コースの内容

GI-502

情報工学科

研究室公開

情報工学科の研究室を公開し、取り組んでいる研究を デモなどを交えてご紹介します。

学部棟 I (下図左側)4~5階は,情報工学科の研究 室が集まっているエリアです。

大学院棟(下図右側)には実験施設があります。

人間を援ける

賢いコンピュータ

GI-506

コンピュータを活用しよう ~高性能計算、プログラミング教育~

+自主研究デモ展示



GI-611

地方創生における システムデザインの 研究紹介

研究室公開 2 学科紹介

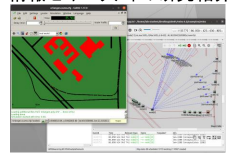
3 学生自主研究発表

6F

5F

エレベーター

GI-507 情報ネットワークと 情報セキュリティの研究紹介



おすすめ!

3F

大学院棟 学部模工

画像認識•画像処理 技術による安全安心 な社会の実現

GI-324

D-203 音の響かない 空間に入ってみよう



受付 学科説明会 学生自主研究発表





2 学科説明会(15分)

共通施設棟3階K325(10:50~11:05、13:30~13:45) 学科紹介では、情報工学科について 詳しく説明します。

3 学生自主研究発表

共通施設棟3階K325(11:05~11:10、13:45~13:50)

学生自主研究は学部1年から研究に取り 組むことができる制度です。令和4年度 の学生自主研究の成果を発表します。

講演題目:残響音による音の聞こえの評価

情報工学科の情報を詳しく聞きたい人は…

12:30~15:30 [エントランス 受付]

■進学相談会

4 学科施設見学ツアー

エントランス 受付(10:40~15:00)

情報工学科の研究室をまわるコースをご案内いたします。

_{モデルコース1} どんな学科かな?〈短時間コース〉

所要時間15分 [大学院棟2階]

1 研究室公開·展示

D-203

おすすめ!

音の響かない空間に入ってみよう

もっといろいろ見学したい人は…

「モテルコース2 詳しくしりたいな<u>〈1日コース〉</u>

10:30~10:40

当日案内A [AVホール]

(高校3年生、保護者向け)

当日案内B [共通施設棟2階K205]

(高校1・2年生、一般向け)



10:50~11:10

「共通施設棟 3階K325]

学科説明会&
学生自主研究発表

※13:30~13:50 にも実施しま

す。



11:20~12:10

[共通施設棟中講義室]

2 模擬講義

※14:00~15:00 にも実施しま

す。



12:10~13:00 [カフェテリア]

無料学食体験



13:05~13:20 [大学院棟2階]

1 研究室公開・展示

D-203

おすすめ!

音の響かない空間に入ってみよう





所要時間10~50分 「学部棟 I 3~6階]

1 研究室公開・展示

GI-507 情報ネットワークと情報セキュリティの研究紹介

GI-611 地方創生におけるシステムデ ザインの研究紹介 GI-324 画像認識・画像処理技術によ る安全安心な社会の実現

GI-502 人間を援ける賢いコンピュータ

GI-506 コンピュータを活用しよう

この幟が目印!