

卒業後の状況 進路状況調(平成28年度卒業・修了)

(平成29年5月1日現在)

学部

区分	卒業者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他	
					県内	県外		
文学部	208 (118)	36 (13)	— —	145 (93)	38 (29)	107 (64)	27 (12)	
教育学部	73 (45)	14 (9)	— —	54 (33)	14 (10)	40 (23)	5 (3)	
法学部	170 (52)	33 (11)	— —	124 (39)	24 (9)	100 (30)	13 (2)	
経済学部	288 (59)	16 (2)	— —	246 (53)	44 (14)	202 (39)	26 (4)	
理学部	337 (60)	286 (52)	— —	37 (7)	3 (1)	34 (6)	14 (1)	
医学部	6年	115 (18)	0 (0)	107 (18)	— —	0 (0)	8 (0)	
	4年	141 (98)	36 (20)	— —	102 (77)	58 (47)	44 (30)	3 (1)
歯学部	45 (15)	0 (0)	39 (13)	0 (0)	— —	0 (0)	6 (2)	
薬学部	6年	20 (7)	2 (0)	— —	16 (5)	3 (2)	13 (3)	2 (2)
	4年	62 (13)	59 (12)	— —	2 (1)	— —	2 (1)	1 (0)
工学部	874 (95)	777 (75)	— —	67 (16)	7 (1)	60 (15)	30 (4)	
農学部	151 (58)	117 (41)	—	28 (14)	5 (3)	23 (11)	6 (3)	
計	2,484 (638)	1,376 (235)	146 (31)	821 (338)	196 (116)	625 (222)	141 (34)	

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等

研究科：前期2年の課程

区分	修了者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他
					県内	県外	
文学研究科	65 (35)	22 (10)	— —	32 (19)	8 (3)	24 (16)	11 (6)
教育学研究科	32 (18)	6 (1)	— —	17 (11)	9 (5)	8 (6)	9 (6)
法学研究科	6 (1)	3 (1)	— —	1 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (0)
経済学研究科	57 (36)	4 (2)	— —	21 (16)	0 (0)	21 (16)	32 (18)
理学研究科	264 (47)	70 (13)	— —	185 (32)	11 (0)	174 (32)	9 (2)
医学系研究科	50 (32)	9 (5)	— —	39 (26)	14 (11)	25 (15)	2 (1)
薬学研究科	55 (11)	10 (3)	— —	36 (3)	1 (0)	35 (3)	9 (5)
工学研究科	712 (81)	74 (12)	— —	609 (64)	26 (2)	583 (62)	29 (5)
農学研究科	122 (49)	19 (3)	— —	93 (40)	4 (1)	89 (39)	10 (6)
国際文化研究科	16 (9)	2 (0)	— —	8 (4)	2 (1)	6 (3)	6 (5)
情報科学研究科	127 (20)	20 (4)	— —	98 (11)	5 (1)	93 (10)	9 (5)
生命科学研究科	90 (36)	18 (4)	— —	63 (27)	1 (1)	62 (26)	9 (5)
環境科学研究科	98 (15)	15 (6)	— —	75 (7)	1 (0)	74 (7)	8 (2)
医工学研究科	33 (3)	3 (0)	— —	30 (3)	1 (0)	29 (3)	0 (0)
教育情報学教育部	14 (11)	1 (1)	— —	3 (2)	0 (0)	3 (2)	10 (8)
計	1,741 (404)	276 (65)	0 (0)	1,310 (265)	84 (25)	1,226 (240)	155 (74)

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等

研究科：後期3年の課程

区 分	修了者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他	修了者のうち ポストドクター
					県内	県外		
文学研究科	24 (5)	0 (0)	— —	8 (3)	2 (1)	6 (2)	16 (2)	16 (3)
教育学研究科	14 (7)	0 (0)	— —	9 (4)	6 (3)	3 (1)	5 (3)	3 (2)
法学研究科	3 (1)	0 (0)	— —	2 (1)	1 (1)	1 (0)	1 (0)	— —
経済学研究科	10 (2)	0 (0)	— —	5 (0)	2 (0)	3 (0)	5 (2)	2 (1)
理学研究科	78 (18)	0 (0)	— —	48 (9)	8 (2)	40 (7)	30 (9)	13 (4)
医学系研究科	17 (8)	0 (0)	— —	11 (4)	5 (3)	6 (1)	6 (4)	2 (1)
薬学研究科	18 (4)	1 (0)	— —	14 (2)	1 (0)	13 (2)	3 (2)	2 (0)
工学研究科	130 (12)	0 (0)	— —	92 (5)	12 (0)	80 (5)	38 (7)	10 (0)
農学研究科	22 (6)	0 (0)	— —	18 (5)	6 (3)	12 (2)	4 (1)	4 (3)
国際文化研究科	8 (7)	0 (0)	— —	4 (3)	0 (0)	4 (3)	4 (4)	4 (4)
情報科学研究科	23 (4)	4 (0)	— —	10 (2)	0 (0)	10 (2)	9 (2)	4 (1)
生命科学研究科	18 (7)	0 (0)	— —	10 (4)	5 (1)	5 (3)	8 (3)	5 (2)
環境科学研究科	15 (7)	0 (0)	— —	11 (3)	3 (2)	8 (1)	4 (4)	2 (1)
医工学研究科	10 (3)	0 (0)	— —	8 (2)	3 (1)	5 (1)	2 (1)	1 (0)
教育情報学教育部	3 (1)	0 (0)	— —	3 (1)	2 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
計	393 (92)	5 (0)	0 (0)	253 (48)	56 (17)	197 (31)	135 (44)	68 (22)

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等

研究科：修士課程

区 分	修了者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他
					県内	県外	
医学系研究科	40 (23)	14 (8)	— —	16 (8)	6 (2)	10 (6)	10 (7)
歯学研究科	7 (5)	1 (0)	— —	6 (5)	5 (4)	1 (1)	0 (0)
計	47 (28)	15 (8)	0 (0)	22 (13)	11 (6)	11 (7)	10 (7)

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等

研究科：博士課程

区 分	修了者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他	修了者のうち ポストドクター
					県内	県外		
医学系研究科	130 (39)	0 (0)	— —	101 (22)	71 (20)	30 (2)	29 (17)	2 (0)
歯学研究科	32 (12)	0 (0)	— —	18 (6)	13 (3)	5 (3)	14 (6)	4 (0)
薬学研究科	2 (0)	0 (0)	— —	1 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)
計	164 (51)	0 (0)	0 (0)	120 (28)	84 (23)	36 (5)	44 (23)	6 (0)

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等

研究科：専門職学位課程

区 分	修了者数	進学者数	臨床研修医等	就職者数	就職先内訳		その他
					県内	県外	
法学研究科	24 (4)	0 (0)	— —	23 (4)	5 (1)	18 (3)	1 (0)
法学研究科(法科大学院)	26 (7)	0 (0)	— —	1 (1)	— —	1 (1)	25 (6)
経済学研究科	27 (8)	0 (0)	— —	12 (4)	2 (0)	10 (4)	15 (4)
計	77 (19)	0 (0)	0 (0)	36 (9)	7 (1)	29 (8)	41 (10)

()は女子で内数。その他…研究生、科目等履修生、試験準備、未就職者等