

2018年度 教員免許状取得状況

学部/研究科	学科・学系/専攻	中学校一種			高等学校一種					中学校専修		高等学校専修			(免許取得者数)		
		数学	理科	技術	数学	理科	情報	工業(正)	工業(臨)	数学	理科	数学	理科	情報			
学部	工学部	電気電子工学科															
		電気電子システムコース															
		電気電子工学科		2			2		1	1							6
		電子光情報コース															
		環境化学科	1	7		1	10										19
		機械工学科	2			2		1									5
		機械工学コース															
	機械工学科	4			4				1							9	
	先端機械コース																
	情報通信工学科	2			2											4	
	未来科学部	建築学科															
		情報メディア学科															
		ロボット・メカトロニクス学科	1			1		1									3
	情報環境学部	情報環境学科				3		3									6
	理工学部 理工学科	理学系	19	8		30	14	3									74
		生命理工学系		4			8										12
		情報システムデザイン学系	5	1		5	1	5									17
		電子・機械工学系						1	2								3
		建築・都市環境学系							1								1
	工学部第二部	電気電子工学科							1	1							2
		機械工学科								2							2
		情報通信工学科						2	1	1							4
学部計		34	22		48	35	16	6	6							167	
大学院	工学研究科	電気電子工学専攻															
		電気電子システムコース															
		電気電子工学専攻															
		電子光情報コース															
		物質工学専攻										1		2			3
		機械工学専攻															
		機械工学コース															
	機械工学専攻																
	先端機械コース																
	情報通信工学専攻																
	理工学研究科	理学専攻										2		3			5
生命理工学専攻													1			1	
情報学専攻																	
電子・機械工学専攻																	
建築・都市環境学専攻																	
大学院計											3		6		9		
科目等履修生		1							1							2	
合計		35	22		48	35	16	6	7		3		6		178		