

2.2 学生数

(1) 在籍者

(平成21年5月1日現在)

1) 学部

学科名	入学定員	編入学定員	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
物質生命化学科	80		320	(31) 86	(25) 85	(32) 91	(28) 83	(116) 345
マテリアル工学科	46		184	(3) 46	(2) 48	(4) 52	(8) 50	(17) 196
機械システム工学科	97		388	(2) 104	(1) 102	(2) 113	(2) 111	(7) 430
社会環境工学科	71		284	(11) 76	(8) 75	(13) 77	(15) 87	(47) 315
建築学科	56		224	(15) 60	(18) 58	(18) 65	(16) 67	(67) 250
情報電気電子工学科	153		612	(11) 156	(9) 156	(12) 177	(10) 179	(42) 668
数理工学科	10		40	(3) 10	(3) 12	(4) 14	(3) 15	(13) 51
環境システム工学科							(4) 48	(4) 48
知能生産システム工学科							(1) 73	(1) 73
電気システム工学科							(0) 39	(0) 39
数理情報システム工学科							(1) 46	(1) 46
物質生命化学科							(1) 13	(1) 13
学部共通		45	75					
合計	513	45	2,127	(76) 538	(66) 536	(85) 589	(89) 811	(316) 2,474

()内は女子数

2) 大学院自然科学研究科(博士前期課程)

専攻名	入学定員	総定員	1年次	2年次	合計
理学	100	200	(28) 110 [2]	(28) 120	(56) 230 [2]
複合新領域科学	12	24	15	(1) 14	(1) 29
物質生命化学	43	86	(10) 67 [1]	(10) 53	(20) 120 [1]
マテリアル工学	25	50	(1) 23	(1) 27	(1) 50
機械システム工学	57	114	(1) 65	(1) 65	(1) 130
情報電気電子工学	81	162	(3) 89 [2]	(6) 97 [1]	(9) 186 [3]
社会環境工学	38	76	(1) 41	(8) 46	(9) 87
建築学	36	72	(7) 40	(10) 40 [1]	(17) 80
合計	392	784	#REF! 450 [5]	(63) 462 [2]	(114) 912 [7]

()内は女子数、[]内は社会人学生数

3) 大学院自然科学研究科(博士後期課程)

専攻名	入学定員	総定員	1年次	2年次	3年次	合計
物質・生命科学	—	—			3 [2]	3 [2]
生産システム科学	—	—			2 [2]	2 [2]
システム情報科学	—	—			(2) 10 [5]	(2) 10 [5]
環境共生科学	—	—			8 [6]	8 [6]
理学	10	30	(1) 15 [3]	(2) 12 [1]	(3) 15 [7]	(6) 42 [11]
複合新領域科学	18	54	(7) 34 [14]	(2) 15 [4]	(4) 24 [13]	(13) 73 [31]
産業創造工学	14	42	(1) 10 [7]	(2) 13 [5]	(2) 13 [9]	(5) 36 [21]
情報電気電子工学	10	30	(2) 14 [3]	(1) 16 [3]	(4) 17 [7]	(7) 47 [13]
環境共生工学	10	30	(4) 8 [4]	(7) 11 [7]	(3) 14 [8]	(7) 33 [19]
合計	62	186	(15) 81 [31]	(7) 67 [20]	(18) 106 [59]	(40) 254 [110]

()内は女子数、[]内は社会人学生数

4) 研究生・科目等履修生(学部+大学院)

区分	研究生	科目等履修生	選科生
学部	1	(1) 1	
大学院 (前期課程)	(1) 7	3	
大学院 (後期課程)	(1) 2	1	
合計	(2) 10	(1) 5	0

()内は女子数

5) 外国人留学生(学部+大学院)

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
学部	5	1	3	(3) 6	(3) 15
学部 (研究生)	1				1
大学院 (前期課程)	(2) 18	(7) 19			(9) 37
大学院 (後期課程)	(9) 26	(5) 23	(6) 19		(20) 68
大学院 (研究生)	(1) 2				(1) 2
合計	(12) 52	(12) 43	(6) 22	(3) 6	(33) 123

()内は女子数

(2) 転部・転科

区分	内容	合計
転部	工学部機械システム工学科から理学部理学科へ	1
	工学部情報電気電子工学科から薬学部創薬・生命薬科学科へ	1

(3) 休学・退学・除籍

1) 学部

学科名	休学	退学	除籍
環境システム 工学科	(1) 4	(1) 2	
知能生産 システム工学科	(1) 8	8	
電気システム 工学科	3	4	1
数理情報 システム工学科	6	6	1
物質生命 化学科	(3) 8	(1) 5	1
建築学科	(2) 5	(2) 3	
機械システム 工学科	15	2	
マテリアル 工学科		4	
社会環境 工学科	(1) 4	2	1
情報電気電子 工学科	(1) 10	(1) 6	(1) 2
合計	(9) 63	(5) 42	(1) 6

()内は女子数

2) 大学院

専攻名	休学	退学	除籍
大学院 (前期課程)	(3) 18	(2) 19	(2) 4
大学院 (後期課程)	(6) 36[22]	(6) 15[4]	2
合計	(9) 54[22]	(8) 28[2]	6

()内は女子数, []内は社会人学生数