

令和4年度 近畿大学 共通テスト併用方式・A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4年度	令和3年度		令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度 ^{*1}
法 学 部	法 律 学 科		579	480	121	565	467	211	107
経 済 学 部	経 済 学 科		696	659	106	682	648	168	154
	国 際 経 済 学 科		151	151	100	148	146	51	44
	総 合 経 済 政 策 学 科		226	189	120	221	185	62	44
学 部 計			1,073	999	107	1,051	979	281	242
経 営 学 部	経 営 学 科		813	603	135	804	594	176	319
	商 学 科		721	361	200	708	357	160	261
	会 計 学 科		298	170	175	296	169	62	105
	キ ャ リ ア ・ マ ネ ジ メ ン ト 学 科		377	261	144	371	259	82	158
学 部 計			2,209	1,395	158	2,179	1,379	480	843
理 工 学 部	理 学 科	数 学 コ ー ス	84	115	73	82	114	40	25
		物 理 学 コ ー ス	96	100	96	94	97	47	35
		化 学 コ ー ス	115	156	74	110	153	47	50
		学 科 計	295	371	80	286	364	134	110
	生 命 科 学 科		139	146	95	139	142	50	29
	応 用 化 学 科		184	201	92	178	196	77	102
	機 械 工 学 科		409	377	108	406	373	157	164
	電 気 電 子 通 信 工 学 科 ^{*2}		296	312	95	291	308	61	62
	社 会 環 境 工 学 科		125	195	64	123	190	67	29
	エ ネ ル ギ ー 物 質 学 科		64	—	—	61	—	46	—
学 部 計 ^{*3}			1,512	2,003	75	1,484	1,966	592	543
建 築 学 部	建 築 学 科		532	594	90	523	580	106	63
文 芸 学 部	文 学 科	日 本 文 学 専 攻	86	116	74	86	115	13	9
		創 作 ・ 評 論 コ ー ス	104	154	68	103	150	14	12
		言 語 ・ 文 学 コ ー ス 専 攻 計	190	270	70	189	265	27	21
	芸 術 学 科	英 語 英 米 文 学 専 攻	37	98	38	37	97	12	8
		舞 台 芸 術 専 攻	27	51	53	26	49	5	5
		学 科 計	227	368	62	226	362	39	29
文 化 ・ 歴 史 学 科		238	251	95	232	249	31	20	
文 化 デ ザ イ ン 学 科		109	147	74	108	143	13	9	
学 部 計			601	817	74	592	803	88	63
総 合 社 会 学 部	総 合 社 会 学 科	社 会 ・ マ ス メ デ ィ ア 系 専 攻	396	355	112	389	354	92	86
		心 理 系 専 攻	305	274	111	302	272	45	57
		環 境 ・ ま ち づ くり 系 専 攻	231	251	92	224	250	69	66
学 部 計			932	880	106	915	876	206	209
国 際 学 部	国 際 学 科	グ ロ ー プ ル 専 攻	196	220	89	193	218	96	102
情 報 学 部	情 報 学 科	英 ・ 数 ・ 理 型	643	—	—	633	—	87	—
		英 ・ 国 ・ 数 型	185	—	—	182	—	18	—
	学 部 計			828	—	—	815	—	105
農 学 部	農 業 生 産 科 学 科		101	114	89	98	110	49	48
	水 産 学 科		160	200	80	152	193	43	34
	応 用 生 命 化 学 科		136	167	81	132	160	65	54
	食 品 栄 養 学 科		65	88	74	61	85	25	20
	環 境 管 理 学 科		131	137	96	127	134	50	47
	生 物 機 能 科 学 科		98	90	109	96	85	41	43
学 部 計			691	796	87	666	767	273	246
生 物 理 工 学 部	生 物 工 学 科		69	80	86	68	80	39	64
	遺 伝 子 工 学 科		53	48	110	53	48	35	36
	食 品 安 全 工 学 科		40	49	82	38	49	27	28
	生 命 情 報 工 学 科		36	37	97	33	36	17	31
	人 間 環 境 デ ザ イ ン 工 学 科		44	35	126	43	35	21	21
医 用 工 学 科		18	32	56	18	30	8	16	
学 部 計			260	281	93	253	278	147	196
工 学 部	化 学 生 命 工 学 科		88	95	93	84	94	54	64
	機 械 工 学 科		148	151	98	142	151	79	65
	ロ ボ テ ィ ク ス 学 科		87	88	99	87	88	60	53
	電 子 情 報 工 学 科		165	121	136	162	119	80	77
	情 報 学 科		174	161	108	168	158	31	56
	建 築 学 科		137	141	97	134	138	37	50
学 部 計			799	757	106	777	748	341	365
産 業 理 工 学 部	生 物 環 境 化 学 科		125	59	212	121	58	63	42
	電 気 電 子 工 学 科		93	51	182	91	49	56	34
	建 築 ・ デ ザ イ ン 学 科		92	84	110	89	83	25	43
	情 報 学 科		116	95	122	112	94	31	31
	経 営 ビ ジ ネ ス 学 科		81	75	108	81	75	43	43
学 部 計			507	364	139	494	359	218	193
総 合 計			10,719	9,586	112	10,507	9,420	3,144	3,172

※ 指数—令和3年度志願者を100とします。

※1 令和3年度合格者数は、昨年度合格発表時の数値です。

※2 理工学部電気電子通信工学科の令和3年度実績は、名称変更前の電気電子工学科の実績を示しています。

※3 理工学部計の令和3年度実績は、学科改組前の理工学部の実績を示しています。

令和4年度 近畿大学 共通テスト併用方式・A日程 合格ライン

学部	学科・専攻・コース		1月29日		1月30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		250	2.7	259	2.7	350	
経済学部	経済学科		255	3.9	268	4.3	350	
	国際経済学科		241	2.9	251	3.0		
	総合経済政策学科		245	3.4	256	3.7		
経営学部	経営学科		251	4.5	260	4.7	350	
	商学科		253	4.5	261	4.3		
	会計学科		251	4.6	260	4.9		
	キャリア・マネジメント学科		242	4.5	255	4.5		
理工学部	理学科	数学コース	365	2.0	364	2.1	600	
		物理学コース	392	2.0	384	2.0		
		化学コース	353	2.5	347	2.1		
	生命科学学科		377	2.7	355	3.0		
	応用化学学科		350	2.3	345	2.4		
	機械工学科		362	2.5	357	2.7		
	電気電子通信工学科		392	4.8	374	4.8		
	社会環境工学科		327	2.0	332	1.7		
	エネルギー物質学科		286	1.4	285	1.2		
建築学部	建築学科		406	4.8	397	5.1	600	
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	267	6.9	286	6.3	350
		言語・文学コース	282	7.5	291	7.2		
		英語英米文学専攻	268	3.1	272	3.0		
	芸術学科	舞台芸術専攻	249	5.0	266	5.5		
	文化・歴史学科		285	7.4	289	7.5		
	文化デザイン学科		273	8.3	283	8.3		
総合社会学部	総合社会科	社会・マスメディア系専攻	219	4.1	228	4.4	300	
		心理系専攻	230	6.7	232	6.7		
		環境・まちづくり系専攻	211	3.3	217	3.2		
国際学部	国際学科	グローバル専攻	284	2.0	279	2.0	400	
情報学部	情報学科	英・数・理型	340	6.3	337	9.5	500	
		英・国・数型	321	10.3	331	9.9		
農学部	農業生産科学科		349	1.8	345	2.3	600	
	水産学学科		375	3.6	373	3.5		
	応用生命化学科		355	1.9	349	2.3		
	食品栄養学科		363	2.4	359	2.5		
	環境管理学科		351	2.5	341	2.7		
	生物機能科学科		344	2.0	341	2.9		
生物理工学部	生物工学科		327	2.0	315	1.5	600	
	遺伝子工学科		290	1.4	310	1.7		
	食品安全工学科		269	1.4	276	1.5		
	生命情報工学科		292	1.8	292	2.2		
	人間環境デザイン工学科		301	2.0	303	2.1		
	医用工学科		349	2.2	366	2.3		
工学部	化学生命工学科		229	1.6	223	1.5	400	
	機械工学科		239	1.9	235	1.7		
	ロボティクス学科		219	1.4	217	1.5		
	電子情報工学科		247	1.9	242	2.2		
	情報学学科		273	5.5	271	5.3		
	建築学学科		270	3.8	276	3.3		
産業理工学部	生物環境化学科		226	1.9	226	2.0	400	
	電気電子工学科		212	1.6	212	1.6		
	建築・デザイン学科		254	3.7	250	3.4		
	情報学学科		249	4.1	243	3.1		
	経営ビジネス学科		222	2.1	224	1.6		