

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	人文社会科学部	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)	
生物資源学研	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研	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

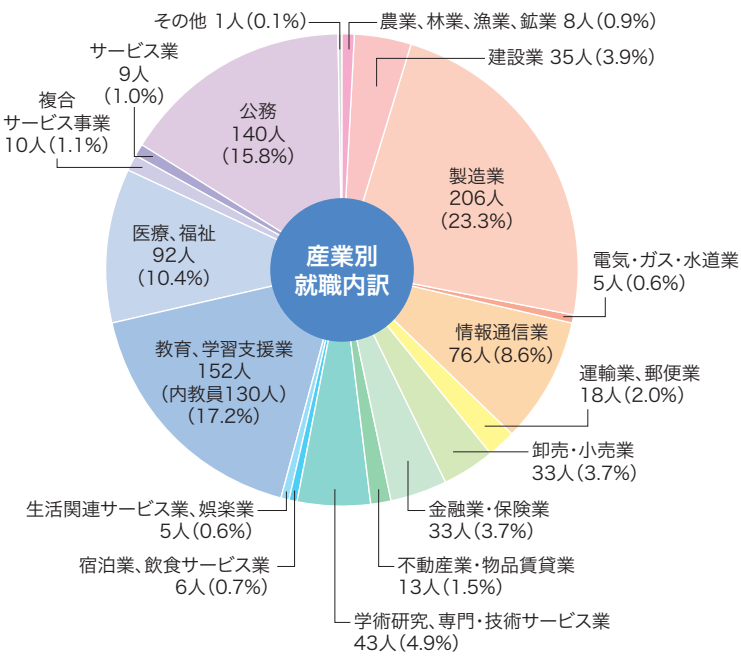
区分	卒業・修了者	就職者	就職者の内訳																				
			農業、林業 漁業、鉱業	建設業	製造業	電気・ガス・水 道業	情報通信業	運輸業、 郵便業	卸売・小売業	金融業・ 保険業	不動産業・ 物品賃貸業	学術研究専門・ 技術サービス業	宿泊業、 飲食サービス業	生活関連サー ビス業、娯楽業	教育、学習支援業 (内、教員数)	医療、福祉	複合サービス事 業	サービス業	公務	その他			
学部	人文学部	文化学科	114 (88)	102 (81)	()	2 ()	13 (12)	1 (1)	16 (14)	5 (3)	11 (8)	7 (5)	5 (5)	3 (3)	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 ()	()
		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)	()
	教育学部	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)	()	()	()	()	()
	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 ()	
	生物資源学部	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 ()	()	()	()	()	()	()	()	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 ()	()	()	()	()	()	()	
計(博士後期)	15 (3)	3 ()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1 ()	()	()	1 ()	()	()	()	()	()	1 ()		
地域イノベーション研究科	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。

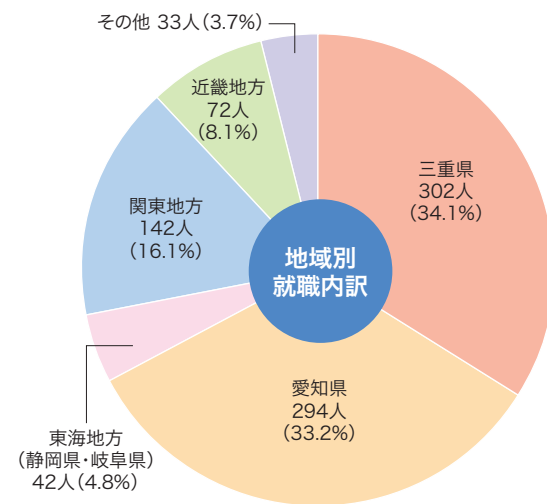
()内は、女子学生数を内数で示す。

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

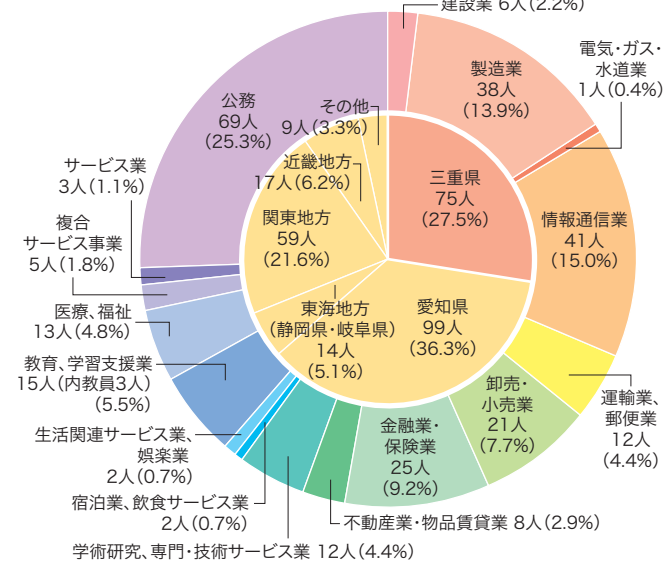


地域別就職状況

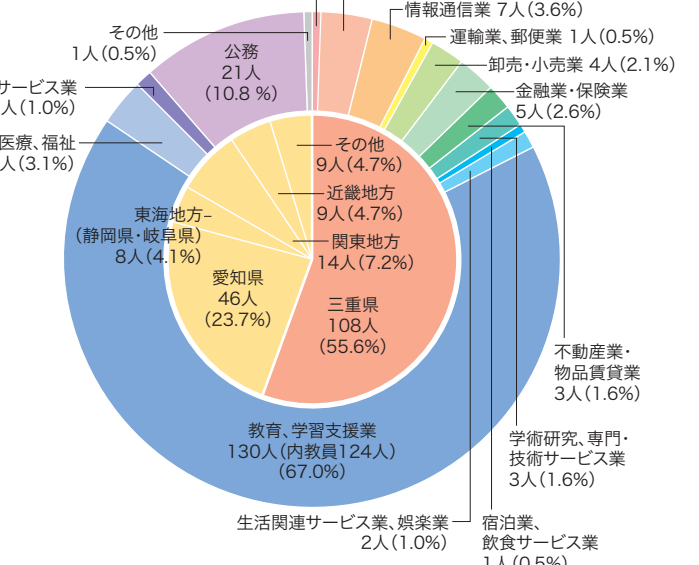


学部別就職状況 (平成30年度)

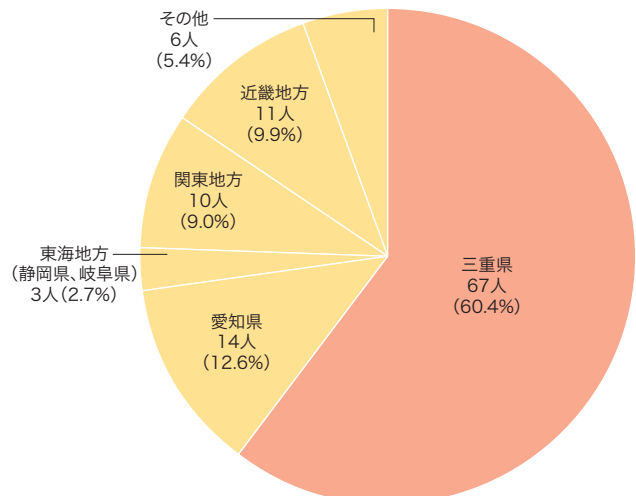
人文学部



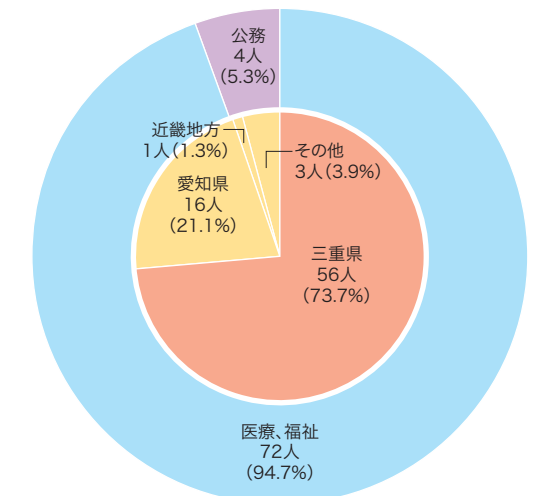
教育学部



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)

