

令和6年度 京都工芸繊維大学 一般選抜 出願状況

(令和6年2月7日 最終確定)

学域	課程	前期日程			後期日程			(参考) 学校推薦型選抜			
		募集人員	出願者数	倍率	募集人員	出願者数	倍率	募集人員	出願者数※	うち前期日程との併願者数	うち後期日程との併願者数
応用生物学域	応用生物学課程	22	93	4.2	10	48	4.8	12	41	(21)	(1)
物質・材料科学域	応用化学課程	95	308	3.2	24	340	14.2	39	87	(57)	(14)
設計工学域	電子システム工学課程	34	107	3.1	10	120	12.0	12	30	(22)	(4)
	情報工学課程	30	157	5.2	15	182	12.1	8	50	(32)	(9)
	機械工学課程	48	225	4.7	15	200	13.3	16	71	(48)	(8)
デザイン科学域	デザイン・建築学課程	105	366	3.5	/			12	130	(98)	/
合 計		334	1256	3.8	74	890	12.0	99	409	(278)	(36)

【前期日程におけるプログラムごとの内訳】

<一般プログラム> ※第2志望での出願を含む

学域	課程	前期日程		
		募集人員	出願者数	倍率
応用生物学域	応用生物学課程	22	93	4.2
物質・材料 科学域	応用化学課程	95	308	3.2
設計工学域	電子システム工学課程	34	107	3.1
	情報工学課程	30	157	5.2
	機械工学課程	48	225	4.7
デザイン 科学域	デザイン・建築学課程	105	366	3.5
合 計		334	1256	3.8

<地域創生Tech Program>

学域	課程	前期日程		
		募集人員	出願者数	倍率
応用生物学域	応用生物学課程	若干名	6	—
物質・材料 科学域	応用化学課程	若干名	12	—
設計工学域	電子システム工学課程	若干名	5	—
	情報工学課程	若干名	5	—
	機械工学課程	若干名	10	—
デザイン 科学域	デザイン・建築学課程	若干名	20	—
合 計		—	58	—