

# 進学のおすすめ

博士前期課程1年	予科生 博士前期課程2年	本科生 博士後期課程1年	本科生 博士後期課程2年	本科生 博士後期課程3年
----------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

## 金沢大学大学院自然科学研究科 GSリーディングプログラム



### 産学連携 イノベーション人材養成コース

産のニーズと発想を身につけた  
新しい博士人材の養成

### GS国際インタラクティブ ESDコース

国境を越えて連携し、アジア・  
アフリカ地域の持続可能な社会  
発展に寄与できる架け橋人材の  
育成

※  
奨学金支援  
月 50,000 円



### 分野融合型数物科学 グローバル人材育成コース

数物科学を諸分野に応用でき、  
国際的に活躍する研究者・技術者  
の育成

※  
コース配属者のうち選抜試験成績優秀者  
若干名に対して、予科生配属期間中(最大  
1年間)及び本科生配属期間中(最大3年  
間)に奨学金(月50,000円)を給付

本科生配属期間中の海外渡航費を援助(予定)