

2019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 電子光情報コース	1			1											2	
		環境化学科	2	6		2	6										16	
		機械工学科 機械工学コース	1			1		1		1							4	
		機械工学科 先端機械コース																
		情報通信工学科	4			4		4	2	2							16	
		学部計	34	17		41	17	14	7	5							135	
	未来科学部	建築学科																
		情報メディア学科	2			2											4	
		ロボット・メカトロニクス学科	2			2			2	1							7	
		情報環境学部	情報環境学科				5		2									7
			学部計				7		2									14
		理工学部 理工学科	理学系	19	7		20	7	4									57
			生命理工学系		4			4										8
	情報システムデザイン学系		3			4		2									9	
	電子・機械工学系								2								2	
	建築・都市環境学系																	
	工学部第二部	電気電子工学科																
		機械工学科						1	1	1							3	
	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		1			2	
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																		
学部計																		
未来科学研究科		建築学専攻																
		情報メディア学専攻																
		ロボット・メカトロニクス学専攻																
情報環境学研究科		情報環境学専攻																
理工学研究科		理学専攻										1		1			2	
		生命理工学専攻																
		情報学専攻																
		電子・機械工学専攻																
		建築・都市環境学専攻																
研究科計											2		2			4		
科目等履修生		1														1		
合計		35	17		41	17	14	7	5		2		2			140		