

4. 卒業生の教員免許状の取得状況について（2011年度以降）

■工学部■

| 年 度 | 学 科・学 系 | 高等学校教諭一種 免許状 | | 中学校教諭一種 免許状 |
|--------|--------------|-----------------|-----|----------------|
| | | 工 業 | 情 報 | 技 術 |
| 2011年度 | 機械工学科 | 3 | | |
| | 電気電子工学科 | 6 | | |
| | 建築学科 | 5 | | |
| | 都市環境工学科 | 1 | | |
| | システム情報工学科 | 10 | 8 | |
| 2012年度 | 機械工学科 | 3 | | |
| | 電気電子工学科 | 1 | 1 | |
| | 建築学科 | 2 | | |
| | 都市環境工学科 | 2 | | |
| | システム情報工学科 | 1 | 1 | |
| 2013年度 | 機械工学科 | 5 | | |
| | 電気電子工学科 | 2 | 1 | |
| | 都市環境工学科 | 1 | | |
| | システム情報工学科 | 5 | 5 | |
| 2014年度 | 自然エネルギー・環境学系 | 1 | | |
| | 情報システムデザイン学系 | 2 | 1 | |
| | 機械・電気工学系 | 1 | | |
| | 建築・社会基盤学系 | 2 | | |
| 2015年度 | 情報システムデザイン学系 | 2 | 3 | |
| | 機械・電気工学系 | 1 | | |
| | 建築・社会基盤学系 | 5 | | |
| 2016年度 | 自然エネルギー・環境学系 | 1 | | |
| | 情報システムデザイン学系 | 3 | 2 | |
| | 機械・電気工学系 | 3 | | |
| | 建築・社会基盤学系 | 2 | | |
| 2017年度 | 自然エネルギー・環境学系 | 1 | | |
| | 情報システムデザイン学系 | 4 | | |
| | 機械・電気工学系 | 4 | | |
| | 建築・社会基盤学系 | 2 | | |
| 2018年度 | 自然エネルギー・環境学系 | 2 | | |
| | 生命システム学系 | 2 | 1 | 1 |
| | 情報システムデザイン学系 | 1 | 2 | |
| | 機械・電気工学系 | 4 | 1 | 1 |
| | 建築・社会基盤学系 | 4 | 1 | |
| 2019年度 | 機械分野 | 3 | | |
| | システム情報分野 | 4 | 4 | |
| | 建築・土木分野 | 7 | | |
| 2020年度 | 機械分野 | 3 | | 1 |
| | システム情報分野 | 2 | 1 | 1 |
| | 建築・土木分野 | 4 | | |
| 2021年度 | 機械分野 | 2 | | 1 |
| | 電気電子分野 | 1 | | |
| | システム情報分野 | 2 | 2 | |
| | 建築・土木分野 | 3 | | |

| 年 度 | 学科・学系 | 高等学校教諭一種 免許状 | | 中学校教諭一種 免許状 |
|--------|----------|-----------------|-----|----------------|
| | | 工 業 | 情 報 | 技 術 |
| 2022年度 | 機械分野 | 4 | 2 | 3 |
| | 電気電子分野 | 2 | | 1 |
| | システム情報分野 | | 3 | 1 |
| | 建築・土木分野 | 6 | | |
| 2023年度 | 機械分野 | 4 | | 3 |
| | 電気電子分野 | 1 | | |
| | システム情報分野 | 4 | 2 | |
| | 建築・土木分野 | 8 | | 1 |

■看護学部■

| 年 度 | 学 科 | 養護教諭一種免許状 |
|--------|------|-----------|
| 2017年度 | 看護学科 | 7 |
| 2018年度 | 看護学科 | 11 |
| 2019年度 | 看護学科 | 12 |
| 2020年度 | 看護学科 | 17 |
| 2021年度 | 看護学科 | 29 |
| 2022年度 | 看護学科 | 26 |
| 2023年度 | 看護学科 | 25 |