

# STORY

## 金沢大学で、始まる。



### News

令和5年度 設置構想中

## 融合学域

## スマート創成科学類

(仮称)

※設置構想中であり、今後変更する場合があります。

令和3年4月誕生の融合学域に、先導学類、観光デザイン学類に続く第3の学類「スマート創成科学類(仮称)」の設置を構想しています。

地球規模で急速に起こっている社会の変容や技術の飛躍を的確に踏まえた上で、表出する多様な未来の諸課題に関し、人文・社会・自然等の多様な知見を活用しながらその解決に取り組むとともに「スマートライフ」「スマート産業」「スマート社会」の3つのコアエリアを往還、仮想と現実の高度な融合を活用して次代の科学を創成し、未来社会を切り拓く人材を養成します。

あなたも多様なスマート技術を学びませんか？

### Information

## KUGS高大接続プログラムと特別入試



高大接続プログラム  
登録は  
こちらから



高校生等が各自の興味・関心に応じて、①「高校での学び」と、②本学の高大接続プログラム(対面参加で講義を受けるLiveセミナー・オンラインで動画を視聴するWebセミナー・対面又はオンラインで話題提供者のテーマにより意見交換、議論するラウンドテーブルの3種類・約100プログラム)から選択できる『大学の学び』の2つの課題レポートを提出。いずれも評価基準を満たした場合に「KUGS特別入試」への(他に金沢大学コンテスト(超然文学賞、日本数学A-Iympiad)入賞者にも「超然特別入試」への)出願資格を付与します。



融合学域 3学類 [先導・観光デザイン・スマート創成科 **設置構想中**]

人間社会学域 6学類 [人文・法・経済・学校教育・地域創造・国際]

理工学域 7学類 [数物科・物質化・機械工・フロンティア工・電子情報通信・地球社会基盤・生命理工]

医薬保健学域 4学類 [医(6年制)・薬(6年制)・医薬科・保健(看護・診療放射線技術・検査技術科・理学療法・作業療法)]

入試情報アプリ

