

# 学生概況

Students' Data

## ■ 在学者数 Students in Regular Courses

令和5年4月5日現在 As of Apr. 5, 2023

区 分 Classification 学 科 Department	学 級 Class	入学定員 Fixed Number	現 員 Present Number					
			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	計 Total
機械工学科 Mechanical Eng.	1	40	41 [0] (5)	42 [0] (7)	40 [0] (6)	38 [0] (3)	44 [0] (5)	205 [0] (26)
電気工学科 Electrical Eng.	1	40	44 [0] (12)	46 [0] (8)	36 [0] (7)	44 [0] (8)	36 [1] (6)	206 [1] (41)
電子制御工学科 Control Eng.	1	40	42 [0] (6)	46 [0] (8)	37 [0] (3)	46 [1] (0)	33 [1] (0)	204 [2] (17)
情報工学科 Information Eng.	1	40	41 [0] (10)	42 [0] (11)	43 [1] (12)	43 [0] (9)	41 [0] (9)	210 [1] (51)
物質化学工学科 Chemical Eng.	1	40	43 [0] (22)	43 [0] (23)	36 [1] (15)	43 [2] (18)	40 [1] (16)	205 [4] (94)
合 計 Total	5	200	211 [0] (55)	219 [0] (57)	192 [2] (43)	214 [3] (38)	194 [3] (36)	1,030 [8] (229)

[ ] 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5年4月5日現在 As of Apr. 5, 2023

区 分 Classification 学 科 Department	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	35 (2)	27 (2)	62 (4)
物質創成工学専攻 Department of Materials Science and Chemical Engineering	6	7 (4)	10 (1)	17 (5)
合 計 Total	30	42 (6)	37 (3)	79 (9)

( ) は女子で内数 ( ) Female

## ■ 奨学生数 (令和4年度) Scholarship Students (2022)

令和5年4月1日現在 As of Apr. 1, 2023

区 分 Classification	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	貸与 Scholarship Loans	第一種 Category 1 Loans (interest-free loans)	0	5	1	1	8	0	3	18	
		第二種 Category 2 Loans (interest-bearing loans)	/				1	2	1	2	6
	給付 Scholarship Grants	第Ⅰ区分 Category1					13	14	5	4	36
		第Ⅱ区分 Category2					1	3	2	1	7
		第Ⅲ区分 Category3					4	2	0	0	6
	支給停止 Suspension of scholarship payment	1	0	2	1	4					
	小 計 Subtotal	0	5	1	21	29	10	11	77		
	その他 Others	1	5	4	2	8	2	0	22		
	合 計 Total	1	10	5	23	37	12	11	99		

## 地域別在学者数 Students by Prefectures

令和5年4月5日現在 As of Apr. 5, 2023

学科 Department	府県名 Prefecture	学年 Grade	奈良	大阪	京都	兵庫	滋賀	三重	和歌山	その他	合計 Total
			Nara	Osaka	Kyoto	Hyogo	Shiga	Mie	Wakayama	Other	
機械工学科 Mechanical Eng.	1年 1st		22	8	8			2		静岡 Shizuoka 1 千葉 Chiba 1 愛知 Aichi 1	41
	2年 2nd		24	8	6	1	1				42
	3年 3rd		28	3	8		1				40
	4年 4th		23	8	5		1	1			38
	5年 5th		34	3	4		1	1		千葉 Chiba 1	44
	計 Total		131	30	31	1	4	3	1	4	205
電気工学科 Electrical Eng.	1年 1st		25	8	6		1	2		愛知 Aichi 1 香川 Kagawa 1	44
	2年 2nd		25	7	8		3	1	1	北海道 Hokkaido 1	46
	3年 3rd		28	3	4			1			36
	4年 4th		27	6	5		1	3		香川 Kagawa 1 福岡 Fukuoka 1	44
	5年 5th		24	2	7	1	1			モンゴル Mongolia 1	36
	計 Total		129	26	30	1	6	7	1	6	206
電子制御工学科 Control Eng.	1年 1st		23	8	9	1			1		42
	2年 2nd		26	7	8		4	1			46
	3年 3rd		18	11	6				1	福島 Fukushima 1	37
	4年 4th		26	8	8		1	1		青森 Aomori 1 マレーシア Malaysia 1	46
	5年 5th		20	7	5					マレーシア Malaysia 1	33
	計 Total		113	41	36	1	5	2	2	4	204
情報工学科 Information Eng.	1年 1st		21	10	5	1	2	1	1		41
	2年 2nd		26	5	3	4	3			岡山 Okayama 1	42
	3年 3rd		29	3	3	1	1	1	3	岡山 Okayama 1 カンボジア Cambodia 1	43
	4年 4th		33	4	4	1		1			43
	5年 5th		29	7	3			1		北海道 Hokkaido 1	41
	計 Total		138	29	18	7	6	4	4	4	210
物質化学工学科 Chemical Eng.	1年 1st		24	9	6	2				静岡 Shizuoka 1 岐阜 Gifu 1	43
	2年 2nd		20	5	10	2	3			愛知 Aichi 2 岡山 Okayama 1	43
	3年 3rd		20	8	4	2				静岡 Shizuoka 1 モンゴル Mongolia 1	36
	4年 4th		17	16	4	1	3			マレーシア Malaysia 1 ラオス Laos 1	43
	5年 5th		22	7	6	1	1		1	神奈川 Kanagawa 1 インドネシア Indonesia 1	40
	計 Total		103	45	30	8	7		1	11	205
合計 Total	1年 1st		115	43	34	4	3	5	2	5	211
	2年 2nd		121	32	35	7	14	2	1	7	219
	3年 3rd		123	28	25	3	2	2	4	5	192
	4年 4th		126	42	26	2	6	5	1	6	214
	5年 5th		129	26	25	2	3	2	1	6	194
	計 Total		614	171	145	18	28	16	9	29	1,030

## 府県別入学志願者数 Candidates by Prefectures

年度 Year	学科 Department	府県名 Prefecture	奈良	大阪	京都	滋賀	三重	和歌山	その他	合計 Total	定員に対する倍率 Competitive of Ratios of Entrance Examination
			Nara	Osaka	Kyoto	Shiga	Mie	Wakayama	Other		
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
令和5年度 2023	機械工学科 Mechanical Eng.		28	7	10		2		1	48	1.2
	電気工学科 Electrical Eng.		20	7	5	1	2		1	36	0.9
	電子制御工学科 Control Eng.		24	10	9			1	3	47	1.2
	情報工学科 Information Eng.		34	13	7	2	1	1	1	59	1.5
	物質化学工学科 Chemical Eng.		27	12	8		2	1	3	53	1.3
	合計 Total		133	49	39	3	7	3	9	243	1.2