

学生の定員・現員

〈学部〉

平成29年5月1日現在

学部	学科・課程	入学定員	収容定員	現 員						計
				1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	
国際資源学部	国際資源学科	120	480	127	130	110	114			481
	小 計	120	480	127	130	110	114			481
教育文化学部	学校教育課程	110	440	112	122	130	118			482
	地域文化学科	100	400	101	106	108	94			409
	地域科学課程					2	4			6
	国際言語文化課程	※1				1	11			12
	人間環境課程					2	1			3
	小 計	210	840	213	228	243	228			912
医学部	医学科	<5>124	759	131	126	132	122	123	133	767
	保健学科	(14)106	452	123	114	110	114			461
	小 計	<5> (14)230	1,211	254	240	242	236	123	133	1,228
理工学部	生命科学科	45	180	46	46	39	36			167
	物質科学科	110	440	120	117	108	103			448
	数理・電気電子情報学科	120	480	133	136	143	110			522
	システムデザイン工学科	120	480	145	124	143	122			534
	各学科共通	12	24							
	小 計	(12)395	1,604	444	423	433	371			1,671
工学資源学部	地球資源学科	※1				2	5			7
	環境物質工学科	※1								
	環境応用化学科					1	9			10
	生命化学科					1	4			5
	材料工学科					5	8			13
	情報工学科					1	4			5
	機械工学科	※1				5	10			15
	電気電子工学科					2	7			9
	土木環境工学科					2	2			4
	各学科共通									
	小 計					19	49			68
合 計	<5> (26)955	4,135	1,038	1,021	1,047	998	123	133		4,360

※()内の数は3年次編入学定員を表し、外数である。 ※< >内の数は2年次編入学定員を表し、外数である。

〈大学院〉

平成29年5月1日現在

研究科	専 攻	入学定員	収容定員	現 員						計	
				博士前期課程		博士後期課程					
				1年次	2年次	1年次	2年次	3年次	4年次		
国際資源学 研究科	資源地球科学専攻	17	34	18	10					28	
	資源開発環境学専攻	23	46	17	16					33	
	小 計	40	80	35	26					61	
	専 攻	入学定員	収容定員	博士後期課程						計	
	資源学専攻	10	20	8	5					13	
	計	50	100							74	
教育学研究科	教職実践専攻	20	40	23	18					41	
	専 攻	入学定員	収容定員	現 員						計	
		心理教育実践専攻	6	12	6	6					12
		学校教育専攻	※1			1				1	
		教科教育専攻								0	
	小 計	6	12	6	7					13	
	計	26	52							54	
医学系研究科	医科学専攻	5	10	1	2					3	
	専 攻	入学定員	収容定員	博士前期課程						計	
		保健学専攻	12	24	13	18					31
	専 攻	入学定員	収容定員	博士後期課程						計	
		保健学専攻	3	9	3	4	4				11
	専 攻	入学定員	収容定員	博 士 課 程						計	
		医学専攻	30	120	27	26	20	86			159
	計	50	163							204	
理工学研究科	生命科学専攻	15	30	15	7					22	
	物質科学専攻	42	84	36	29					65	
	数理・電気電子情報学専攻	45	90	50	45					95	
	システムデザイン工学専攻	36	72	36	34					70	
	共同ライフサイクルデザイン工学専攻	12	24	12	12					24	
	小 計	150	300	149	127					276	
	専 攻	入学定員	収容定員	博士後期課程						計	
	総合理工学専攻	10	20	13	7					20	
	計	160	320							296	
工学資源学 研究科	地球資源学専攻	※1			2					2	
	環境応用化学専攻				3					3	
	生命科学専攻										
	材料工学専攻				1					1	
	情報工学専攻				1					1	
	機械工学専攻				1					1	
	電気電子工学専攻				1					1	
	土木環境工学専攻										
	共同ライフサイクルデザイン工学専攻				1					1	
	小 計				10					10	
	専 攻	入学定員	収容定員	博士後期課程						計	
		資源学専攻	4		6	10					16
		生命科学専攻	3								
		機能物質工学専攻	3				3			3	
	生産・建設工学専攻	3				1	1		2		
	電気電子情報システム工学専攻	3				2	4		6		
	小 計	16		9	18					27	
	計									37	
合 計		286	651							665	