## 教員免許状取得状況 (大学院 令和4年度 修了者)

## 学校種別教員免許状取得状況

学科・専攻等名	修了者 の数	免許状 取得者	小学校免許状			中学	字校免許状 高等学校 特別 免許状 :							幼科	撞園免詞	杵状	養護	教諭免	許状	学部等合計 (延べ数)				
	****	実数	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種		
教職大学院高度教職実践専攻	23	21	10			15			18		3	1	2	1			2			49	1	2		
法学研究科 法学専攻	8																							
経済学研究科 経済学専攻	5																							
医学系研究科 看護学専攻	15																							
工学研究科安全システム建設工学専攻	9																							
工学研究科信頼性情報システム工学専攻	34																							
工学研究科知能機械システム工学専攻	30																							
工学研究科材料創造工学専攻	20																							
農学研究科応用生物·希少糖科学専攻	61	1								1											1			
地域マネジメント研究科地域マネジメント専攻	36	0																				_		
合計		22	10			15			18	1	3	1	2	1			2			49	2	2		

## 中学校の教科別教員免許状取得状況

学科·専攻等名		国語			社会			数学			理科			音楽			美術			保健体育			技術			家庭			英語			合計(延べ数)		
	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種																
教職大学院高度教職実践専攻	4			2						4			1						2									2			15			
法学研究科 法学専攻																																		
経済学研究科 経済学専攻																																		
医学系研究科 看護学専攻																																		
工学研究科安全システム建設工学専攻																																		
工学研究科信頼性情報システム工学専攻																																		
工学研究科知能機械システム工学専攻																																		
工学研究科材料創造工学専攻																																		
農学研究科応用生物・希少糖科学専攻																																		
地域マネジメント研究科地域マネジメント専攻																																		
合計	4			2						4			1						2									2			15			

## 高等学校の教科別教員免許状取得状況

学科·専攻等名	免許状 取得者 実数 (再掲)	国語		地理歴史		. 公民		数学		理科		音楽		美術		工芸		書道		保健体育		家庭		農業		工業		商業		情報		英語		合計 (延べ数)	
		専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種
教職大学院高度教職実践専攻	21	4	1			3				4		1						1		2				1								2		18	
法学研究科 法学専攻																																			
経済学研究科 経済学専攻																																			
医学系研究科 看護学専攻																																			
工学研究科安全システム建設工学専攻																																			
工学研究科信頼性情報システム工学専攻																																			
工学研究科知能機械システム工学専攻																																			
工学研究科材料創造工学専攻																																			
農学研究科応用生物·希少糖科学専攻	1										1																								1
地域マネジメント研究科地域マネジメント専攻																																			
合計	22	4	1			3				4	1	1						1		2				1								2		18	1