

# 教員養成に係る教員の数

<教育職員免許法施行規則第22条の6第2号関係>

2021年4月現在

学部・学科等		免許状の種類	教職課程認定基準に定める必要専任教員数	現在の専任教員数
法学部	法律学科	中一種免(社会)	4	16
		高一種免(地理歴史)	3	5
		高一種免(公民)	3	11
	国際企業関係法学科	中一種免(社会)	4	9
		高一種免(公民)	3	9
	政治学科	中一種免(社会)	4	11
		高一種免(地理歴史)	3	3
		高一種免(公民)	3	10
	経済学部	経済学科	中一種免(社会)	4
高一種免(地理歴史)			3	7
高一種免(公民)			3	12
高一種免(商業)			4	8
経済情報システム学科		中一種免(社会)	4	8
		高一種免(公民)	3	9
		高一種免(商業)	4	6
公共・環境経済学科		中一種免(社会)	4	5
		高一種免(公民)	3	5
商学部	経営学科	中一種免(社会)	4	10
		高一種免(地理歴史)	3	4
		高一種免(公民)	3	8
		高一種免(商業)	4	10
	会計学科	中一種免(社会)	4	5
		高一種免(公民)	3	5
		高一種免(商業)	4	9
	商業・貿易学科	高一種免(商業)	4	8
	金融学科	高一種免(商業)	4	9
理工学部	数学科	中一種免(数学)	3	10
		高一種免(数学)	3	10
		高一種免(情報)	4	4
	物理学科	中一種免(数学)	3	3
		高一種免(数学)	3	3
		中一種免(理科)	4	5
		高一種免(理科)	4	5
		高一種免(情報)	4	4
	都市環境学科	中一種免(数学)	3	4
		高一種免(数学)	3	5
		高一種免(工業)	4	7
	精密機械工学科	中一種免(数学)	3	3
		高一種免(数学)	3	3
		高一種免(工業)	4	11
	電気電子情報通信工学科	中一種免(数学)	3	3
		高一種免(数学)	3	3
		高一種免(情報)	4	4
		高一種免(工業)	4	5
	応用化学科	中一種免(理科)	4	10
		高一種免(理科)	4	10
	ビジネスデータサイエンス学科	中一種免(数学)	3	4
		高一種免(数学)	3	4
		高一種免(情報)	4	6
	情報工学科	中一種免(数学)	3	5
		高一種免(数学)	3	5
		高一種免(情報)	4	5
	生命科学科	中一種免(理科)	4	8
高一種免(理科)		4	8	
文学部	人文社会学科	中一種免(国語)	3	9
		中一種免(英語)	3	13
		中一種免(ドイツ語)	3	6
		中一種免(フランス語)	3	3
		中一種免(中国語)	3	5
		中一種免(社会)	4	28
		高一種免(国語)	3	9
		高一種免(英語)	3	13
		高一種免(ドイツ語)	3	6
		高一種免(フランス語)	3	3
		高一種免(中国語)	3	5
		高一種免(地理歴史)	3	17
		高一種免(公民)	3	15
総合政策学部	政策科学科	中一種免(社会)	4	11
		高一種免(公民)	3	9
	国際政策文化学科	中一種免(社会)	4	8
		高一種免(公民)	3	6

教科に関する専門的事項

※共通開設（全学）							
教育の基礎的理解に関する科目等	中学校・高等学校教諭の教職課程	専任教員	池田賢市教授	教育と社会・制度 教育実習	都筑 学教授	発達と学習の心理	
			下司 晶教授	教育の理念と歴史 道徳教育の理論と方法	富田拓郎教授	教育相談と進路指導 教育実習	
			佐藤修一郎教授	教育と社会・制度	早田幸政教授	教育と社会・制度 道徳教育の理論と方法	
			古賀正義教授	教育と社会・制度 生徒指導と特別活動 教育実習		教育実習 教職実践演習	
			高木雅史教授	教育の理念と歴史 道徳教育の理論と方法 教育実習 教職実践演習	眞鍋倫子教授	教育と社会・制度 教育実習 教職実践演習	
					森茂岳雄教授	教育課程と総合的な学習の時間 教育実習	
			教職課程認定基準に定める必要専任教員数				4
			現在の専任教員数				10