



# 分子システムデバイスコース 平成30年度コース生募集

科学を基礎とする確かな学理と豊かな感性で考え抜けるリーダーへ



## コース説明会開催

日時：平成30年1月31日（水）16:00～16:30

場所：伊都キャンパス 総合学習プラザ 110

内容：プログラムの概要  
カリキュラム  
学生支援制度・選抜審査方法など

\* 詳細は HP や Facebook で確認ください。



(準備の関係上)  
事前登録あり。  
当日参加  
大歓迎!

## 求める人材

本コースの最終目的は、最先端分子系材料を基軸とする分子システムデバイス科学\*の研究を通じて、新しい産業の勃興に繋がる次世代科学技術コアの形成を担うグローバルリーダーの養成です。リーダーには、研究開発の専門性、研究に対する情熱、研究マネジメント力、イノベーションマインド、リーダーシップ、コミュニケーション能力等、多くのスキルが求められることから、基礎的学力はもとより、最後まで粘り強く学び続け、挫折してもあきらめず、何度も立ち上がり、考え抜く気概を持った学生を求めます。

### 分子システムデバイス科学

分子システムデバイス科学は、従来の化学系の学問領域と主にエレクトロニクス学問分野との融合により、分子機能とデバイス機能の繋がりを明確化し、分子機能のシステム化を目指し、個別の分子設計からデバイスとしてのシステム化やデバイスの実社会における位置けを明らかにしようとする学問領域。

## 応募資格

平成30年4月 本大学大学院下記専攻に入学予定の学生

工学府：物質創造工学専攻、材料物性工学専攻、  
化学システム工学専攻、物質プロセス工学専攻

(申請中) 機械工学専攻、水素エネルギーシステム専攻

理学府：化学専攻

システム情報科学府：電気電子工学専攻

## 学生支援制度

コース生に対し学生支援の制度があります。各種制度の詳細については分子システムデバイス国際リーダー教育センター支援室にお問い合わせください。

## 募集人員

9名(予定)

## その他

平成30年度春季選抜審査で欠員が生じた場合、秋季コース生として若干名を受け入れることがあります。

ホームページで質問受付中

<http://molecular-device.kyushu-u.ac.jp/contact/>

## 応募期間

平成30年1月25日（木）  
～3月2日（金）

## 選抜審査

平成30年3月26日（月）

\* 募集要項や出願書類は、ホームページよりダウンロード下さい。

お問い合わせ先：分子システムデバイス国際リーダー教育センター支援室

〒819-0395

福岡県福岡市西区元岡744

九州大学伊都キャンパス ウエスト2号館627号室

E-mail: [office@molecular-device.kyushu-u.ac.jp](mailto:office@molecular-device.kyushu-u.ac.jp)

TEL: 092-802-2911 FAX: 092-802-2912

URL: <http://molecular-device.kyushu-u.ac.jp/>