

## ■大学入学共通テスト利用方式(前期)

2025/01/20 現在

出願締切日: 1月17日(金) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	14	865	814	106%	集計中
機械工学課程 先進機械コース	14	1,055	522	202%	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	12	621	682	91%	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	12	844	616	137%	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	12	586	640	92%	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	12	573	624	92%	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	12	800	596	134%	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	14	976	1,029	95%	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	12	586	573	102%	集計中
工学部 計	114	6,906	6,096	113%	
電子情報システム学科	14	727	599	121%	集計中
機械制御システム学科	10	434	500	87%	集計中
環境システム学科	10	433	456	95%	集計中
生命科学科 生命科学コース	6	439	424	104%	集計中
生命科学科 生命医工学コース	6	410	417	98%	集計中
数理科学科	8	580	511	114%	集計中
システム理工学部 計	54	3,023	2,907	104%	
デザイン工学科 UXコース	6	432	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	6	535	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	7	359	-	-	集計中
デザイン工学部 計	19	1,326	790	168%	
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	3	326	272	120%	集計中
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	12	835	676	124%	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	12	671	628	107%	集計中
建築学部 計	27	1,832	1,576	116%	
合計	214	13,087	11,369	115%	

■前期日程A

2025/01/20 現在

出願締切日: 1月17日(金) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	32	1,294	1,192	109%	集計中
機械工学課程 先進機械コース	32	825	597	138%	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	29	537	574	94%	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	29	877	684	128%	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	29	802	938	86%	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	29	519	639	81%	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	29	742	848	88%	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	32	1,401	1,671	84%	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	29	537	615	87%	集計中
工学部 計	270	7,534	7,758	97%	
電子情報システム学科	32	861	820	105%	集計中
機械制御システム学科	24	458	598	77%	集計中
環境システム学科	24	371	358	104%	集計中
生命科学科 生命科学コース	15	493	441	112%	集計中
生命科学科 生命医工学コース	15	385	416	93%	集計中
数理科学科	20	592	597	99%	集計中
システム理工学部 計	130	3,160	3,230	98%	
デザイン工学科 UXコース	14	375	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	14	492	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	15	280	-	-	集計中
デザイン工学部 計	43	1,147	939	122%	
建築学科 APコース(先進のプロジェクトデザインコース)	10	249	266	94%	集計中
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	30	1,241	1,203	103%	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	30	1,169	938	125%	集計中
建築学部 計	70	2,659	2,407	110%	
合計	513	14,500	14,334	101%	

■前期日程B

2025/01/20 現在

出願締切日: 1月17日(金) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	10	268		-	集計中
機械工学課程 先進機械コース	10	198		-	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	9	109		-	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	9	155		-	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	9	175		-	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	9	104		-	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	9	175		-	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	10	294		-	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	9	121		-	集計中
工学部 計	84	1,599	0	-	
電子情報システム学科	10	204		-	集計中
機械制御システム学科	8	91		-	集計中
環境システム学科	8	82		-	集計中
生命科学科 生命科学コース	5	100		-	集計中
生命科学科 生命医工学コース	5	82		-	集計中
数理科学科	7	132		-	集計中
システム理工学部 計	43	691	0	-	
デザイン工学科 UXコース	4	102	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	4	128	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	5	66	-	-	集計中
デザイン工学部 計	13	296	0	-	
建築学科 APコース(先進のプロジェクトデザインコース)	3	72		-	集計中
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	9	302		-	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	9	283		-	集計中
建築学部 計	21	657	0	-	
合計	161	3,243	0	-	

■全学統一日程A

2025/01/20 現在

出願締切日: 1月17日(金) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	10	234	194	121%	集計中
機械工学課程 先進機械コース	10	234	137	171%	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	9	111	126	88%	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	9	121	110	110%	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	9	157	183	86%	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	9	154	151	102%	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	9	147	196	75%	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	10	270	281	96%	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	9	147	177	83%	集計中
工学部 計	84	1,575	1,555	101%	
電子情報システム学科	10	233	216	108%	集計中
機械制御システム学科	8	134	176	76%	集計中
環境システム学科	8	84	112	75%	集計中
生命科学科 生命科学コース	5	90	104	87%	集計中
生命科学科 生命医工学コース	5	71	82	87%	集計中
数理科学科	7	117	88	133%	集計中
システム理工学部 計	43	729	778	94%	
デザイン工学科 UXコース	4	138	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	4	157	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	4	87	-	-	集計中
デザイン工学部 計	12	382	238	161%	
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	-	-	-	-	-
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	9	278	272	102%	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	9	251	246	102%	集計中
建築学部 計	18	529	518	102%	
合計	157	3,215	3,089	104%	

■全学統一日程B

2025/01/20 現在

出願締切日: 1月17日(金) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	3	64	-	-	集計中
機械工学課程 先進機械コース	3	67	-	-	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	3	26	-	-	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	3	43	-	-	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	3	43	-	-	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	3	41	-	-	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	3	39	-	-	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	3	77	-	-	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	3	45	-	-	集計中
工学部 計	27	445	0	-	
電子情報システム学科	3	47	-	-	集計中
機械制御システム学科	3	31	-	-	集計中
環境システム学科	3	32	-	-	集計中
生命科学科 生命科学コース	2	16	-	-	集計中
生命科学科 生命医工学コース	2	22	-	-	集計中
数理科学科	2	29	-	-	集計中
システム理工学部 計	15	177	0	-	
デザイン工学科 UXコース	2	49	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	2	51	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	2	26	-	-	集計中
デザイン工学部 計	6	126	0	-	
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	-	-	-	-	-
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	3	114	-	-	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	3	107	-	-	集計中
建築学部 計	6	221	0	-	
合計	54	969	0	0%	

## (参考) ■英語利用方式

2025/01/20 現在

出願締切日: -

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	-	-	187	-	-
機械工学課程 先進機械コース	-	-	109	-	-
物質化学課程 環境・物質工学コース	-	-	136	-	-
物質化学課程 化学・生命工学コース	-	-	140	-	-
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	-	-	196	-	-
電気電子工学課程 先端電子工学コース	-	-	160	-	-
情報・通信工学課程 情報通信コース	-	-	195	-	-
情報・通信工学課程 情報工学コース	-	-	321	-	-
土木工学課程 都市・環境コース	-	-	152	-	-
工学部 計	-	-	1,596	-	-
電子情報システム学科	-	-	180	-	-
機械制御システム学科	-	-	131	-	-
環境システム学科	-	-	89	-	-
生命科学科 生命科学コース	-	-	108	-	-
生命科学科 生命医工学コース	-	-	102	-	-
数理科学科	-	-	127	-	-
システム理工学部 計	-	-	737	-	-
デザイン工学科 UXコース	-	-	245	-	-
デザイン工学科 プロダクトコース	-	-		-	-
デザイン工学科 社会情報システムコース	-	-		-	-
デザイン工学部 計	-	-	245	-	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	-	-	89	-	-
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	-	-	273	-	-
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	-	-	226	-	-
建築学部 計	-	-	588	-	-
合計	-	-	3,166	-	-

■後期日程

2025/01/20 現在

出願締切日： 2月15日(土) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	5	0	191	0%	集計中
機械工学課程 先進機械コース	5	0	137	0%	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース	5	0	123	0%	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース	5	0	91	0%	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース	5	0	167	0%	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース	5	0	129	0%	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース	5	0	141	0%	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース	5	0	210	0%	集計中
土木工学課程 都市・環境コース	5	0	144	0%	集計中
工学部 計	45	0	1,333	0%	
電子情報システム学科	5	0	119	0%	集計中
機械制御システム学科	5	0	101	0%	集計中
環境システム学科	5	0	99	0%	集計中
生命科学科 生命科学コース	4	0	61	0%	集計中
生命科学科 生命医工学コース	4	0	47	0%	集計中
数理科学科	4	0	102	0%	集計中
システム理工学部 計	27	0	529	0%	
デザイン工学科 UXコース	2	0	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース	2	0	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース	4	0	-	-	集計中
デザイン工学部 計	8	0	222	0%	
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	3	0	135	0%	集計中
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	5	0	190	0%	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	5	0	235	0%	集計中
建築学部 計	13	0	560	0%	
合計	93	0	2,644	0%	

■大学入学共通テスト利用方式(後期)

2025/01/20 現在

出願締切日: 2月15日(土) 消印

学科	募集	志願者数	前年志願者数	対前年比	備考
機械工学課程 基幹機械コース	9	0	58	0%	集計中
機械工学課程 先進機械コース		0	37	0%	集計中
物質化学課程 環境・物質工学コース		0	34	0%	集計中
物質化学課程 化学・生命工学コース		0	29	0%	集計中
電気電子工学課程 電気・ロボット工学コース		0	46	0%	集計中
電気電子工学課程 先端電子工学コース		0	44	0%	集計中
情報・通信工学課程 情報通信コース		0	41	0%	集計中
情報・通信工学課程 情報工学コース		0	58	0%	集計中
土木工学課程 都市・環境コース		0	36	0%	集計中
工学部 計	9	0	383	0%	
電子情報システム学科	6	0	41	0%	集計中
機械制御システム学科		0	42	0%	集計中
環境システム学科		0	37	0%	集計中
生命科学科 生命科学コース		0	30	0%	集計中
生命科学科 生命医工学コース		0	26	0%	集計中
数理科学科		0	33	0%	集計中
システム理工学部 計	6	0	209	0%	
デザイン工学科 UXコース	4	0	-	-	集計中
デザイン工学科 プロダクトコース		0	-	-	集計中
デザイン工学科 社会情報システムコース		0	-	-	集計中
デザイン工学部 計	4	0	69	0%	
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	3	0	26	0%	集計中
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)		0	50	0%	集計中
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)		0	45	0%	集計中
建築学部 計	3	0	121	0%	
合計	22	0	782	0%	

	志願者数	前年度志願者数	対前年比	備考
総計	35,014	35,384	99%	