

2023年度大学院進学者数・進学率（2024.5.1現在）

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	全学科 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	55	46	72	82	25	44	130	61	80	110	705
大学院進学者数(本学)	4	4	3	2	2	0	7	4	15	3	44
大学院進学者数(他大学)	1	0	5	0	0	1	0	5	3	2	17
大学院進学率	9.1%	8.7%	11.1%	2.4%	8.0%	2.3%	5.4%	14.8%	22.5%	4.5%	8.7%

2022年度大学院進学者数・進学率（2023.5.1現在）

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	全学科 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	88	54	84	89	22	40	143	79	100	107	806
大学院進学者数(本学)	10	10	5	0	7	0	9	7	15	2	65
大学院進学者数(他大学)	1	4	9	0	0	0	2	4	3	0	23
大学院進学率	12.5%	25.9%	16.7%	0.0%	31.8%	0.0%	7.7%	13.9%	18.0%	1.9%	10.9%

2021年度大学院進学者数・進学率（2022.5.1現在）

学部	工学部				芸術学部		情報学部	生物生命学部		薬学部	全学科 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	64	39	82	69	16	33	149	63	80	126	721
大学院進学者数(本学)	4	10	4	0	2	1	15	2	17	0	55
大学院進学者数(他大学)	1	2	5	2	0	0	1	1	6	0	18
大学院進学率	7.8%	30.8%	11.0%	2.9%	12.5%	3.0%	10.7%	4.8%	28.8%	0.0%	10.1%