

2022年度入試結果

14. 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	合格最低点
工学部	機械工学科 (機械工学コース)	344 (26)	344 (26)	287 (23)	1.2	120 / 300
	機械工学科 (航空宇宙学コース)	171 (22)	171 (22)	104 (12)	1.6	122 / 300
	電気電子情報工学科	332 (32)	332 (32)	271 (30)	1.2	122 / 300
	応用化学科	223 (41)	223 (41)	202 (38)	1.1	106 / 300
	学部計	1,070 (121)	1,070 (121)	864 (103)	1.2	
創造工学部	自動車システム開発工学科	178 (16)	178 (16)	162 (15)	1.1	105 / 300
	ロボット・メカトロニクス学科	197 (19)	197 (19)	177 (18)	1.1	106 / 300
	ホームエレクトロニクス開発学科	136 (17)	136 (17)	121 (16)	1.1	105 / 300
	学部計	511 (52)	511 (52)	460 (49)	1.1	
応用バイオ科学部	応用バイオ科学科(応用バイオコース)	250 (70)	250 (70)	238 (70)	1.1	91 / 300
	応用バイオ科学科(生命科学コース)	186 (49)	186 (49)	172 (48)	1.1	92 / 300
	学部計	436 (119)	436 (119)	410 (118)	1.1	
情報学部	情報工学科	478 (57)	478 (57)	188 (29)	2.5	170 / 300
	情報ネットワーク・コミュニケーション学科	330 (48)	330 (48)	198 (36)	1.7	151 / 300
	情報メディア学科	383 (55)	383 (55)	180 (34)	2.1	160 / 300
	学部計	1,191 (160)	1,191 (160)	566 (99)	2.1	
健康医療科学部	看護学科	95 (68)	95 (68)	75 (61)	1.3	119 / 300
	管理栄養学科	61 (28)	61 (28)	53 (27)	1.2	105 / 300
	臨床工学科	83 (26)	83 (26)	69 (26)	1.2	110 / 300
	学部計	239 (122)	239 (122)	197 (114)	1.2	
合計		3,447 (574)	3,447 (574)	2,497 (483)	1.4	

15. 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	合格最低点
電気電子特別専攻	19 (2)	19 (2)	2 (0)	9.5	260 / 300
医生命科学特別専攻	51 (18)	51 (18)	0 (0)		/ 300
ICTスペシャリスト特別専攻	109 (22)	109 (22)	1 (1)	109.0	218 / 300
次世代自動車開発特別専攻	7 (1)	7 (1)	0 (0)		/ 300
ロボットクリエイター特別専攻	12 (1)	12 (1)	0 (0)		/ 300
機械工学特別専攻	13 (1)	13 (1)	0 (0)		/ 300
合計	211 (45)	211 (45)	3 (1)	70.3	

※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。