

2022年度入試結果

1.2. 一般B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)	70 (5)	61 (4)	38 (2)	1.6	101 / 300
	機械工学科 (航空宇宙学コース)	24 (3)	22 (2)	12 (1)	1.8	125 / 300
	電気電子情報工学科	82 (3)	70 (3)	23 (1)	3.0	148 / 300
	応用化学科	34 (2)	30 (2)	18 (2)	1.7	96 / 300
	学部計	210 (13)	183 (11)	91 (6)	2.0	
創造工学部	自動車システム開発工学科	32 (3)	27 (2)	17 (2)	1.6	95 / 300
	ロボット・メカトロニクス学科	37 (3)	31 (2)	19 (1)	1.6	114 / 300
	ホームエレクトロニクス開発学科	38 (3)	33 (2)	29 (2)	1.1	80 / 300
	学部計	107 (9)	91 (6)	65 (5)	1.4	
応用バイオ科学部	応用バイオ科学科(応用バイオコース)	29 (7)	24 (6)	18 (4)	1.3	61 / 300
	応用バイオ科学科(生命科学コース)	24 (7)	20 (6)	15 (4)	1.3	73 / 300
	学部計	53 (14)	44 (12)	33 (8)	1.3	
情報学部	情報工学科	122 (7)	108 (7)	35 (1)	3.1	160 / 300
	情報ネットワーク・コミュニケーション学科	94 (5)	85 (5)	31 (2)	2.7	153 / 300
	情報メディア学科	97 (8)	89 (8)	35 (4)	2.5	148 / 300
	学部計	313 (20)	282 (20)	101 (7)	2.8	
健康医療科学部	看護学科	7 (4)	7 (4)	2 (1)	3.5	153 / 300
	管理栄養学科	8 (3)	6 (2)	3 (1)	2.0	96 / 300
	臨床工学科	15 (4)	14 (4)	11 (4)	1.3	117 / 300
	学部計	30 (11)	27 (10)	16 (6)	1.7	
合計		713 (67)	627 (59)	306 (32)	2.0	

1.3. 一般B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	2 (0)	2 (0)	0 (0)		/ 300
医生命科学特別専攻	9 (2)	3 (0)	0 (0)		/ 300
ICTスペシャリスト特別専攻	27 (0)	25 (1)	0 (0)		/ 300
次世代自動車開発特別専攻	2 (0)	2 (0)	0 (0)		/ 300
ロボットクリエイター特別専攻	0 (0)	0 (0)	0 (0)		/ 300
機械工学特別専攻	2 (0)	2 (0)	0 (0)		/ 300
合計	42 (2)	34 (1)	0 (0)		

※出願者数・受験者数・合格者数は一般B日程入試に含みます。