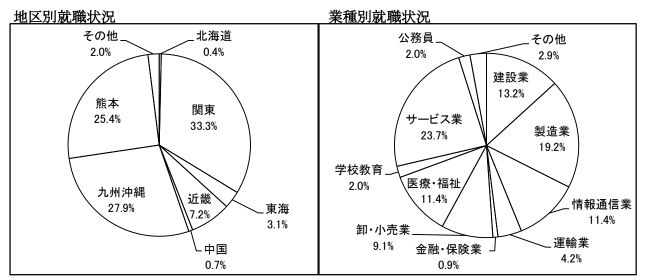
## 2023年度 卒業生の就職状況(2024年4月22日現在)

全体卒業者数705名

全体就職率98.7% (就職者552名 就職希望559名)



就職・進学状況および地区別就職状況(学科別)

学科名	就職率	就職者	就職希望者	進学者	北海道	関東	東海	近畿	中国	九州沖縄	熊本	その他
機械工学科	100.0%	50	50	5	0.0%	34.0%	2.0%	10.0%	0.0%	26.0%	28.0%	0.0%
ナノサイエンス学科	100.0%	38	38	4	0.0%	23.7%	2.6%	13. 2%	0.0%	31.6%	28. 9%	0.0%
建築学科	100.0%	61	61	8	0.0%	35.0%	6. 7%	5.0%	1.7%	25.0%	25.0%	1.7%
宇宙航空システム工学科 (宇宙航空システム専攻)	100.0%	28	28	2	0.0%	42. 9%	17. 9%	7. 1%	0.0%	17. 9%	14. 3%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (航空整備学専攻)	100.0%	27	27	0	0.0%	70.4%	0.0%	7.4%	0.0%	22. 2%	0.0%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (航空操縦学専攻)	100.0%	3	3	0	0.0%	33. 3%	0.0%	66. 7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
美術学科	100.0%	14	14	2	0.0%	14.3%	0.0%	7.1%	0.0%	7. 1%	64. 3%	7.1%
デザイン学科	87. 1%	27	31	1	0.0%	59.3%	0.0%	14.8%	0.0%	11.1%	14. 8%	0.0%
情報学科	100.0%	111	111	7	0.0%	45.9%	1.8%	6.3%	0.9%	15.3%	27. 9%	1.8%
応用微生物工学科	100.0%	50	50	9	0.0%	21.6%	3.9%	3.9%	0.0%	25.5%	37. 3%	7.8%
応用生命科学科	96. 4%	54	56	20	1.9%	35. 2%	0.0%	11.1%	0.0%	25. 9%	22. 2%	3. 7%
薬学科	98.9%	89	90	5	1.1%	6. 7%	2. 2%	1.1%	2.2%	61.8%	23.6%	1.1%

## 職種別就職状況 (学科別)

学科名	建設業	製造業	情報通信業	運輸業	金融業	卸・小売業	医療・福祉	学校教育	サービス業	公務員	その他
機械工学科	18.0%	38.0%	6.0%	0.0%	4.0%	6.0%	0.0%	0.0%	22.0%	6.0%	0.0%
ナノサイエンス学科	13. 2%	47.4%	13. 2%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	5. 3%	15.8%	0.0%	2.6%
建築学科	60. 7%	3.3%	3.3%	1.6%	0.0%	4.9%	1. 6%	0.0%	18.0%	3.3%	3. 3%
宇宙航空システム工学科 (宇宙航空システム専攻)	17. 9%	28.6%	7. 1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	39. 3%	3.6%	3. 6%
宇宙航空システム工学科 (航空整備学専攻)	14. 8%	14. 8%	3. 7%	55. 6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11. 1%	0.0%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (航空操縦学専攻)	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
美術学科	0.0%	14. 3%	14. 3%	7.1%	0.0%	0.0%	14. 3%	7. 1%	42.9%	0.0%	0.0%
デザイン学科	0.0%	14.8%	3. 7%	3. 7%	0.0%	0.0%	3. 7%	0.0%	74. 1%	0.0%	0.0%
情報学科	9.9%	9.9%	39.6%	1.8%	0.9%	1.8%	0.0%	1.8%	30.6%	0.9%	2. 7%
応用微生物工学科	4.0%	52.0%	2.0%	0.0%	4.0%	12.0%	0.0%	2.0%	18.0%	0.0%	6.0%
応用生命科学科	0.0%	20.4%	3. 7%	0.0%	0.0%	5.6%	9.3%	9.3%	37.0%	3.7%	11. 1%
薬学科	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	36.0%	60. 7%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%

※%を表示する際に小数点第2位で四捨五入しているため、%の合計値等が一致しないまたは100%をこえる場合がある。