

収容定員充足率

2024年度

学部

2024年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,680	3,745	101%
ロボティクス&デザイン工学部	1,150	1,253	108%
情報科学部	1,880	1,917	101%
知的財産学部	580	592	101%
合計	7,290	7,506	102%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	359	163%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	90	150%
情報科学研究科	80	89	111%
合計	360	538	149%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	10	55%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	3	50%
情報科学研究科	15	3	20%
合計	39	16	41%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	94	156%

2023年度

学部

2023年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,680	3,771	102%
ロボティクス&デザイン工学部	1,150	1,255	109%
情報科学部	1,840	1,903	103%
知的財産学部	580	598	103%
合計	7,250	7,527	104%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	342	155%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	88	147%
情報科学研究科	80	76	95%
合計	360	506	141%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	10	56%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	3	50%
情報科学研究科	15	2	13%
合計	39	15	38%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	98	163%

2022年度

学部

2022年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,680	3,803	103%
ロボティクス&デザイン工学部	1,150	1,233	107%
情報科学部	1,800	1,877	104%
知的財産学部	580	596	103%
合計	7,210	7,509	104%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	304	138%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	86	143%
情報科学研究科	80	81	101%
合計	360	471	130%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	12	67%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	3	50%
情報科学研究科	15	2	13%
合計	39	17	44%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	87	145%

2021年度

学部

2021年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,680	3,727	101%
ロボティクス&デザイン工学部	1,150	1,209	105%
情報科学部	1,760	1,828	104%
知的財産学部	580	590	102%
合計	7,170	7,354	103%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	264	120%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	81	135%
情報科学研究科	80	99	124%
合計	360	444	123%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	10	56%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	3	50%
情報科学研究科	15	0	0%
合計	39	13	33%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	79	132%

2020年度

学部

2020年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,680	3,656	99%
ロボティクス&デザイン工学部	1,150	1,144	99%
情報科学部	1,720	1,692	98%
知的財産学部	580	584	101%
合計	7,130	7,076	99%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	246	112%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	72	120%
情報科学研究科	80	84	105%
合計	360	402	112%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	19	106%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	1	17%
情報科学研究科	15	0	0%
合計	39	20	51%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	72	120%

2019年度

学部

2019年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,790	3,732	98%
ロボティクス&デザイン工学部	855	846	99%
情報科学部	1,680	1,673	96%
知的財産学部	580	597	99%
合計	6,905	6,848	99%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	249	113%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	68	113%
情報科学研究科	80	63	79%
合計	360	380	106%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	18	13	72%
ロボティクス&デザイン工学研究科	6	1	16%
情報科学研究科	15	0	0%
合計	39	14	36%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	70	116%

2018年度

学部

2018年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	3,900	3,950	101%
ロボティクス&デザイン工学部	560	568	101%
情報科学部	1,640	1,652	101%
知的財産学部	580	583	101%
合計	6,680	6,753	101%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	220	255	116%
ロボティクス&デザイン工学研究科	60	60	100%
情報科学研究科	80	46	58%
合計	360	361	100%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	39	14	36%
ロボティクス&デザイン工学研究科	4	0	0%
情報科学研究科	15	0	0%
合計	58	14	24%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	77	128%

2017年度

学部

2017年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,000	4,209	105%
ロボティクス&デザイン工学部	280	291	104%
情報科学部	1,600	1,679	105%
知的財産学部	580	585	101%
合計	6,460	6,764	105%

大学院

<博士前期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	245	293	120%
ロボティクス&デザイン工学研究科	30	29	97%
情報科学研究科	80	37	46%
合計	355	359	101%

<博士後期課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	60	11	18%
ロボティクス&デザイン工学研究科	2	0	0%
情報科学研究科	15	1	7%
合計	77	12	16%

<専門職学位課程>

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	71	118%

2016年度

学部

2016年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,100	4,435	108%
情報科学部	1,560	1,707	109%
知的財産学部	580	603	104%
合計	6,240	6,745	108%

大学院

< 博士前期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	270	306	113%
情報科学研究科	80	48	60%
合計	350	354	101%

< 博士後期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	81	13	16%
情報科学研究科	15	2	13%
合計	96	15	16%

< 専門職学位課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	57	95%

2015年度

学部

2015年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,100	4,549	111%
情報科学部	1,560	1,729	111%
知的財産学部	580	614	106%
合計	6,240	6,892	110%

大学院

< 博士前期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	270	277	103%
情報科学研究科	80	38	48%
合計	350	315	90%

< 博士後期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	81	12	15%
情報科学研究科	15	3	20%
合計	96	15	16%

< 専門職学位課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	52	87%

2014年度

学部

2014年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,100	4,593	112%
情報科学部	1,560	1,760	113%
知的財産学部	580	616	106%
合計	6,240	6,969	112%

大学院

< 博士前期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	270	237	88%
情報科学研究科	80	27	34%
合計	350	264	75%

< 博士後期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	81	16	20%
情報科学研究科	15	2	13%
合計	96	18	19%

< 専門職学位課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	53	88%

2013年度

学部

2013年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,100	4,712	115%
情報科学部	1,560	1,826	117%
知的財産学部	580	630	109%
合計	6,240	7,168	115%

大学院

< 博士前期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	270	236	87%
情報科学研究科	80	33	41%
合計	350	269	77%

< 博士後期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	81	15	19%
情報科学研究科	15	2	13%
合計	96	17	18%

< 専門職学位課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	60	61	102%

2012年度

学部

2012年5月1日現在(単位：人)

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学部	4,100	4,707	115%
情報科学部	1,560	1,803	116%
知的財産学部	580	636	110%
合計	6,240	7,146	115%

大学院

< 博士前期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	270	258	96%
情報科学研究科	80	41	51%
合計	350	299	85%

< 博士後期課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
工学研究科	81	14	17%
情報科学研究科	15	3	20%
合計	96	17	18%

< 専門職学位課程 >

	収容定員	在籍学生数	充足率
知的財産研究科	60	62	103%