

令和6年度 近畿大学 入学者数

【大学】

(単位：人)

学部	学科	男	女	計
法学部	法律学科	327	202	529
	法学部 計	327	202	529
経済学部	経済学科	342	90	432
	総合経済政策学科	142	40	182
	国際経済学科	123	65	188
	経済学部 計	607	195	802
経営学部	経営学科	376	117	493
	商学科	217	209	426
	会計学科	118	64	182
	キャリア・マネジメント学科	108	78	186
	経営学科（夜間主）	121	22	143
	経営学部 計	940	490	1,430
理工学部	理学科	205	49	254
	生命科学科	55	49	104
	応用化学科	82	46	128
	機械工学科	194	8	202
	電気電子通信工学科	185	12	197
	社会環境工学科	88	10	98
	エネルギー物質学科	103	13	116
	理工学部 計	912	187	1,099
建築学部	建築学科	192	107	299
	建築学部 計	192	107	299
薬学部	医療薬学科（6年制）	53	100	153
	創薬科学科（4年制）	7	33	40
	薬学部 計	60	133	193
文芸学部	文学科	91	99	190
	芸術学科	35	87	122
	文化・歴史学科	81	60	141
	文化デザイン学科	26	61	87
	文芸学部 計	233	307	540
総合社会学部	総合社会学科	258	275	533
	総合社会学部 計	258	275	533
国際学部	国際学科	248	279	527
	国際学部 計	248	279	527
情報学部	情報学科	304	41	345
	情報学部 計	304	41	345
農学部	農業生産科学科	92	39	131
	水産学科	96	31	127
	応用生命化学科	56	74	130
	食品栄養学科	24	59	83
	環境管理学科	97	23	120
	生物機能科学科	66	60	126
	農学部 計	431	286	717

(単位：人)

学部	学科	男	女	計
医学部	医学科	58	53	111
医学部 計		58	53	111
生物理工学部	生物工学科	69	38	107
	食品安全工学科	52	38	90
	遺伝子工学科	59	40	99
	生命情報工学科	72	15	87
	人間環境デザイン工学科	67	12	79
	医用工学科	41	16	57
生物理工学部 計		360	159	519
工学部	化学生命工学科	57	23	80
	機械工学科	103	5	108
	情報学科	100	9	109
	建築学科	78	26	104
	電子情報工学科	95	5	100
	ロボティクス学科	72	6	78
工学部 計		505	74	579
産業理工学部	生物環境化学科	36	34	70
	電気電子工学科	54	6	60
	建築・デザイン学科	49	48	97
	情報学科	56	12	68
	経営ビジネス学科	123	18	141
産業理工学部 計		318	118	436
大 学 計 (通学)		5,753	2,906	8,659

※学校基本調査に基づき作成。

【短期大学部】

(単位：人)

学部	学科	男	女	計
短期大学部	商経科	51	46	97
短期大学部 計		51	46	97

※学校基本調査に基づき作成。

【通信教育部】

(単位：人)

学部	学科	男	女	計
法学部	法律学科	131	106	237
短期大学部	商経科	188	226	414
通信教育部 計		319	332	651

※学校基本調査に基づき作成。

令和6年度 近畿大学大学院 博士前期（修士）課程 入学者数

【大学院：前期（修士）課程】

(単位：人)

研究科	専攻	男	女	計
法学研究科	法律学専攻	7	1	8
法学研究科 計		7	1	8
商学研究科	商学専攻	12	2	14
商学研究科 計		12	2	14
経済学研究科	経済学専攻	5	0	5
経済学研究科 計		5	0	5
総合理工学研究科	理学専攻	39	16	55
	物質系工学専攻	43	6	49
	メカニクス系工学専攻	58	3	61
	エレクトロニクス系工学専攻	81	9	90
	環境系工学専攻	22	4	26
	建築デザイン専攻	9	4	13
	東大阪モノづくり専攻	3	0	3
総合理工学研究科 計		255	42	297
薬学研究科	薬科学専攻	6	6	12
薬学研究科 計		6	6	12
総合文化研究科	日本文学専攻	0	2	2
	英語英米文学専攻	0	1	1
	文化・社会学専攻	8	3	11
	心理学専攻	2	2	4
総合文化研究科 計		10	8	18
農学研究科	農業生産科学専攻	10	10	20
	水産学専攻	16	8	24
	応用生命化学専攻	21	16	37
	環境管理学専攻	9	1	10
	バイオサイエンス専攻	10	6	16
農学研究科 計		66	41	107
生物理工学研究科	生物工学専攻	15	13	28
	生体システム工学専攻	29	7	36
生物理工学研究科 計		44	20	64
システム工学研究科	システム工学専攻	43	5	48
システム工学研究科 計		43	5	48
産業理工学研究科	産業理工学専攻	18	7	25
産業理工学研究科 計		18	7	25
実学社会起業イノベーション学位プログラム		19	10	29
実学社会起業イノベーション学位プログラム 計		19	10	29
博士前期（修士）課程 計		485	142	627

※学校基本調査に基づき作成。

令和6年度 近畿大学大学院 博士後期（博士）課程 入学者数

【大学院：後期（博士）課程】

(単位：人)

研究科	専攻	男	女	計
法学研究科	法律学専攻	0	0	0
法学研究科 計		0	0	0
商学研究科	商学専攻	1	1	2
商学研究科 計		1	1	2
経済学研究科	経済学専攻	0	0	0
経済学研究科 計		0	0	0
総合理工学研究科	理学専攻	4	1	5
	物質系工学専攻	1	0	1
	メカニクス系工学専攻	1	0	1
	エレクトロニクス系工学専攻	4	0	4
	環境系工学専攻	3	1	4
	東大阪モノづくり専攻	0	0	0
総合理工学研究科 計		13	2	15
薬学研究科	薬科学専攻	0	0	0
	薬学専攻	1	5	6
薬学研究科 計		1	5	6
農学研究科	農業生産科学専攻	2	0	2
	水産学専攻	1	0	1
	応用生命化学専攻	2	1	3
	環境管理学専攻	0	0	0
	バイオサイエンス専攻	0	1	1
農学研究科 計		5	2	7
医学研究科	医学系専攻	14	6	20
医学研究科 計		14	6	20
生物理工学研究科	生物工学専攻	5	1	6
	生体システム工学専攻	1	0	1
生物理工学研究科 計		6	1	7
システム工学研究科	システム工学専攻	0	0	0
システム工学研究科 計		0	0	0
産業理工学研究科	産業理工学専攻	1	0	1
産業理工学研究科 計		1	0	1
博士後期（博士）課程 計		41	17	58

※学校基本調査に基づき作成。