

教員の数（2026（令和8）年度）（兼任・兼担除く）

| 学部・学科 | | 免許状の種類（区分） | 専任教員数 | |
|-----------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------|-----|
| | | 「教育の基礎的理解に関する科目」（幼） | 4名 | |
| | | 「教育の基礎的理解に関する科目」（小） | 7名 | |
| | | 「教育の基礎的理解に関する科目」（中高） | 5名 | |
| 地域学部 | 地域学科 地域創造コース | 中学校教諭一種免許状（社会） | 12名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（地理歴史） | 4名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（公民） | 8名 | |
| | 地域学科 人間形成コース | 幼稚園教諭一種免許状 | 5名 | |
| | | 小学校教諭一種免許状 | 7名 | |
| | | 特別支援学校教諭一種免許状（知的障害者）（肢体不自由者）（病弱者） | 3名 | |
| | 地域学科 国際地域文化コース | 中学校教諭一種免許状（国語） | 3名 | |
| | | 中学校教諭一種免許状（英語） | 5名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（国語） | 3名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（英語） | 5名 | |
| | 工学部 | 機械物理系学科 | 中学校教諭一種免許状（数学） | 8名 |
| | | | 高等学校教諭一種免許状（数学） | 8名 |
| 高等学校教諭一種免許状（工業） | | | 16名 | |
| 電気情報系学科 | | 高等学校教諭一種免許状（情報） | 17名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（工業） | 15名 | |
| 化学バイオ系学科 | | 中学校教諭一種免許状（理科） | 12名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（理科） | 12名 | |
| | | 高等学校教諭一種免許状（工業） | 8名 | |
| 社会システム土木系学科 | | 高等学校教諭一種免許状（工業） | 24名 | |
| 農学部 | | 生命環境農学科 | 中学校教諭一種免許状（理科） | 34名 |
| | 高等学校教諭一種免許状（理科） | | 34名 | |
| | 高等学校教諭一種免許状（農業） | | 18名 | |
| 大学院持続性社会創生科学研究科 | 地域学専攻地域創生コース | 中学校教諭専修免許状（社会） | 20名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（地理歴史） | 9名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（公民） | 11名 | |
| | 地域学専攻人間形成コース | 幼稚園教諭専修免許状 | 12名 | |
| | | 小学校教諭専修免許状 | 18名 | |
| | | 特別支援学校教諭専修免許状（知的障害者、肢体不自由者、病弱者） | 3名 | |
| | 工学専攻 | 高等学校教諭専修免許状（情報） | 15名 | |
| | | 中学校教諭専修免許状（理科） | 6名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（理科） | 6名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（工業） | 45名 | |
| | 農学専攻 | 中学校教諭専修免許状（理科） | 24名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（理科） | 24名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（農業） | 19名 | |
| | 国際乾燥地科学専攻 | 中学校教諭専修免許状（理科） | 16名 | |
| | | 高等学校教諭専修免許状（理科） | 16名 | |