

Ⅲ. 教育職員免許状ならびに博物館学芸員資格取得者数

(平成28年度)

免許状・資格等の種類 学部・学科		教育職員免許状										博物館 学芸員 資格		
		中学校一種				高等学校一種					計		実 人数	
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報				
理学部	応用数学科	80				81					65	226	81	0
	化学科		11				11					22	11	0
	応用物理学科		8				8					16	8	1
	基礎理学科	35	22			38	32				13	140	38	2
	生物化学科		14				15					29	15	1
	臨床生命科学科		3				3					6	3	0
	動物学科		8				8					16	8	30
	小計	115	66			119	77				78	455	164	34
工学部	バイオ・応用化学科		3				4	0				7	4	1
	機械システム工学科			2				5				7	5	0
	電気電子システム学科			0				1		0		1	1	0
	情報工学科			0				0		0		0	0	0
	知能機械工学科			1				2				3	2	0
	生体医工学科			0				0				0	0	0
	建築学科			0				1				1	1	0
	小計		3	3			4	9		0		19	13	1
総合情報学部	情報科学科	8				9					4	21	9	0
	社会情報学科				4				3	4		11	4	2
	小計	8			4	9			3	8		32	13	2
生物地球学部	生物地球システム学科		15				18				33	18	21	
学部計		123	84	3	4	128	99	9	3	86	539	208	58	

免許状・資格等の種類 課程・専攻等		教育職員免許状										計	実 人数
		中学校専修				高等学校専修							
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民				
理学専攻科		0	0			0	0					0	0
理学 研究科	応用数学専攻	2				2						4	2
	化学専攻		1				1					2	1
	応用物理学専攻		0				0					0	0
	総合理学専攻		5				6					11	6
	生物化学専攻		0				0					0	0
	臨床生命科学専攻		0				0					0	0
	動物学専攻		1				2					3	2
工学 研究科	応用化学専攻		0				0					0	0
	機械システム工学専攻			0				0				0	0
	電子工学専攻			0				0				0	0
	情報工学専攻			0				0				0	0
	知能機械工学専攻			1				1				2	1
	建築学専攻							0				0	0
総合情報 研究科	情報科学専攻	0				0						0	0
	生物地球システム専攻		3				4					7	4
	社会情報専攻				0				0			0	0
理学専攻科・大学院計		2	10	1	0	2	13	1	0			29	16

教職特別課程		教育職員免許状										計	実 人数
		中学校				高等学校							
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報			
一種	2	1	0	0	2	2	0	0	0		7	4	
専修											0		

総計		教育職員免許状										計	実 人数	博物館 学芸員 資格
		中学校一種・専修				高等学校一種・専修								
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報				
		127	95	4	4	132	114	10	3	86	575	228	58	