

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29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	66				69					44	179	69	0
	化学科		13				15					28	15	1
	応用物理学		8				9					17	9	2
	基礎理学科	30	19			31	25				7	112	41	0
	生物化学科		18				20					38	20	1
	臨床生命科学		3				3					6	3	0
	動物学科		11				11					22	11	24
	小計	96	72			100	83				51	402	168	28
工 学 部	バイオ・応用化学科		3				4	1				8	5	0
	機械システム工学科			1					4			5	4	0
	電気電子システム学科			0					4		0	4	4	0
	情報工学科			1					2		1	4	2	0
	知能機械工学科			0					0			0	0	0
	生体医工学科			0					2			2	2	0
	建築学科			0					1			1	1	0
	小計		3	2			4	14			1	24	18	0
報 学 合 部 情	情報科学科	4				5					4	13	6	0
	社会情報学科				5				4	0		9	5	1
	小計	4			5	5			4	4	22	11	1	
生物地球 学部	生物地球システム学科		23				24				47	24	31	
学部計		100	98	2	5	105	111	14	4	56	495	219	60	

免許状・資格等の種類 課程・専攻等		教育職員免許状										実 人数	
		中学校専修				高等学校専修					計		
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報			
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		1				1					2	1
	総合理学専攻		2				3					5	3
	生物化学専攻		2				2					4	2
	臨床生命科学専攻		0				0					0	0
	動物学専攻		0				0					0	0
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					1			1	1
	情報工学専攻			0					0			0	0
	知能機械工学専攻			0					0			0	0
	建築学専攻								0			0	0
報 学 合 部 情	情報科学専攻	0				0						0	0
	生物地球システム専攻		0				0					0	0
	社会情報専攻				0				0			0	0
理学専攻科・大学院計		2	6	0	0	2	7	1	0		22	12	

教職特別課程		教育職員免許状										実 人数
		中学校				高等学校					計	
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報		
一種 専修	1	5	0	0	1	5	1	0	0	0	13	7
一種 専修						1					1	

総計		教育職員免許状										博物館 学芸員 資格	
		中学校一種・専修				高等学校一種・専修					計		実 人数
		数学	理 科	技 術	社 会	数学	理 科	工 業	公 民	情 報			
		103	109	2	5	108	124	16	4	56	527	238	60