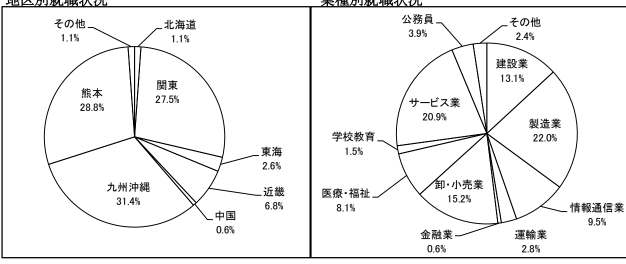
2022年度 卒業生の就職状況 (2023年4月10日現在)

全体卒業者数806名

全体就職率99% (就職者618名 就職希望624名)

地区別就職状況 業種別就職状況



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%	75	75	11	0.0%	24.0%	1.3%	5.3%	0.0%	34. 7%	33. 3%	1.3%
ナノサイエンス学科	100.0%	39	39	14	0.0%	25.6%	2.6%	7.7%	0.0%	23. 1%	38. 5%	2.6%
建築学科	100.0%	66	66	14	0.0%	15. 2%	1.5%	15. 2%	0.0%	30. 3%	33. 3%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (宇宙航空システム専攻)	100.0%	39	39	0	0.0%	34. 2%	23. 7%	7. 9%	2.6%	21.1%	10.5%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (航空整備学専攻)	100.0%	24	24	0	4. 2%	54. 2%	0.0%	4.2%	0.0%	33. 3%	0.0%	4.2%
宇宙航空システム工学科 (航空操縦学専攻)	0.0%	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
美術学科	90.0%	9	10	7	11. 1%	44.4%	0.0%	0.0%	0.0%	33. 3%	11. 1%	0.0%
デザイン学科	96.8%	30	31	0	0.0%	38.7%	0.0%	3.2%	0.0%	19.4%	38. 7%	0.0%
情報学科	97.4%	114	117	11	0.0%	37.7%	0.9%	8.8%	1.8%	25. 4%	24.6%	0.9%
応用微生物工学科	98.3%	58	59	11	0.0%	22.4%	1.7%	3.4%	0.0%	41.4%	31.0%	0.0%
応用生命科学科	100.0%	71	71	19	0.0%	29.6%	2.8%	8.5%	0.0%	25. 4%	32. 4%	1.4%
薬学科	100.0%	93	93	2	5. 4%	10.8%	0.0%	2.2%	1.1%	46. 2%	32. 3%	2.2%

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	21. 3%	46. 7%	0.0%	0.0%	0.0%	10.7%	0.0%	1.3%	17.3%	2.7%	0.0%
ナノサイエンス学科	5. 1%	38. 5%	2.6%	0.0%	7. 7%	7.7%	2.6%	2.6%	30.8%	0.0%	2.6%
建築学科	65. 2%	1.5%	3.0%	1.5%	0.0%	6.1%	1. 5%	0.0%	12.1%	3.0%	6. 1%
宇宙航空システム工学科 (宇宙航空システム専攻)	2. 6%	26. 3%	0.0%	7. 9%	0.0%	5. 3%	0.0%	0.0%	50.0%	7. 9%	0.0%
宇宙航空システム工学科 (航空整備学専攻)	20. 8%	8. 3%	0.0%	50.0%	0.0%	8. 3%	0.0%	0.0%	4. 2%	8.3%	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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
美術学科	0.0%	33. 3%	11. 1%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33. 3%	0.0%	11.1%
デザイン学科	3. 2%	16. 1%	12. 9%	0.0%	0.0%	19.4%	0.0%	3. 2%	38. 7%	3. 2%	3. 2%
情報学科	7.0%	14. 9%	37. 7%	0.0%	0.0%	6. 1%	0.0%	0.0%	29.8%	3.5%	0.9%
応用微生物工学科	0.0%	50.0%	3.4%	0.0%	1. 7%	3.4%	5. 2%	5. 2%	20.7%	5. 2%	5. 2%
応用生命科学科	7.0%	25.4%	8. 5%	0.0%	0.0%	15.5%	8. 5%	4. 2%	21.1%	4.2%	5. 6%
薬学科	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	52. 7%	41. 9%	0.0%	0.0%	4.3%	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。