

入学前学習課題へのアクセス方法

神奈川工科大学企画入学課です。
来年の4月から始まる新しい生活に向けて準備をすすめているところだと思います。
さて、今回は入学前学習課題の案内をお送りします。

<対象入試方式>

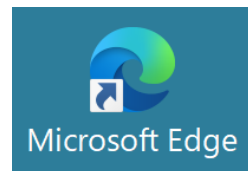
- 総合型選抜の併願2科目方式以外で実施します。
- 学校推薦型選抜の4年制国公立大学併願型指定校制以外で実施します。

(1) 入学前学習課題について

本学では入学前学習課題をWEBで実施致します。
次の手順通り進み、各自課題に取り組んでください。
※課題は、大学の入学までに求められる知識を基準に作成されています。テストではありませんから全問正解になるようにしっかり学習して提出してください。
習っていない範囲の課題があっても参考書等を基に調べ、先生等に聞いて勉強してください。

<実施方法>

インターネットブラウザを立ち上げます。
GoogleChromeかMicrosoftEdgeを推奨しております。



次のリンク先へアクセス (<https://preschool-ed.el-kait.jp/>)

リンク先にはQRコードからもアクセスできます。→





ログイン画面が表示されます。

- ユーザー名：受験番号を入力してください
- パスワード：2023***** ←*には受験番号をいれてください。

ログイン後、各教科名をクリックし各自課題に取り組んでください。
 ※学科毎に指定課題科目が異なります。下記表から確認してください。

学科名	数学	英語	物理	化学
機械工学科	●	●	●	
電気電子情報工学科	●	●	●	
応用化学科	●	●		●
情報工学科	●	●	●	
情報ネットワーク・コミュニケーション学科	●	●	●	
情報メディア学科	●	●	●	
自動車システム開発工学科	●	●	●	
ロボット・応用工学学科	●	●	●	
ホームエレクトロニクス開発学科	●	●	●	
応用バイオ科学科	●	●		●
看護学科	●	●		●
管理栄養学科	●	●		●
臨床工学科	●	●	●	

※指定科目以外の科目取り組むことができます。

課題は 2 回を目安に提示します。（詳細時期については課題毎のお知らせにてご確認ください。）

第一期 2022 年 12 月 19 日～（取組目安：2023 年 1 月 31 日まで）

第二期 2023 年 2 月 1 日～（取組目安：2023 年 2 月 28 日まで）

問題は大変基本的なものです。この課題への取り組みを最低限のものとして、手持ちの教科書・参考書・問題集等を利用して、高校までの基本事項の理解に努めてください。 大学生活を充実したものにするためには、高校の学習範囲の理解は欠かせません。

なお、課題は提出期限までに、必ず全員の方が提出してください。

また、解答内容によっては出身高校に報告した上で入学後に追加対応させていただくことがあります。