

令和3年度 近畿大学 共通テスト併用方式・後期日程 結果

学部	学科・専攻・コース		志願者数		指数※1	受験者数		合格者数	
			令和3年度	令和2年度		令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度※2
法学部	法律学科		136	150	91	125	142	27	58
経済学部	経済学科		108	203	53	100	187	4	18
	国際経済学科		36	143	25	33	136	3	14
	総合経済政策学科		41	105	39	40	101	2	12
	学部計		185	451	41	173	424	9	44
経営学部	経営学科		131	126	104	125	120	8	42
	商学科		120	165	73	117	157	12	66
	会計学科		65	83	78	59	80	4	28
	キャリア・マネジメント学科		52	87	60	48	85	2	33
	学部計		368	461	80	349	442	26	169
理工学部	理学科	数学コース	41	41	100	35	35	9	6
		物理学コース	21	41	51	17	33	10	6
		化学コース	22	55	40	21	46	6	2
		学科計	84	137	61	73	114	25	14
	生命科学学科		48	46	104	47	43	7	7
	応用化学学科		48	76	63	45	65	23	25
	機械工学科		99	74	134	90	64	19	13
	電気電子工学科		96	84	114	86	68	13	10
	情報学科		118	71	166	102	56	16	5
	社会環境工学科		40	37	108	36	34	10	6
学部計		533	525	102	479	444	113	80	
建築学部	建築学科		183	114	161	173	102	4	13
総合社会学部	総合社会科学	社会・マスメディア系専攻	71	54	131	66	53	17	16
		心理系専攻	47	59	80	42	54	3	9
		環境・まちづくり系専攻	66	38	174	60	37	12	13
	学部計		184	151	122	168	144	32	38
国際学部	国際学科	グローバル専攻	27	30	90	25	27	10	13
農学部	農業生産科学科		17	33	52	15	32	2	4
	水産学科		28	32	88	24	29	2	3
	応用生命化学科		25	31	81	19	30	2	5
	食品栄養学科		8	13	62	8	12	2	2
	環境管理学科		20	23	87	19	21	2	3
	生物機能科学科		24	32	75	22	28	3	3
	学部計		122	164	74	107	152	13	20
生物理工学部	生物工学科		14	35	40	11	33	9	18
	遺伝子工学科		23	39	59	20	36	11	28
	食品安全工学科		20	23	87	20	21	17	18
	生命情報工学科		17	29	59	16	27	12	11
	人間環境デザイン工学科		9	19	47	8	19	7	11
	医用工学科		14	19	74	13	18	7	9
	学部計		97	164	59	88	154	63	95
総合計			1,835	2,210	83	1,687	2,031	297	530

※1 指数－令和2年度志願者を100とします。

※2 令和2年度合格者数は、昨年度合格発表時の数値です。

# 令和3年度 近畿大学 共通テスト併用方式・後期日程 合格ライン

学 部	学 科 ・ 専 攻 ・ コ ー ス		3 月 8 日		3 月 9 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		157	4.9	165	4.4	200
経 済 学 部	経 済 学 科		177	19.7	184	41.0	200
	国 際 経 済 学 科		175	20.0	178	6.5	
	総 合 経 済 政 策 学 科		175	21.0	179	19.0	
経 営 学 部	経 営 学 科		173	16.5	177	14.8	200
	商 学 科		167	9.8	173	9.7	
	会 計 学 科		174	16.5	173	13.0	
	キ ャ リ ア ・ マ ネ ジ メ ン ト 学 科		174	23.0	178	25.0	
理 工 学 部	理 学 科	数 学 コ ー ス	163	4.0	150	3.8	200
		物 理 学 コ ー ス	140	1.7	136	1.8	
		化 学 コ ー ス	141	4.0	140	3.0	
	生 命 科 学 科		145	7.0	156	6.5	
	応 用 化 学 科		127	2.1	134	1.8	
	機 械 工 学 科		149	4.7	148	4.8	
	電 気 電 子 工 学 科		152	5.9	148	7.5	
	情 報 学 科		162	6.3	161	6.5	
社 会 環 境 工 学 科		131	4.0	134	3.3		
建 築 学 部	建 築 学 科		162	44.5	172	42.0	200
総 合 社 会 学 部	総 合 社 会 学 科	社 会 ・ マ ス メ デ ィ ア 系 専 攻	188	4.0	202	3.8	250
		心 理 系 専 攻	222	17.0	226	12.5	
		環 境 ・ ま ち づ くり 系 専 攻	198	4.7	204	5.3	
国 際 学 部	国 際 学 科	グ ロー バ ル 専 攻	222	2.3	226	2.8	300
農 学 部	農 業 生 産 科 学 科		149	3.5	-	-	200
	水 産 学 科		158	6.5	-	-	
	応 用 生 命 化 学 科		160	6.0	-	-	
	食 品 栄 養 学 科		135	5.0	146	3.0	
	環 境 管 理 学 科		170	9.0	164	10.0	
	生 物 機 能 科 学 科		158	5.0	165	12.0	
生 物 理 工 学 部	生 物 工 学 科		109	1.2	117	1.3	200
	遺 伝 子 工 学 科		130	1.8	132	1.8	
	食 品 安 全 工 学 科		107	1.3	120	1.1	
	生 命 情 報 工 学 科		130	1.6	127	1.1	
	人 間 環 境 デ ザ イン 工 学 科		129	1.3	127	1.0	
医 用 工 学 科		147	2.0	148	1.8		