

企業内学園就職実績

※ 全日制本科のみ、※ 全日制本科のみ、専攻科・定時制は含みません。

本校求人実績分

R：ロボット工学科 M：機械科 S：新素材工学科 KD：工芸デザイン科

事業所名 (名称順：敬称略)	求人票記載職種	過去 5年間	2025(令和7)年度					2024(令和6)年度					2023(令和5)年度					
			R	M	S	KD	計	R	M	S	KD	計	R	M	S	KD	計	
愛三工業(株)	愛三学園生	1			1		1											
(株) アイシン	技能職 (アイシン学園)	3						1				1	1					1
(株) アドヴィックス	技能養成訓練生	2											1					1
(株) ジェイテクト 本社	学園生 (技能専修コース)	4						1				1	1					1
(株) ジェイテクトギヤシステム	機械技能員 (ジェイテクト学園)	2			1		1											
大同特殊鋼(株)	技術学園生 (1年課程)	2											1					1
(株) デンソー	高専生	1						1				1						
トヨタ自動車(株)	専門部	1																
(株) 豊田自動織機	技能専修学園生	6		2			2		1			1		1				1
トヨタ紡織(株)	トヨタ紡織学園生 (技能職)	2						1				1						
トヨタ紡織広瀬(株)	トヨタ紡織学園生 (技能職)	0																
パナソニック スイッチギアシステムズ(株)	製造技能職	2						1				1		1				1
豊和工業(株)	基幹技能職	0																
三菱重工業(株)	一般技能職	4		1			1	1	1			2		1				1
三菱電機(株) 名古屋製作所	生産基幹	8	2				2	1	1			2		2				2
名菱テクニカ(株)	生産基幹	7	1	1			2	1				1	1					1
	計	45	3	4	2	0	9	8	3	0	0	11	3	7	0	0	0	10

公務員就職実績

※ 全日制本科のみ、専攻科・定時制は含みません。

R：ロボット工学科 M：機械科 S：新素材工学科 KD：工芸デザイン科

職 種	過去 5年間	2025(令和7)年度					2024(令和6)年度					2023(令和5)年度							
		R	M	S	KD	計	R	M	S	KD	計	R	M	S	KD	計			
自衛官	陸上・海上・航空	3		1		1	2		1			1							0
警察官		0				0					0								0
消防士		0				0					0								0
教員		0				0					0								0
その他		0				0					0								0

※ 教員については本校より大学等進学後に採用された人数も含まれます。