

■平成31年4月入学

大学院情報理工学研究科(IE) 入学者選抜状況

《博士前期課程》

区分	専攻名	募集人員 a	志願者数 b	志願 倍率 (b/a)	受験者数	合格者数	入学者数
一般入試	情報学専攻	66	138	2.1	131	83	77
	情報・ネットワーク工学専攻	90	157	1.7	156	101	87
	機械知能システム学専攻	63	129	2.0	120	71	66
	基盤理工学専攻	81	108	1.3	103	94	85
	計	300	532	1.8	510	349	315
推薦入試	情報学専攻	44	51	1.2	51	46	45
	情報・ネットワーク工学専攻	60	78	1.3	78	78	75
	機械知能システム学専攻	42	59	1.4	59	53	51
	基盤理工学専攻	54	55	1.0	55	55	54
	計	200	243	1.2	243	232	225
社会人入試	情報学専攻	若干名	5	—	5	3	3
	情報・ネットワーク工学専攻	若干名	1	—	1	1	1
	機械知能システム学専攻	若干名	1	—	1	0	0
	基盤理工学専攻	若干名	1	—	1	0	0
	計	若干名	8	—	8	4	4
合計		500	783	—	761	585	544

《博士後期課程》

区分	専攻名	募集人員 a	志願者数 b	志願 倍率 (b/a)	受験者数	合格者数	入学者数
一般入試	情報学専攻	59	9	0.7	9	9	8
	情報・ネットワーク工学専攻		11		11	11	11
	機械知能システム学専攻		8		7	7	6
	基盤理工学専攻		9		9	9	9
	共同サステナビリティ研究専攻		5		5	5	5
	計	59	42	0.7	41	41	39
社会人入試	情報学専攻	若干名	2	—	2	2	2
	情報・ネットワーク工学専攻		0		0	0	0
	機械知能システム学専攻		3		3	2	2
	基盤理工学専攻		4		4	3	3
	計	若干名	9	—	9	7	7
合計		59	51	—	50	48	46