

生命体工学研究科

Life
Science &
Systems
Engineering

事前に
調べよう

入試説明会

日時
場所

2017年 **7/24(月)**

生命体2F 講義室2

◆10時30分～12時00分

◆説明会後に、見学できる研究室もあります！

<内容>

- ▶ 生命体工学研究科の概要
- ▶ 入試に関する説明
- ▶ 入試相談
・各学科に分かれて具体的に相談に応じます。
- ▶ Q & A



入試
情報

お問合せ

博士前期課程入学試験（一般選抜：筆答）及び博士後期課程

出願期間：平成29年7月31日（月）～8月4日（金）

試験日：平成29年8月26日（土）、8月27日（日）

※博士後期課程は、8月26日（土）のみ

生命体工学研究科教務・入試係

TEL : 093-695-6006

MAIL: seinyushi@jinu.kyutech.ac.jp

生命体工学研究科

Life
Science &
Systems
Engineering

事前に
調べよう

入試説明会

日時
場所

2017年 **7/26(水)**

情報工学部 1102教室

4限 ◆14時40分～16時10分▶

<内容>

- ▶ 生命体工学研究科の概要
- ▶ 入試に関する説明
- ▶ 入試相談
・各学科に分かれて具体的に相談に応じます。
- ▶ Q & A



7/26に参加できない方は、7/24(月) 10時30分～ 生命体でも入試説明会を開催します。事前登録は不要です。



入試
情報

お問合せ

博士前期課程入学試験（一般選抜：筆答）及び博士後期課程

出願期間：平成29年7月31日（月）～8月4日（金）

試験日：平成29年8月26日（土）、8月27日（日）

※博士後期課程は、8月26日（土）のみ

生命体工学研究科教務・入試係

TEL：093-695-6006

MAIL: seinyushi@jinu.kyutech.ac.jp

生命体工学研究科

Life
Science &
Systems
Engineering

事前に
調べよう

入試説明会

日時
場所

2017年 **7/28(金)**

百周年中村記念館多目的ホール

4限

◆14時40分～16時10分

<内容>

- ▶ 生命体工学研究科の概要
- ▶ 入試に関する説明
- ▶ 入試相談
・各学科に分かれて具体的に相談に応じます。
- ▶ Q & A



7/28に参加できない方は、7/24(月) 10時30分～ 生命体でも入試説明会を開催します。事前登録は不要です。



入試
情報

お問合せ

博士前期課程入学試験（一般選抜：筆答）及び博士後期課程

出願期間：平成29年7月31日（月）～8月4日（金）

試験日：平成29年8月26日（土）、8月27日（日）

※博士後期課程は、8月26日（土）のみ

生命体工学研究科教務・入試係

TEL：093-695-6006

MAIL: seinyushi@jinu.kyutech.ac.jp