

# 教職・学芸員・司書・社会教育主事

## 教職・学芸員・司書・社会教育主事の免許・資格が取得可能な学科一覧

教職・学芸員・司書・社会教育主事の免許・資格取得に向けたカリキュラムがそれぞれの学科に用意されています。  
志望学科で希望する免許・資格が取得できるか、事前に確認しておきましょう。

表中の略称・記号について [国]:国語 [地歴]:地理歴史 [公]:公民 [社]:社会 [数]:数学 [理]:理科 [保体]:保健体育  
[美]:美術 [音]:音楽 [英]:英語 [情]:情報 [工]:工業 [農]:農業 [養]:養護教諭一種

学部	学科・専攻・課程	教員免許状		*1 学芸員	*1 司書	*1 社会 教育 主事	
		中学一種	高校一種				
文学部	文文学科	社	公	◎	◎	◎	
	歴史学科	日本史専攻	社	地歴	◎	◎	◎
		西洋史専攻	社	地歴	◎	◎	◎
		考古学専攻	社	地歴	◎	◎	◎
	日本文学科	国	国	◎	◎	◎	
	英語文化コミュニケーション学科	英	英	◎	◎	◎	
文化社会学部	アジア学科	社	地歴	◎	◎	◎	
	ヨーロッパ・アメリカ学科	社	地歴	◎	◎	◎	
	北欧学科			◎	◎*2	◎	
	文芸創作学科			◎	◎*2	◎	
	広報メディア学科	社	公	◎	◎	◎	
	心理・社会学科	社	公	◎	◎	◎	
政治経済学部	政治学科	社	公		◎	◎	
	経済学科	社	公		◎		
	経営学科				◎*2		
法学部	法律学科	社	公		◎		
教養学部	人間環境学科	自然環境課程	理	理	◎	◎	
		社会環境課程	社	公		◎	
	芸術学科	音楽学課程	音	音	◎	◎	
		美術学課程	美	美	◎	◎	
		デザイン学課程			◎	◎*2	
	国際学科				◎*2		
体育学部	体育学科	保体	保体		◎		
	競技スポーツ学科	保体	保体		◎		
	武道学科	保体	保体		◎		
	生涯スポーツ学科	保体	保体		◎	◎	
	スポーツ・レジャーマネジメント学科	保体	保体		◎		
健康学部	健康マネジメント学科				◎*2		
理学部	数学科	数	数	◎	◎		
	情報数理学科	数	数・情	◎	◎		
	物理学科	理	理	◎	◎		
	化学科	理	理	◎	◎		
情報理工学部	情報科学科		情		◎		
	コンピュータ応用工学科		工		◎		
工学部	生命化学科	理	理		◎		
	応用化学科	理	理		◎		
	光・画像工学科		工		◎		
	原子力工学科	理	理		◎		

学部	学科・専攻・課程	教員免許状		*1 学芸員	*1 司書	*1 社会 教育 主事	
		中学一種	高校一種				
工学部	電気電子工学科		工		◎		
	材料科学科		工		◎		
	建築学科		工	◎	◎		
	土木工学科		工		◎		
	精密工学科		工		◎		
	機械工学科		工		◎		
	動力機械工学科		工		◎		
	航空宇宙学科	航空宇宙学専攻		工		◎	
		航空操縦学専攻				◎*2	
	医用生体工学科				◎*2		
観光学部	観光学科				◎*2		
情報通信学部	情報メディア学科						
	組込みソフトウェア工学科						
	経営システム工学科						
	通信ネットワーク工学科						
海洋学部	海洋文明学科				◎		
	環境社会学科				◎		
	海洋地球科学科	理	理	◎			
	水産学科	生物生産学専攻	理	理	◎		
		食品科学専攻	理	理	◎		
	海洋生物学科	理	理	◎			
	航海工学科	航海学専攻					
海洋機械工学専攻			工				
医学部	医学科						
	看護学科			養*3			
経営学部	経営学科						
	観光ビジネス学科						
基盤工学部	電気電子情報工学科		工				
	医療福祉工学科						
農学部	応用植物科学科		農				
	応用動物科学科		農				
	バイオサイエンス学科	理	理				
国際文化学部	地域創造学科	保体	公・保体	◎			
	国際コミュニケーション学科	英	英	◎			
	デザイン文化学科			◎			
生物学部	生物学科	理	理	◎			
	海洋生物科学科	理	理	◎			

\*1 各課程を設置している学科の開講科目を修得して卒業し、それぞれの専門職員として技術的な助言・指導に当たる役割を担う職に就いた方が名乗れる資格です。

\*2 司書資格のみ取得できます。(司書教諭の資格は除く) \*3 養護教諭の免許状は中学校・高等学校などの区別はありません。

教職・学芸員・司書・社会教育主事以外の資格については、各学部・学科パンフレットをご覧ください。