

専攻科学生選抜

入学年度	専攻名	定員	志願者数	倍率	合格者数	入学者数
31	総合イノベーション工学専攻	24	66	2.8	64	25
30	総合イノベーション工学専攻	24	58	2.4	51	26
29	電子機械工学専攻	12	41	3.4	35	20
	応用物質工学専攻	8	23	2.9	21	10
	計	20	64	3.2	56	30
28	電子機械工学専攻	12	54	4.5	41	16
	応用物質工学専攻	8	24	3.0	22	12
	計	20	78	3.9	63	28
27	電子機械工学専攻	12	40	3.3	33	19
	応用物質工学専攻	8	21	2.6	16	11
	計	20	61	3.1	49	30
26	電子機械工学専攻	12	44	3.7	37	16
	応用物質工学専攻	8	27	3.4	25	12
	計	20	71	3.6	62	28
25	電子機械工学専攻	12	42	3.5	38	16
	応用物質工学専攻	8	26	3.3	23	8
	計	20	68	3.4	61	24
24	電子機械工学専攻	12	49	4.1	41	17
	応用物質工学専攻	8	27	3.4	22	7
	計	20	76	3.8	63	24
23	電子機械工学専攻	12	44	3.7	42	22
	応用物質工学専攻	8	26	3.3	26	16
	計	20	70	3.5	68	38

平成29年度より総合イノベーション工学専攻に改組