

# 学生概況

Students' Data

## 在学者数 Students in Regular Courses

令和4年4月5日現在 As of Apr. 5, 2022

区 分 Classification	学 級 Class	入学定員 Fixed Number	現 員 Present Number						計 Total
			第1学年 1st	第2学年 2nd	第3学年 3rd	第4学年 4th	第5学年 5th		
機械工学科 Mechanical Eng.	1	40	43 [0] (8)	41 [0] (6)	41 [0] (6)	44 [0] (5)	36 [1] (2)	205 [1] (27)	
電気工学科 Electrical Eng.	1	40	44 [0] (8)	42 [0] (8)	46 [0] (9)	39 [1] (6)	39 [0] (5)	210 [1] (36)	
電子制御工学科 Control Eng.	1	40	44 [0] (8)	40 [0] (3)	49 [1] (0)	38 [1] (2)	36 [1] (2)	207 [3] (15)	
情報工学科 Information Eng.	1	40	41 [0] (10)	42 [0] (13)	41 [0] (7)	43 [0] (10)	34 [1] (2)	201 [1] (42)	
物質化学工学科 Chemical Eng.	1	40	44 [0] (24)	36 [0] (14)	45 [2] (19)	43 [1] (17)	38 [1] (20)	206 [4] (94)	
合 計 Total	5	200	216 [0] (58)	201 [0] (44)	222 [3] (41)	207 [3] (40)	183 [4] (31)	1,029 [10] (214)	

[ ] は外国人留学生で、( ) は女子、どちらも内数 [ ] Overseas Students, ( ) Female

## 専攻科在学者数 Students in Faculty of Advanced Engineering

令和4年4月5日現在 As of Apr. 5, 2022

区 分 Classification	入学定員 Fixed Number	現 員 Present Number		
		第1学年 1st	第2学年 2nd	計 Total
システム創成工学専攻 Department of Systems Innovation	24	27 (2)	34 (2)	61 (4)
物質創成工学専攻 Department of Materials Science and Chemical Engineering	6	10 (1)	9 (4)	19 (5)
合 計 Total	30	37 (3)	43 (6)	80 (9)

( ) は女子で内数 ( ) Female

## 奨学生数 (令和3年度) Scholarship Students (2021)

令和4年3月31日現在 As of Mar. 31, 2022

区 分 Classification	月額(円) Monthly Amount (¥)	学年 Grade					専攻科 Faculty of Advanced Eng.		合 計 Total
		1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	5年 5th	学年 Grade		
							1年 1st	2年 2nd	
日本学生 支援機構 Japan Student Services Organization	第一種 Category 1 Loans (interest-free loans)	自宅 At home	7,900 (併給調整)			3	3		6
		20,000			2			2	
		21,000	5	1	1			7	
		30,000			2		2	4	
		32,500 (併給調整)					1	1	
	45,000					3	1	4	
	自宅外 Away from home	20,000				1		1	
	33,000 (併給調整)				1		1		
	第二種 Category 2 Loans (interest-bearing loans)	30,000				1	1	2	
	40,000				1		1		
給付 Scholarship Grants	第I区分 Category1				15	16	4	3	38
	第II区分 Category2				1	8	1	1	11
	第III区分 Category3				3	4	1	1	9
	支給停止 Suspension of scholarship payment				1	2		1	4
小 計 Subtotal		5	1	1	31	36	10	7	91
その他 Others		5	5	4	7	3	0	3	27
合 計 Total		10	6	5	38	39	10	10	118

地域別在学者数 Students by Prefectures

令和4年4月5日現在 As of Apr. 5, 2022

学 科 Department	府県名 Prefecture		奈良 Nara	大阪 Osaka	京都 Kyoto	兵庫 Hyogo	滋賀 Shiga	三重 Mie	和歌山 Wakayama	その他 Other	合計 Total
	学 年 Grade										
機械工学科 Mechanical Eng.	1年 1st		24	8	7	1	1			千葉 Chiba 1 愛知 Aichi 1	43
	2年 2nd		29	3	8		1				41
	3年 3rd		25	9	5		1		1		41
	4年 4th		34	3	4		1	1		千葉 Chiba 1	44
	5年 5th		20	7	2	3		2	1	マレーシア Malaysia 1	36
	計 Total		132	30	26	4	4	3	2	4	205
電気工学科 Electrical Eng.	1年 1st		24	7	8		2	1	1	北海道 Hokkaido 1	44
	2年 2nd		31	5	4		1	1			42
	3年 3rd		27	7	5	1	1	3		香川 Kagawa 1 徳島 Tokushima 1	46
	4年 4th		28	1	7	1	1			モンゴル Mongolia 1	39
	5年 5th		21	6	6		4	1	1		39
	計 Total		131	26	30	2	9	6	2	4	210
電子制御工学科 Control Eng.	1年 1st		24	7	8		4	1			44
	2年 2nd		20	12	6				1	福島 Fukushima 1	40
	3年 3rd		29	8	8		1	1		青森 Aomori 1 マレーシア Malaysia 1	49
	4年 4th		24	8	5					マレーシア Malaysia 1	38
	5年 5th		23	6	4		2			マレーシア Malaysia 1	36
	計 Total		120	41	31		7	2	1	5	207
情報工学科 Information Eng.	1年 1st		26	4	3	4	3			岡山 Okayama 1	41
	2年 2nd		28	4	3	1	1	1	3	岡山 Okayama 1	42
	3年 3rd		32	4	4	1					41
	4年 4th		32	7	3			1			43
	5年 5th		18	8	4			3		インドネシア Indonesia 1	34
	計 Total		136	27	17	6	4	5	3	3	201
物質化学工学科 Chemical Eng.	1年 1st		22	5	9	2	3			愛知 Aichi 2 岡山 Okayama 1	44
	2年 2nd		20	8	5	2				静岡 Shizuoka 1	36
	3年 3rd		18	17	4	1	3			マレーシア Malaysia 1 ラオス Laos 1	45
	4年 4th		24	7	6	1	2		1	神奈川 Kanagawa 1 インドネシア Indonesia 1	43
	5年 5th		22	7	3	1	2	1		愛知 Aichi 1 インドネシア Indonesia 1	38
	計 Total		106	44	27	7	10	1	1	10	206
合 計 Total	1年 1st		120	31	35	7	13	2	1	7	216
	2年 2nd		128	32	26	3	3	2	4	3	201
	3年 3rd		131	45	26	3	6	4	1	6	222
	4年 4th		142	26	25	2	4	2	1	5	207
	5年 5th		104	34	19	4	8	7	2	5	183
	計 Total		625	168	131	19	34	17	9	26	1,029

府県別入学志願者数 Candidates by Prefectures

年度 Year	学 科 Department	府県名 Prefecture	奈良 Nara	大阪 Osaka	京都 Kyoto	滋賀 Shiga	三重 Mie	和歌山 Wakayama	その他 Other	合計 Total	定員に対する倍率 Competitive of Ratios of Entrance Examination
令和 2 年度 2020	機械工学科 Mechanical Eng.		35	11	5	1				52	1.3
	電気工学科 Electrical Eng.		45	9	8	3	4		1	70	1.8
	電子制御工学科 Control Eng.		37	11	9	2	1			60	1.5
	情報工学科 Information Eng.		46	11	12				2	71	1.8
	物質化学工学科 Chemical Eng.		25	17	7	3	1		5	58	1.5
	合 計 Total		188	59	41	9	6	0	8	311	1.6
令和 3 年度 2021	機械工学科 Mechanical Eng.		22	5	7	1				35	0.9
	電気工学科 Electrical Eng.		30	3	5				1	39	1.0
	電子制御工学科 Control Eng.		21	13	9	3	1	1	2	50	1.3
	情報工学科 Information Eng.		56	9	5	1	1	4	2	78	2.0
	物質化学工学科 Chemical Eng.		27	8	6		1		3	45	1.1
	合 計 Total		156	38	32	5	3	5	8	247	1.2
令和 4 年度 2022	機械工学科 Mechanical Eng.		25	8	5	1	1	1	2	43	1.1
	電気工学科 Electrical Eng.		19	7	8	3	1	1	1	40	1.0
	電子制御工学科 Control Eng.		25	6	7	3				41	1.0
	情報工学科 Information Eng.		45	5	10	3	2		6	71	1.8
	物質化学工学科 Chemical Eng.		38	7	12	4			5	66	1.7
	合 計 Total		152	33	42	14	4	2	14	261	1.3