

令和6年度 近畿大学 共通テスト併用方式・B日程 結果

学 部	学 科 ・ 専 攻 ・ コ ー ス		志 願 者 数		指 数※	受 験 者 数		合 格 者 数	
			令和6年度	令和5年度		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度※1
法 学 部	法 律 学 科		133	209	64	90	167	46	73
経 済 学 部	経 済 学 科		158	201	79	111	157	29	15
	国 際 経 済 学 科		80	106	75	57	84	16	14
	総 合 経 済 政 策 学 科		58	104	56	48	82	16	16
	学 部 計		296	411	72	216	323	61	45
経 営 学 部	経 営 学 科		177	311	57	130	248	22	32
	商 学 科		220	326	67	157	246	28	74
	会 計 学 科		97	115	84	69	80	15	31
	キ ャ リ ア ・ マ ネ ジ メ ン ト 学 科		139	189	74	100	139	16	53
	学 部 計		633	941	67	456	713	81	190
理 工 学 部	理 学 科	数 学 コ ー ス	36	77	47	28	51	7	18
		物 理 学 コ ー ス	67	93	72	44	63	17	22
		化 学 コ ー ス	38	80	48	27	54	12	20
		学 科 計	141	250	56	99	168	36	60
	生 命 科 学 科		75	83	90	63	68	12	15
	応 用 化 学 科		78	124	63	43	74	24	23
	機 械 工 学 科		155	219	71	109	155	30	39
	電 気 電 子 通 信 工 学 科		129	142	91	86	108	27	29
	社 会 環 境 工 学 科		49	96	51	30	57	11	15
	エ ネ ル ギ ー 物 質 学 科		63	100	63	46	69	20	20
	学 部 計		690	1,014	68	476	699	160	201
建 築 学 部	建 築 学 科		348	370	94	291	293	51	59
文 芸 学 部	文 学 科	日 本 文 学 専 攻	64	51	125	46	41	13	6
		言 語 ・ 文 学 コ ー ス	48	37	130	41	31	5	6
		専 攻 計	112	88	127	87	72	18	12
	英 語 英 米 文 学 専 攻		20	30	67	11	19	6	4
	学 科 計		132	118	112	98	91	24	16
	文 化 ・ 歴 史 学 科		96	120	80	69	92	11	15
	文 化 デ ザ イ ン 学 科		44	51	86	33	48	8	7
学 部 計		272	289	94	200	231	43	38	
総 合 社 会 学 部	総 合 社 会 学 科	社 会 ・ マ ス メ デ ィ ア 系 専 攻	223	182	123	174	146	19	42
		心 理 系 専 攻	99	156	63	75	119	10	13
		環 境 ・ ま ち づ くり 系 専 攻	173	119	145	146	81	20	23
	学 部 計		495	457	108	395	346	49	78
国 際 学 部	国 際 学 科	グ ロ ー バ ル 専 攻	56	63	89	36	49	18	22
情 報 学 部	情 報 学 科	英 ・ 数 ・ 理 型	214	264	81	184	233	31	46
		英 ・ 国 ・ 数 型	78	116	67	63	106	11	14
	学 部 計		292	380	77	247	339	42	60
農 学 部	農 業 生 産 科 学 科		71	65	109	55	54	20	23
	水 産 学 科		134	84	160	111	68	13	12
	応 用 生 命 化 学 科		64	73	88	57	60	21	31
	食 品 栄 養 学 科		55	29	190	50	24	9	11
	環 境 管 理 学 科		114	54	211	89	33	11	24
	生 物 機 能 科 学 科		65	49	133	56	34	33	22
	学 部 計		503	354	142	418	273	107	123
生 物 理 工 学 部	生 物 工 学 科		32	24	133	13	16	8	11
	遺 伝 子 工 学 科		23	20	115	5	15	4	12
	食 品 安 全 工 学 科		27	26	104	6	16	4	14
	生 命 情 報 工 学 科		30	26	115	16	16	13	11
	人 間 環 境 デ ザ イ ン 工 学 科		27	29	93	12	17	11	14
	医 用 工 学 科		10	16	63	8	8	6	6
	学 部 計		149	141	106	60	88	46	68
工 学 部	化 学 生 命 工 学 科		16	29	55	11	21	10	9
	機 械 工 学 科		38	37	103	25	23	17	9
	ロ ボ テ ィ ク ス 学 科		42	38	111	35	27	27	17
	電 子 情 報 工 学 科		39	42	93	24	24	14	8
	情 報 学 科		39	62	63	34	48	10	16
	建 築 学 科		41	47	87	32	34	15	9
	学 部 計		215	255	84	161	177	93	68
産 業 理 工 学 部	生 物 環 境 化 学 科		16	20	80	10	13	5	11
	電 気 電 子 工 学 科		35	19	184	23	11	15	9
	建 築 ・ デ ザ イ ン 学 科		38	44	86	25	30	8	16
	情 報 学 科		30	38	79	20	24	6	5
	経 営 ビ ジ ネ ス 学 科		29	46	63	22	35	17	18
	学 部 計		148	167	89	100	113	51	59
総 合 計			4,230	5,051	84	3,146	3,811	848	1,084

※ 指数－令和5年度志願者を100とします。

※1 令和5年度合格者数は、昨年度合格発表時の数値です。

## 令和6年度 近畿大学 共通テスト併用方式・B日程 結果

学 部	学 科 ・ 専 攻 ・ コ ー ス		2月11日 / 2月13日		2月12日 / 2月14日		満 点	
			合格最低点	競 争 率	合格最低点	競 争 率		
法 学 部	法 律 学 科		251	2.0	261	1.9	350	
経 済 学 部	経 済 学 科		244	3.6	252	4.2	350	
	国 際 経 済 学 科		243	4.3	245	3.1		
	総 合 経 済 政 策 学 科		231	2.8	251	3.3		
経 営 学 部	経 営 学 科		273	6.0	265	5.8	350	
	商 学 科		278	5.6	269	5.7		
	会 計 学 科		273	4.4	273	4.9		
	キ ャ リ ア ・ マ ネ ジ メ ン ト 学 科		267	5.9	263	6.6		
理 工 学 部	理 学 科	数 学 コ ー ス	302	4.5	272	3.3	400	
		物 理 学 コ ー ス	265	2.6	256	2.6		
		化 学 コ ー ス	261	2.1	257	2.7		
	生 命 科 学 科		285	5.3	266	5.2		
	応 用 化 学 科		249	1.8	221	1.8		
	機 械 工 学 科		274	3.6	272	3.7		
	電 気 電 子 通 信 工 学 科		271	3.2	270	3.2		
	社 会 環 境 工 学 科		255	2.7	259	2.8		
	エ ネ ル ギ ー 物 質 学 科		239	2.3	255	2.3		
建 築 学 部	建 築 学 科		267	5.8	267	5.6	350	
文 芸 学 部	文 学 科	日 本 文 学 専 攻	創 作 ・ 評 論 コ ー ス	273	3.6	275	3.5	350
			言 語 ・ 文 学 コ ー ス	282	7.7	281	9.0	
		英 語 英 米 文 学 専 攻	244	1.8	246	2.0		
	文 化 ・ 歴 史 学 科		290	5.6	278	7.5		
	文 化 デ ザ イン 学 科		276	4.3	261	4.0		
総 合 社 会 学 部	総 合 社 会 学 科	社 会 ・ マ ス メ デ ィ ア 系 専 攻	215	10.1	221	8.5	300	
		心 理 系 専 攻	213	7.0	216	8.0		
		環 境 ・ ま ち づ くり 系 専 攻	203	7.0	211	7.6		
国 際 学 部	国 際 学 科	グ ロ ー バ ル 専 攻	253	2.0	240	2.0	400	
情 報 学 部	情 報 学 科	英 ・ 数 ・ 理 型	303	5.9	304	6.0	400	
		英 ・ 国 ・ 数 型	301	6.0	305	5.5		
農 学 部	農 業 生 産 科 学 科		217	3.2	213	2.3	350	
	水 産 学 科		264	7.4	254	9.8		
	応 用 生 命 化 学 科		228	2.9	229	2.5		
	食 品 栄 養 学 科		246	5.6	241	5.5		
	環 境 管 理 学 科		234	9.0	246	7.3		
	生 物 機 能 科 学 科		207	1.8	209	1.6		
生 物 理 工 学 部	生 物 工 学 科		231	1.6	233	1.7	350	
	遺 伝 子 工 学 科		208	1.3	207	1.0		
	食 品 安 全 工 学 科		201	1.3	255	2.0		
	生 命 情 報 工 学 科		201	1.2	182	1.3		
	人 間 環 境 デ ザ イン 工 学 科		153	1.0	200	1.3		
	医 用 工 学 科		156	1.3	162	1.3		
工 学 部	化 学 生 命 工 学 科		153	1.1	153	1.0	300	
	機 械 工 学 科		172	1.3	174	1.8		
	ロ ボ テ ィ ク ス 学 科		153	1.3	153	1.3		
	電 子 情 報 工 学 科		182	1.7	169	1.8		
	情 報 学 科		211	3.3	214	3.5		
	建 築 学 科		198	2.2	196	2.0		
産 業 理 工 学 部	生 物 環 境 化 学 科		235	2.0	206	2.0	400	
	電 気 電 子 工 学 科		215	1.4	208	1.8		
	建 築 ・ デ ザ イン 学 科		244	2.6	229	4.0		
	情 報 学 科		259	4.0	256	3.0		
	経 営 ビ ジ ネ ス 学 科		198	1.4	201	1.2		