

平成30年度就職状況について

【地域別就職状況及び就職率】

令和元年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	平成30年度		(参考) 平成29年度 就職率(%)	(参考) 平成28年度 就職率(%)		
													就職率(%)	対前年度増減(%)				
学部	人文学部	文化学科	114 (88)	4 (2)	()	8 (5)	3 (3)	102 (81)	35 (25)	33 (27)	3 (3)	20 (18)	7 (6)	4 (2)	97.1 (96.4)	0.1 (△2.2)	97.0 (98.6)	95.6 (95.7)
		法律経済学科	188 (86)	7 (5)	()	10 (4)	3 (1)	171 (77)	40 (21)	66 (28)	11 (1)	39 (20)	10 (5)	5 (2)	98.3 (98.7)	△0.6 (△1.3)	98.9 (100.0)	98.3 (97.8)
		計	302 (174)	11 (7)	()	18 (9)	6 (4)	273 (158)	75 (46)	99 (55)	14 (4)	59 (38)	17 (11)	9 (4)	97.8 (97.5)	△0.4 (△1.8)	98.2 (99.3)	97.4 (96.9)
	教育学部	学校教育教員養成課程	195 (116)	15 (4)	()	7 (5)	2 (2)	173 (107)	101 (60)	38 (22)	7 (4)	11 (8)	8 (6)	8 (7)	98.9 (98.2)	0.7 (1.4)	98.2 (96.8)	99.2 (98.7)
		情報教育課程	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	- (-)	- (-)	100.0 (-)	100.0 (100.0)
		生涯教育課程	1 ()	()	()	()	()	1 ()	1 ()	()	()	()	()	()	100.0 (-)	- (-)	- (-)	100.0 (100.0)
		人間発達科学課程	31 (23)	4 (3)	()	7 (5)	1 (1)	20 (15)	6 (5)	8 (7)	1 ()	3 (1)	1 (1)	1 (1)	95.2 (93.8)	1.1 ()	94.1 (93.8)	94.1 (93.3)
		計	227 (139)	19 (7)	()	14 (10)	3 (3)	194 (122)	108 (65)	46 (29)	8 (4)	14 (9)	9 (7)	9 (8)	98.5 (97.6)	0.6 (1.2)	97.9 (96.4)	98.8 (98.2)
	医学部	医学科	119 (43)	()	111 (40)	8 (3)	()	()	()	()	()	()	()	()	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		看護学	77 (73)	()	()	1 (1)	()	76 (72)	56 (52)	16 (16)	()	()	1 (1)	3 (3)	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		計	196 (116)	()	111 (40)	9 (4)	()	76 (72)	56 (52)	16 (16)	()	()	1 (1)	3 (3)	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
	工学部	機械工学科	94 (3)	58 (2)	()	()	()	36 (1)	9 ()	17 ()	2 ()	6 (1)	2 ()	()	100.0 (100.0)	2.6 ()	97.4 (100.0)	100.0 (100.0)
		電気電子工学科	86 (6)	50 (4)	()	()	()	36 (2)	4 ()	21 (2)	1 ()	6 ()	3 ()	1 ()	100.0 (100.0)	2.1 ()	97.9 (100.0)	100.0 (100.0)
		分子素材工学科	99 (21)	59 (5)	()	2 ()	2 ()	38 (16)	13 (6)	15 (8)	1 ()	7 (1)	2 (1)	()	95.0 (100.0)	△5.0 ()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		建築学	52 (25)	23 (12)	()	1 (1)	()	28 (12)	()	6 (5)	()	15 (3)	7 (4)	()	100.0 (100.0)	5.1 (7.7)	94.9 (92.3)	92.6 (66.7)
		情報工学科	47 (4)	21 (1)	()	1 ()	1 ()	25 (3)	3 ()	11 (2)	2 ()	6 (1)	2 ()	1 ()	96.2 (100.0)	△3.8 ()	100.0 (100.0)	96.7 (100.0)
		物理工学科	40 (3)	20 (2)	()	4 ()	()	16 (1)	5 ()	7 (1)	()	2 ()	2 ()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	95.7 (-)
		計	418 (62)	231 (26)	()	8 (1)	3 ()	179 (35)	34 (6)	77 (18)	6 ()	42 (6)	18 (5)	2 ()	98.4 (100.0)	0.4 (2.5)	98.0 (97.5)	97.7 (95.5)
	生物資源学部	資源循環学科	68 (29)	18 (4)	()	1 ()	()	49 (25)	11 (4)	20 (12)	3 (1)	8 (4)	5 (2)	2 (2)	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	97.9 (100.0)
		共生環境学	76 (23)	26 (4)	()	2 (1)	()	48 (18)	8 ()	18 (8)	3 ()	7 (3)	9 (6)	3 (1)	100.0 (100.0)	5.0 (4.0)	95.0 (96.0)	100.0 (100.0)
生物圏生命科学		103 (49)	32 (11)	()	5 (1)	()	66 (37)	10 (4)	18 (8)	8 (5)	12 (8)	13 (11)	5 (1)	100.0 (100.0)	6.7 (3.1)	93.3 (96.9)	98.1 (96.4)	
	計	247 (101)	76 (19)	()	8 (2)	()	163 (80)	29 (8)	56 (28)	14 (6)	27 (15)	27 (19)	10 (4)	100.0 (100.0)	4.2 (2.3)	95.8 (97.7)	98.8 (98.8)	
	合計	1,390 (592)	337 (59)	111 (40)	57 (26)	12 (7)	885 (467)	302 (177)	294 (146)	42 (14)	142 (68)	72 (43)	33 (19)	98.7 (98.5)	0.9 (0.3)	97.8 (98.2)	98.3 (98.0)	
大学院	人文社会科学科	地域文化論専攻	7 (4)	()	()	2 ()	()	5 (4)	3 (2)	2 (2)	()	()	()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	80.0 (100.0)
		社会科学専攻	3 (2)	()	()	()	()	3 (2)	1 (1)	1 ()	()	1 (1)	()	()	100.0 (100.0)	12.5 ()	87.5 (100.0)	66.7 (-)
		計	10 (6)	()	()	2 ()	()	8 (6)	4 (3)	3 (2)	()	1 (1)	()	()	100.0 (100.0)	7.7 ()	92.3 (100.0)	75.0 (100.0)
	教育学研究科	教育学専攻	20 (8)	()	()	2 (1)	()	18 (7)	15 (6)	1 ()	()	()	2 (1)	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		教職実践高度化専攻	15 (8)	()	()	()	()	15 (8)	15 (8)	()	()	()	()	()	100.0 (100.0)	- (-)	- (-)	- (-)
		計	35 (16)	()	()	2 (1)	()	33 (15)	30 (14)	1 ()	()	()	2 (1)	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
	医学系研究科	医学専攻(修士課程)	10 (3)	4 ()	()	1 (1)	()	5 (2)	3 ()	()	2 (2)	()	()	()	100.0 (100.0)	(-)	100.0 (-)	100.0 (100.0)
		看護学専攻(修士課程)	2 (1)	()	()	()	()	2 (1)	2 (1)	()	()	()	()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		看護学専攻(博士課程前期)	9 (9)	1 (1)	()	2 (2)	()	6 (6)	5 (5)	1 (1)	()	()	()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	- (-)
		看護学専攻(博士課程後期)	1 (1)	()	()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	1 (1)	()	100.0 (100.0)	- (-)	- (-)	- (-)
		生命医学専攻(博士課程)	57 (19)	()	()	4 (1)	()	53 (18)	46 (13)	1 (1)	()	2 (1)	4 (3)	()	100.0 (100.0)	2.4 ()	97.6 (100.0)	100.0 (100.0)
		計	79 (33)	5 (1)	()	7 (4)	()	67 (28)	56 (19)	2 (2)	2 (2)	2 (1)	5 (4)	()	100.0 (100.0)	1.8 ()	98.2 (100.0)	100.0 (100.0)
	工学研究科	機械工学専攻	51 (1)	1 ()	()	()	()	50 (1)	3 ()	26 ()	1 ()	13 (1)	7 ()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		電気電子工学専攻	47 (1)	()	()	1 ()	()	46 (1)	1 ()	29 (1)	()	8 ()	7 ()	1 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		分子素材工学専攻	57 (9)	()	()	()	()	57 (9)	4 (1)	28 (5)	2 ()	13 (2)	9 (1)	1 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		建築学専攻	20 (7)	()	()	2 (2)	()	18 (5)	()	5 (2)	()	7 (2)	5 (1)	1 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		情報工学専攻	25 (1)	()	()	()	()	25 (1)	2 ()	8 (1)	()	8 ()	5 ()	2 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
		物理工学専攻	16 ()	()	()	1 ()	()	15 ()	()	11 ()	()	3 ()	1 ()	()	100.0 (-)	(-)	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
			計(博士前期)	216 (19)	1 ()	()	4 (2)	()	211 (17)	10 (1)	107 (9)	3 ()	52 (5)	34 (2)	5 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)
	材料科学専攻	材料科学専攻	5 ()	()	()	()	()	5 ()	3 ()	1 ()	()	1 ()	()	()	100.0 (-)	(-)	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
システム工学専攻		1 ()	()	()	()	()	1 ()	1 ()	()	()	()	()	()	100.0 (-)	28.6 (-)	71.4 (100.0)	83.3 (-)	
	計(博士後期)	6 ()	()	()	()	()	6 ()	4 ()	1 ()	()	1 ()	()	()	100.0 (-)	15.4 (-)	84.6 (100.0)	91.7 (100.0)	
生物資源学	資源循環学専攻	17 (6)	()	()	6 (1)	()	11 (5)	4 (2)	2 (1)	1 ()	1 (1)	2 (1)	1 ()	100.0 (100.0)	5.0 (11.1)	95.0 (88.9)	100.0 (100.0)	
	共生環境学専攻	21 (2)	()	()	4 ()	()	17 (2)	1 ()	5 ()	()	5 (1)	5 (1)	1 ()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)	
	生物圏生命科学専攻	39 (16)	1 (1)	()	2 (1)	()	36 (14)	11 (5)	6 (2)	4 (2)	6 (2)	9 (3)	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)	
		計(博士前期)	77 (24)	1 (1)	()	12 (2)	()	64 (21)	16 (7)	13 (3)	5 (2)	12 (4)	16 (5)	2 ()	100.0 (100.0)	1.4 (3.8)	98.6 (96.2)	100.0 (100.0)
	資源循環学専攻	7 (1)	()	()	5 (1)	()	2 ()	1 ()	()	()	1 ()	()	()	100.0 (-)	(-)	100.0 (-)	100.0 (100.0)	
共生環境学専攻	5 (1)	()	()	4 (1)	()	1 ()	()	()	1 ()	()	()	()	100.0 (-)	50.0 (-)	50.0 (-)	100.0 (100.0)		
生物圏生命科学専攻	3 (1)	()	()	3 (1)	()	()	()	()	()	()	()	()	- (-)	- (-)	77.8 (100.0)	100.0 (100.0)		
	計(博士後期)	15 (3)	()	()	12 (3)	()	3 ()	1 ()	()	1 ()	1 ()	()	()	100.0 (-)	25.0 (-)	75.0 (100.0)	100.0 (100.0)	
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)	10 (1)	()	()	()	()	10 (1)	4 ()	2 ()	()	3 (1)	1 ()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)	
		計	10 (1)	()	()	()	()	10 (1)	4 ()	2 ()	()	3 (1)	1 ()	()	100.0 (100.0)	()	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)
	地域イノベーション学専攻(博士後期)	4 (1)	()	()	()	()	4 (1)	2 ()	()	()	2 (1)	()	()	100.0 (100.0)	(-)	100.0 (-)	100.0 (100.0)	
	計	4 (1)	()	()	()	()	4 (1)	2 ()	()	()	2 (1)	()	()	100.0 (100.0)	(-)	100.0 (-)	100.0 (100.0)	
	合計	452 (103)	7 (2)	()	39 (12)	()	406 (89)	127 (44)	129 (16)	11 (4)	74 (13)	58 (12)	7 ()	100.0 (100.0)	1.9 (1.2)	98.1 (98.8)	99.2 (100.0)	

(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。

【産業別就職状況】

令和元年5月1日現在

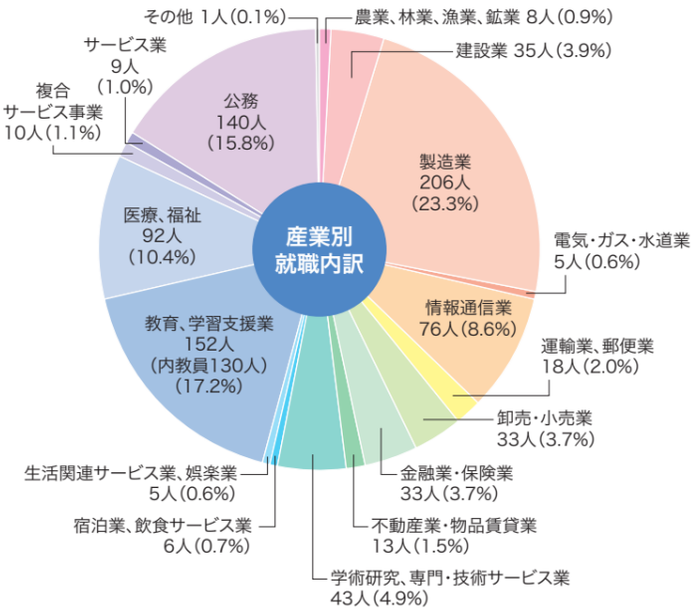
区分	卒業・修了者	就職者	就職者の内訳																				
			農業、林業 漁業、鉱業	建設業	製造業	電気・ガス・水 道業	情報通信業	運輸業、 郵便業	卸売・小売業	金融業・ 保険業	不動産業・ 物品賃貸業	学術研究専門・ 技術サービス業	宿泊業、 飲食サービス業	生活関連サー ビス業、娯楽業	教育、学習支援業 (内、教員数)	医療、福祉	複合サービス事 業	サービス業	公務	その他			
学部	人文学部	文化学科	114 (88)	102 (81)	()	2 ()	13 (12)	1 (1)	16 (14)	5 (3)	11 (8)	7 (5)	5 (5)	3 (3)	2 (1)	()	11 (7)	3 (1)	5 (5)	2 (2)	2 (1)	17 (14)	()
		法律経済学科	188 (86)	171 (77)	()	4 (1)	25 (10)	()	25 (11)	7 (3)	10 (5)	18 (10)	3 (2)	9 (4)	()	2 (1)	4 (1)	()	8 (6)	3 (2)	1 ()	52 (21)	()
		計	302 (174)	273 (158)	()	6 (1)	38 (22)	1 (1)	41 (25)	12 (6)	21 (13)	25 (15)	8 (7)	12 (7)	2 (1)	2 (1)	15 (8)	3 (1)	13 (11)	5 (4)	3 (1)	69 (35)	()
	教育学部	学校教育教員養成課程	195 (116)	173 (107)	()	1 (1)	6 (2)	()	4 (3)	1 (1)	3 (3)	2 (1)	3 (2)	1 (1)	()	1 (1)	123 (68)	119 (65)	6 (6)	()	2 (2)	19 (16)	1 ()
		情報教育課程	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		生涯教育課程	1 ()	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	1 ()	()	()	()	()	()
		人間発達科学課程	31 (23)	20 (15)	()	()	1 (1)	()	3 (3)	()	1 (1)	3 (2)	()	2 ()	1 ()	1 (1)	6 (5)	4 (3)	()	()	()	2 (2)	()
		計	227 (139)	194 (122)	()	1 (1)	7 (3)	()	7 (6)	1 (1)	4 (4)	5 (3)	3 (2)	3 (1)	1 ()	2 (2)	130 (73)	124 (68)	6 (6)	()	2 (2)	21 (18)	1 ()
	医学部	医学科	119 (43)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		看護学学科	77 (73)	76 (72)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	72 (68)	()	()	4 (4)	()
		計	196 (116)	76 (72)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	72 (68)	()	()	4 (4)	()
	工学部	機械工学科	94 (3)	36 (1)	()	1 ()	28 (1)	()	()	1 ()	1 ()	()	()	3 ()	()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()
		電気電子工学科	86 (6)	36 (2)	()	2 ()	23 (2)	3 ()	4 ()	()	()	()	1 ()	2 ()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()
		分子素材工学科	99 (21)	38 (16)	()	()	26 (10)	()	2 (1)	()	()	()	()	4 (2)	()	()	1 ()	()	1 (1)	()	2 (1)	2 (1)	()
		建築学学科	52 (25)	28 (12)	1 ()	17 (6)	1 (1)	()	1 ()	()	()	()	()	4 (3)	()	()	()	()	()	()	()	4 (2)	()
		情報工学科	47 (4)	25 (3)	()	()	13 ()	()	9 (2)	()	()	()	()	2 (1)	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()
		物理工学科	40 (3)	16 (1)	()	()	11 (1)	()	3 ()	()	()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()
	計	418 (62)	179 (35)	1 ()	20 (6)	102 (15)	3 ()	19 (3)	1 ()	1 ()	()	1 ()	16 (6)	()	()	2 ()	()	1 (1)	()	2 (1)	10 (3)	()	
	生物資源学部	資源循環学科	68 (29)	49 (25)	5 (3)	1 (1)	15 (8)	()	5 (3)	1 ()	3 (2)	()	1 ()	2 ()	2 (1)	1 (1)	1 ()	1 ()	()	3 (3)	1 (1)	8 (2)	()
共生環境学科		76 (23)	48 (18)	2 ()	6 (2)	10 (4)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	2 ()	1 (1)	()	3 ()	1 (1)	()	1 ()	1 ()	()	1 (1)	1 ()	17 (6)	()	
生物圏生命科学科		103 (49)	66 (37)	()	1 (1)	34 (19)	()	3 (1)	2 (1)	2 (1)	2 ()	()	7 (5)	()	()	3 (2)	1 (1)	()	1 (1)	()	11 (6)	()	
計		247 (101)	163 (80)	7 (3)	8 (4)	59 (31)	1 (1)	9 (5)	4 (2)	7 (3)	3 (1)	1 ()	12 (5)	3 (2)	1 (1)	5 (2)	3 (1)	()	5 (5)	2 (1)	36 (14)	()	
合計	1,390 (592)	885 (467)	8 (3)	35 (12)	206 (71)	5 (2)	76 (39)	18 (9)	33 (20)	33 (19)	13 (9)	43 (19)	6 (3)	5 (4)	152 (83)	130 (70)	92 (86)	10 (9)	9 (5)	140 (74)	1 ()		
大学院	人文社会科学部	地域文化論専攻	7 (4)	5 (4)	()	()	1 (1)	()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	2 (2)	()	
		社会科学専攻	3 (2)	3 (2)	()	()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	1 ()	()	
		計	10 (6)	8 (6)	()	()	1 (1)	()	1 (1)	()	1 (1)	()	()	()	1 (1)	()	()	1 ()	()	()	3 (2)	()	
	教育学研究科	教育学専攻	20 (8)	18 (7)	()	()	1 ()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	()	()	12 (3)	12 (3)	2 (2)	()	()	2 (1)	()
		教職実践高度化専攻	15 (8)	15 (8)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	15 (8)	15 (8)	()	()	()	()	()
	計	35 (16)	33 (15)	()	()	1 ()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	()	()	27 (11)	27 (11)	2 (2)	()	()	2 (1)	()	
	医学系研究科	医科学専攻(修士課程)	10 (3)	5 (2)	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	2 (2)	()	()	()	()	2 ()	()	()	()	()
		看護学専攻(修士課程)	2 (1)	2 (1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	2 (1)	()	()	()	()
		看護学専攻(博士課程前期)	9 (9)	6 (6)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 (1)	1 (1)	5 (5)	()	()	()	()
		看護学専攻(博士課程後期)	1 (1)	1 (1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 (1)	1 (1)	()	()	()	()	()
		生命医科学専攻(博士課程)	57 (19)	53 (18)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	9 (5)	7 (4)	43 (13)	()	()	()	()
		計	79 (33)	67 (28)	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	3 (2)	()	()	11 (7)	9 (6)	52 (19)	()	()	()	()
	工学研究科	機械工学専攻	51 (1)	50 (1)	()	()	48 (1)	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		電気電子工学専攻	47 (1)	46 (1)	()	()	37 ()	2 ()	()	()	()	()	()	7 (1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		分子素材工学専攻	57 (9)	57 (9)	()	()	56 (9)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()
		建築学専攻	20 (7)	18 (5)	()	7 ()	1 (1)	1 (1)	()	()	()	()	()	8 (2)	()	()	()	()	()	1 (1)	()	()	()
		情報工学専攻	25 (1)	25 (1)	()	()	20 (1)	()	3 ()	()	()	()	()	2 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		物理工学専攻	16 ()	15 ()	()	()	12 ()	()	()	()	()	()	()	3 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
		計(博士前期)	216 (19)	211 (17)	()	7 ()	174 (12)	3 (1)	4 ()	()	()	()	()	21 (3)	()	()	()	()	()	1 (1)	()	1 ()	()
		材料科学専攻	5 ()	5 ()	()	()	1 ()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 ()	1 ()	()	()	()	1 ()	()
	システム工学専攻	1 ()	1 ()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	計(博士後期)	6 ()	6 ()	()	()	2 ()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 ()	1 ()	()	()	()	1 ()	()	
	生物資源学研	資源循環学専攻	17 (6)	11 (5)	()	()	3 (2)	()	2 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	3 (2)	()	3 (1)	()
共生環境学専攻		21 (2)	17 (2)	()	()	8 (1)	1 ()	4 ()	()	1 (1)	()	()	2 ()	()	()	2 (1)	2 (1)	1 (1)	()	()	1 ()	()	
生物圏生命科学専攻		39 (16)	36 (14)	1 (1)	2 (1)	21 (6)	()	3 (2)	()	2 (1)	()	()	2 ()	1 (1)	()	2 (1)	2 (1)	1 (1)	()	()	1 ()	()	
計(博士前期)		77 (24)	64 (21)	1 (1)	2 (1)	32 (9)	1 ()	9 (2)	()	3 (2)	()	()	4 ()	1 (1)	()	2 (1)	2 (1)	1 (1)	3 (2)	()	5 (1)	()	
資源循環学専攻		7 (1)	2 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	
共生環境学専攻		5 (1)	1 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	()	
生物圏生命科学専攻	3 (1)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
計(博士後期)	15 (3)	3 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()		
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)	10 (1)	10 (1)	()	()	6 ()	()	1 ()	()	()	()	()	1 (1)	()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()	
	計	10 (1)	10 (1)	()	()	6 ()	()	1 ()	()	()	()	()	1 (1)	()	()	1 ()	()	()	()	()	1 ()	()	
	地域イノベーション学専攻(博士後期)	4 (1)	4 (1)	()	()	2 ()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	()	
計	4 (1)	4 (1)	()	()	2 ()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 (1)	()	()	()	()	()	()		
合計	452 (103)	406 (89)	1 (1)	9 (1)	219 (22)	4 (1)	17 (4)	()	4 (3)	()	()	31 (6)	2 (1)	1 (1)	44 (20)	39 (18)	56 (22)	4 (3)	()	14 (4)	()		

(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。

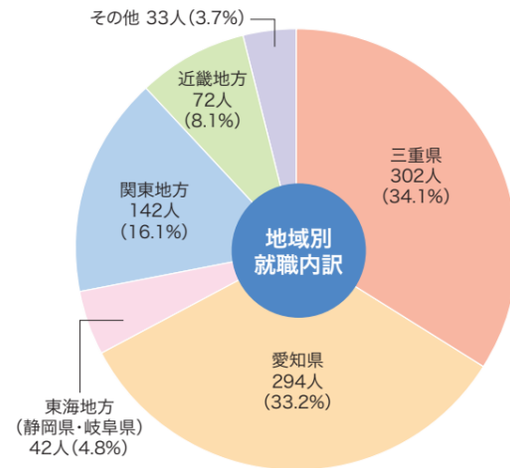
()内は、女子学生数を内数で示す。

産業別・地域別就職状況 (学部全体) (平成30年度)

産業別就職状況

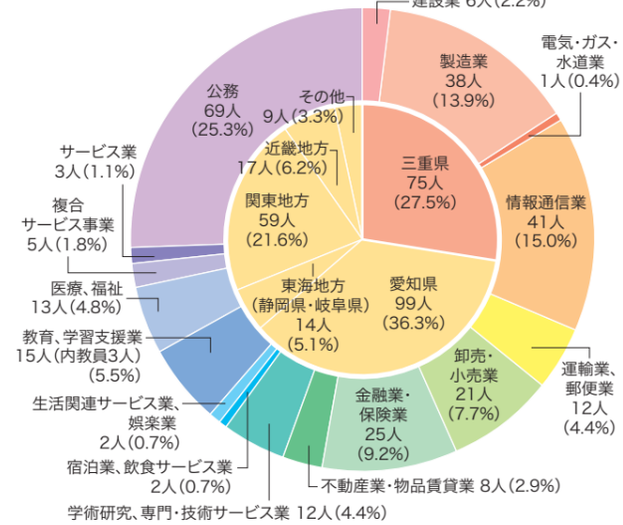


地域別就職状況

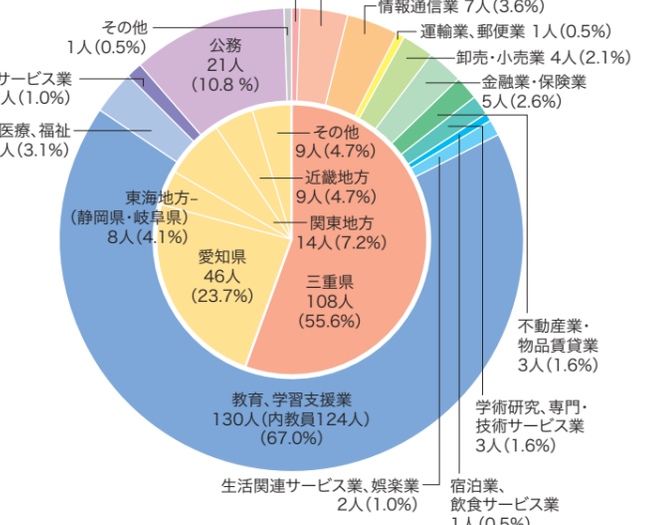


学部別就職状況 (平成30年度)

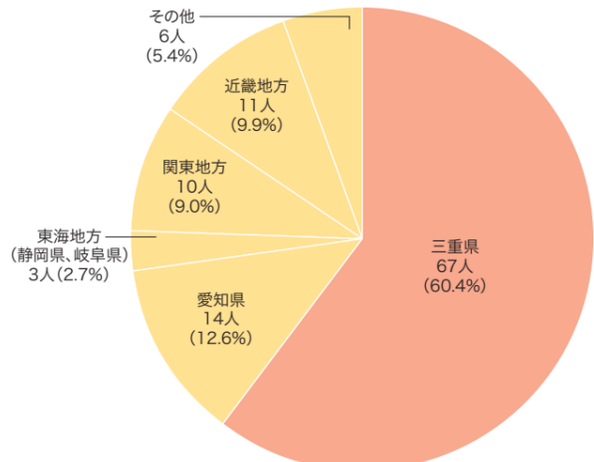
人文学部



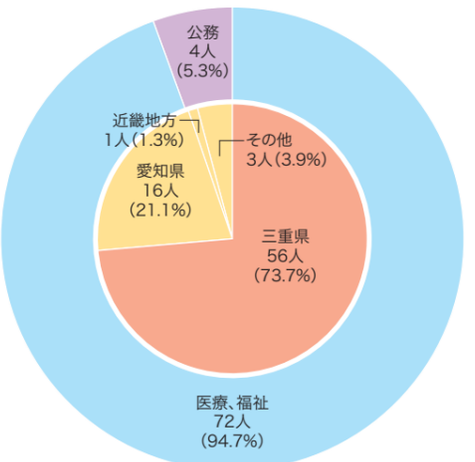
教育学部



医学部 (医学科・臨床研修医)



医学部 (看護学科)



都道府県別就職状況 (平成30年度)



学部・研究科別 主な就職先一覧 (平成30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	6	7	13	1	三重県立学校(三重県立学校会)	36	46	82	1	国立大学法人三重大学医学部附属病院	4	39	43	1	住友電装株式会社	6	3	9	1	愛知県	3	5	8
2	国税庁(国税専門官(名古屋国税局会))	6	2	8	2	愛知県立学校	11	7	18	2	国立大学法人名古屋大学医学部附属病院	5	5	10	2	アイシン・エィダプロ株式会社	7	7	14	2	三重県	5	5	10
3	愛知県	2	3	5	3	名古屋市立学校	1	4	5	3	地方独立行政法人三重県立総合医療センター	4	4	8	3	トヨタ紡織株式会社	5	5	10	3	株式会社香月堂	3	1	4
4	アビームシステムズ株式会社	2	3	5	4	(三重県)津市	1	3	4	4	社会医療法人宏潤会(大同病院)	3	3	6	4	大和ハウス工業株式会社	2	1	3	4	国土交通省中部地方整備局	3	3	6
5	株式会社百五銀行	2	2	4	5	岐阜県立学校	3	3	6	5	市立四日市病院	2	2	4	5	トヨタ自動車株式会社	1	1	2	5	JAPAN TESTING LABORATORIES株式会社(旧エイケット)	1	2	3
6	三重県警	3	1	4	6	学校法人 三重高等学校(三重高等学校・三重中学校・梅村幼稚園)	2	2	4	6	藤田医科大学ばんだわ病院(旧病院名=藤田保健衛生大学坂元種徳徳善病院)	2	2	4	6	日本ガイシ株式会社	1	1	2	6	愛知県立学校	1	1	2
7	国立大学法人三重大学	4	4	8	7	学校法人津田学園(幼稚園・小学校・中学校・高等学校)	2	2	4	7	日本赤十字社伊勢赤十字病院	2	2	4	7	アイシン精機株式会社	1	1	2	7	名古屋製糖株式会社(スジャータ・めいらくグループ)	1	1	2
8	(愛知県)名古屋市	1	3	4	8	鳥根県立学校	2	2	4	8	独立行政法人国立病院機構三重中央医療センター	1	1	2	8	スズキ株式会社	2	2	4	8	竹本油脂株式会社	1	1	2
9	愛知県警	2	1	3	9	神奈川県立学校	1	1	2	9	地方独立行政法人桑名市総合医療センター	1	1	2	9	戸田建設株式会社	1	1	2	9	西根林業株式会社	2	2	4
10	(三重県)四日市市	1	2	3	10	福井県立学校	2	2	4	10	(藤田保健衛生大学)七葉記念病院	1	1	2	10	株式会社大林組	2	2	4	10	静岡県	2	2	4

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	(愛知県)名古屋市	1	1	2	1	三重県立学校(三重県立学校会)	11	10	21	1	国立大学法人三重大学医学部附属病院	19	11	30	1	株式会社マキタ	8	8	16	1	三重県	2	1	3
2	(三重県三重郡)菟野町	1	1	2	2	学校法人伊勢学園(伊勢学園高等学校)	2	2	4	2	鈴鹿医療科学大学	3	3	6	2	トヨタ車体株式会社	8	8	16	2	愛知県	3	3	6
3	(愛知県)稲沢市	1	1	2	3	三重県	1	1	2	3	国立大学法人三重大学	2	2	4	3	アイシン・エィダプロ株式会社	6	6	12	3	ヤマモリ株式会社	1	1	2
4	河村産業株式会社	1	1	2	4	株式会社ライフ・テクノサービス	2	2	4	4	独立行政法人国立病院機構三重中央医療センター	1	1	2	4	株式会社豊田自動織機	4	1	5	4	NECソリューションイノベータ株式会社	2	2	4
5	株式会社御木本真珠島(ミキモト真珠島)	1	1	2	5	愛知県立学校	1	1	2	5	JAPAN TESTING LABORATORIES株式会社(旧エイケット)	2	2	4	5	三菱電機株式会社	5	5	10	5	株式会社UL Japan(UL Japan)	1	1	2
6	社会福祉法人敬愛会(津長谷山学園・長谷山寮・長谷山荘・慈栄院)	1	1	2	6	学校法人セントジョセフ女子学園(高等学校・中学校)	1	1	2	6	津ファミリークリニック	1	1	2	6	株式会社アドヴィックス	3	1	4	6	トヨタ自動車株式会社	1	1	2
7	三永株式会社(カルワンピアアウトレットショップ・カルバークレーン)	1	1	2	7	学校法人曉学園	1	1	2	7	万福製薬株式会社	1	1	2	7	トヨタ自動車株式会社	3	3	6	7	中部電力株式会社	1	1	2
8	株式会社ベース情報科学研究所	1	1	2	8	学校法人エスコロヒオス学園(海星中学・高等学校)	1	1	2	8	独立行政法人国立病院機構三重病院	1	1	2	8	アイシン精機株式会社	3	3	6	8	NTN株式会社	1	1	2
9					9	株式会社KSKアナリティクス(KSK Analytics Inc.)	1	1	2	9	地方独立行政法人三重県立総合医療センター	1	1	2	9	日本特殊陶業株式会社	3	3	6	9	ブラザー工業株式会社	1	1	2
10					10	ダイハツ工業株式会社	1	1	2	10	市立四日市病院	1	1	2	10	住友電装株式会社	3	3	6	10	凸版印刷株式会社	1	1	2