2025年度 入 試 概 況

一般選抜|

		募集 志願者数		受験者	受験者数(A) 合格者数(B)			競争率	競争率 2024年度		合格者	合格者最低点	
		人員	合計	うち女子	合計	うち女子	合計	うち女子	(A/B)	競争率	総点	2025年度	
	マネジメント工学科	16	122	31	119	31	95	28	1.3 倍	1.1 倍	300	118.52	103.9
	環境安全工学科	12	74	23	71	21	67	20	1.1 倍	1.1 倍	300	103.16	103.8
	創生デザイン学科	12	133	60	123	54	51	27	2.4 倍	1.3 倍	300	135.75	113.3
N全学	機械工学科	18	263	24	247	23	190	20	1.3 倍	1.1倍	300	115.43	103.4
-	電気電子工学科	16	211	24	201	22	165	16	1.2 倍	1.1倍	300	109.81	101.8
統一方式	土木工学科	18	147	21	144	20	137	20	1.1倍	1.1倍	300	103.16	106.9
第1期	建築工学科	18	259	76	244	70	117	33	2.1 倍	1.4 倍	300	130.16	120.0
_	応用分子化学科	16	181	72	175	70	166	66	1.1倍	1.1倍	300	104.91	104.9
	数理情報工学科	14	247	36	235	35	92	12	2.6 倍	1.7倍	300	140.00	128.5
-	合 計	140	1637	367	1559	346	1080	242	2.0 旧	1.7 10	300	140.00	120.
	マネジメント工学科	3	38	4	34	2	3	0	11.3 倍	1.9 倍	300	160.86	124.0
-	環境安全工学科	2	55	7	47	6	34	5			300		90.3
_	型 現 気 王 エ 子 付 創生デザイン学科								1.4倍	1.1倍		114.35	
		2	50	12	45	11	3	1	15.0 倍	2.6倍	300	151.43	131.7
N全学	機械工学科	4	80	2	69	1	4	0	17.3 倍	1.6 倍	300	155.75	118.5
統一方式	電気電子工学科	3	67	5	60	4	3	0	20.0 倍	2.2倍	300	151.02	126.3
第2期	土木工学科	4	41	5	37	5	35	5	1.1 倍	1.1 倍	300	103.99	106.7
N2 T V31	建築工学科	4	58	15	50	14	4	0	12.5 倍	10.3倍	300	153.32	152.4
	応用分子化学科	3	53	25	47	23	3	1	15.7倍	1.1 倍	300	156.18	101.
	数理情報工学科	3	68	6	63	5	3	0	21.0 倍	4.1 倍	300	161.30	150.
	合 計	28	510	81	452	71	92	12					
	マネジメント工学科	33	76	11	72	11	61	11	1.2 倍	1.1 倍	300	113	1
	環境安全工学科	23	36	8	33	7	31	7	1.1 倍	1.1 倍	300	92	
	創生デザイン学科	23	128	53	120	50	48	23	2.5 倍	1.3 倍	300	178	1:
	機械工学科	36	186	8	179	8	143	6	1.3 倍	1.1倍	300	100	
A個別方式 🗌	電気電子工学科	33	146	8	144	8	115	6	1.3 倍	1.1 倍	300	104	1
第1期	土木工学科	34	54	3	53	3	50	3	1.1 倍	1.1 倍	300	77	
	建築工学科	36	180	50	172	45	80	22	2.2 倍	1.5 倍	300	160	1:
	応用分子化学科	33	132	40	128	39	121	36	1.1倍	1.1倍	300	93	
	数理情報工学科	29	212	20	203	19	80	11	2.6 倍	1.8倍	300	168	14
	合 計	280	1150	201	1104	190	729	125		—		+	
	マネジメント工学科	19	80	16	64	13	48	12	1.3 倍	1.1 倍	200	86	
_	環境安全工学科	13	31	6	23	5	21	4	1.1 倍	1.1倍	200	71	
	創生デザイン学科	13	101	43	72	32	28	16	2.6 倍	1.5 倍	200	117	1
_	機械工学科	21	162	13	124	10	106	10	1.2 倍	1.3 倍	200	66	
A個別方式	電気電子工学科	19	121	11	88	8	76	6	1.2 倍	1.1倍	200	70	
	土木工学科	21	71	6	51	4	48	4	1.1倍	1.1倍	200	53	
第2期 _	建築工学科	21	145	44	110	31	69						
								21	1.6 倍	1.8倍	200	101	
_	応用分子化学科	19	91	34	56	22	53	21	1.1倍	1.1 倍	200	66	
_	数理情報工学科	17	143	18	109	12	45	4	2.4 倍	2.4 倍	200	112	1
	合計	163	945	191	697	137	494	98		_			
	マネジメント工学科	18	157	47	156	47	133	42	1.2 倍	1.1 倍	300	1	
	環境安全工学科	13	90	20	88	20	82	20	1.1倍	1.1 倍	300	1	
	創生デザイン学科	13	221	112	221	112	100	57	2.2 倍	1.2 倍	300	1	
C共通テスト	機械工学科	20	402	26	395	26	316	22	1.3 倍	1.1 倍	300	1	
利用方式	電気電子工学科	18	297	27	294	26	244	23	1.2 倍	1.1 倍	300	公表	せず
第1期	土木工学科	20	178	27	177	27	168	26	1.1倍	1.1 倍	300		_,
弗 捌	建築工学科	20	426	130	426	130	205	79	2.1 倍	1.4 倍	300]	
	応用分子化学科	18	290	102	285	100	266	96	1.1 倍	1.1 倍	300	1	
	数理情報工学科	15	454	60	451	60	174	22	2.6 倍	1.4 倍	300]	
	合 計	155	2515	551	2493	548	1688	387	_	_		1	
	マネジメント工学科	2	34	7	34	7	2	0	17.0 倍		300		
	環境安全工学科	2	17	2	17	2	2	1	8.5 倍	1	300	1 !	
	創生デザイン学科	2	19	4	19	4	2	1	9.5倍	1 1	300	1 !	
の世海テスト	機械工学科	2	25	2	25	2	2	0	12.5 倍	1 1	300	1 !	
C共通テスト 利用方式	電気電子工学科	2	28	5	28	5	2	1	14.0 倍	1 1	300	1 . !	
	土木工学科	2	19	2	19	2	2	0	9.5倍	未実施	300	公表せず	未実
利用方式	/\ /\ _		22	5	22	5	2	1	11.0 倍	1	300	- I	
						. 5		1 1	11.0 倍	1	3UU	†	I
利用方式 第 2 期	建築工学科	2						_	17 E /÷	1 1	200		
	建 築 工 学 科 応用分子化学科	2	36	15	35	15	2	0	17.5 倍		300		
	建築工学科							0 0 4	17.5 倍 16.0 倍		300 300		

※N方式第1期·第2期では全科目を標準化得点により算出。

最近4年間の現役比率(一般選抜)

現浪の別		志原	頁者		合格者							
現版の別	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度				
現 役	6,934	6,300	4,911	5,983	4,043	3,859	3,806	3,511				
現役比率	79.7%	82.6%	83.7%	85.6%	80.1%	82.9%	84.5%	85.6%				
浪人・他	1,762	1,331	953	1,007	1,005	799	663	590				
1 浪	1,489	1,106	729	780	879	662	551	475				
2 浪	205	141	164	117	96	89	101	69				
3 浪以上他	68	83	60	110	30	47	11	46				
合 計	8,696	7,630	5,864	6,990	5,048	4,657	4,502	4,101				

※他:高等学校卒業程度認定試験、高専卒、在外校卒者等を含む。

総合型選抜

		募集	志願	者数	受験者	f数(A)	合格者数 (B)		競争率	2024年度
		人員	合計	うち女子	合計	うち女子	合計	うち女子	(A/B)	競争率
	マネジメント工学科	16	19	4	18	4	17	4	1.1 倍	1.0 倍
	環境安全工学科	15	8	0	8	0	8	0	1.0 倍	1.0 倍
	創生デザイン学科	15	27	10	26	10	22	10	1.2 倍	1.3 倍
	機械工学科	20	14	0	13	0	13	0	1.0 倍	1.1 倍
第1期	電気電子工学科	16	8	1	8	1	8	1	1.0 倍	1.1 倍
	土木工学科	22	14	2	12	1	12	1	1.0 倍	1.1 倍
	建築工学科	20	30	4	30	4	28	4	1.1 倍	1.7 倍
	応用分子化学科	16	3	0	3	0	3	0	1.0 倍	1.0 倍
	数理情報工学科	15	26	0	23	0	16	0	1.4 倍	1.1 倍
	合 計	155	149	21	141	20	127	20	_	_
	マネジメント工学科		8	1	7	1	5	1	1.4 倍	1.0 倍
	環境安全工学科		1	0	1	0	1	0	1.0 倍	_
	創生デザイン学科		7	3	7	3	7	3	1.0 倍	1.0 倍
	機械工学科		3	0	3	0	2	0	1.5 倍	_
第2期	電気電子工学科	全体で 18	0	0	0	0	0	0	_	1.0 倍
第4 期	土木工学科		7	0	7	0	7	0	1.0 倍	1.0 倍
	建築工学科		5	1	5	1	4	1	1.3 倍	1.4 倍
	応用分子化学科		2	0	2	0	2	0	1.0 倍	_
	数理情報工学科		9	1	8	1	3	0	2.7 倍	1.5 倍
	合 計	18	42	6	40	6	31	5	ı	_

学校推薦型選抜 指定校制

		募集	志願	者数	受験者	受験者数(A)		数(B)	競争率	2024年度
		人員	合計	うち女子	合計	うち女子	合計	うち女子	(A/B)	競争率
	マネジメント工学科	15	33	5	33	5	33	5	1.0 倍	1.0 倍
	環境安全工学科	13	24	7	24	7	24	7	1.0 倍	1.0 倍
	創生デザイン学科	13	26	16	26	16	26	16	1.0 倍	1.0 倍
	機械工学科	22	29	2	29	2	29	2	1.0 倍	1.0 倍
普通科	電気電子工学科	19	28	1	28	1	28	1	1.0 倍	1.0 倍
H 700177	土木工学科	19	31	1	31	1	31	1	1.0 倍	1.0 倍
	建築工学科	19	34	12	34	12	34	12	1.0 倍	1.0 倍
	応用分子化学科	18	13	3	13	3	13	3	1.0 倍	1.0 倍
	数理情報工学科	14	41	8	41	8	41	8	1.0 倍	1.0 倍
	合 計	152	259	55	259	55	259	55	_	-
	マネジメント工学科	3	5	1	5	1	5	1	1.0 倍	1.0 倍
	環境安全工学科	3	5	0	5	0	5	0	1.0 倍	1.0 倍
	創生デザイン学科	3	6	1	6	1	6	1	1.0 倍	1.0 倍
	機械工学科	7	11	2	11	2	11	2	1.0 倍	1.0 倍
専門学科	電気電子工学科	6	16	1	16	1	16	1	1.0 倍	1.0 倍
総合学科	土木工学科	6	9	0	9	0	9	0	1.0 倍	1.0 倍
	建築工学科	6	10	1	10	1	10	1	1.0 倍	1.0 倍
	応用分子化学科	5	3	0	3	0	3	0	1.0 倍	1.0 倍
	数理情報工学科	4	7	0	7	0	7	0	1.0 倍	1.0 倍
	合 計	43	72	6	72	6	72	6	_	_
総	計	195	331	61	331	61	331	61		

学校推薦型選抜 公募制

			-	i者数		ť数(Α)		б数(B)		2024年度
		人員	合計	うち女子	合計	うち女子	合計	うち女子	(A/B)	競争率
	マネジメント工学科	5	2	0	2	0	2	0	1.0 倍	_
	環境安全工学科	4	1	0	1	0	1	0	1.0 倍	1.0 倍
	創生デザイン学科	4	5	1	5	1	3	1	1.7倍	1.3 倍
	機械工学科	6	1	1	1	1	1	1	1.0 倍	1.0 倍
八苔细	電気電子工学科	5	2	0	2	0	1	0	2.0 倍	1.0 倍
公募制	土木工学科	6	3	0	3	0	3	0	1.0 倍	1.0 倍
	建築工学科	6	5	0	5	0	5	0	1.0 倍	1.3 倍
	応用分子化学科	5	1	0	1	0	1	0	1.0 倍	1.0 倍
	数理情報工学科	5	6	0	5	0	1	0	5.0 倍	2.7 倍
	合 計	46	26	2	25	2	18	2	_	

26

25