

2025(令和7)年度 大学入学共通テスト利用選抜(前期) 結果

( )内は女子内数

分野	学部	学科・学系	年度	募集人員(人)	志願者数(人)	受験者数(A)(人)	合格者数(B)(人)	受験倍率(A/B)(倍)	合格最低点(点)	合格最低得点率(%)	満点(点)		
情報・通信・ネットワーク	システムデザイン工学部	情報システム工学科	2025	30	1,053 (126)	1,051 (126)	165 (17)	6.4	440	73.3	600		
			2024	30	997 (124)	990 (124)	118 (17)	8.4	450	75.0			
	未来科学部	情報メディア学科	2025	25	926 (230)	923 (230)	107 (33)	8.6	448	74.7			
			2024	25	762 (202)	759 (201)	97 (26)	7.8	438	73.0			
	工学部	情報通信工学科	2025	25	809 (79)	807 (79)	53 (4)	15.2	479	79.8			
			2024	25	586 (51)	582 (51)	127 (15)	4.6	425	70.8			
	理工学部	情報システムデザイン学系	2025	45	616 (105)	604 (104)	153 (30)	3.9	389	64.8			
			2024	45	665 (119)	661 (119)	171 (34)	3.9	389	64.8			
	合計			2025	125	3,404 (540)	3,385 (539)	478 (84)	7.1	-		-	-
				2024	125	3,010 (496)	2,992 (495)	513 (92)	5.8	-		-	-
建築・都市・デザイン	システムデザイン工学部	デザイン工学科	2025	25	524 (197)	522 (197)	110 (36)	4.7	425	70.8	600		
			2024	25	437 (173)	433 (173)	70 (28)	6.2	431	71.8			
	未来科学部	建築学科	2025	30	621 (186)	621 (186)	95 (32)	6.5	433	72.2			
			2024	30	525 (176)	525 (176)	69 (19)	7.6	437	72.8			
	理工学部	建築・都市環境学系	2025	20	352 (80)	350 (80)	101 (33)	3.5	370	61.7			
			2024	20	338 (92)	337 (92)	123 (29)	2.7	366	61.0			
	合計			2025	75	1,497 (463)	1,493 (463)	306 (101)	4.9	-		-	-
				2024	75	1,300 (441)	1,295 (441)	262 (76)	4.9	-		-	-
電気・電子	工学部	電気電子工学科	2025	25	700 (46)	698 (46)	202 (11)	3.5	396	66.0	600		
			2024	25	632 (50)	629 (50)	162 (13)	3.9	399	66.5			
	工学部	電子システム工学科	2025	20	493 (44)	483 (43)	150 (13)	3.2	384	64.0			
			2024	20	460 (36)	456 (36)	121 (10)	3.8	398	66.3			
	理工学部	電子情報・生体医工学系※	2025	20	215 (48)	215 (48)	84 (19)	2.6	351	58.5			
			2024	20	308 (50)	306 (50)	105 (27)	2.9	360	60.0			
	合計			2025	65	1,408 (138)	1,396 (137)	436 (43)	3.2	-		-	-
				2024	65	1,400 (136)	1,391 (136)	388 (50)	3.6	-		-	-
機械・ロボット	未来科学部	ロボット・メカトロニクス学科	2025	25	415 (49)	414 (49)	80 (12)	5.2	418	69.7	600		
			2024	25	384 (60)	383 (60)	77 (16)	5.0	407	67.8			
	工学部	機械工学科	2025	25	991 (74)	986 (74)	214 (23)	4.6	419	69.8			
			2024	25	790 (64)	783 (63)	205 (21)	3.8	405	67.5			
	工学部	先端機械工学科	2025	20	426 (58)	425 (58)	109 (19)	3.9	399	66.5			
			2024	20	401 (45)	399 (44)	97 (15)	4.1	397	66.2			
	理工学部	機械工学系	2025	20	332 (24)	329 (24)	88 (7)	3.7	361	60.2			
			2024	20	317 (19)	316 (19)	99 (7)	3.2	360	60.0			
	合計			2025	90	2,164 (205)	2,154 (205)	491 (61)	4.4	-		-	-
				2024	90	1,892 (188)	1,881 (186)	478 (59)	3.9	-		-	-
生命・化学・サイエンス	工学部	応用化学科	2025	20	515 (192)	514 (192)	114 (49)	4.5	419	69.8	600		
			2024	20	420 (123)	420 (123)	107 (26)	3.9	411	68.5			
	理工学部	理学系	2025	15	303 (63)	300 (62)	134 (23)	2.2	364	60.7			
			2024	15	291 (47)	289 (47)	141 (20)	2.0	362	60.3			
	理工学部	生命科学系	2025	20	251 (83)	247 (81)	99 (45)	2.5	360	60.0			
			2024	20	201 (64)	200 (63)	73 (26)	2.7	360	60.0			
	合計			2025	55	1,069 (338)	1,061 (335)	347 (117)	3.1	-		-	-
				2024	55	912 (234)	909 (233)	321 (72)	2.8	-		-	-
総合計			2025	410	9,542 (1,684)	9,489 (1,679)	2,058 (406)	4.6	-	-	-		
			2024	410	8,514 (1,495)	8,468 (1,491)	1,962 (349)	4.3	-	-	-		

※2026年4月より電子情報工学系

## 2025(令和7)年度 大学入学共通テスト利用選抜(後期) 結果

( )内は女子内数

学部	年度	募集人員 (人)	志願者数 (人)	受験者数(A) (人)	合格者数(B) (人)	受験倍率 (A/B) (倍)	満点 (点)
システムデザイン工学部	2025	5	73 (24)	73 (24)	20 (5)	3.7	600
	2024	5	49 (11)	49 (11)	6 (1)	8.2	
未来科学部	2025	5	83 (18)	80 (18)	5 (2)	16.0	600
	2024	5	62 (22)	62 (22)	9 (2)	6.9	
工学部	2025	7	166 (18)	166 (18)	14 (0)	11.9	600
	2024	7	126 (19)	126 (19)	22 (6)	5.7	
理工学部	2025	7	134 (23)	134 (23)	19 (3)	7.1	600
	2024	7	106 (26)	105 (26)	12 (4)	8.8	
総合計	2025	24	456 (83)	453 (83)	58 (10)	7.8	-
	2024	24	343 (78)	342 (78)	49 (13)	7.0	-

※学部単位の募集/合格最低点は非公表