

学生に関する情報

<入学者数、在籍者数>

(令和4年5月1日現在)

学部・研究科	学科・専攻	入学者数	在籍者数
工学部	電気学科	305	1199
	応用化学科	136	586
	機械学科	281	1073
	土木工学科	129	519
	建築学科	267	999
経営学部	経営学科	152	615
情報科学部	情報科学科	238	895
合計		1508	5886
工学研究科 博士前期課程	電気電子工学専攻	19	45
	材料化学専攻	22	53
	機械工学専攻	22	60
	建設システム工学専攻	18	27
合計		81	185
工学研究科 博士後期課程	電気・材料工学専攻	0	3
	生産・建設工学専攻	2	5
合計		2	8
経営情報科学研究科 博士前期課程	経営情報科学専攻	28	71
合計		28	71
経営情報科学研究科 博士後期課程	経営情報科学専攻	4	10
合計		4	10

<卒業者数、進学者数、就職者数>

(令和4年5月1日現在)

学部・研究科	学科・専攻	卒業者数	進学者数	就職者数
工学部	電気学科	225	21	198
	応用化学科	118	23	94
	機械学科	228	29	196
	土木工学科	114	9	105
	建築学科	202	11	188
経営学部	経営学科	141	2	134
情報科学部	情報科学科	179	22	148
合計		1,207	117	1,063
工学研究科 博士前期課程	電気電子工学専攻	30	0	29
	材料化学専攻	18	0	18
	機械工学専攻	24	1	23
	建設システム工学専攻	7	1	6
合計		79	2	76
工学研究科 博士後期課程	電気・材料工学専攻	1	0	1
	生産・建設工学専攻	1	0	0
合計		2	0	1
経営情報科学研究科 博士前期課程	経営情報科学専攻	29	3	22
合計		29	3	22
経営情報科学研究科 博士後期課程	経営情報科学専攻	2	0	2
合計		2	0	2

<進路データ>



進路一覧

<http://www.ait.ac.jp/career/career-status/>

<留学生進路状況>

(令和3年度卒業)
(令和4年5月1日現在)

学部・研究科	学科・専攻	卒業者数	就職者数	進学者数	その他 (帰国等)
工学部	電気学科	0	0	0	0
	応用化学科	0	0	0	0
	機械学科	0	0	0	0
	土木工学科	0	0	0	0
	建築学科	0	0	0	0
経営学部	経営学科	0	0	0	0
情報科学部	情報科学科	0	0	0	0
合計		0	0	0	0
工学研究科 博士前期課程	電気電子工学専攻	0	0	0	0
	材料化学専攻	0	0	0	0
	機械工学専攻	0	0	0	0
	建設システム工学専攻	0	0	0	0
合計		0	0	0	0
工学研究科 博士後期課程	電気・材料工学専攻	0	0	0	0
	生産・建設工学専攻	1	0	0	1
合計		1	0	0	1
経営情報科学 研究科 博士前期課程	経営情報科学専攻	10	6	1	3
		合計	10	6	1
経営情報科学 研究科 博士後期課程	経営情報科学専攻	0	0	0	0
		合計	0	0	0