

進路状況

2025年度

2026年5月1日現在(単位：人)

大学院 博士前期課程 専門職学位課程	修了 者数	進路 希望者(1)	就職 活動者	進路希望者の内、 進路決定した者の内訳				進路 決定率 (2)÷(1)	就職率	卒業生に 占める 就職者の 割合 (注1)
				就職 者数(3)	進学 者数	その他	合計 (2)			
工学研究科	173	173	169	169 (97.7%)	4 (2.3%)	0 (0%)	173	100%	100%	100%
ロボティクス&デザイン工学研究科	43	43	42	42 (97.7%)	1 (2.3%)	0 (0%)	43	100%	100%	100%
情報科学研究科	40	40	40	40 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	40	100%	100%	100%
知的財産研究科	40	40	40	40 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	40	100%	100%	100%

学部	卒業 者数	進路 希望者(1)	就職 活動者	進路希望者の内、 進路決定した者の内訳				進路 決定率 (2)÷(1)	就職率	卒業生に 占める 就職者の 割合 (注1)
				就職 者数(3)	進学 者数	その他	合計 (2)			
工学部	811	811	613	605	198	8	811	100%	98.7%	98.7%
ロボティクス&デザイン工学部	268	268	211	207	57	4	268	100%	98.1%	98.1%
情報科学部	400	400	345	337	55	8	400	100%	97.7%	97.7%
知的財産学部	137	138	111	106	26	6	138	100%	95.5%	95.5%

(注1) 卒業生に占める就職者の割合=就職者数(3)÷(卒業〔修了〕者数-進学者数)

従業員500人以上就職者数	工学部	ロボティクス& デザイン工学部	情報科学部	知的財産学部
3000人以上	172	66	96	15
1000人~2999人	162	50	90	22
500人~999人	91	21	44	22
合計	425	137	230	59
率	70.2%	66.2%	68.2%	56.2%

	工学部	ロボティクス& デザイン工学部	情報科学部	知的財産学部
上場企業就職	160	66	61	17
率	26.4%	31.9%	18.1%	16.2%