

外国人特別選抜入試 入試結果

()は女子内数

試験種別	学 部 (キャンパス)	学科・学系	年度	募集人員 (人)	志願者数 (人)	受験者数 (人)	合格者数 (人)	
外国人 特別選抜	システムデザイン 工学部 (東京千住) ※2017年度新設	情報システム工学科	2017	若干名	23 (3)	22 (2)	4 (2)	
			2016	—	—	—	—	
		デザイン工学科	2017	若干名	14 (8)	13 (7)	8 (4)	
			2016	—	—	—	—	
		合 計	2017			37 (11)	35 (9)	12 (6)
			2016			—	—	—
	未来科学部 (東京千住)	建築学科	2017	若干名	8 (4)	7 (3)	3 (1)	
			2016		3 (1)	3 (1)	0 (0)	
		情報メディア学科	2017		12 (3)	12 (3)	7 (2)	
			2016		7 (2)	6 (1)	3 (1)	
		ロボット・メカトロニクス学科	2017		14 (1)	13 (1)	13 (1)	
			2016		3 (0)	3 (0)	1 (0)	
		合 計	2017			34 (8)	32 (7)	23 (4)
			2016			13 (3)	12 (2)	4 (1)
	工学部 (東京千住)	電気電子工学科	2017	若干名	8 (0)	7 (0)	3 (0)	
			2016		5 (1)	5 (1)	2 (1)	
		電子システム工学科	2017		5 (1)	5 (1)	3 (0)	
			2016 ^{*1}		1 (0)	1 (0)	1 (0)	
		応用化学科	2017		6 (2)	6 (2)	5 (2)	
			2016 ^{*2}		3 (0)	3 (0)	0 (0)	
		機械工学科	2017		27 (2)	26 (2)	5 (0)	
			2016		15 (0)	13 (0)	11 (0)	
		先端機械工学科	2017		9 (0)	8 (0)	4 (0)	
			2016 ^{*3}		6 (0)	6 (0)	3 (0)	
		情報通信工学科	2017		7 (1)	7 (1)	3 (1)	
			2016		9 (2)	9 (2)	4 (1)	
		合 計	2017			62 (6)	59 (6)	23 (3)
			2016			39 (3)	37 (3)	21 (2)
	理工学部 (埼玉鳩山)	理学系	2017	若干名	1 (0)	1 (0)	1 (0)	
			2016		0 (0)	0 (0)	0 (0)	
		生命理工学系	2017		4 (1)	4 (1)	4 (1)	
			2016		1 (1)	1 (1)	1 (1)	
		情報システムデザイン学系	2017		7 (1)	7 (1)	5 (1)	
			2016		5 (2)	5 (2)	5 (2)	
		電子・機械工学系	2017		1 (0)	1 (0)	1 (0)	
			2016		4 (0)	2 (0)	0 (0)	
		建築・都市環境学系	2017		5 (5)	5 (5)	3 (3)	
			2016		1 (0)	1 (0)	0 (0)	
	合 計	2017		18 (7)	18 (7)	14 (5)		
		2016		11 (3)	9 (3)	6 (3)		
	総 合 計	2017		151 (32)	144 (29)	72 (18)		
		2016 ^{*4}		68 (11)	63 (10)	34 (6)		

※1 電気電子工学科電子光情報コースの入試結果を掲載しています。

※2 環境化学科の入試結果を掲載しています。 ※3 機械工学科先端機械コースの入試結果を掲載しています。

※4 情報環境学部の志願者数、受験者数、合格者数を含みます。