

## 進路状況一覧(令和3年 3月卒業・修了者)

2021年4月30日現在

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	合計
学科	機械 工学科	ナノサイエンス 学科	建築学科	宇宙航空 システム 工学科	美術学科	デザイン 学科	情報学科	応用微生物 工学科	応用生命 科学科	薬学科	
卒業者数	72	48	72	79	27	32	117	65	101	100	713
就職希望者数	60	36	64	67	12	26	95	54	65	88	567
就職者数	60	35	64	66	12	25	94	52	60	88	556
就職率	100.0%	97.2%	100.0%	98.5%	100.0%	96.2%	98.9%	96.3%	92.3%	100.0%	98.1%
進学者数	9	8	7	1	10	1	6	8	29	5	84
専門学校・研究生	1	2	1	9	1	0	1	1	2	7	25

研究科	工学研究科 (修士課程・博士課程)	芸術研究科 (修士課程・博士課程)	薬学研究科 (博士課程)	合計
修了者数	36	5	2	43
就職希望者数	31	3	1	35
就職者数	31	2	1	34
就職率	100.0%	66.6%	100.0%	97.1%
進学者数	4	0	0	4

## 進路状況一覧(令和2年 3月卒業・修了者)

2020年4月30日現在

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	合計
学科	機械 工学科	ナノサイエンス 学科	建築学科	宇宙航空 システム 工学科	美術学科	デザイン 学科	情報学科	応用微生物 工学科	応用生命 科学科	薬学科	
卒業者数	74	56	64	84	18	26	119	64	77	107	689
就職希望者数	62	47	57	72	10	18	99	57	50	92	564
就職者数	62	46	57	72	10	17	98	56	49	92	559
就職率	100.0%	97.9%	100.0%	100.0%	100.0%	94.4%	99.0%	98.2%	98.0%	100.0%	99.1%
進学者数	12	8	6	2	5	2	7	6	22	2	72
専門学校・研究生	0	0	0	9	0	0	4	0	3	12	28

研究科	工学研究科 (修士課程・博士課程)	芸術研究科 (修士課程・博士課程)	薬学研究科 (博士課程)	合計
修了者数	34	3	2	39
就職希望者数	29	1	2	32
就職者数	29	1	2	32
就職率	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
進学者数	2	0	0	2

## 進路状況一覧(平成31年 3月卒業・修了者)

2019年 5月23日現在

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	合計
学科	機械 工学科	ナノ サイエンス 学科	建築学科	宇宙航空シ ステム 工学科	美術学科	デザイン 学科	情報学科	応用微生物 工学科	応用生命科 学科	薬学科	
卒業生数	74	54	69	80	20	27	125	80	84	115	728
就職希望者数	67	37	56	69	11	24	111	64	61	108	608
就職者数	67	37	56	69	11	24	111	62	61	108	606
就職率	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	96.9%	100.0%	100.0%	99.7%
進学者数	7	12	10	4	2	2	7	9	16	2	71
専門学校・研究生	0	1	2	4	1	1	1	2	2	5	19

研究科	工学研究科 (修士課程・博士課程)	芸術研究科 (修士課程・博士課程)	薬学研究科 (博士課程)	合計
修了者数	31	5	6	42
就職希望者数	27	2	3	32
就職者数	26	2	3	31
就職率	96.3%	100.0%	100.0%	96.9%
進学者数	4	0	0	4