## 2025年度生 [文化情報学部] 文化情報学科 高一種免(情報)

## [単位の履修方法]

	必 要 単 位 数
	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・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)	9 単位
B欄(教育の基礎的理解に関する科目)	I 4 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)	8 単位
D欄(教育実践に関する科目)	5 単位
F欄(教科及び教科の指導法に関する科目)	2 4 単位
上記単位に加え, B欄, E欄, F欄より 選択	8 単位
合 計	68単位

<sup>※「</sup>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 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・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						
	免許法施行規則に	本 学 基 準				
	定める科目	授 業 科 目 名	単位数	履修方法		
	日本国憲法	日本の憲法	2	必修		
		スポーツ・パフォーマンス   *	1	必修		
	体 育	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	2 单位处修		
Α		Basic English (LS) I *	2			
		Basic English (LS) 2 *	2			
欄	外国語コミュニケーション	Core English (LS)-Pre-Intermediate   *	2			
IND		Core English (LS)-Pre-Intermediate 2 *	2	2 単位必修		
		Core English (LS)-Intermediate   *	2	2 单位处修		
		Core English (LS)-Intermediate 2 *	2			
		Intensive Advanced English I *	3			
		Intensive Advanced English 2 *	3			
	数理、データ活用及び人 工知能に関する科目 又	データサイエンス概論 *	2			
		プログラミング入門	2	2 単位必修		
	は、情報機器の操作	プログラミング基礎	2			

<sup>\*</sup>は全学共通教養教育科目

	202	5年度生 文化情報学科 高一種	免(情報) 教育の基礎的理解に	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	
	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	
B		・教育に関する社会的、制度的又は経営的事項(学	教育制度と学校経営 学校教育社会学	2 2	I科目必修	
		校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)	人権教育論	2	必修	
欄		・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	
	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	・総合的な探究の時間の指導法	特別活動と総合的な学習の時間の指 導法	2	必修	
		<ul><li>・特別活動の指導法</li><li>・教育の方法及び技術</li></ul>				
		・情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	教育方法とICT活用の理論と実践	2	必修	
欄		・生徒指導の理論及び方法 ・進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	生徒・進路指導の理論と方法	2	必修	
		・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	
	教育実践に関する科目	L	教育実習指導	ı	必修	
D			教育実習 B	_	教育実習の期間が2週間の場合 「B」が必修,	
欄			教育実習 C	4	教育実習の期間が3週間の場合 「C」が必修	
		教 職 実 践 演 習	教職実践演習(中・高)	2	必修	

	2025年度生 文化情報学科 高	一種免(情報) 大学が独自に記	没定する程	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	
F		道徳教育の理論と実践	2		
-	大学が独自に設定する科目	スクールインターンシップ	2	選 択	
相	欄	文化論入門	2	<b>送</b> 1八	
作制		ことばの科学	2		

## 2025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

			k施行規則に定める 科目区分等	巫 <b>               </b>	当 <b>在</b> ****	层收士计	
	科目	区分 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	
	_	4.1.1.	各教科の指導法	教科教育法A(情報)	2	必修	
		(情報	通信技術の活用を含む。)	教科教育法B(情報)	2	<b>?</b>	
			情報社会(職業に関する 内容を含む。)・ 情報倫理	AI・情報倫理	2		
				情報セキュリティ	2	必修	
	教 科			情報と社会	2		
				情報理論	2	選択	
	及		コンピュータ・情報処理	情報処理演習	Ι	必修	
	び 教	牧斗の旨尊去こ頃する斗教科に関する専門的事項		コンピュータ概論	2	<i>i</i>	
F	科 の			アルゴリズムとデータ構造	2		
Г				認知情報学	2	選 択	
	指 導			最適化法	2		
欄	法			機械学習基礎	2		
们則	に関する		<b>見</b> 句 情報システム <b>事</b>	データベースシステム	2	必修	
				情報アクセス技術	2	<b>7</b>	
				機械学習応用	2	選択	
	科 目		情報通信ネットワーク	インターネット技術	2	必修	
	I			プログラミング応用	2	? IIP	
			マルチメディア表現・ マルチメディア技術	情報メディア実習	I	必修	
				ヒューマンコンヒ <sup>°</sup> ュータインタラクション	2		
				情報メディア	2	1 行口災形	
				コンピュータグラフィックス	2	選 択	