

令和3年度卒業生の進学状況

Entrance into Universities 2020

令和4年5月1日現在 As of May 1, 2022

区分 Classification	機械 M	電気 E	電子制御 S	物質 C	計 Total
本校専攻科	4	4	9	4	21
北海道大学 工学部				1	1
筑波大学 理工学群			1		1
千葉大学 工学部	1				1
東京大学 工学部			1		1
豊橋技術科学大学 工学部	2	1		3	6
大阪大学 工学部	1				1
福井大学 工学部		1			1
広島大学 工学部				1	1
				1	1
九州大学 工学部				2	2
九州工業大学 工学部		2			2
		2	2	1	5
福岡工業大学 工学部				1	1
長崎国際大学 薬学部		1			1
熊本大学 工学部	2	1	1		4
宮崎大学 工学部			1		1
デジタルハリウッド大学			1		1
合計	10	12	16	14	52

学科別卒業生数及び進路状況

Number of Graduates and their Employment or Academic Situation

年度 Year	機械 M	電気 E	電子制御 S	物質 C	計 Total	就職 Employment	進学 Enrolled in University	その他 Others
平成29年度 2017	35(2)	47(7)	44(5)	42(26)	168(40)	113(32)	47(3)	8(5)
平成30年度 2018	43(5)	44(7)	44(6)	37(17)	168(35)	108(33)	55(2)	5(0)
令和元年度 2019	37(4)	42(9)	40(2)	43(21)	162(36)	100(28)	60(7)	2(1)
令和2年度 2020	39(4)	36(4)	41(5)	37(17)	153(30)	99(22)	51(7)	3(1)
令和3年度 2021	37(2)	36(3)	41(3)	38(22)	152(30)	93(21)	52(8)	7(1)

学科別就職者数及び求人状況 Employment Situation

年度 Year	機械 M	電気 E	電子制御 S	物質 C	計 Total	求人企業数 The number of Companies Concerned	倍率 Rate of Situations Offered	就職率 Rate of Employment
平成29年度 2017	27(2)	28(5)	27(4)	31(21)	113(32)	3,442	30.5	99.1
平成30年度 2018	26(4)	27(7)	30(6)	25(16)	108(33)	3,720	34.4	100
令和元年度 2019	24(4)	28(7)	20(1)	28(16)	100(28)	3,836	38.4	100
令和2年度 2020	27(4)	27(3)	25(4)	20(11)	99(22)	3,626	36.6	98.0
令和3年度 2021	24(1)	23(3)	24(3)	22(14)	93(21)	3,610	38.8	96.9

倍率＝求人企業数／内定者数

地区別就職先 Districts of Employment

年度 Year	就職者 Employed	長崎県 Nagasaki	九州(長崎県を除く) Kyushu(Except Nagasaki)	中国・四国 Chugoku-Shikoku	関西 Kansai	中部 Chubu	関東 Kanto	その他 Others
平成29年度 2017	113(32)	8(4)	19(4)	7(1)	31(13)	7(1)	41(9)	0(0)
平成30年度 2018	108(33)	8(3)	12(4)	5(2)	16(7)	9(3)	58(14)	0(0)
令和元年度 2019	100(28)	6(2)	19(4)	5(1)	14(3)	7(2)	49(16)	0(0)
令和2年度 2020	99(22)	11(1)	17(3)	5(1)	15(6)	11(2)	38(8)	2(1)
令和3年度 2021	93(21)	5(0)	23(8)	3(2)	12(3)	11(2)	38(6)	1(0)

() 内は内数でいずれも女子学生を示す () Female Students