

令和5年度(令和6年3月修了)専攻科進路状況

令和6年4月1日現在

専攻 項目	修了者数			就 職									進学者数			その他		
				就職希望者数			就職者数			求人 会社数	求人 総数	求人 倍率						
	計	男	女	計	男	女	計	男	女				計	男	女	計	男	女
機械情報 システム工学	7	7	0	4	4	0	4	4	0	925	1,066	266.5	3	3	0	0	0	0
電気電子工学	8	7	1	8	7	1	8	7	1	943	1,090	136.3	0	0	0	0	0	0
物質工学	5	3	2	1	0	1	1	0	1	823	948	948.0	3	3	0	1	0	1
合 計	20	17	3	13	11	2	13	11	2	2,691	3,104	238.8	6	6	0	1	0	1

令和5年度(令和6年3月修了)進学先一覧

大学院等名	専攻	機械情報 システム工学		電気電子工学		物質工学		合 計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	計
東北大学大学院		1						1	0	1
東京農工大学大学院		1						1	0	1
東京工業大学大学院						1		1	0	1
北陸先端科学技術大学院大学						1		1	0	1
大阪大学大学院						1		1	0	1
慶應義塾大学大学院		1						1	0	1
合 計		3	0	0	0	3	0	6	0	6

令和5年度(令和6年3月修了)就職先一覧

企業等名	専攻	機械情報 システム工学		電気電子工学		物質工学		合 計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	計
STマイクロエレクトロニクス株式会社				1				1	0	1
株式会社エヌ・ティ・ティ・エムイー				1				1	0	1
株式会社エヌ・ティ・ティ・データ		1						1	0	1
株式会社オープンハウス・アーキテクト		1								
昭和電子工業株式会社				1				1	0	1
ソフトバンク株式会社				1				1	0	1
チームラボ株式会社		1						1	0	1
株式会社Doog		1						1	0	1
日産自動車株式会社					1			0	1	1
日東電工株式会社							1	0	1	1
日本貨物鉄道株式会社				1				1	0	1
株式会社日本デジタル研究所				1				1	0	1
横浜市				1				1	0	1
合 計		4	0	7	1	0	1	11	2	13