

# + 理数系、はじまる。

教育学部に中・高の数学教員をめざす

「数理教育コース」新設

全国の教育界へ  
**6,400**名を  
送り出した実績

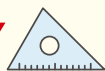
令和3年5月現在

中高の数学教員をめざす「数理教育コース」令和5年4月開設予定（設置構想中）

※設置されるコースの名称・内容などは予定につき変更される場合があります。



NEW



## 数理教育コース

めざす  
将来

小学校教員 / 中学校教員(数学) / 高等学校教員(数学) /  
教育にかかわる企業 / 子どもの心身の成長・発達に  
関する職種 / 情報系企業 / 公務員など

算数や数学を学ぶ中で自分自身の知見を広げ、子どもたちに算数・数学のよさを伝え、豊かな学びを創造する力を育みます。算数・数学に関わる教科教育法や指導法についてはもちろん、代数学や幾何学、解析学といった専門的な数学や、これから社会で必要となってくるコンピュータや情報に関する理論についても学び、実践します。算数・数学の基礎的な力から専門性まで幅広い力と、学校現場で必要とされる実践力を身に付けることができます。

## 教育学部 教育学科：その他のコース

※コース名は変更の可能性が  
あります

### 初等教育コース



中・高も視野に入れた幅広い知見を持った小学校の教員を育成します。教育現場で実践的に学ぶ機会も豊富です。

### 幼児教育コース



幼・保・小の資格を合わせて取得することが可能です。教育・心理・保育・福祉の実践力と、豊かな人間性を身につけます。

### 保健体育コース(中高教員)



身体の科学的理論と、体育やスポーツ現場での実践を修得し、健康と運動の重要性を伝えられる教員を育成します。

# 皇學館大学

KOGAKKAN UNIVERSITY

- 文学部：神道学科、国文学科、国史学科、コミュニケーション学科
- 教育学部：教育学科
- 現代日本社会学部：現代日本社会学科

〒516-8555 三重県伊勢市神田久志本町1704番地  
学生支援部 入試担当 TEL:0596-22-6316

受験生サイト  
はこちら

📧 テレメールで資料を  
取り寄せよう!

