

令和8年度 入学試験志願者状況

C日程入学試験【確定】				
工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
機械工学科	21	452	272	166%
宇宙・半導体工学科		398	229	174%
先端材料工学科		376	224	168%
電気電子工学科		443	263	168%
情報通信システム工学科		438	278	158%
応用化学科		313	193	162%
計			2,420	1,459

創造工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
建築学科	10	362	234	155%
都市環境工学科		355	218	163%
デザイン科学科		373	232	161%
計			1,090	684

先進工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
未来ロボティクス学科	9	392	251	156%
生命科学科		298	184	162%
知能メディア工学科		394	252	156%
計			1,084	687

情報変革科学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
情報工学科	9	441	317	139%
認知情報科学科		374	265	141%
高度応用情報科学科		372	267	139%
計			1,187	849

未来変革科学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
デジタル変革科学科	6	352	213	165%
経営デザイン科学科		330	205	161%
計			682	418

総計	55	6,463	4,097	158%
----	----	-------	-------	------

令和8年度 入学試験志願者状況

大学入学共通テスト利用入学試験（後期）【確定】				
工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
機械工学科	18	428	557	77%
宇宙・半導体工学科		398	518	77%
先端材料工学科		377	458	82%
電気電子工学科		429	555	77%
情報通信システム工学科		435	557	78%
応用化学科		356	477	75%
計			2,423	3,122

創造工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
建築学科	9	402	526	76%
都市環境工学科		395	520	76%
デザイン科学科		382	519	74%
計			1,179	1,565

先進工学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
未来ロボティクス学科	9	406	524	77%
生命科学科		348	457	76%
知能メディア工学科		410	523	78%
計			1,164	1,504

情報変革科学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
情報工学科	9	438	572	77%
認知情報科学科		387	499	78%
高度応用情報科学科		382	523	73%
計			1,207	1,594

未来変革科学部	募集人員	志願者数	前年度最終 志願者数	前年度 最終比
デジタル変革科学科	4	366	459	80%
経営デザイン科学科		350	450	78%
計			716	909

総計	49	6,689	8,694	77%
----	----	-------	-------	-----