

令和4年度就職状況について

【地域別就職状況及び就職率】

令和5年5月1日現在

区分	卒業・修了者	卒業・修了者の内訳											就職率(%) (就職希望者に占める就職者の割合)						
		進学者	臨床研修医	その他	うち未内定者	就職者	三重県	愛知県	東海地方 (静岡・岐阜)	関東地方	近畿地方	その他	令和4年度		(参考) 令和3年度 就職率(%)	(参考) 令和2年度 就職率(%)			
													就職率(%)	対前年度増減(%)					
学部	文化学科	96(64)	9(6)	()	2()	1()	85(58)	29(17)	25(18)	4(4)	16(9)	7(6)	4(4)	98.8(100.0)	3.3(2.9)	95.5(97.1)	92.6(91.8)		
	法律経済学科	179(76)	2()	()	15(6)	6(4)	162(70)	35(14)	65(27)	5(2)	34(15)	13(8)	10(4)	96.4(94.6)	△1.8(△5.4)	98.2(100.0)	97.7(98.8)		
	計	275(140)	11(6)	()	17(6)	7(4)	247(128)	64(31)	90(45)	9(6)	50(24)	20(14)	14(8)	97.2(97.0)	△0.1(△1.7)	97.3(98.7)	95.8(95.9)		
	学校教育教員養成課程	201(130)	12(5)	()	6(4)	3(2)	183(121)	102(67)	44(32)	6(4)	12(8)	15(8)	4(2)	98.4(98.4)	△1.1(△0.7)	99.5(99.1)	98.4(99.1)		
	計	201(130)	12(5)	()	6(4)	3(2)	183(121)	102(67)	44(32)	6(4)	12(8)	15(8)	4(2)	98.4(98.4)	△1.1(△0.7)	99.5(99.1)	97.9(98.3)		
	医学部	医学科	126(39)	()	123(39)	3()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
	看護学科	78(75)	()	()	()	()	78(75)	55(53)	16(15)	()	2(2)	4(4)	1(1)	100.0(100.0)	1.3(1.3)	98.7(98.7)	100.0(100.0)		
	計	204(114)	()	123(39)	3()	()	78(75)	55(53)	16(15)	()	2(2)	4(4)	1(1)	100.0(100.0)	1.3(1.3)	98.7(98.7)	100.0(100.0)		
	工学部	機械工学科	9()	4()	()	()	()	5()	2()	2()	()	()	1()	()	100.0()	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		電気電子工学科	11()	2()	()	1()	()	8()	2()	2()	()	()	2()	2()	100.0()	3.3()	96.7(100.0)	100.0(100.0)	
		分子素材工学科	2()	1()	()	()	()	1()	()	1()	()	()	()	()	100.0()	()	100.0(100.0)	96.4(100.0)	
		建築学科	8(2)	1()	()	()	()	7(2)	()	1()	()	3()	3(2)	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	96.9(100.0)	
		情報工学科	7()	1()	()	2()	2()	4()	()	()	()	4()	()	()	66.7()	△29.7()	96.4(100.0)	89.3(66.7)	
		物理工学科	3()	1()	()	2()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	△100.0()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		総合学	機械工学コース	83(4)	61(4)	()	1()	()	21()	4()	7()	1()	6()	3()	()	100.0()	()	()	()
		電気電子工学コース	91(2)	61(1)	()	1(1)	1(1)	29()	7()	8()	2()	9()	2()	1()	96.7()	()	()	()	
		応用化学コース	98(32)	70(20)	()	4()	2()	24(12)	5(3)	8(3)	()	6(3)	4(2)	1(1)	92.3(100.0)	()	()	()	
		建築学コース	51(11)	22(2)	()	1(1)	()	28(8)	1(1)	8(2)	()	10(3)	7()	2(2)	100.0(100.0)	()	()	()	
	情報工学コース	48(11)	27(3)	()	()	()	21(8)	1(1)	10(2)	1()	7(3)	2(2)	()	100.0(100.0)	()	()	()		
計	411(62)	251(30)	()	12(2)	6(1)	148(30)	22(5)	47(7)	4()	45(9)	24(6)	6(3)	96.1(96.8)	△2.5(△3.2)	98.6(100.0)	97.1(97.4)			
生物資源学部	資源循環学科	71(28)	20(8)	()	2()	1()	49(20)	11(3)	10(6)	3(1)	17(6)	6(3)	2(1)	98.0(100.0)	△2.0()	100.0(100.0)	100.0(100.0)		
	共生環境学科	72(23)	23(4)	()	1()	1()	48(19)	10(4)	15(7)	5(1)	9(3)	7(4)	2()	98.0(100.0)	△2.0()	100.0(100.0)	96.3(100.0)		
	生物圏生命科学科	82(51)	48(28)	()	1()	1()	33(23)	7(5)	10(8)	6(2)	10(8)	()	()	97.1(100.0)	△0.5()	97.6(100.0)	100.0(100.0)		
	海洋生物資源学科	40(13)	22(8)	()	1()	1()	17(5)	3()	4(1)	1(1)	6(3)	3()	()	94.4(100.0)	△0.8()	95.2(100.0)	92.3(100.0)		
	計	265(115)	113(48)	()	5()	4()	147(67)	31(12)	39(22)	15(5)	42(20)	16(7)	4(1)	97.4(100.0)	△1.3()	98.7(100.0)	98.2(100.0)		
合計	1,356(561)	387(89)	123(39)	43(12)	20(7)	803(421)	274(168)	236(121)	34(15)	151(63)	79(39)	29(15)	97.6(98.4)	△0.8(△0.7)	98.4(99.1)	97.4(98.1)			
大学院	人文社会科学部	地域文化論専攻(修士課程)	3(3)	()	()	3(3)	1(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	△66.7(△100.0)	66.7(100.0)	33.3()	
		社会科学専攻(修士課程)	6(5)	1(1)	()	2(2)	()	3(2)	2(1)	()	()	1(1)	()	()	100.0(100.0)	25.0(50.0)	75.0(50.0)	100.0(100.0)	
		計	9(8)	1(1)	()	5(5)	1(1)	3(2)	2(1)	()	()	1(1)	()	()	75.0(66.7)	5.0(△13.3)	70.0(80.0)	66.7(50.0)	
	教育学研究科	教育科学専攻(修士課程)	6(4)	()	()	()	()	6(4)	4(3)	()	()	()	1(1)	1()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	94.4(100.0)	
		教職実践高度化専攻(専門職学位課程)	17(4)	()	()	()	()	17(4)	15(3)	1()	()	1(1)	()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
	計	23(8)	()	()	()	()	23(8)	19(6)	1()	()	1(1)	1(1)	1()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	96.6(100.0)		
	医学系研究科	医科学専攻(修士課程)	1()	()	()	()	()	1()	1()	()	()	()	()	()	100.0()	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		看護学専攻(博士課程前期)	9(7)	1()	()	()	()	8(7)	7(6)	1(1)	()	()	()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		看護学専攻(博士課程後期)	3(3)	()	()	1(1)	1(1)	2(2)	()	2(2)	()	()	()	()	66.7(66.7)	△33.3(△33.3)	100.0(100.0)	()	
		生命医科学専攻(博士課程)	46(12)	()	()	1()	1()	45(12)	38(11)	1()	()	1()	()	5(1)	97.8(100.0)	△2.2()	100.0(100.0)	97.3(100.0)	
	計	59(22)	1()	()	2(1)	2(1)	56(21)	46(17)	4(3)	()	1()	()	5(1)	96.6(95.5)	△3.4(△4.5)	100.0(100.0)	97.9(100.0)		
	工学研究科	機械工学専攻	50()	2()	()	1()	()	47()	1()	22()	3()	10()	9()	2()	100.0()	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		電気電子工学専攻	50(3)	1()	()	2(1)	()	47(2)	4()	16()	1()	17(1)	8()	1(1)	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		分子素材工学専攻	63(8)	1(1)	()	1()	()	61(7)	6(1)	28(5)	5()	14()	8(1)	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	98.2(100.0)	
		建築学専攻	13(4)	()	()	()	()	13(4)	1()	2(1)	()	6(3)	4()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		情報工学専攻	30(2)	1()	()	3(1)	1()	26(1)	()	10()	()	11(1)	4()	1()	96.3(100.0)	5.4()	90.9(100.0)	100.0(100.0)	
		物理工学専攻	17(2)	1()	()	()	()	16(2)	1()	10(2)	()	3()	2()	()	100.0(100.0)	9.1()	90.9()	100.0()	
		計(博士前期)	223(19)	6(1)	()	7(2)	1()	210(16)	13(1)	88(8)	9()	61(5)	35(1)	4(1)	99.5(100.0)	0.5()	99.0(100.0)	99.5(100.0)	
	材料科学専攻	3(1)	()	()	()	()	3(1)	()	()	1()	1(1)	1()	()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0()	
		システム工学専攻	5(3)	()	()	1(1)	1(1)	4(2)	1()	()	()	1(1)	()	2(1)	80.0(66.7)	△20.0(△33.3)	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
	計(博士後期)	8(4)	()	()	1(1)	1(1)	7(3)	1()	()	1()	2(2)	1()	2(1)	87.5(75.0)	△12.5(△25.0)	100.0(100.0)	100.0(100.0)		
	生物資源学研	資源循環学専攻	14(7)	2(1)	()	()	()	12(6)	2(1)	3()	()	4(3)	1(1)	2(1)	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)	
		共生環境学専攻	16(5)	1(1)	()	()	()	15(4)	2()	3()	1()	5(2)	4(2)	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	88.9(80.0)	
生物圏生命科学専攻		49(20)	5(3)	()	()	()	44(17)	6(3)	9(4)	1()	18(6)	9(4)	1()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	96.2(100.0)		
計(博士前期)		79(32)	8(5)	()	()	()	71(27)	10(4)	15(4)	2()	27(11)	14(7)	3(1)	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	95.2(93.3)		
資源循環学専攻		1(1)	()	()	()	()	1(1)	1(1)	()	()	()	()	()	100.0(100.0)	()	100.0()	100.0(100.0)		
共生環境学専攻	5(2)	()	()	1()	1()	4(2)	()	()	1()	()	()	3(2)	80.0(100.0)	△20.0()	100.0()	100.0(100.0)			
生物圏生命科学専攻	1()	()	()	()	()	1()	()	()	()	1()	()	()	100.0()	()	100.0()	100.0()			
計(博士後期)	7(3)	()	()	1()	1()	6(3)	1(1)	()	1()	1()	()	3(2)	85.7(100.0)	△14.3()	100.0()	100.0(100.0)			
地域イノベーション学研	地域イノベーション学専攻(博士前期)	12(6)	2(2)	()	2()	1()	8(4)	2(1)	2(1)	()	4(2)	()	()	88.9(100.0)	△11.1()	100.0(100.0)	100.0(100.0)		
	計	12(6)	2(2)	()	2()	1()	8(4)	2(1)	2(1)	()	4(2)	()	()	88.9(100.0)	△11.1()	100.0(100.0)	100.0(100.0)		
	地域イノベーション学専攻(博士後期)	5(1)	()	()	()	()	5(1)	3()	1()	()	1(1)	()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)		
計	5(1)	()	()	()	()	5(1)	3()	1()	()	1(1)	()	()	100.0(100.0)	()	100.0(100.0)	100.0(100.0)			
合計	425(103)	18(9)	()	18(9)	7(3)	389(85)	97(31)	111(16)	13()	99(23)	51(9)	18(6)	98.2(96.6)	△0.4(△2.2)	98.6(98.8)	97.8(97.5)			

(注)博士課程、博士後期課程の修了者については、単位取得満期退学者を含む。

()内は、女子学生数を内数で示す。

(注2)就職者には雇用形態『1年以上かつ週30時間未満(短時間勤務)』『1ヶ月以上1年未満』の者も含む。

【産業別就職状況】

令和5年5月1日現在

区分	卒業・修了者	就職者	就職者の内訳																					
			農業、林業 漁業、鉱業	建設業	製造業	電気・ガス・水道 業	情報通信業	運輸業、 郵便業	卸売・小売業	金融業・ 保険業	不動産業・ 物品賃貸業	学術研究専門・ 技術サービス業	宿泊業、 飲食サービス業	生活関連サービ ス業、娯楽業	教育、学習支援業 (内、教員数)	医療、福祉	複合サービス事 業	サービス業	公務	その他				
学部	人文学部	文化学科	96(64)	85(58)	()	1(1)	13(11)	1()	8(6)	2()	10(8)	6(2)	1(1)	2(2)	1(1)	2(2)	6(5)	4(3)	6(4)	1()	2(2)	22(13)	1()	
		法律経済学科	179(76)	162(70)	()	1()	14(5)	()	33(16)	3()	13(6)	18(10)	2(1)	8(3)	()	()	1(1)	()	4(1)	2(2)	10(4)	52(20)	1(1)	
	計	275(140)	247(128)	()	2(1)	27(16)	1()	41(22)	5()	23(14)	24(12)	3(2)	10(5)	1(1)	2(2)	7(6)	4(3)	10(5)	3(2)	12(6)	74(33)	2(1)		
	教育学部	学校教育教員養成課程	201(130)	183(121)	1()	1()	6(4)	()	7(5)	()	2(1)	4(4)	()	1(1)	1()	()	116(68)	112(66)	13(12)	2(2)	2(2)	26(21)	1(1)	
		計	201(130)	183(121)	1()	1()	6(4)	()	7(5)	()	2(1)	4(4)	()	1(1)	1()	()	116(68)	112(66)	13(12)	2(2)	2(2)	26(21)	1(1)	
	医学部	医学科	126(39)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
		看護学	78(75)	78(75)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	77(74)	()	()	1(1)	()	
	計	計	204(114)	78(75)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	77(74)	()	()	1(1)	()	
		工学部	機械工学科	9()	5()	()	()	4()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	電気電子工学科		11()	8()	()	1()	5()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1()	
	分子素材工学科		2()	1()	()	()	()	()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	建築学		8(2)	7(2)	()	6(1)	()	()	()	()	1(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	情報工学科		7()	4()	()	()	()	()	4()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	物理工学科		3()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	総工学科		機械工学コース	83(4)	21()	()	()	16()	()	()	1()	1()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	2()
			電気電子工学コース	91(2)	29()	()	2()	19()	()	2()	()	()	()	()	2()	()	()	()	()	()	()	()	()	3()
			応用化学コース	98(32)	24(12)	()	()	17(9)	1()	1(1)	()	2()	()	()	1(1)	1()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)
			建築学コース	51(11)	28(8)	()	19(5)	1(1)	()	()	1()	1(1)	()	1()	1()	()	1(1)	()	()	()	()	()	()	3()
	計	411(62)	148(30)	()	28(6)	68(13)	1()	18(4)	4()	6(2)	()	1()	5(1)	1()	1(1)	()	()	()	()	()	3(1)	10(2)	2()	
	生物資源学部	資源循環学科	71(28)	49(20)	1()	()	10(4)	()	3()	2(1)	7(2)	1(1)	()	1()	2(1)	()	2(2)	2(2)	()	5(2)	2(1)	13(6)	()	
共生環境学		72(23)	48(19)	()	6(2)	6(4)	()	2()	2()	1(1)	()	()	4(1)	()	()	3(1)	1(1)	()	()	6()	18(8)	()		
生物圏生命化学		82(51)	33(23)	1()	2()	10(7)	()	1(1)	()	4(3)	()	()	1(1)	()	1(1)	1()	1()	1(1)	1(1)	1(1)	3(3)	7(5)		
海洋生物資源学		40(13)	17(5)	()	1(1)	1()	()	1()	()	1()	()	()	4(1)	1()	1(1)	()	()	()	()	2(1)	5(1)	()		
計	265(115)	147(67)	2()	9(3)	27(15)	()	7(3)	4(1)	13(6)	1(1)	()	10(3)	3(1)	2(2)	6(3)	4(3)	1(1)	6(3)	13(5)	43(20)	()			
合計	1,356(561)	803(421)	3()	40(10)	128(48)	2()	73(34)	13(1)	44(23)	29(17)	4(2)	26(10)	6(2)	5(5)	129(77)	120(72)	101(92)	11(7)	30(14)	154(77)	5(2)			
大学院	人文社会科学部	地域文化論専攻(修士課程)	3(3)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
		社会科学専攻(修士課程)	6(5)	3(2)	()	()	()	()	1(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)	()	()	1()		
	計	9(8)	3(2)	()	()	()	()	1(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)	()	()	1()			
	教育学研究科	教育学専攻(修士課程)	6(4)	6(4)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	4(2)	4(2)	1(1)	()	()	()	1(1)		
		教職実践高度化専攻(専門職学位課程)	17(4)	17(4)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	17(4)	17(4)	()	()	()	()	()		
	計	23(8)	23(8)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	21(6)	21(6)	1(1)	()	()	()	1(1)			
	医学系研究科	医学専攻(修士課程)	1()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1()	()	()	()		
		看護学専攻(博士課程前期)	9(7)	8(7)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)	1(1)	5(4)	()	()	()	2(2)		
		看護学専攻(博士課程後期)	3(3)	2(2)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)	1(1)	()	()	()	()	1(1)		
		生命医学専攻(博士課程)	46(12)	45(12)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	7(2)	2(1)	36(10)	()	()	()	2()		
	計	59(22)	56(21)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	9(4)	4(3)	42(14)	()	()	()	3(3)	2()		
	工学研究科	機械工学専攻	50()	47()	()	()	40()	2()	3()	1()	()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()		
		電気電子工学専攻	50(3)	47(2)	1()	()	32(2)	3()	8()	2()	()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()		
		分子素材工学専攻	63(8)	61(7)	()	1()	57(7)	()	1()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
		建築学専攻	13(4)	13(4)	()	4(1)	1(1)	()	()	()	1(1)	()	()	6(1)	()	()	()	()	()	1()	()	()		
		情報工学専攻	30(2)	26(1)	()	()	9()	()	16(1)	()	()	()	()	()	()	1()	()	()	()	()	()	()		
		物理工学専攻	17(2)	16(2)	()	()	11(1)	()	4(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
	計(博士前期)	223(19)	210(16)	1()	5(1)	150(11)	5()	32(2)	3()	2(1)	1()	()	9(1)	()	1()	()	()	()	1()	()	()			
	材料科学専攻	3(1)	3(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	3(1)	1()	()	()	()	()			
	システム工学専攻	5(3)	4(2)	()	()	2(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	2(1)	1()	()	()	()	()	()			
計(博士後期)	8(4)	7(3)	()	()	2(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	5(2)	2()	()	()	()	()	()				
生物資源学	資源循環学専攻	14(7)	12(6)	()	()	1(1)	()	()	()	3(2)	()	()	1(1)	()	()	()	()	1(1)	()	1()	5(1)			
	共生環境学専攻	16(5)	15(4)	()	1(1)	4()	()	4(2)	1()	1()	()	()	2(1)	()	()	()	()	()	()	1()	1()			
	生物圏生命科学専攻	49(20)	44(17)	1()	()	26(8)	()	3(1)	1()	2()	()	()	3(2)	()	()	()	()	1(1)	()	3(3)	4(2)			
	計(博士前期)	79(32)	71(27)	1()	1(1)	31(9)	()	7(3)	2()	6(2)	()	()	6(4)	()	()	()	()	2(2)	()	5(3)	10(3)			
	資源循環学専攻	1(1)	1(1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1(1)			
	共生環境学専攻	5(2)	4(2)	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	()	()	3(2)	2(2)	()	()	()	()	()			
計(博士後期)	7(3)	6(3)	()	()	1()	()	()	()	()	()	()	1()	()	3(2)	2(2)	()	()	()	1(1)	()				
地域イノベーション学	地域イノベーション学専攻(博士前期)	12(6)	8(4)	()	()	1()	()	1()	()	2(1)	()	()	()	()	1(1)	1(1)	()	()	()	2(1)	1(1)			
	計	12(6)	8(4)	()	()	1()	()	1()	()	2(1)	()	()	()	()	1(1)	1(1)	()	()	()	2(1)	1(1)			
	地域イノベーション学専攻(博士後期)	5(1)	5(1)	()	()	()	()	1()	()	()	()	()	2()	()	1()	1()	()	()	()	()	1(1)			
計	5(1)	5(1)	()	()	()	()	1()	()	()	()	()	2()	()	1()	1()	()	()	()	()	1(1)				
合計	425(103)	389(85)	2()	6(2)	185(21)	5()	42(6)	5()	10(4)	1()	()	18(5)	()	1()	40(15)	31(12)	46(18)	1()	8(5)	17(9)	2()			

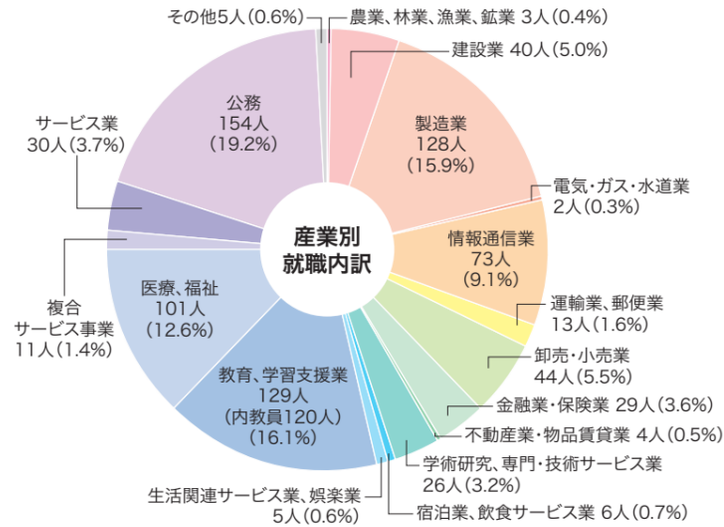
(注)博士課程、博士後期課程の修了者については、単位取得満期退学者を含む。

()内は、女子学生数を内数で示す。

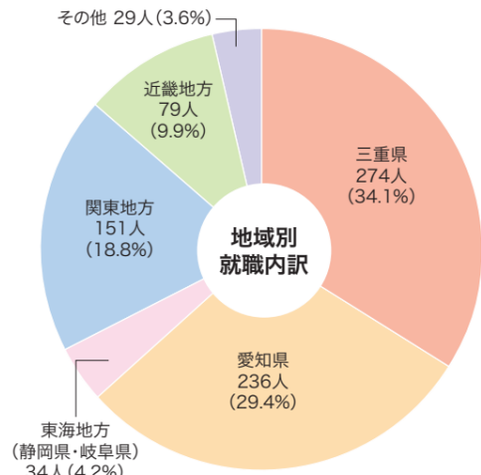
(注2)就職者には雇用形態『1年以上かつ週30時間未満(短時間勤務)』『1ヶ月以上1年未満』の者も含む。

◎ 産業別・地域別就職状況 (学部全体) (令和4年度)

産業別就職状況

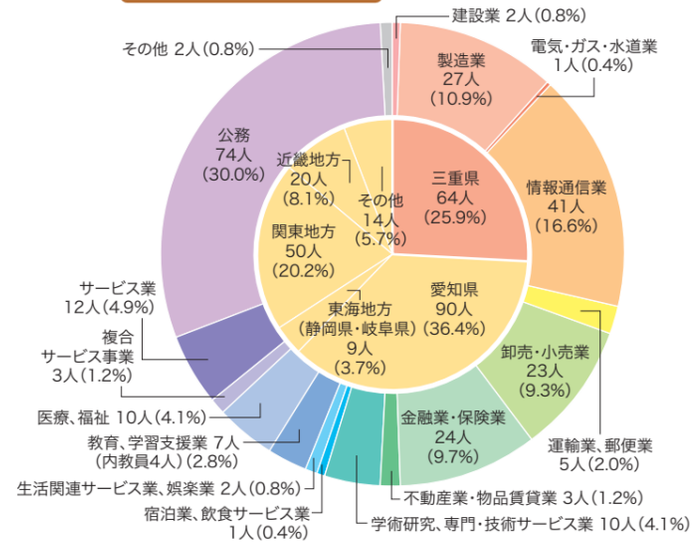


地域別就職状況

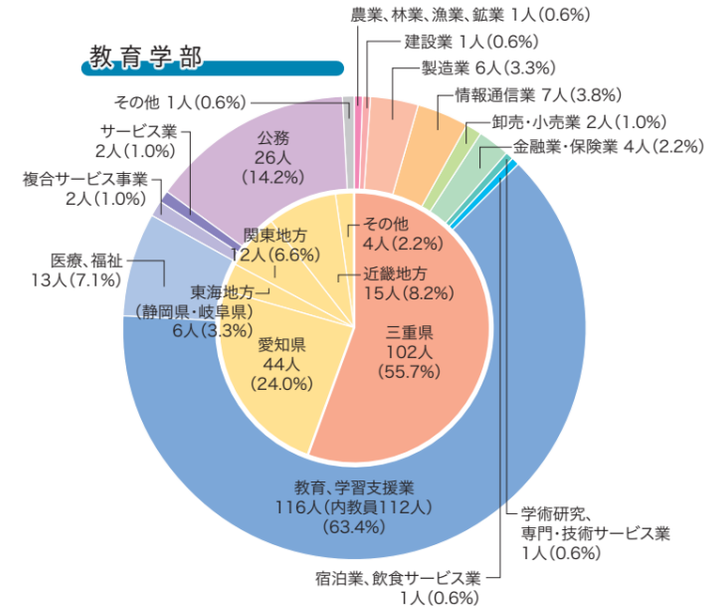


◎ 学部別就職状況 (令和4年度)

人文学部



教育学部



◎ 都道府県別就職状況 (令和4年度)

海外その他 ②



学部・研究科別 主な就職先一覧

令和4年度



学部	人文学部				教育学部				医学部(看護学科)				工学部				生物資源学部			
	企業名	男	女	計	企業名	男	女	計	医療機関等名	男	女	計	企業名	男	女	計	企業名	男	女	計
1	三重県庁	10	5	15	1 三重県教育委員会	31	44	75	1 国立大学法人三重大学 医学部附属病院	1	42	43	1 住友電装株式会社	6	2	8	1 三重県庁	7	3	10
2	津市役所	2	2	4	2 愛知県教育委員会(名古屋市教育局委託)	6	13	19	2 学校法人藤田学園 藤田医科大学病院	3	3	3	2 清水建設株式会社	3	1	4	2 愛知県庁	5	2	7
3	愛知県庁	2	1	3	3 静岡県教育委員会	2	2	4	3 地方独立行政法人三重県立総合医療センター	2	2	2	3 矢作建設工業株式会社	3	3	3	3 岐阜県庁	1	2	3
4	株式会社NTTデータ東海	1	2	3	4 津市役所	3	3	3	4 日本赤十字社 伊勢赤十字病院	2	2	2	4 キオクシア株式会社	1	1	2	4 三重県教育委員会		2	2
5	名古屋国税局	3	3	3	5 名古屋市役所	3	3	3	5 (大)東海国立大学機構 名古屋大学医学部附属病院	2	2	2	5 トヨタ紡織株式会社	2	2	2	5 キオクシア株式会社	1	1	2
6	三重県教育委員会	1	1	2	6 松阪市役所	1	2	3	6 公立大学法人大阪 大阪公立大学医学部附属病院	2	2	2	6 シンフォニアテック/ロジー株式会社	2	2	2	6 農林水産省	1	1	2
7	名古屋市役所	1	1	2	7 大阪府教育委員会	1	2	3	7 三重県厚生農業協同組合連合会 鈴鹿中央総合病院	2	2	2	7 ナブテスコ株式会社	2	2	2	7 東海農政局		2	2
8	株式会社百五銀行	2	2	2	8 三重県庁	2	2	2	8				8 株式会社デンソーテン	2	2	2	8 アビ株式会社	1	1	2
9	あいおいニッセイ同和損害保険株式会社	2	2	2	9 三重県警察本部	2	2	2	9				9 ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社	1	1	2	9 愛知県経済農業協同組合連合会(JAあいち経済連)	1	1	2
10	株式会社日立システムズ	2	2	2	10 鈴鹿市役所	2	2	2	10				10 株式会社MTG	2	2	2	10 ヤンマーホールディングス株式会社	1	1	2

大学院	人文社会科学研究科				教育学研究科				医学系研究科				工学研究科				生物資源学研究科				地域イノベーション学研究科			
	企業名	男	女	計	企業名	男	女	計	医療機関等名	男	女	計	企業名	男	女	計	企業名	男	女	計	企業名	男	女	計
1	三重県議会	1		1	1 三重県教育委員会	13	3	16	1 国立大学法人三重大学 医学部附属病院	14	8	22	1 住友電装株式会社	8		8	1 キオクシア株式会社	2	1	3	1 住友電装株式会社	1		1
2	社会福祉法人津市社会福祉協議会	1	1	2	2 伊勢市役所	1	1	1	2 国立大学法人三重大学	3	1	4	2 キオクシア株式会社	8		8	2 住友電装株式会社	2	2	2	2 デンソーテクノ株式会社	1		1
3	大学宙ジャパン株式会社	1	1	2	3 神奈川県教育委員会	1	1	1	3 独立行政法人国立病院機構 三重病院	1	1	2	3 トヨタ紡織株式会社	5	1	6	3 愛知県庁	2	2	2	3 農林水産省	1		1
4					4 国立大学法人三重大学 教育学部附属小学校	1	1	1	4 社会医療法人峰和会 鈴鹿国生病院	2	2	2	4 株式会社マキタ	5	5	5	4 イビデン株式会社	2	2	2	4 荏原実業株式会社	1		1
5					5 上海日本人学校	1		1	5 松阪市民病院	1		1	5 豊田合成株式会社	5	5	5	5 株式会社フジミインコーポレーテッド	2	2	2	5 高田短期大学			1
6					6 三重県立子ども心身発達医療センター	1	1	1	6 学校法人藤田学園 藤田医科大学はんだわ病院	1	1	1	6 トヨタ車体株式会社	4	4	4	6 一般財団法人食品分析開発センター-SUNATEC	2	2	2	6 シビックブレイン株式会社	1		1
7					7 学校法人箕面自由学園 箕面自由学園高等学校	1	1	1	7 学校法人鈴鹿医療科学大学	1	1	1	7 プラザー工業株式会社	4	4	4	7 ホーユー株式会社	1	1	2	7 学校法人皇學館 皇學館大学	1		1
8					8 学校法人尾関学園 菅高等学校	1		1	8 名古屋市役所	1	1	1	8 株式会社クボタ	4	4	4	8 タカラハイオク株式会社		2	2	8 株式会社東海テクノ	1		1
9					9				9 公立大学法人福島県立医科大学 福島県立医科大学附属病院	1	1	1	9 スズキ株式会社	4	4	4	9				9 株式会社サカタのタネ			1
10					10				10 公益財団法人がん研究会 有明病院	1	1	1	10 日本ガイシ株式会社	4	4	4	10				10 加山興業株式会社			1