

2023年度 入試結果

15. 共通テスト方式A日程入試

() 内は女子内数

学部名	学科名	出願者数	受験者数	合格者数	倍率
工学部	機械工学科（機械工学コース）	309 (19)	308 (19)	306 (19)	1.0
	機械工学科（航空宇宙学コース）	133 (16)	132 (16)	123 (14)	1.1
	電気電子情報工学科	298 (26)	297 (26)	295 (26)	1.0
	応用化学科	195 (35)	194 (35)	193 (35)	1.0
	学部計	935 (96)	931 (96)	917 (94)	1.0
創造工学部	自動車システム開発工学科	143 (11)	142 (11)	141 (11)	1.0
	ロボット・メカトロニクス学科	154 (13)	153 (13)	152 (13)	1.0
	ホームエレクトロニクス開発学科	102 (11)	101 (11)	101 (11)	1.0
	学部計	399 (35)	396 (35)	394 (35)	1.0
応用バイオ科学部	応用バイオ科学科（応用バイオコース）	212 (70)	212 (70)	212 (70)	1.0
	応用バイオ科学科（生命科学コース）	155 (51)	155 (51)	155 (51)	1.0
	学部計	367 (121)	367 (121)	367 (121)	1.0
情報学部	情報工学科	347 (37)	346 (37)	170 (19)	2.0
	情報ネットワーク・コミュニケーション学科	259 (23)	258 (23)	173 (16)	1.5
	情報メディア学科	330 (35)	329 (35)	199 (22)	1.7
	学部計	936 (95)	933 (95)	542 (57)	1.7
健康医療科学部	看護学科	89 (71)	89 (71)	84 (71)	1.1
	管理栄養学科	55 (29)	55 (29)	40 (23)	1.4
	臨床工学科	68 (22)	68 (22)	65 (22)	1.0
	学部計	212 (122)	212 (122)	189 (116)	1.1
合計		2,849 (469)	2,839 (469)	2,409 (423)	1.2

16. 共通テスト方式A日程入試（スーパーサイエンス特別専攻）

（ ）内は女子内数

特別専攻名	出願者数	受験者数	合格者数	倍率
電気電子特別専攻	13 (1)	13 (1)	0 (0)	
医生命科学特別専攻	25 (9)	25 (9)	0 (0)	
I C Tスペシャリスト特別専攻	76 (6)	76 (6)	2 (1)	38.0
次世代自動車開発特別専攻	3 (0)	3 (0)	0 (0)	
ロボットクリエイター特別専攻	1 (0)	1 (0)	1 (0)	1.0
機械工学特別専攻	17 (2)	17 (2)	0 (0)	
合計	135 (18)	135 (18)	3 (1)	45.0

※出願者数・受験者数・合格者数は共通テスト方式A日程入試に含みます。