

## A日程入学試験

### ■タイプA 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	42	1,965	102	1,831	99	538	35
	機械電子創成工学科	32	1,494	90	1,396	86	469	35
	先端材料工学科	32	1,344	91	1,245	84	516	38
	電気電子工学科	42	1,814	90	1,696	88	506	30
	情報通信システム工学科	32	1,949	112	1,826	108	215	12
	応用化学科	32	1,233	142	1,142	135	403	58
	計	212	9,799	627	9,136	600	2,647	208
創造工学部	建築学科	42	1,501	209	1,401	195	264	50
	都市環境工学科	32	1,318	157	1,221	146	307	51
	デザイン科学科	35	1,441	229	1,333	216	297	65
	計	109	4,260	595	3,955	557	868	166
先進工学部	未来ロボティクス学科	35	1,539	109	1,434	103	386	30
	生命科学科	32	1,116	151	1,032	139	520	88
	知能メディア工学科	32	1,569	156	1,455	149	293	37
	計	99	4,224	416	3,921	391	1,199	155
情報科学部	情報工学科	44	2,353	165	2,191	155	245	17
	情報ネットワーク学科	42	1,971	151	1,846	142	275	24
	計	86	4,324	316	4,037	297	520	41
社会システム科学部	経営情報科学科	33	1,117	111	1,031	100	386	43
	プロジェクトマネジメント学科	32	1,015	107	939	98	310	44
	金融・経営リスク科学科	17	986	92	906	82	444	44
	計	82	3,118	310	2,876	280	1,140	131
	総計	588	25,725	2,264	23,925	2,125	6,374	701

※ 各項目、赤字は女子内数です。

## A日程入学試験

### ■タイプB 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	42	651	54	629	52	184	21
	機械電子創成工学科	32	513	53	497	50	165	23
	先端材料工学科	32	467	54	449	50	186	29
	電気電子工学科	42	563	49	545	48	164	17
	情報通信システム工学科	32	629	59	606	57	71	8
	応用化学科	32	405	73	387	67	136	32
	計	212	3,228	342	3,113	324	906	130
創造工学部	建築学科	42	497	106	477	99	91	26
	都市環境工学科	32	474	85	455	78	115	22
	デザイン科学科	35	525	129	503	120	110	34
	計	109	1,496	320	1,435	297	316	82
先進工学部	未来ロボティクス学科	35	571	60	551	56	149	18
	生命科学科	32	398	82	379	74	190	46
	知能メディア工学科	32	555	75	536	71	108	20
	計	99	1,524	217	1,466	201	447	84
情報科学部	情報工学科	44	730	77	705	73	79	8
	情報ネットワーク学科	42	646	80	622	75	93	17
	計	86	1,376	157	1,327	148	172	25
社会システム科学部	経営情報科学科	33	381	58	369	54	138	26
	プロジェクトマネジメント学科	32	351	62	339	58	112	27
	金融・経営リスク科学科	17	330	48	317	43	156	21
	計	82	1,062	168	1,025	155	406	74
	総計	588	8,686	1,204	8,366	1,125	2,247	395

※ 各項目、赤字は女子内数です。

## SA日程入学試験

■学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	20	983	79	932	78	39	4
	機械電子創成工学科		829	76	785	74	43	2
	先端材料工学科		740	70	694	65	57	6
	電気電子工学科		958	68	911	67	44	2
	情報通信システム工学科		1,065	86	1,009	83	24	1
	応用化学科		663	97	622	93	37	6
	計		5,238	476	4,953	460	244	21
創造工学部	建築学科	10	770	118	726	111	30	7
	都市環境工学科		733	108	687	100	30	4
	デザイン科学科		776	132	726	124	30	5
	計		2,279	358	2,139	335	90	16
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	851	83	798	79	38	3
	生命科学科		621	96	585	90	32	6
	知能メディア工学科		871	95	819	91	33	5
	計		2,343	274	2,202	260	103	14
情報科学部	情報工学科	8	1,236	108	1,170	102	24	1
	情報ネットワーク学科		1,080	103	1,023	98	25	1
	計		2,316	211	2,193	200	49	2
社会科学部	経営情報科学科	9	642	80	598	73	48	9
	プロジェクトマネジメント学科		588	76	552	70	27	3
	金融・経営リスク科学科		565	67	527	62	28	3
	計		1,795	223	1,677	205	103	15
総計		56	13,971	1,542	13,164	1,460	589	68

※ 各項目、赤字は女子内数です。

## B日程入学試験

### ■タイプA 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	11	762	58	705	54	90	6
	機械電子創成工学科	8	645	50	596	47	75	7
	先端材料工学科	8	583	45	543	42	223	23
	電気電子工学科	11	749	54	695	49	248	21
	情報通信システム工学科	8	823	73	758	64	104	10
	応用化学科	8	516	61	480	57	103	15
	計	54	4,078	341	3,777	313	843	82
創造工学部	建築学科	11	634	96	587	87	44	3
	都市環境工学科	8	605	85	562	80	134	21
	デザイン科学科	9	589	95	537	84	82	14
	計	28	1,828	276	1,686	251	260	38
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	642	64	590	60	54	4
	生命科学科	8	468	53	429	48	144	23
	知能メディア工学科	8	690	71	631	61	16	0
	計	25	1,800	188	1,650	169	214	27
情報科学部	情報工学科	11	883	83	814	75	22	2
	情報ネットワーク学科	11	816	85	753	76	44	3
	計	22	1,699	168	1,567	151	66	5
社会科学部	経営情報科学科	8	480	54	436	47	120	14
	プロジェクトマネジメント学科	6	450	52	408	44	192	28
	金融・経営リスク科学科	4	430	47	394	41	209	29
	計	18	1,360	153	1,238	132	521	71
	総計	147	10,765	1,126	9,918	1,016	1,904	223

※ 各項目、赤字は女子内数です。

※B日程入学試験の募集人員は両タイプの合計です。

### ■タイプB 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	11	536	48	499	45	63	8
	機械電子創成工学科	8	459	43	426	41	55	10
	先端材料工学科	8	414	40	386	38	160	22
	電気電子工学科	11	528	46	490	42	173	21
	情報通信システム工学科	8	571	59	530	52	72	10
	応用化学科	8	342	54	321	51	66	18
	計	54	2,850	290	2,652	269	589	89
創造工学部	建築学科	11	433	75	409	73	29	8
	都市環境工学科	8	418	72	390	70	93	24
	デザイン科学科	9	441	81	405	76	60	17
	計	28	1,292	228	1,204	219	182	49
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	476	54	438	51	39	7
	生命科学科	8	315	52	292	50	98	26
	知能メディア工学科	8	482	61	442	54	11	1
	計	25	1,273	167	1,172	155	148	34
情報科学部	情報工学科	11	635	68	589	63	14	2
	情報ネットワーク学科	11	594	70	549	66	29	6
	計	22	1,229	138	1,138	129	43	8
社会科学部	経営情報科学科	8	362	45	332	40	92	15
	プロジェクトマネジメント学科	6	328	46	299	40	114	21
	金融・経営リスク科学科	4	314	41	288	36	109	19
	計	18	1,004	132	919	116	315	55
	総計	147	7,648	955	7,085	888	1,277	235

※ 各項目、赤字は女子内数です。

※B日程入学試験の募集人員は両タイプの合計です。

## C日程入学試験

### ■タイプA 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	20	234	25	210	22	67	4
	機械電子創成工学科		207	20	185	17	62	4
	先端材料工学科		163	14	146	13	73	6
	電気電子工学科		221	20	198	18	2	1
	情報通信システム工学科		256	18	229	16	2	1
	応用化学科		144	16	127	15	52	7
	計		1,225	113	1,095	101	258	23
創造工学部	建築学科	10	217	34	199	33	10	1
	都市環境工学科		183	23	166	21	50	7
	デザイン科学科		195	27	177	25	40	6
	計		595	84	542	79	100	14
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	225	22	200	20	4	0
	生命科学科		138	18	119	15	59	8
	知能メディア工学科		222	20	197	18	20	3
	計		585	60	516	53	83	11
情報科学部	情報工学科	8	307	23	278	21	12	1
	情報ネットワーク学科		275	23	245	20	21	2
	計		582	46	523	41	33	3
社会システム科学部	経営情報科学科	8	152	16	133	14	42	3
	プロジェクトマネジメント学科		140	15	121	12	46	5
	金融・経営リスク科学科		138	17	121	15	58	6
	計		430	48	375	41	146	14
総計		55	3,417	351	3,051	315	620	65

※ 各項目、赤字は女子内数です。

※C日程入学試験の募集人員は両タイプの合計です。

### ■タイプB 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	20	134	18	128	17	42	7
	機械電子創成工学科		113	16	106	15	36	6
	先端材料工学科		83	11	79	11	40	8
	電気電子工学科		124	14	116	13	1	1
	情報通信システム工学科		142	14	132	13	1	1
	応用化学科		79	12	74	12	30	7
	計		675	85	635	81	150	30
創造工学部	建築学科	10	120	20	115	20	6	2
	都市環境工学科		106	17	101	17	32	8
	デザイン科学科		113	21	108	21	25	7
	計		339	58	324	58	63	17
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	121	15	113	14	4	0
	生命科学科		76	11	71	11	36	8
	知能メディア工学科		127	17	119	16	12	1
	計		324	43	303	41	52	9
情報科学部	情報工学科	8	169	17	159	16	5	1
	情報ネットワーク学科		155	16	145	15	9	2
	計		324	33	304	31	14	3
社会システム科学部	経営情報科学科	8	84	13	78	12	24	6
	プロジェクトマネジメント学科		77	10	72	9	29	5
	金融・経営リスク科学科		80	14	75	13	37	10
	計		241	37	225	34	90	21
総計		55	1,903	256	1,791	245	369	80

※ 各項目、緑赤字は女子内数です。

※C日程入学試験の募集人員は両タイプの合計です。