トップページ ▶ 入試案内 ▶ 合格発表・入学手続

入試の概要

合格発表・入学手続

合格発表

合格発表は、所定の日時に次の2つの方法で行います。

01

インターネットを用いた合否照会システムにて行います。

合否照会システムのURLは以下の通りです。

https://www.kanazawa-it.ac.jp/nyusi/

02

合格者には合格通知・入学金の振込依頼書等を郵送します。

- ※本学に直接お問い合わせいただいても、合否に関する問い合わせにはお応えできません。
- ※合否照会システムによる誤操作等を理由にした入学金納入締切日以降の入学金納入は一切認められません。

出身校への入学試験結果通知について

■ 志願者の入学試験結果は、出身校へお知らせします。

入学手続

入学手続は、試験区分ごとに設定された入学金納入締切日までに入学金を納入することにより完了します。なお、納入された入学金はいかなる理由があってもお返しできませんのでご注意ください。

また、入学金納入完了後、インターネットを用いた入学手続情報の登録や入学手続書類の提出等があります。 詳しくは合格通知に同封するご案内をご覧ください。

入学金

200,000円

納入された入学金はお返しできませんのでご注意ください。

納入金(授業料)

| 1年次、2年次、 3年次、4年次 (1期~8期) | 前学期 | 後学期 | 年額 |
|--------------------------------|----------|----------|------------|
| 情報デザイン学部 | 657,500円 | 657,500円 | 1,315,000円 |
| | | | |

入試案内トップ

アドミッションポリシ

入試のPOINT

入試制度一覧

学部・学科募集人員

入学試験日程

入学試験会場一覧

検定料

出願手続(ネット出 願)

受験票

受験上の注意点

合格発表・入学手続

Q&A

KITの奨学金制度

大学院入試

KIT入学教育

学部資料請求

出願手続(ネット出 願)

受験生なんでも質問 BOX

在学生がキャンパスラ イフの疑問に答えま す!

| メディア情報学部 | | | |
|----------|----------|----------|-------------|
| 情報理工学部 | | | |
| バイオ・化学部 | 757 500 | 757 500 | 1 515 000TI |
| 工学部 | 757,500円 | 757,500円 | 1,515,000円 |
| 建築学部 | | | |

※納入期限は、前学期4月1日、後学期10月1日です。 上記の授業料以外に、委託徴収会費(年額)として、

- ◎拯友会費 12,000円
- ◎学友会費 10,200円
- ◎同窓会費 7,500円

が必要です。授業料と合わせて納入してください。

納入方法

授業料等は、本学から3月に郵送される納入金振込依頼書を用いて納入期限までに納入してください。 なお、ご希望により年額を一括して納入することもできます。

お問い合わせ

■ 金沢工業大学 入試センター

〒921-8501 石川県野々市市扇が丘7-1 (> MAP

TEL: 076-248-0365 / FAX: 076-294-1327

E-Mail: nyusi@kanazawa-it.ac.jp

血 学部・大学院

工学部

機械工学科

航空システム工学科 ロボティクス学科

電気電子工学科 情報工学科

環境土木工学科

情報フロンティア学部

心理科学科

建築学部

⇒: 大学案内

学生数

アクセス

採用情報

| 教育情報の公表

教職課程に関する情報公表資料

瓜 研究

産学連携局 研究支援部

私立大学研究ブランディング事 業「これからの科学技術者倫理

業「ICT・IoT・AIの先端技術を 活用した新たな里山都市の創

♪ 教員情報

🚅 就職・キャリア

🕝 留学・国際交流

海外留学

留学生との交流

□ 資料請求・お問い合わ

せ

バイオ・化学部

応用化学科

応用バイオ学科

大学院

工学研究科

心理科学研究科

虎ノ門大学院

イノベーションマネジメント研

弈科

動画・SNS

物語の始まりへ

YouTube

Χ

Facebook

Instagram

LINE

♪ 入試案内

アドミッションポリシー

入試制度一覧

学部•学科募集人員

入学試験日程

入学試験会場一覧

出願手続(インターネット出願)

A&C

KITの奨学金制度

大学院入試

教育

プロジェクトデザイン教育

CDIOの実践

数理データサイエンス教育プロ

グラム

教育DX

KITオナーズプログラム

カリキュラムガイド

学部 学習支援計画書(シラバ

^)

大学院 学習支援計画書(シラバ

ス)

ノカレント教育プログラム

雔 施設

夢考房

......

ライブラリーセンター

学生ステーション

数理工教育研究センター

基礎英語教育センター

教職支援室

自己開発センター

SDGs推進センター

キャンパス

アクセス

扇が丘キャンパス

やつかほリサーチキャンパス

キャンパスライブ映像

🧃 学生生活・課外活動

CAMPUS GUIDE

住まい

学生食堂

プロジェク

学生スタッフ制度

~

◯+ ご支援をお考えの皆様

在学生が疑問に答えます!

寄付金募集

Special Contents

工学の曙文庫

BackUp

小泉成史のインタビュー

原著から本質を学ぶ科学技術講

座

金澤月見光路

KIT数学ナビゲーション

KIT物理ナビゲーション

KIT工学ナビゲーション

大学ポートレート

五十嵐威暢アーカイブ

世界を変えた書物展(2022年10

世界を変えたレコード展(2017)

年開催)

CDIOアジア地域会議2014

The 14th International CDIC

Conference

WACE IRS 2022

ロボコン世界一 ABUロボコン

2013

World Solar Challenge2013^

の挑戦

ルネッサンスジェネレーション











サイトマップ

アクセス

プライバシー・ポリシー

お問い合わせ

国際高等専門学校

学校法人金沢工業大学