

卒業生の就職・進学状況、資格取得状況

就職率

| 文科省発表の就職率に対応した率【就職者数／就職希望者数】 | 2021年度 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 工学部 機械システム工学科 | 97.2% | 100% | 100% | 100% |
| 工学部 電子ロボット工学科 | 80.0% | 93.5% | 100% | 100% |
| 工学部 情報メディア学科 | 90.2% | 90.9% | 97.3% | 97.6% |

| 就職率 【(就職者数+進学者のうち就職している者) / (卒業者数-大学院研究科等進学者-専修学校・外国の学校等入学者+進学者のうち就職している者)】 | 2021年度 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|--|--------|--------|--------|--------|
| 工学部 機械システム工学科 | 97.2% | 96.9% | 95.9% | 97.5% |
| 工学部 電子ロボット工学科 | 80.0% | 85.7% | 100.0% | 91.7% |
| 工学部 情報メディア学科 | 90.2% | 87.2% | 94.7% | 95.3% |

卒業生の進路

| 工学部 機械システム工学科 | 2021年度 | | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-------------------|--------|----|--------|----|--------|----|--------|------|
| 卒業生数 | 72 | | 65 | | 74 | | 80 | |
| 就職者数 | 69 | | 62 | | 71 | | 77 | |
| 大学院（博士前期課程）進学者数 | 1 | 1% | 1 | 2% | 0 | 0% | 1 | 1.3% |
| 専修学校・外国の学校等への入学者数 | 0 | | 1 | | 0 | | 0 | |
| その他 | 2 | | 1 | | 3 | | 2 | |

| 工学部 電子ロボット工学科 | 2021年度 | | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-------------------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|
| 卒業生数 | 48 | | 37 | | 33 | | 26 | |
| 就職者数 | 36 | | 30 | | 30 | | 22 | |
| 大学院（博士前期課程）進学者数 | 3 | 6.3% | 2 | 5.4% | 3 | 9.1% | 1 | 3.8% |
| 専修学校・外国の学校等への入学者数 | 0 | | 0 | | 0 | | 1 | |
| その他 | 9 | | 5 | | 0 | | 2 | |

| 工学部 情報メディア学科 | 2021年度 | | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-------------------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|
| 卒業生数 | 65 | | 48 | | 38 | | 43 | |
| 就職者数 | 55 | | 41 | | 36 | | 41 | |
| 大学院（博士前期課程）進学者数 | 4 | 6.2% | 1 | 2.1% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 専修学校・外国の学校等への入学者数 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| その他 | 6 | | 6 | | 2 | | 2 | |

資格取得状況

| 1級小型自動車整備士 | 2021年度 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| 受験者数 | 17 | 11 | 24 | 27 |
| 合格者数 | 14 | 10 | 23 | 21 |
| 合格率 | 82.4% | 90.9% | 95.8% | 77.8% |

1級小型自動車整備士は工学部機械システム工学科1級自動車整備士養成課程の学生が受験資格有り