

学生概況

Situation of Students

■ 在学者数 Number of Students

平成27年4月5日現在 As of Apr.5,2015

学 科 Department	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	42 (2)	45 (2)	36 [0] (2)	35 [1] (2)	38 [1] (1)	196 [2] (9)	
電気工学科 Electrical Eng.		1	40	42 (5)	46 (9)	41 [1] (4)	38 [0] (7)	39 [0] (2)	206 [1] (27)	
電子制御工学科 Control Eng.		1	40	42 (0)	42 (2)	40 [0] (5)	43 [0] (2)	32 [0] (1)	199 [0] (10)	
情報工学科 Information Eng.		1	40	42 (6)	46 (2)	40 [1] (3)	36 [1] (3)	39 [1] (7)	203 [3] (21)	
物質化学工学科 Chemical Eng.		1	40	43 (14)	39 (10)	47 [3] (18)	40 [0] (8)	32 [0] (10)	201 [3] (60)	
合 計 Total		5	200	211 (27)	218 (25)	204 [5] (32)	192 [2] (22)	180 [2] (21)	1,005 [9] (127)	

() は女子で内数、【 】 は外国人留学生で外数 () Female, 【 】 Overseas Students

■ 専攻科在学者数

Number of Students in Faculty of Advanced Engineering 平成27年4月5日 現在 As of Apr.5, 2015

学 科 Department	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
機械制御工学専攻 Advanced Mechanical Eng.		8	10 (2)	10	20 (2)
電子情報工学専攻 Advanced Electronic and Information Eng.		8	13	16 (3)	29 (3)
化学工学専攻 Advanced Chemical Eng.		4	8 (3)	10 (3)	18 (6)
合 計 Total		20	31 (5)	36 (6)	67 (11)

() は女子で内数 () Female

■ 奨学生数 (平成26年度)

Number of Scholarship Students (2014)

平成27年3月31日現在 As of Mar.31.2015

区 分 Classification	貸与月額 Monthly loan	1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	5年 5th	専攻科 Faculty of Advanced Eng.		計 Total			
							1年 1st	2年 2nd				
日本学生 支援機構 Japan Student Organization Foundation	第一種 Category 1	自 宅 House	10,000		1				1			
			21,000	6	8	9			23			
		30,000				1	1	1	1	4		
		45,000				9	7	2	5	23		
	第二種 Category 2	自宅外 Boarding House	22,500	2		3				5		
			51,000				1	1		2		
			30,000	/			1			1	2	
			50,000				1	1			2	
			80,000							1		1
			100,000						1		1	2
120,000							0					
小 計 Subtotal		8	8	13	13	11	3	9	65			
大阪府 Osaka Prefecture	~ 335,000※	5	4	5		5			19			
京都府 Kyoto Prefecture	18,000		2			1			3			
南都育英会 Nanto Scholarship	18,000	/									0	
	41,000								1			
中西奨学会 Nakanishi Scholarship	13,000			1		1			2			
あしなが奨学会 Ashinaga Scholarship	25,000			1	1				2			
その他 Others		2	1			2		1	6			
合 計 Total		15	15	20	15	20	3	10	98			

※大阪府育英会については、年額335,000円を限度に希望に応じて奨学金を貸与している。

The Osaka Scholarship Society may offer a student loan within 335,000 yen a year(subject to the society's approval).Applicants should be a new student.

■ 地域別在学者数 Number of Students by Hometown District

平成27年4月5日現在 As of Apr.5,2015

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	兵庫 Hyogo	その他 Other	合計 Total
	学 年 Grade										
機械工学科 Mechanical Eng.	1年	1st	29	4	8	1					42
	2年	2nd	32	6	5		2				45
	3年	3rd	26	4	5				1		36
	4年	4th	24	5	4		1			マレーシア Malaysia 1	35
	5年	5th	20	9	6	2				マレーシア Malaysia 1	38
	計	Total	131	28	28	3	3		1		
電気工学科 Electrical Eng.	1年	1st	28	8	6						42
	2年	2nd	30	4	8	2	2				46
	3年	3rd	29	2	8			1		マレーシア Malaysia 1	41
	4年	4th	20	7	8	1	1		1		38
	5年	5th	31	2	4		1		1		39
	計	Total	138	23	34	3	4	1	2		
電子制御工学科 Control Eng.	1年	1st	25	8	7	1		1			42
	2年	2nd	19	14	5	4					42
	3年	3rd	19	9	9	2		1			40
	4年	4th	28	5	7	1	1			鹿児島 Kagoshima 1	43
	5年	5th	24	2	6						32
	計	Total	115	38	34	8	1	2			
情報工学科 Information Eng.	1年	1st	20	11	10	1					42
	2年	2nd	26	12	8						46
	3年	3rd	24	6	5	3		1		ラオス Laos 1	40
	4年	4th	23	3	5	2		2		モンゴル Mongolia 1	36
	5年	5th	27	7	4					ブラジル Brasil 1	39
	計	Total	120	39	32	6		3			
物質化学工学科 Chemical Eng.	1年	1st	26	7	6	1	2			千葉 Chiba 1	43
	2年	2nd	24	7	4	1			2	神奈川 Kanagawa 1	39
	3年	3rd	25	10	8				1	マレーシア Malaysia 2 インドネシア Indonesia 1	47
	4年	4th	23	7	8			1		佐賀 Saga 1	40
	5年	5th	25	3	3	1					32
	計	Total	123	34	29	3	2	1	3		
合 計 Total	1年	1st	128	38	37	4	2	1		1	211
	2年	2nd	131	43	30	7	4		2	1	218
	3年	3rd	123	31	35	5		3	2	5	204
	4年	4th	118	27	32	4	3	3	1	4	192
	5年	5th	127	23	23	3	1		1	2	180
	計	Total	627	162	157	23	10	7	6	13	

■ 府県別入学志願者数 Number of Candidates for Admission

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
平成 25 年度 2013	機械工学科 Mechanical Eng.		43	7	10			2		62	1.6
	電気工学科 Electrical Eng.		49	1	10	1		1	2	64	1.6
	電子制御工学科 Control Eng.		44	9	12	3		2	2	72	1.8
	情報工学科 Information Eng.		60	15	13	5	3	3		99	2.5
	物質化学工学科 Chemical Eng.		43	13	15			1	3	75	1.9
	合 計 Total		239	45	60	9	3	9	7	372	1.9
平成 26 年度 2014	機械工学科 Mechanical Eng.		47	9	8	1	3			68	1.7
	電気工学科 Electrical Eng.		35	2	10	1	1			49	1.2
	電子制御工学科 Control Eng.		43	23	13	4		1	1	85	2.1
	情報工学科 Information Eng.		51	12	21			1	1	86	2.2
	物質化学工学科 Chemical Eng.		52	11	9	1	1	1	3	78	2.0
	合 計 Total		228	57	61	7	5	3	5	366	1.8
平成 27 年度 2015	機械工学科 Mechanical Eng.		38	7	6	1				52	1.3
	電気工学科 Electrical Eng.		40	13	9	2				64	1.6
	電子制御工学科 Control Eng.		35	8	18	1		1	1	64	1.6
	情報工学科 Information Eng.		29	15	9	1		1	1	56	1.4
	物質化学工学科 Chemical Eng.		36	7	6	1	1		3	54	1.4
	合 計 Total		178	50	48	6	1	2	5	290	1.5