									
				社会科・地理歴史科教育法	2									
				社会科・公民科教育法	2									
		教科に関する専門的事項		日本史 ・ 外国史		日本文化史概説 (1)	2	必 修						
						日本文化史概説 (2)	2							
						東洋文化史概説 (1)	2							
						東洋文化史概説 (2)	2							
						西洋文化史概説 (1)	2							
						西洋文化史概説 (2)	2							
				地理学 (地誌を含む。)		現代文化概論		文献講読	2	選 択				
								美術史学	2					
						人文地理学 (1)		人文地理学 (2)			古典文化論	2		
											歴史文化情報論	2		
						「法律学、 政治学」		人文地理学 (1)			人文地理学 (2)		歴史文化情報概説	2
													法学 1 *	2
		法学 2 *	2											
		政治学 1 *	2											
		政治学 2 *	2											
		「社会学、 経済学」		社会学概論		経済原論		計量社会学	2	選 択				
「社会学、 経済学」								社会学概論		経済原論		ことばと文化	2	選 択
				ことばと社会	2									
				社会調査入門	2									
				社会調査法	2									
「哲学、 倫理学、 宗教学」				社会学概論		経済原論		哲学概論 (1)	2	同一科目 4単位 必 修				
								哲学概論 (2)	2					
								倫理学概論 (1)	2					
		倫理学概論 (2)	2											

*は全学共通教養教育科目

**2023年度生 文化情報学科 高一種免（地理歴史）
教科及び教科の指導法に関する科目**

		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法			
		科目区分	各科目に含めることが 必要な事項						
F 欄	教科及び教科の指導法に関する科目	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		社会科・地理歴史科教育法	2	必 修			
				地理歴史科教育法	2				
		教科に関する専門的事項	日 本 史			日本文化史概説（1）	2	必 修	
						日本文化史概説（2）	2		
						現代文化概論	2	選 択	
						文献講読	2		
						美術史学	2		
						古典文化論	2		
						歴史文化情報論	2		
				歴史文化情報概説	2				
				外 国 史			東洋文化史概説（1）	2	必 修
							東洋文化史概説（2）	2	
							西洋文化史概説（1）	2	
							西洋文化史概説（2）	2	
		人文地理学 ・ 自然地理学			人文地理学（1）	2	必 修		
					人文地理学（2）	2			
					地理学総論（1）	2			
					地理学総論（2）	2			
				歴史文化情報入門	2	選 択			
				比較文化論	2				
		地 誌			地誌学	2	必 修		

**2023年度生 文化情報学科 高一種免（公民）
教科及び教科の指導法に関する科目**

科目区分		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法	備 考	
		科目区分	各科目に含めることが 必要な事項					
F 欄	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	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		社会科・公民科教育法	2	必 修	左記の履修方法を満たしたうえで、F欄から合計24単位になるよう修得すること。
					公民科教育法	2		
			「法律学 (国際法を含む。)、 政治学 (国際政治を含む。)」		法学1 *	2	同一科目 4単位以上 必 修	
					法学2 *	2		
					政治学1 *	2		
					政治学2 *	2		
					計量社会学	2	選 択	
			「社会学、経済学 (国際経済を含む。)」		社会学概論	4	1科目以上必修	
					経済原論	4		
					ことばと文化	2	選 択	
					ことばと社会	2		
			社会調査入門 社会調査法	2 2				
「哲学、倫理学、 宗教学、心理学」		哲学概論(1)	2	同一科目 4単位以上 必 修				
		哲学概論(2)	2					
		倫理学概論(1)	2					
		倫理学概論(2)	2					
		心理学概論(1)	2					
		心理学概論(2)	2					
		認知科学入門	2	選 択				
		身体メディア論	2					
		視覚表現論	2					

*は全学共通教養教育科目

2023年度生 文化情報学科 中一種免（数学）
教科及び教科の指導法に関する科目

		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法	
科目区分		各科目に含めることが 必要な事項					
F 欄	教科及び教科の指導法に関する科目	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		教科教育法 A1 (数学)	2	必 修	
				教科教育法 A2 (数学)	2		
				教科教育法 B (数学)	2		
				教科教育法 C (数学)	2		
		代 数 学			線形代数	2	必 修
					代数学	2	
					定量的データ分析	2	
		幾 何 学			幾何学 I	2	必 修
					幾何学 II	2	
		解 析 学			微分方程式	2	必 修
					現象と数理	2	
					微分積分	2	
					数理モデル	2	
		「確率論、統計学」			データサイエンス入門	2	必 修
					データサイエンス基礎	2	
					確率・統計	2	
数理統計	2				選 択		
多変量解析	2						
定性的データ分析	2						
ベイズ統計	2						
コンピュータ			データサイエンス入門演習	2	必 修		
			データサイエンス演習	2	選 択		
			数値解析	2			
			コンピュータと数学	2			

2023年度生 文化情報学科 高一種免（数学）
教科及び教科の指導法に関する科目

		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法	
科目区分		各科目に含めることが 必要な事項					
F 欄	教科及び教科の指導法に関する科目	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		教科教育法 B (数学)	2	必 修	
				教科教育法 C (数学)	2		
				教科教育法 A1 (数学)	2	選 択	
				教科教育法 A2 (数学)	2		
		代 数 学			線形代数	2	必 修
					代数学	2	
					定量的データ分析	2	選 択
		幾 何 学			幾何学 I	2	必 修
					幾何学 II	2	
		解 析 学			微分方程式	2	必 修
					現象と数理	2	
					微分積分	2	
					数理モデル	2	選 択
		「確率論、統計学」			データサイエンス入門	2	必 修
					データサイエンス基礎	2	
					確率・統計	2	
					数理統計	2	選 択
		多変量解析	2				
		定性的データ分析	2				
		ベイズ統計	2				
コンピュータ			データサイエンス入門演習	2	必 修		
			データサイエンス演習	2	選 択		
			数値解析	2			
			コンピュータと数学	2			

**2023年度生 文化情報学科 高一種免（情報）
教科及び教科の指導法に関する科目**

		免許法施行規則に定める 科目区分等		授 業 科 目 名	単位数	履修方法
科目区分		各科目に含めることが 必要な事項				
F 欄	教科 及び 教科の 指導法 に関する 科目	各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		教科教育法A（情報）	2	必 修
				教科教育法B（情報）	2	
		情報社会・情報倫理		情報倫理	2	必 修
				情報セキュリティ	2	
				情報理論	2	選 択
				情報と社会	2	
		コンピュータ・情報処理 (実習を含む。)		情報処理演習	1	必 修
				コンピュータの仕組み	2	
				アルゴリズムとデータ構造	2	選 択
				感覚・知覚論	2	
				認知システム論	2	
				最適化法	2	
		情報システム (実習を含む。)		データベースシステム	2	必 修
				情報アクセス技術	2	
				翻訳解析	2	選 択
		情報通信ネットワーク (実習を含む。)		インターネット技術	2	必 修
プログラミング応用	2					
マルチメディア表現・ マルチメディア技術 (実習を含む。)		情報メディア実習	1	必 修		
		ヒューマンコンピュータインタラクション	2			
		情報メディア	2	1科目必修		
		コンピュータグラフィックス	2			
情報と職業		情報と職業	2	必 修		