

○ 令和2年度入学志願者数及び入学者数

令和2年4月1日現在

F7 ()			志	願 者	数	受	験 者	数	合	格者	数	入	学 者	数	
	区 分		定員	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
	人文学部		245	(27) 528	(5) 550	(32) 1,078	(21) 382	(5) 357	(26) 739	(2) 144	(0) 137	(2) 281	(2)(*1) 134	(0) 125	(2) (* 1) 259
	教育学部		200	(6) 440	(5) 547	(11) 987	(5) 324	(3) 416	(8) 740	(0) 78	(1) 134	(1) 212	(0) 74	(0) 131	(0) 205
学 部	医学部		205	349	436	785	218	239	457	87	123	210	86	119	205
	工学部		400	(11) 1,381	(2) 247	(13) 1,628	(11) 989	(0) 168	(11) 1,157	(4) 381	(0) 62	(4) 443	(1) 346	(0) 58	(1) 404
	生物資源学部	生物資源学部		(0) 471	(2) 385	(2) 856	(0) 304	(2) 245	(2) 549	(0) 166	(2) 136	(2) 302	(0) 148	(1) 119	(1) 267
	合 計		1,310	(44) 3,169	(14) 2,165	(58) 5,334	(37) 2,217	(10) 1,425	(47) 3,642	(6) 856	(3) 592	(9) 1,448	(3)(*1) 788	(1) 552	(4) (*1) 1,340
	人文社会科学研究科		15	(7) 15	(8) 13	(15) 28	(7) 15	(8) 13	(15) 28	(5) 9	(4) 9	(9) 18	(5) 8	(4) 8	(9) 16
	教育学研究科	教育科学 専攻	27	(1) 11	(2) 13	(3) 24	(1) 10	(2) 13	(3) 23	(1) 7	(2) 11	(3) 18	(1) 7	(2) 11	(3) 18
		教職実践 高度化専攻	14	15	3	18	14	3	17	14	3	17	14	3	17
	医学系研究科	修士	12	(0) 2	(0) 2	(0) 4	(0) 1	(0) 2	(0)	(0) 1	(0) 2	(0)	(0) 1	(0) 2	(0)
		前期 (看護)	11	(0) 2	(1) 15	(1) 17	(0) 1	(1) 15	(1) 16	(0) 1	(1) 14	(1) 15	(0)	(1) 13	(1) 14
		後期 (看護)	3	(0) 1	(0) 3	(0) 4	(0) 1	(0)	(0) 4	(0) 1	(0)	(0) 4	(0) 1	(0)	(0)
大学院		博士	45	(1) 23	(2) 10	(3) 33	(1) 23	(2) 10	(3) 33	(1) 23	(2) 10	(3) 33	(0) 22	(2) 9	(2) 31
入子既	工学研究科	前期	216	(3) 196	(0) 23	(3) 219	(2) 194	(0) 23	(2) 217	(1) 189	(0) 23	(1) 212	(1) 184	(0) 22	(1) 206
		後期	16	(2) 6	(1) 3	(3)	(1) 5	(1) 3	(2) 8	(1) 5	(1) 3	(2) 8	(1) 5	(1) ※ 4	(2) ※ 9
	生物資源学研究科	前期	88	(3) 54	(7) 30	(10) 84	(3) 51	(2) 25	(5) 76	(3) 44	(2) 23	(5) 67	(3) 42	(1) 21	(4) 63
		後期	12	(0) 7	(0) 3	(0) 10	(0) 7	(0) 3	(0) 10	(0) 6	(0) 2	(0) 8	(0) 6	(0) 1	(0)
	地域イノベーション学研究科	前期	15	(1) 11	(0) 5	(1) 16	(1) 11	(0) 5	(1) 16	(1) 11	(0) 5	(1) 16	(1) 7	(0)	(1) 10
		後期	6	(0) 6	(0) 1	(0) 7	(0) 6	(0) 1	(0) 7	(0) 6	(0) 1	(0) 7	(0) 6	(0) 1	(0) 7
	合 計		480	(18) 349	(21) 124	(39) 473	(16) 339	(16) 119	(32) 458	(13) 317	(12) 109	(25) 426	(12) 304	(11) ※ 100	(23) * 404

()内は、外国人留学生を内数で示す。 *は、マレーシア政府派遣による入学者(学部学生)を含む。 ※工学研究科博士課程5年一貫コースによる入学者1名含む

○ 都道府県別入学志願者及び入学状況 (学部) 北海道 静岡 2.6% 令和2年4月1日現在 入 学 者 1,335人 2.8% 14.8% 入学志願者 5,276人 入学者 1,335 青森 0 入 学 者 1,039人 (全体の77.8%) 東海4県の計 (三重、愛知、岐阜、静岡) 入学志願者 3,974人(全体の75.3%) ※外国人留学生を除く。 宮城 図は、出身高等学校等が所在する都道府県別数で、 上段は入学者数、下段は入学志願者数を示す。 栃木 10 <u>4</u> 15 <u>1</u> 5 滋賀 岐阜 長野 18 42 8 69 171 45 13 埼玉 <u>4</u> 10 兵庫 大分 <u>0</u> 2 広島 岡山 東京 宮崎 0 1 静岡 神奈川 4 18 香川 4 8 愛媛 6 35 115 鹿児島 徳島 3

上記のほか= 高等学校卒業程度認定試験合格者 $\frac{1}{9}$ 、帰国生徒 $\frac{1}{5}$ 、在外認定 $\frac{0}{0}$ 、外国の諸学校 $\frac{1}{5}$

令和元年度卒業者数・修了者数・学位授与数

()内は、女子学生数を内数で示す。

구마	()	内は、女士学生	数を内数で示り。		
学部名	学科名	卒業者数			
子即有	子们在	令和元年度	累計		
	文化学科	(79) 98			
人文学部	法律経済学科	(88) 191	(5,250) 9,778		
	小 計	(167) 289			
	学校教育教員養成課程	(127) 206			
教 育 学 部	人間発達科学課程	(3) 4	(10,625) 19,274		
	小 計	(130) 210			
	医学科	(40) 129	(0.547)		
医 学 部	看護学科	(73) 77	(2,547) 6,212		
	小計	(113) 206			
	機械工学科	(10) 91			
	電気電子工学科	(3) 96			
	分子素材工学科	(26) 94			
工 学 部	建築学科	(20) 56	(1,432) 16,035		
	情報工学科	(6) 52			
	物理工学科	(1) 42			
	小 計	(66) 431			
	資源循環学科	(38) 73			
生物資源学部	共生環境学科	(24) 73	(3,056)		
工物資源于即	生物圏生命科学科	(46) 104	7,852		
	小 計	(108) 250			
(旧農学部)		_	(222) 6,978		
(旧水産学部)		_	(56) 944		
(1	合 計	(584) 1,386	(23,188) 67,073		

専攻科・別科

()内は、女子学生数を内数で示す。

区 分 修了者数 果計 特別支援教育特別專攻科 (53) 74 (旧)特殊教育特別專攻科 (197) 352 (旧)教育專攻科 (19) 78 別 科 農業別科 (18) 609 ③合 計 (287) 1,113 総計①+②+③ (26,059) 81,531							
株別支援教育特別専攻科 (53) 74 (旧) 特殊教育特別専攻科 (197) 352 (旧) 教育専攻科 (19) 78 (18) 609 (287) 1,113 (26,059)			∇ Δ	修了者数			
専 攻 科 (旧)特殊教育特別専攻科 (197) 352 (旧)教育専攻科 (19) 78 別 科 農業別科 (18) 609 (287) 1,113 (26,059)			<u> </u>	累計			
等 以 付 (旧)特殊教育特別等以付 352 (旧)教育専攻科 (19) 78 別 科 農業別科 (18) 609 (3合 計 (287) 1,113			特別支援教育特別専攻科				
(旧)教育専攻科 78 別 科 農業別科 (18) 609 (3合 計 (287) 1,113	専 攻 科	科	(旧)特殊教育特別専攻科				
が 科 展集が科 609 ③合 計 (287) 1,113 総計(1.4.2.1.2) (26,059)			(旧)教育専攻科				
(3合 計 1,113 (26,059) (26,059)	別	科	農業別科				
		(3合 計	/			
		総	111+2+3				

医療技術短期大学部

()内は、女子学生数を内数で示す。

学 科	卒業者数		
<i>→</i> 11	累計		
看護学科	(704) 715		

大学院

() 内は、女子学生数を内数で示す。

八子院 ()内は、女子学生数を内数で示す。						
研究科	課程	修了者数				
4月元代	林 1生	令和元年度	累計			
人文社会科学研究科	修士	(6) 12	(225) 434			
教育学研究科	修士	(10) 29	(503) 1,084			
我自子 仰九代	専門職学位	(5) 16	(13) 31			
	修士	(5) 8	(259) 410			
医学系研究科	博士前期	(5) 6	(21) 23			
<u></u> 医子术研先科	博士	(5) 30	(208) 1,332			
	博士後期		(1) 1			
工学研究科	博士前期	(18) 210	(431) 4,877			
工子研充作	博士後期	(3) 10	(35) 338			
ᄔᄹᄵᄶᅜᆇᆉᅲᆏᆀ	博士前期	(18) 73	(722) 2,558			
生物資源学研究科	博士後期	(5) 15	(83) 325			
地域イノベーション学研究科	博士前期	(2) 9	(27) 104			
地域17ページョン学研先科	博士後期	(2) 5	(6) 27			
工学研究科	修士	_	(31) 1,164			
生物資源学研究科	修士	_	(6) 152			
(旧)農学研究科	修士		(12) 378			
(旧)水産学研究科	修士		(1) 107			
②合 計		(84) 423	(2,584) 13,345			

学位授与数

于四汉一文	X						
信	±		博士				
専攻分野	令和元年度	累計	専攻分野		令和元年度	累計	
人文科学	3	(131) 223	医学	課程修了	(5) 30	(208) 1,332	
社会科学	(6) 9	(94) 211		論文提出	11	(105) 907	
教 育 学	(10) 29	(503) 1,084	看護学	課程修了		(1) 1	
教 職 修 士 (専門職)	(5) 16	(13) 31	工学	課程修了	(3) 10	(35) 338	
医 科 学	(3) 6	(107) 248		論文提出	2	(2) 39	
看 護 学	(7) 8	(173) 185	学術	課程修了	(7) 20	(89) 352	
工 学	(18) 210	*1 (462) 6,041	1/1)	論文提出	(1) 2	(16) 105	
生物資源学	(18) 73	*2 (728) 2,710					
学 術	(2) 9	(27) 104					
(旧)農 学	_	(12) 378	合	計	(16) 75	(456) 3,074	
(旧)水産学	_	(1) 107					
合 計	(69) 363	(2,251) 11,322					

- ※1:修士(工学)の累計学位授与者数は工学研究科(前期)の修了者数累計と工学研究科 (修士) の累計修了者数1,164名(31)を足す。
- ※2:修士(生物資源学)の累計学位授与者数は生物資源学研究科(前期)の修了者数累計と 生物資源学研究科 (修士) の累計修了者数152名 (6) を足す。