

2022年度入試結果

16. 共通テスト方式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)	23 (2)	23 (2)	21 (2)	1.1	106 / 300
	機械工学科 (航空宇宙学コース)	5 (1)	5 (1)	4 (1)	1.3	132 / 300
	電気電子情報工学科	25 (2)	25 (2)	17 (2)	1.5	141 / 300
	応用化学科	17 (3)	17 (3)	16 (3)	1.1	104 / 300
	学部計	70 (8)	70 (8)	58 (8)	1.2	
創造工学部	自動車システム開発工学科	9 (1)	9 (1)	8 (1)	1.1	107 / 300
	ロボット・メカトロニクス学科	12 (1)	12 (1)	10 (1)	1.2	139 / 300
	ホームエレクトロニクス開発学科	11 (2)	11 (2)	10 (2)	1.1	107 / 300
	学部計	32 (4)	32 (4)	28 (4)	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)	15 (2)	15 (2)	14 (2)	1.1	106 / 300
	応用バイオ科学科(生命科学コース)	15 (3)	15 (3)	14 (3)	1.1	104 / 300
	学部計	30 (5)	30 (5)	28 (5)	1.1	
情報学部	情報工学科	26 (3)	26 (3)	16 (3)	1.6	144 / 300
	情報ネットワーク・コミュニケーション学科	24 (2)	24 (2)	15 (2)	1.6	140 / 300
	情報メディア学科	22 (3)	22 (3)	17 (3)	1.3	129 / 300
	学部計	72 (8)	72 (8)	48 (8)	1.5	
健康医療科学部	看護学科	4 (4)	4 (4)	4 (4)	1.0	134 / 300
	管理栄養学科	6 (1)	6 (1)	5 (1)	1.2	132 / 300
	臨床工学科	5 (1)	5 (1)	4 (1)	1.3	130 / 300
	学部計	15 (6)	15 (6)	13 (6)	1.2	
合計		219 (31)	219 (31)	175 (31)	1.3	

17. 共通テスト方式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	1 (0)	1 (0)	0 (0)		/ 300
医生命科学特別専攻	1 (0)	1 (0)	0 (0)		/ 300
ICTスペシャリスト特別専攻	6 (3)	6 (3)	0 (0)		/ 300
次世代自動車開発特別専攻	0 (0)	0 (0)	0 (0)		/ 300
ロボットクリエータ特別専攻	0 (0)	0 (0)	0 (0)		/ 300
機械工学特別専攻	1 (0)	1 (0)	0 (0)		/ 300
合計	9 (3)	9 (3)	0 (0)		

※出願者数・受験者数・合格者数は共通テスト方式B日程入試に含みます。