

進路状況 (令和4年度卒業及び修了者) Graduates' Career Choices (March 2023 Graduates)

区分	学科及び専攻名 Department or Program	卒業及び 修了者数 Graduates	就職希望 者数 (a) Job Applicants	就職者数 Employed	進学者数 Higher education	その他 Other	求人 Job Offers		求人倍率 (b) / (a) Ratio
							求人会社数 Companies Hiring	求人数 (b) Jobs Available	
本科 Regular Course	機械工学科 Mechanical Engineering	39(1)	25(1)	25(1)	13	1	750	750	30.00
	電気情報工学科 Electrical Engineering and Information Science	39(10)	23(7)	22(7)	16(3)	0	778	778	33.83
	電子制御工学科 Electronics and Control Engineering	41(3)	23(2)	23(2)	16(1)	2	756	756	32.87
	生物応用化学科 Applied Chemistry and Biotechnology	42(22)	27(16)	27(16)	14(6)	0	465	465	17.22
	環境材料工学科 Environmental Materials Engineering	35(21)	24(17)	24(17)	11(4)	0	611	611	25.46
	計 Total	196(57)	122(43)	121(43)	70(14)	3(0)	3,360	3,360	27.54
専攻科 Advanced Engineering Course	生産工学専攻 Production Engineering Program	5(0)	5	4	0	0	614	614	122.80
	生物応用化学専攻 Applied Chemistry and Biotechnology Program	5(1)	2	2	3(1)	0	422	422	211.00
	電子工学専攻 Electronic Engineering Program	9(0)	7	7	2	0	685	685	97.86
	計 Total	19(1)	14(0)	13(0)	5(1)	0(0)	1,721	1,721	122.93

注：() は女子で内数 () indicates the number of women and is included in the preceding number.

就職状況 (令和4年度卒業及び修了者) Employment Places of Graduates (Graduated in 2023.3)

業種 Kinds of Industries	本科 Regular Course						専攻科 Advanced Engineering Course				合計 Sum Total
	機械工学科 Mechanical Engineering	電気情報工学科 Electrical Engineering and Information Science	電子制御工学科 Electronics and Control Engineering	生物応用化学科 Applied Chemistry and Biotechnology	環境材料工学科 Environmental Materials Engineering	計 Total	生産工学専攻 Production Engineering Program	生物応用化学専攻 Applied Chemistry and Biotechnology Program	電子工学専攻 Electronic Engineering Program	計 Total	
鉱業・採石業・砂利採取業 Mining	4	2(2)				6(2)				0(1)	6(2)
建設業 Construction	4	1	2		1	8(0)				0(0)	8(0)
食料品・飲料・たばこ・飼料製造業 Food and Drink Manufacturers				1	1(1)	2(1)		1		1(0)	3(1)
繊維工業 Textile	1					1(0)				0(0)	1(0)
印刷・同関連業 Printing					3(2)	3(2)				0(0)	3(2)
化学工業・石油・石炭製品製造業 Chemical and Oil	4	1	2	20(12)	4(4)	31(16)	2	1		3(0)	34(16)
鉄鋼業・非鉄金属・金属製品製造業 Metal Manufacturers	1		4(1)		5(3)	10(4)			1	1(0)	11(4)
はん用・生産用・業務用機械器具製造業 Machinery Manufacturers		2(1)	4	1		7(1)				0(0)	7(1)
電気・情報通信機械器具製造業 Information Devices			1(1)	4(4)		5(5)				0(0)	5(5)
輸送用機械器具製造業 Transport Manufacturers						0(0)				0(0)	0(0)
その他の製造業 Other Manufacturers	3				7(5)	10(5)	1		1	2(0)	12(5)
電気・ガス・熱供給・水道業 Power Plants	4	8(1)	2		1	15(1)				0(0)	15(1)
情報通信業 Information Technology	1	5(3)	5			11(3)			2	1(0)	13(3)
運輸業・郵便業 Transportation and Postal Services	2(1)		1		1(1)	4(2)				0(0)	4(2)
学術・開発・研究機関 Research Institution						0(0)				0(0)	0(0)
その他の専門・技術サービス業 Professional and Technical Services	1	3				3(0)				0(0)	3(0)
宿泊業・飲食サービス業 Lodging Industry						0(0)				0(0)	0(0)
その他の教育・学習支援業 Education-related Industry						0(0)				0(0)	0(0)
その他のサービス業 Service Industry						0(0)			1	1(0)	1(0)
その他 Other	1		2	1	1(1)	5(1)	1		2	3(0)	8(1)

注：() は女子で内数 () indicates the number of women and is included in the preceding number.

■ 主な就職先 (実績) Main Places of Employment

〈本科 Regular Course〉

(株)アイワ技研、(株)アウトソーシングテクノロジー、旭化成(株)、AGC (株)、大阪ガス(株)、大塚製薬(株)、(株)カネカ、関西電力送配電(株)、(株)クラレ、JFE プラントエンジニア(株)、四国電力(株)、四国電力送配電(株)、四国旅客鉄道(株)、(株)資生堂大阪工場、(株)住化分析センター、(株)新来島どつく、新和工業(株)、住友化学(株)、住友共同電力(株)、住友金属鉱山(株)別子事業所、住友重機械搬送システム(株)、ダイキン工業(株)、大日精化工業(株)、太陽石油(株)、中国電力ネットワーク(株)、東海旅客鉄道(株)、東レ(株)、(株)トップシステム、新居浜市役所、日東電工(株)、不二精機(株)、富士電機(株)、マルホ発條工業(株)、(株)村田製作所、雪印メグミルク(株)、(株)ユノス、横河ソリューションサービス(株)、四電エンジニアリング(株)、(株)四電工 他

〈専攻科 Advanced Engineering Course〉

旭化成(株)、旭化成メディカルMT(株)、宮内庁、住友化学(株)、住友金属鉱山(株)、ダイキン工業(株)、(株)タイフ、日本血液製剤機構、(株)ハイマックス、浜松ホトニクス(株)、BEMAC(株)、フォーテイズ(株)、(株)三菱電機エンジニアリング(株) 他

■ 地区別就職状況 (令和4年度卒業及び修了者) Number of Employed Graduates by Region (March 2023 Graduates)

区分 Division	新居浜市内 Niihama	県内(新居浜市以外) Ehime Pref. outside Niihama	四国(愛媛県以外) Shikoku Region outside Ehime Pref.	中国地方 Chugoku Region	近畿地方 Kinki Region	関東地方 Kanto Region	中部地方 Chubu Region	その他 Other	計 Total
本科 Regular Course	27	11	11	6	26	36	3	1	121
専攻科 Advanced Engineering Course	3	1	0	0	2	5	1	1	13

■ 主な編入学大学・進学大学院 (実績) Main Universities and Graduate School Graduates go on to

東北大学、東京工業大学、東京農工大学、筑波大学、長岡技術科学大学、福井大学、豊橋技術科学大学、静岡大学、信州大学、大阪大学、三重大学、奈良先端科学技術大学院大学、神戸大学、岡山大学、広島大学、徳島大学、香川大学、愛媛大学、九州大学、九州工業大学、大分大学 他

■ 進学状況 Graduates' Destination for Higher Education

大学院への進学 Number of Graduates Going on to Graduate School

大学院 Graduate School	年度 Fiscal Year	令和4年度 (March 2023 Graduates)	令和3年度 (March 2022 Graduates)	令和2年度 (March 2021 Graduates)	令和元年度 (March 2020 Graduates)	平成30年度 (March 2019 Graduates)
ほくりくせんたん か がく きじゆつだいがくいんだいがく 北陸先端科学技術大学院大学 Japan Advanced Institute of Science and Technology			1	2		
な ら せんたん か がく きじゆつだいがくいんだいがく 奈良先端科学技術大学院大学 Nara Institute of Science and Technology		1	1	2	3	1
ながおか きじゆつ か がくだいがくだいがくいん 長岡技術科学大学大学院 Nagaoka University of Technology				1		
とうほくだいがくだいがくいん 東北大学大学院 Tohoku University			1(1)			
つくば だいがくだいがくいん 筑波大学大学院 University of Tsukuba			1		2	
でん き つうしんだいがくだいがくいん 電気通信大学大学院 The University of Electro-Communications					1	
とうきようこうぎようだいがくだいがくいん 東京工業大学大学院 Tokyo Institute of Technology					1	1
きょうと こうげいせん い だいがくだいがくいん 京都工芸繊維大学大学院 Kyoto Institute of Technology						1
おおさかだいがくだいがくいん 大阪大学大学院 Osaka University					1	
こうべ だいがくだいがくいん 神戸大学大学院 Kobe University		1				
おokayamaだいがくだいがくいん 岡山大学大学院 Okayama University		1				1
ひろしまだいがくだいがくいん 広島大学大学院 Hiroshima University			1		1	
とくしまだいがくだいがくいん 徳島大学大学院 Tokushima University						1
えひめだいがくだいがくいん 愛媛大学大学院 Ehime University					1	
きゅうしゅうだいがくだいがくいん 九州大学大学院 Kyushu University						1
きゅうしゅうこうぎようだいがくだいがくいん 九州工業大学大学院 Kyushu Institute of Technology		2(1)		1	1	

注：() は女子で内数 () indicates the number of women and is included in the preceding number.

大学3年次への編入学等 Number of Graduates Going on to the Advanced Engineering Course and Universities

専攻科・大学 University	年度 Fiscal Year	令和4年度 (March 2023 Graduates)	令和3年度 (March 2022 Graduates)	令和2年度 (March 2021 Graduates)	令和元年度 (March 2020 Graduates)	平成30年度 (March 2019 Graduates)
ながおか ぎじゅつ かがく だいがく 長岡技術科学大学 Nagaoka University of Technology		2(1)	3	2	3(2)	1(1)
とよはし ぎじゅつ かがく だいがく 豊橋技術科学大学 Toyohashi University of Technology		7(1)	6(1)	2	3(1)	3
むろらんこうぎょう だいがく 室蘭工業大学 Muroran Institute of Technology			1(1)			
とうほく だいがく 東北大学 Tohoku University		1			1	
つくば だいがく 筑波大学 University of Tsukuba		2				1
ぐんま だいがく 群馬大学 Gunma University			1(1)			
うつのみや だいがく 宇都宮大学 Utsunomiya University					1	
ちば だいがく 千葉大学 Chiba University				1		1
とうきょう だいがく 東京大学 The University of Tokyo					1	
とうきょうこうぎょう だいがく 東京工業大学 Tokyo Institute of Technology		1				
とうきょうのうこう だいがく 東京農工大学 Tokyo University of Agriculture and Technology		2(2)	2(2)			
とうきょうかいよう だいがく 東京海洋大学 Tokyo University of Marine Science and Technology				1	1	
でんき つうしん だいがく 電気通信大学 The University of Electro-Communications			1	1		
しんしゅう だいがく 信州大学 Shinshu University		1	1	1		
ふくい だいがく 福井大学 University of Fukui		1	1			
かなざわ だいがく 金沢大学 Kanazawa University			1(1)	1		
ぎふ だいがく 岐阜大学 Gifu University					1	
しずおか だいがく 静岡大学 Shizuoka University		1		1		
みえ だいがく 三重大学 Mie University		2(1)				1
おおさか だいがく 大阪大学 Osaka University		1				
きょうと こうぎょうせい い だいがく 京都工芸繊維大学 Kyoto Institute of Technology			1(1)	1	1	
しまね だいがく 島根大学 Shimane University			1(1)			
おかやま だいがく 岡山大学 Okayama University		1	7(2)	4(2)		4
ひろしま だいがく 広島大学 Hiroshima University		2	2			1
やまぐち だいがく 山口大学 Yamaguchi University			1(1)			
とくしま だいがく 徳島大学 Tokushima University		4	1	1	2	1
かがわ だいがく 香川大学 Kagawa University		2		1(1)	2	
えひめ だいがく 愛媛大学 Ehime University		6(1)	5(2)	5(2)	5(2)	9(2)
こうち だいがく 高知大学 Kochi University					1	
きゅうしゅう だいがく 九州大学 Kyushu University				1	3	1(1)
きゅうしゅうこうぎょう だいがく 九州工業大学 Kyushu Institute of Technology		1	2	1	2	2(1)
おおいた だいがく 大分大学 Oita University		2				
かごしま だいがく 鹿児島大学 Kagoshima University			1(1)			
くまもと だいがく 熊本大学 Kumamoto University						1
その他 公立・私立大学 Other universities		4	2			
新居浜高専専攻科 Advanced Engineering Course, Niihama College		26(7)	33(9)	21(1)	24(3)	18(1)

注：（ ）は女子で内数（ ） indicates the number of women and is included in the preceding number.