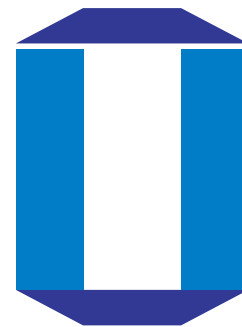


岡山大学

OKAYAMA UNIVERSITY

2021



OKAYAMA
UNIVERSITY

2021年度 学生募集要項(追加)

国際バカロレア選抜
(工学部)

出願期間

【2019年及び2020年国際バカロレア資格（IBフルディプロマ）取得者
並びに2020年11月IB受験予定者】

2020年10月 1日（木）～ 2020年10月 9日（金）

※出願期間以降に到着した願書は2020年10月8日（木）の消印のものまで受理します。

2021年度工学部及び環境理工学部の改組に伴う入学者選抜の変更について

既に公表している2021年度入学者選抜要項及び2021年度国際バカロレア選抜学生募集要項で予告しておりました工学部及び環境理工学部の改組計画が文部科学省から認可されました。これに伴い、工学部における2021年度国際バカロレア選抜は、2021年度入学者選抜要項及び2021年度国際バカロレア選抜学生募集要項によらず、本学生募集要項に示すとおり新たな工学部工学科（1学科）として実施します。

新たな工学部では、一専門分野にとどまらない知識を修得した幅広い視野を持ち、持続可能な開発目標（SDGs）の達成に貢献できる工学系人材を育成します。そのため、工学の幅広い領域をカバーする工学科の1学科制とし、学科の下に教育課程をベースとした4つの系及び専門領域を絞り込んだ10コースを設置します。また、カリキュラムには全4系で共通に開講されるSDGs関連科目及び数理データサイエンス科目、所属する系以外の分野を学ぶための科目等を配置します。これにより、高い専門性を担保しつつ従来の学科の枠にとらわれない分野横断的な学びを可能とします。

岡山大学の特別選抜で SDGs の視点から出題

～地域・世界と共創できる「未来の SDGs 実践人」の選抜に向けて～

今後ますます深刻化する地球規模の課題に世界全体が取り組むため、国際社会は 2015 年の国連サミットにおいて、持続可能な世界を目指す 17 分野の目標(ゴール)とそれらの目標を達成するための具体的な 169 のターゲットから構成される「持続可能な開発目標(SDGs : Sustainable Development Goals)」を採択しました。

岡山大学は、その理念・目的である「高度な知の創成と的確な知の継承」と「人類社会の持続的進化のための新たなパラダイム構築」に基づき、2017 年から SDGs 達成への貢献を本学の教育研究・社会貢献の全ての活動の中核におき、SDGs 活動を通じた地域や世界の多様な皆様とのパートナーシップを築いてまいりました。

本学が拠点とする岡山地域は、豊かな自然と歴史を持つとともに、古くから社会課題の解決に挑戦してきた地域であり、「社会課題解決の遺伝子」を受け継ぐ本学は、ESD(持続可能な開発のための教育)により、アジア初の国際的な知の共有プログラムであるユネスコチェアにも認定されています。本学では、現在各学部・研究科がその特色や強みを生かし、全学を挙げて SDGs 学習と研究を推進しています。

本学のアドミッションポリシーは、「本学の教育を受けるのに必要な資質と基礎学力を有し、本学のディプロマポリシーに掲げる学士力を身に付けたいという強い意欲をもつ人、グローバル化社会での活躍を目指す人」であり、多様な入試方法により国内外から広く受け入れています。

今回、本学の学校推薦型選抜や総合型選抜などの特別選抜において、SDGs の視点から出題を行い、世界共通の社会課題に関心を持ち、課題解決に意欲と探求心をもつ人を選抜する入試を実施することとしました。「持続可能な地球とより良き人類社会」の実現に向けて、岡山の地で共に本学の SDGs 教育研究活動に取り組む意欲のある皆さんの入学をお待ちしています。

岡山大学長

榎野博史



目 次

	ページ
1 募 集 人 員	1
2 出 願 資 格	1
3 障がい等のある方の出願	2
4 出 願 手 続	2
5 受験票のダウンロード	5
6 入学者選抜方法等	7
7 合 格 者 発 表	7
8 入 学 手 続	8
9 国際バカロレア選抜に合格しなかった場合の取扱い	8
10 学部等別入試担当	9
11 追試験の実施	9
12 We b出願の流れ	10
13 受 験 生 宿 泊 申 込	12
14 入 試 情 報 の 開 示	13
15 アドミッションポリシー等	14
16 学 生 生 活 等	17
17 大 学 案 内 図 等	20

入学試験情報ホームページ

岡山大学ホームページ (<https://www.okayama-u.ac.jp>)から
「受験生の方」をクリックしてください。

(注1) 試験に関する重要なお知らせが生じた場合(災害の発生や大規模な感染症の流行を含む。)は、下記HPにより周知を行いますので、必ず確認してください。また、新型コロナウイルス感染症の拡大の状況により、選抜日程及び選抜方法等を変更する場合も、下記HPにより周知を行いますので、必ず確認してください。

<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/prospective/index.html>

(注2) 日本国外から来学する場合は、日本への入国に際して待機期間が設けられている場合があるので、留意してください。

<入学後の所属等>

入学後、合格した学部等に所属することになります。

国際バカロレア資格取得者は、グローバルに活躍する素養と高い学力を備えており、グローバル人材を育成する上で要となる人材と考えています。

このため、本選抜入学者は、「グローバル人材育成特別コース」(副専攻)を、希望すれば優先的に履修することができます。

グローバル人材育成特別コース(副専攻)とは

岡山大学では、グローバルに活躍できる人材を育成するため、2013年度から「グローバル人材育成特別コース」(副専攻)を開設しています。このコースの学生は入学した学部にも所属しながら、豊かな国際感覚とグローバルリーダーシップを育むため、英語力養成プログラムのほか、異文化や日本文化への理解を深めながら論理的思考力やコミュニケーション能力を培うグローバル・コア科目など、充実したカリキュラムで学びます。本学では、海外での語学研修、留学、インターンシップ、帰国後の専門教育科目の履修まで、コース生の学習をサポートしています。

1 募集人員

学部・学科・系		募集人員
工学部工学科	機械システム系	若干人
	環境・社会基盤系	若干人
	情報・電気・数理データサイエンス系	若干人
	化学・生命系	若干人

2 出願資格

次の(1)～(2)のいずれにも該当する者又は2021年3月までに該当する見込みの者で、本学での勉学を強く希望するもの

- (1) スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書（IBフルディプロマ）を2019年4月から2021年3月までに授与される者
- (2) 国際バカロレア資格の取得において、次の①及び②に該当する者
 - ① 言語Aを日本語により履修し、成績評価が4以上の者
 - ② 本学の指定する次表の科目を履修し、必要な成績評価を修めた者

学部・学科・系		指定する科目等
工学部工学科	機械システム系	物理（HL成績評価4以上又はSL成績評価4以上）及び数学（HL成績評価4以上）
	環境・社会基盤系	環境マネジメントコースを希望する者は、物理、化学、生物から1科目及び数学 都市環境創成コースを希望する者は、物理及び数学 いずれのコースとも、どちらか一方の科目はHL成績評価4以上、もう一方の科目はSL成績評価5以上又はHLで履修（成績評価は問わない。）
	情報・電気・数理データサイエンス系	物理、化学から1科目（HL成績評価4以上又はSL成績評価4以上）及び数学（HL成績評価4以上）
	化学・生命系	物理、化学から1科目（HL成績評価4以上）及び数学（HL成績評価4以上又はSL成績評価4以上）

※ HLはHIGHER LEVEL, SLはSTANDARD LEVELを表す。

3 障がい等のある方の出願

障がい等のある入学志願者は、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、出願に先立ち、次により相談してください。

相談期限	2020年9月11日(金)
相談方法	ホームページ掲載の「出願に伴う事前相談書」に医師の診断書、障害者手帳の写し(交付されている方のみ)を添付して相談してください。 https://www.okayama-u.ac.jp/user/st/nyushika/file/jizen_soudansho.html
書類提出先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 岡山大学学務部入試課 【電話 (086)251-7192~7194, TEL +81-86-251-7194】

なお、事前相談書には、志望するすべての学部・学科等を記入するとともに、迅速な相談結果の通知や、特別な配慮に基づく必要な措置を講ずるための所要時間等を考慮し、少しでも早く相談してください。

また、「事前相談書」提出後、志望学部・学科・系等を変更する場合には、直ちに申し出てください。

4 出願手続

(1) 出願方法

出願はインターネット出願のみとします。

入学志願者は、本学の「インターネット出願ページ (<https://e-apply.jp/e/okayama-u/>)」より出願し、志願者登録及び入学検定料決済を行ってください。その後、

- ・国際バカロレア選抜志願票
- ・入学検定料支払証明書
- ・出願書類提出用封筒宛名

をダウンロードし、カラー印刷してください。

出願書類提出用封筒(市販の角形2号封筒(24cm×33.2cm))は出願書類提出用封筒宛名を貼り付けて作成してください。最後に3~4ページ(6)の「出願に必要な書類等」の①~⑦(⑦は該当者のみ)とともに、作成した出願書類提出用封筒に一括して入れ、出願期間内に必着するよう「書留・速達」として郵送してください。

詳細は10~12ページを参照してください。

(注)送付された願書等が本学に到着した後に、到着した旨の連絡はいたしません。また、配達されているかを確認する場合は、「郵便追跡サービス」をご利用ください。

【URL : <https://trackings.post.japanpost.jp/services/srv/search/>】

(2) 出願期間

2020年10月 1日(木)から10月 9日(金) 17時00分(必着)

(注)これ以降に到着したものは、2020年10月8日(木)の消印のものまで受理します。

郵便事情等を十分考慮の上、余裕をもって発送してください。

(3) 特例事項

やむを得ず持参する場合は、2020年10月9日(金)に限り認めます。

同日の9時00分から17時00分までに、9ページの入試担当にあらかじめ連絡をした上で、持参するようにしてください。

(4) 提出先

入学志願者は、9ページの入試担当へ郵送してください。

(5) 出願上の注意

- ① 出願後の志望学部及び学科等の変更は認められません。
- ② 国際バカロレア選抜に出願する者は、同時に複数の学部・学科に出願できません。
- ③ 出願書類受理後は、いかなる理由があっても返却しません。
- ④ 出願願書等に不備があるもの及び入学検定料に不足のあるものは受理しません。
- ⑤ 出願書類等の記載内容に虚偽の記載があった場合は、入学後においても入学が取り消されることがありますので、注意してください。
- ⑥ 改姓（名）前の証明書を使用する場合の提出書類について、志願票の氏名と異なる旧姓（名）の記載された証明書も使用できますが、その場合は、改姓（名）の日付と新旧姓（名）を入学志願者本人が記入した文書（様式任意）を添付してください。

(6) 出願に必要な書類等

出願書類のうち、外国語で書かれた証明書等（評価書を除く）には、その日本語訳を添付してください。

出願に必要な書類等	摘 要
<p>①志 願 票 ②写 真 票 ③入学検定料支払証明書 (インターネット出願ページで志願者登録を行い、ダウンロードしたものをカラー印刷する)</p>	<p>本学の「インターネット出願ページ (https://e-apply.jp/e/okayama-u/)」より出願し、志願者登録を行ってください。志願者登録終了後、入学検定料決済を行ってください。</p> <p>写真は、インターネット出願ページにて出願前3か月以内に正面向、上半身、無帽で撮影した鮮明な写真をアップロードしてください。</p> <p>入学検定料 17,000 円の支払方法は、コンビニエンスストア、クレジットカード、郵便局・銀行 ATM、ネットバンキングのいずれかでお支払いください（入学検定料の支払確認後、志願票の「入学検定料支払証明書」欄に「決済済」と表示されます。それぞれの支払方法に関する詳細は「インターネット出願ページ」をご確認ください。その後、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国際バカロレア選抜志願票 ・入学検定料支払証明書 ・出願書類提出用封筒宛名 <p>をダウンロードし、カラー印刷してください。</p> <p>出願書類提出用封筒（市販の角形2号封筒（24cm×33.2cm））は出願書類提出用封筒宛名を貼り付けて作成してください。</p> <p>入学検定料の返還について</p> <p>次の場合を除き、いかなる理由があっても支払済の入学検定料は返還しません。</p> <p>ア 入学検定料を支払ったが岡山大学に出願しなかった（出願書類等を提出しなかった又は出願が受理されなかった）場合 (17,000 円)</p> <p>イ 入学検定料を誤って二重に支払った場合 (17,000 円)</p> <p>ウ 下記入学検定料の免除に該当する者が、出願期間内に証明書等の取得が困難なため、入学検定料を支払い、所定の出願手続きを行った場合 (17,000 円)</p> <p>詳細については、本学のホームページ (https://www.okayama-u.ac.jp) から「入試」→「入学検定料の返還手続き（インターネット出願）」をご確認ください。</p> <p>入学検定料の免除について</p> <p>本学では、2019年4月以降に災害救助法の適用を受けた災害により被災した方の経済的負担を軽減し、進学機会の確保を図るために、学部入試等において、入学検定料免除の措置を講じます。</p> <p>※詳細については、本学のホームページ (https://www.okayama-u.ac.jp) から「入試」→「入学検定料の免除」をご確認ください。</p>

出願に必要な書類等	摘 要
④国際バカロレア資格 証書の写し等	<p><国際バカロレア資格（IBフルディプロマ）取得者> 国際バカロレア事務局から授与された（１）「国際バカロレア資格証書（International Baccalaureate Diploma）の写し（コピー）」及び（２）「IB最終試験６科目の成績評価証明書」を提出してください。</p>
	<p><2020年11月IB試験受験予定者> 在籍する又は出身の学校の学校長，進路指導担当者等が作成した（３）「国際バカロレア資格及びIB最終試験６科目の成績の取得見込み証明書（Transcripts of grades）」を提出してください。 2020年11月IB試験を受験の際，試験結果をIBIS（International Baccalaureate Information System）を通じて本学が閲覧できるよう登録してください。 また，国際バカロレア事務局から授与された「国際バカロレア資格証書（International Baccalaureate Diploma）の写し（コピー）」を2021年2月22日（月）までに9ページの志望学部等の入試担当へ提出してください。提出期限までに提出することが困難な場合は，2021年2月22日（月）17時までに，9ページの志望学部等の入試担当へご相談ください。</p>
⑤自己推薦書	<p>ホームページ掲載の様式に，入学志願者本人が自筆（黒のボールペン）で，日本語を使用して記入してください。記入については，「自己推薦書記入上の注意」を参照してください。 ただし，歯学部を志望する方は，志望理由のみパソコン等を使用して記入してもかまいません。 ※印刷をする際は，片面で印刷してください。 【URL】：https://www.okayama-u.ac.jp/tp/admission/bosyuyoko.html</p>
⑥評 価 書	<p>ホームページ掲載の様式に，在籍する又は出身学校の学校長，進路指導担当者又は履修した日本語の担当教員が記入（パソコン等で作成したものでも可）してください。記入については，「評価書記入上の注意」を参照してください。 ※印刷をする際は，片面で印刷してください。 【URL】：https://www.okayama-u.ac.jp/tp/admission/bosyuyoko.html</p>
⑦受験許可書 (該当者のみ)	<p><u>現在大学に在籍している方は</u>，在籍する大学の学長又は学部長の発行する「受験許可書（様式任意）」を提出してください。 なお，「受験許可書」が発行されない場合は，入学志願者本人がその旨の文書（様式任意）を作成の上，提出してください。</p>

(7) 個人情報の利用目的

出願書類等及びこれらに記載・貼付されている個人情報並びに入学試験成績の個人情報は，入学者選抜に関する業務に使用します。

なお，これらの個人情報は，入学者選抜及び大学教育の改善のための調査・研究の資料としても利用します。ただし，調査・研究結果の発表に際しては，個人が特定できないように処理します。

また，次の個人情報は，入学者選抜以外の業務，システム等でも利用します。

- ・入学者の氏名，生年月日，性別，出願資格，入学学部・学科等の個人情報を，本学の学務システムで利用します。なお，入学者のうち，入学料徴収猶予申請者，授業料免除申請者については，入学試験成績の個人情報を，それぞれの学力判定処理に利用することがあります。
- ・合格者の氏名，生年月日，性別の個人情報を，本学の授業料債権管理事務システム及び授業料免除事務システムで利用します。
- ・入学志願者のうち，女子寮入寮志願者のみ，合否結果の個人情報を，女子寮入寮の選考対象者の把握に利用します。

5 受験票のダウンロード


(1) 受験票は、2020年10月22日(木)に出願時に登録したメールアドレスへ「受験票ダウンロード通知メール」を送信しますので、受験票をダウンロードして印刷してください。

なお、メールが届かない場合であっても、出願が受理されていれば、2020年10月23日(金)以降に受験票のダウンロードができますので以下を参照して受験票をダウンロードし、印刷してください。ダウンロードした受験票の氏名等に間違いがある場合、学務部入試課へ連絡してください。

連絡先：岡山大学学務部入試課【電話 (086)251-7192~7194】

(注) ドメイン設定において、「@e-apply.jp」及び「@adm.okayama-u.ac.jp」からのメールを受信できるよう設定しておいてください。

【STEP 1】志願者より郵送される出願書類を本学にて確認後、インターネット出願時に登録したメールアドレスへ以下のとおり受験票ダウンロード通知メールを送信します。



no-reply@e-apply.jp
【岡山大学 ○学部】出願受付 受験票発行通知メール

【e-apply インターネット出願サイト】
岡山大学 ○学部 出願受付 受験票発行通知メール

このたびは、出願サイトをご利用いただき、誠にありがとうございます。
受験票の印刷が可能となりましたので、お知らせいたします。

■受付番号
123456789012
※受験番号ではありません。

■確認用 URL
以下の URL から必ず確認のうえ、受験票を印刷し、持参してください。
<https://rehearsal.e-apply.jp/n/>

■注意

- 試験当日は、印刷をした受験票を持参してください。
- スマートフォン等の画面表示による受験票の提示は認めません。
- 受験票が印刷できない場合やログインできない場合は、
速やかに募集要項に記載されている問い合わせ先に連絡をしてください。
- 本メールは入試が終了するまで大切に保管してください。

本メールは、送信専用メールアドレスから配信されています。
返信をいただいてもお答えできませんので、ご了承下さい。

問い合わせについては、ご自身が出願を希望する学部・学科（大学院の場合は研究科）
の募集要項に記載されている問い合わせ先にご連絡願います。

当メールに心当たりが無い場合は、誠に恐れ入りますが破棄していただき
ますよう、よろしくお願ひします。

【STEP 2】受験票ダウンロード通知メールを受信後、登録内容確認画面にログインします。登録内容確認ページにログインするには出願登録時の【受付番号（数字 12 桁）・生年月日・メールアドレス】が必要になります。

なお、受験票ダウンロード通知メールが届かない場合であっても、出願が受理されていれば、インターネット出願のページ (https://e-apply.jp/e/okayama-u/) から登録内容確認画面にログインすることで、受験票のダウンロードができます。

The screenshot shows the '岡山大学' (Okayama University) application portal. The main heading is '学部を選択してください' (Please select your faculty). Below this, there are two buttons: a red one for '学部の出願手続きを行う' (Perform faculty application procedure) and a green one for '学部の出願内容確認/志願票の確認' (Check application content/confirm application form), which is highlighted with a red box. At the bottom, there are icons for '書類の取り寄せ不要' (No need to request documents), '入カミスがなくなる' (No input errors), and '24時間支払いOK' (24-hour payment OK).

【STEP 3】ログイン後、受験生登録画面より受験票（PDF）をダウンロードし、カラー印刷して、試験当日に持参してください。

The screenshot shows the 'お支払い内容' (Payment Information) section with the following table:

受付番号	229073064122
受付日時	2019年8月26日 10時00分00秒
入学検定料	17,000 円
決済種別	GMO-PGマルチペイメント
払込手数料	540 円
合計金額	17,540 円

Below this is the '申込状況' (Application Status) section, where '出願申込ステータス' (Application Status) is '支払済み' (Paid). A red box highlights the '出願書類(PDF)の表示' (Display application form (PDF)) button.

(2) 受験票は、試験当日及び入学手続きの際に必要なため、大切に保管しておいてください。

6 入学者選抜方法等

(1) 選抜方法

面接の結果及び書類審査（成績評価証明書、自己推薦書、評価書）のみで行います。

(配点基準)

区分	書類審査			面接	合計
	成績評価 証明書	自己 推薦書	評価書		
工学部 工学科	機械システム系	200		可・否	200 (可・否)
	環境・社会基盤系	200		可・否	200 (可・否)
	情報・電気・数理データサイエンス系	200		可・否	200 (可・否)
	化学・生命系	200		可・否	200 (可・否)

(2) 試験日程及び試験場

試験日	教科等	時間	試験場
2020年12月5日(土)	面接	9時00分～	工学部 (津島キャンパス)

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、今年度限りの特例措置として、追試験を実施します。詳しくは、9ページをご覧ください。

※ 面接は、インターネットを介したビデオ通話機能を利用して実施する場合があります。

7 合格者発表

2021年 2月15日(月) 16時00分の予定

(1) 合格者発表

岡山大学掲示板に合格者の受験番号を発表し、同日付けで、合格者には、合格通知書及び「入学案内」を本人あてに発送します。なお、新型コロナウイルス感染症の状況によっては、岡山大学掲示板での発表を中止し、本学ホームページのみの発表とする場合があります。岡山大学掲示板での発表を中止する場合は、2021年2月12日(金) 17時までに本学ホームページ

(https://www.okayama-u.ac.jp/tp/prospective/nyusi_kekka.html) でお知らせします。

[注意]

2020年11月IB試験受験予定者は、IB試験を受験の際、試験結果をIBIS (International Baccalaureate Information System) を通じて本学が閲覧できるように登録してください。

また、国際バカロレア事務局から授与された「国際バカロレア資格証書 (International Baccalaureate Diploma) の写し(コピー)」を2021年2月22日(月)までに9ページの志望学部等の入試担当へ提出してください。提出期限までに提出することが困難な場合は、2021年2月22日(月) 17時までに、9ページの志望学部等の入試担当へご相談ください。

(a) 掲示による合格者発表後、合格者の受験番号を本学ホームページ (<https://www.okayama-u.ac.jp>) にも掲載します。なお、発表直後は、サーバへのアクセスが集中し、接続に時間がかかることが予想されますので、あらかじめご了承ください。

(b) ホームページへの掲載期間は、2021年2月15日(月)から2021年2月22日(月)までとします。

(c) 電話等による可否の問い合わせには一切応じません。

8 入学手続

合格者は次の事項に十分注意して、入学手続きを完了してください。

(1) 入学手続期限

2021年2月22日(月) 17時00分までに必着(郵送)

(2) 入学手続方法

入学手続に関する詳細は、2月15日(月)に発送する「入学案内」により、合格者に別途お知らせします。

(3) 入学手続に必要なもの

① 岡山大学受験票

② 大学入学共通テスト受験票の写し(受験番号等が鮮明に確認できるもの。ただし、大学入学共通テストに出願している者のみ提出。)

③ 入学料 282,000円(予定額)

(注) 1 入学時に入学料改定が行われた場合には、改定時から新入学料が適用されます。

2 入学料は、「入学案内」はさみ込みの「入学料振込用紙」により、金融機関(ゆうちょ銀行又は郵便局を含みます。)窓口からの振込(ATMは利用しないでください。)による納入となります(振込手数料が別に必要)。

※ 海外送金を希望される場合は、学務部入試課【dce7193@adm.okayama-u.ac.jp】までメールでお問合わせください。

④ 上記以外の本学所定のもの

(4) 留意事項

① 入学料の振込のみでは、入学手続を行ったことにはなりません。

② 入学料の免除又は徴収猶予を希望する方は、17ページの「16 学生生活等」を参照してください。

③ 国際バカロレア選抜に合格したが、入学手続をしない方、あるいは入学手続を完了した方が特別な事情により入学を辞退する場合は、2021年2月22日(月)17時00分までに、「国際バカロレア選抜入学辞退願」(様式任意。受験番号、合格学部等・学科・系名、日付及び入学を辞退する特別な理由を記載した上で、本人が署名・押印したもの)を岡山大学長あて提出し、許可された場合に限り、入学辞退を認めます。

「国際バカロレア選抜入学辞退願」送付先

〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 岡山大学学務部入試課

9 国際バカロレア選抜に合格しなかった場合の取扱い

国際バカロレア選抜に合格しなかった場合で、本学及び他の国公立大学の一般選抜の受験を希望する方は、「前期日程」から1つ、「後期日程」から1つの、合計2つの大学・学部に出願することができます。

なお、前期日程グループ及び後期日程グループに属さない大学・学部への出願は特に妨げません。

ただし、出願する場合は、改めて入学検定料が必要となります。

出願に当たっては、各大学・学部等により、大学入学共通テストの受験を要する教科・科目等が異なる場合がありますので、特に注意してください。

本学に出願する場合は、別途「2021年度一般選抜学生募集要項」をホームページに掲載(<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/admission/bosuyuyoko.html>) (12月上旬公表予定)しますので、それにより、所定の出願書類等を、学生募集要項に記載の出願期間内に提出してください。

10 学部等別入試担当

学部等	担当	住所	電話	備考
工学部	工学部担当 (自然系研究科等事務部学務課)	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1	(086) 251-8020 +81-86-251-8020	問い合わせ時間 9時00分～ 17時00分

11 追試験の実施

岡山大学では、新型コロナウイルス感染症に罹患した入学志願者の受験機会を確保するため、今年度限りの特例措置として、以下のとおり追試験を実施します。

(1) 追試験の対象者

次のいずれかに該当する者で、(2)の申請受付期間内に追試験の申請をしたもの。

- ①試験当日に、新型コロナウイルスに感染しており、治癒していない者または感染の疑いがある者
- ②新型コロナウイルス感染者の濃厚接触者として保健所から指定され、検査結果が判明していない者

(2) 申請受付期間

試験前日 (12月4日(金)) まで	9時00分～17時00分 (土・日・祝日を除く。)
試験当日 (12月5日(土))	9時00分～17時00分

(3) 申請方法等

①提出書類

- ・医師の診断書(新型コロナウイルス感染症に感染していること(疑いがあることを含む。)及び治療期間が明記されたもの。ただし、(1)追試験の対象者②に該当する者は、病院から発行された検査中である旨の文書。)
- ・岡山大学受験票

②申請方法

(2)の申請受付期間内に下記までご連絡いただき、その指示に従ってください。

岡山大学学務部入試課	
試験前日 (12月4日(金)) まで	【電話 (086)251-7192～7194】
試験当日 (12月5日(土))	【電話 (086)251-7192】

※申請受付期間経過後は、いかなる理由があっても、追試験の受験を申請することはできません。

また、その場合は欠席扱いとなり、入学検定料返還の対象となりません。

※追試験の受験を許可された場合、本試験は受験できません。

(4) 追試験の試験日

2020年12月19日(土)

※追試験についての追試験は実施しません。

※試験日程等の詳細については、受験票ダウンロードの際に合わせてお知らせします。

(5) 追試験の合格者発表

追試験の合格者発表は本試験に含めて行います。本試験の合格者発表については、7ページをご覧ください。

WEB出願の流れ

出願完了までの流れは、以下のとおりです



STEP 1 事前準備

インターネットに接続されたパソコン、プリンターなどを用意してください。(スマートフォン、タブレットは非推奨)
必要書類は、発行まで時間を要する場合があります。早めに準備を始め、出願前には必ず手元にあるようにしておいてください。

STEP 2 WEB出願サイトにアクセス

WEB出願サイト ▶ <https://e-apply.jp/e/okayama-u/>
または、
大学ホームページ ▶ <https://www.okayama-u.ac.jp/tp/admission/index.html/>
からアクセス

STEP 3 出願内容の登録

画面の手順や留意事項を必ず確認して、画面に従って必要事項を入力してください。

① 選抜区分、学科等

② 写真

③ ワンタイムパスワードメールの送信
メールアドレスを入力し、パスワード送信ボタンをクリックしてください。登録したメールアドレスにパスワードが記載されたメールが送信されますので、メールアドレス下のパスワード入力欄にパスワードを入力してください。
注) メールアドレスが間違っている場合はメールが届きませんので、ご注意ください。

④ 個人情報(氏名・住所等)

⑤ 申込登録完了
受付番号(12桁)は必ず控えてください。
出願情報を確認する場合と、出願書類を出力する際に必要になります。

⑥ 入学検定料の支払い方法
● コンビニエンスストア
● ペイジー対応銀行ATM
● ネットバンキング ● クレジットカード

⑦ 志願票PDF(イメージ)

「出願内容の確認/志願票の確認」ボタンより、受付番号(*)、生年月日、メールアドレスを入力・ログインすると、自分が登録した内容確認、Web志願書の出力ができます。

注) 受付番号は入試情報の開示の際にも必要となります。
入学検定料の支払い方法で「コンビニエンスストア」又は「ペイジー対応銀行ATM」を選択された方は、**支払い方法の選択後に表示されるお支払いに必要な番号を控えたうえ、通知された「お支払い期限」内にコンビニエンスストア又はペイジー対応銀行ATMにてお支払いください。**

申込登録完了後に確認メールが送信されます。メールを受信制限している場合は、送信元(@e-apply.jp)からのメール受信を許可してください。 ※確認メールが迷惑フォルダなどに振り分けられる場合がありますので、ご注意ください。
受付完了後、募集要項記載の日時に受験票ダウンロード通知がメールで送信されます。

! 申込登録完了後は、登録内容の修正・変更ができませんので誤入力のないよう注意してください。ただし、入学検定料支払い前であれば正しい出願内容で再登録することで、実質的な修正が可能です。
※「入学検定料の支払い方法」でクレジットカードを選択した場合は、出願登録と同時に支払いが完了しますので注意してください。

STEP

4

入学検定料の支払い

1 クレジットカードでの支払い

出願内容の登録時に選択し、支払いができます。
【ご利用可能なクレジットカード】
 VISA, Master, JCB, AMERICAN EXPRESS, MUFGカード、DCカード、UFJカード、NICOSカード



出願登録時に支払い完了

2 ネットバンキングでの支払い

出願内容の登録後、ご利用画面からそのまま各金融機関のページへ遷移しますので、画面の指示に従って操作し、お支払いください。

※決済する口座がネットバンキング契約されていることが必要です

Webで手続き完了

3 コンビニエンスストアでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、コンビニエンスストアでお支払いください。

- レジで支払い可能
- 店頭端末を利用して支払い可能



4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

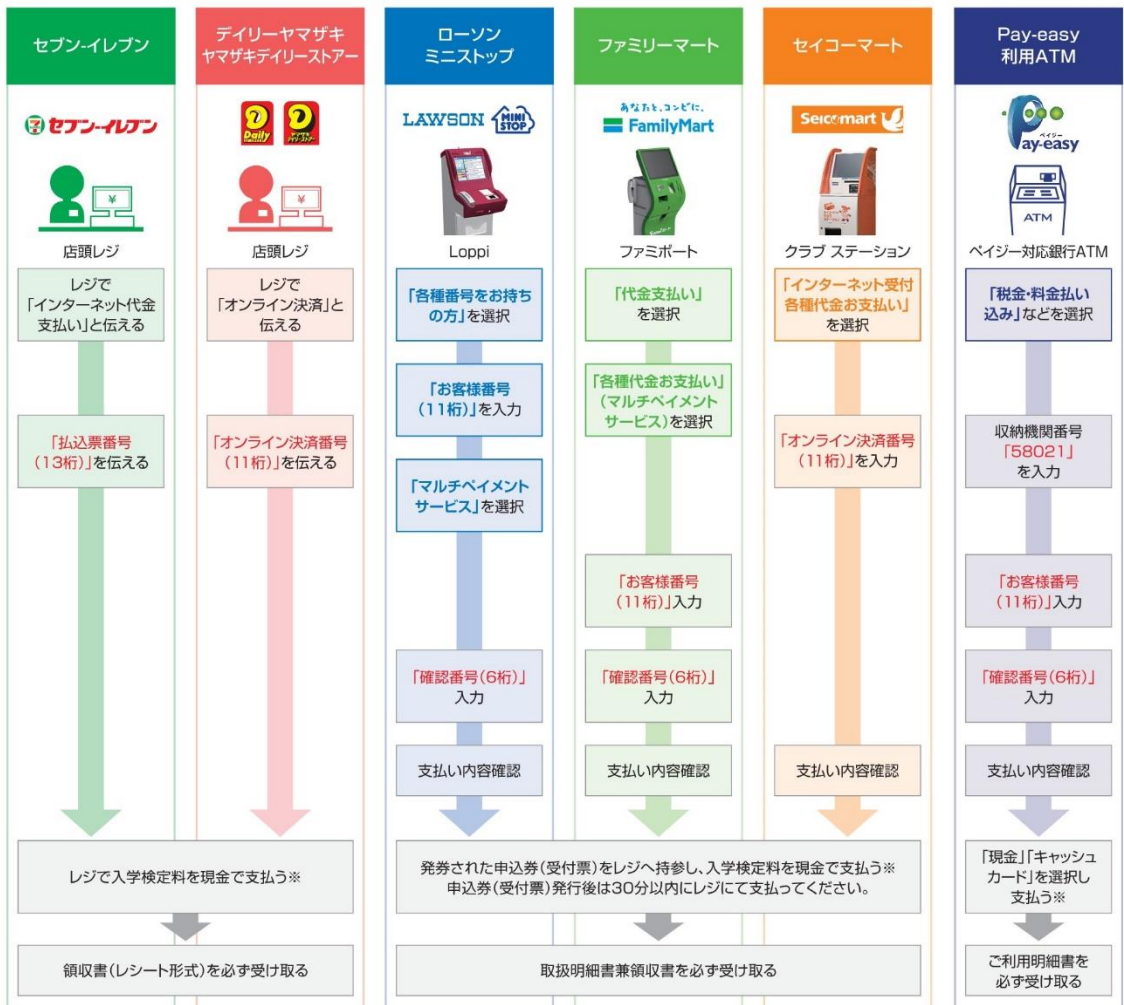
出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、ペイジー対応銀行ATMにて画面の指示に従って操作のうえお支払いください。



※利用可能な銀行は「支払い方法選択」画面で確認してください。

各コンビニ端末画面・ATMの画面表示に従って必要な情報を入力し、内容を確認してから入学検定料を支払ってください。

3 コンビニエンスストア



※ゆうちょ銀行・銀行ATMを利用する場合、現金で10万円を超える場合はキャッシュカードで支払ってください。コンビニエンスストアを利用の場合は現金で30万円までの支払いとなります。

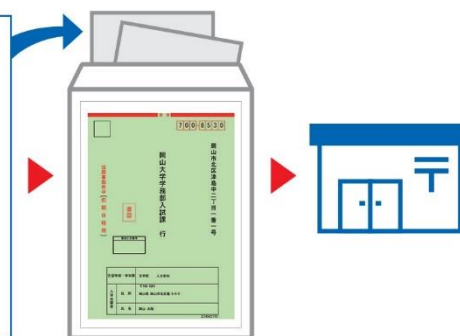
STEP**5****必要書類の郵送**

出願登録、入学検定料の支払後にダウンロードできる書類を全てカラー印刷し、必要書類を出願期間内に郵便局窓口から「書留・速達郵便」で郵送してください。※出願締切日は各募集要項を参照してください。

必要書類は3～4ページを参照して準備してください。



出願書類の郵送先は各募集要項を参照してください。



出願書類提出用封筒宛名シート
市販の角形2号封筒(24cm×33.2cm)
封筒に貼り付けて作成

■出願書類

1回の出願登録につき各1部必要です。出願に必要な書類は各募集要項を参照してください。

※いったん受理した入学検定料・必要書類は一切返却しません。

〈出願完了〉**出願時の
注意点**

出願はWEB出願サイトでの登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を郵送して完了となります。登録しただけでは出願は完了していませんので注意してください。

WEB出願は24時間可能です。出願登録、入学検定料の支払は出願締切日17時(営業時間はコンビニエンスストアやATMなど、施設によって異なります)です。必要書類の郵送は各募集要項で定められた時間内に行ってください。ゆとりを持った出願を心がけてください。

(注) 送付された願書等が本学に到着した後に、到着した旨の連絡はいたしません。また、配達されているかを確認する場合は、「郵便追跡サービス」をご利用ください。

【URL : <https://trackings.post.japanpost.jp/services/srv/search/>】

13 受験生宿泊申込

受験に際して、ホテル・旅館等への宿泊を希望する場合は、『2021年度岡山大学受験宿泊・サポート案内』(以下URL参照)をご覧ください。

〔お問い合わせ先〕

〒700-8530 岡山市北区津島中2丁目1-1
岡山大学生協同組合 受験宿泊係
電話 086-256-4130 , TEL +81-86-256-4130
(10:00~17:00 土・日・祝日は休み)
URL <https://vsign.jp/okadai/hotel>

14 入試情報の開示

2021年度入試の入試情報開示を希望する方には、ホームページ掲載の『入試情報の開示について』により、2021年5月6日(木)～5月31日(月)の間に開示します。

(注) 入試情報の開示には、出願登録時の【受付番号(数字12桁)・生年月日・メールアドレス】が必要になります。

〔問い合わせ先〕

〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1

岡山大学学務部入試課(大学会館1階)

電話 (086)251-7067, 7192～7194, TEL +81-86-251-7194

【URL】<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/admission/kaiji01.html>

麻しん(はしか)・インフルエンザに注意

麻しんは、麻しんウイルスによって引き起こされる感染症で、発熱、咳、鼻水といった風邪症状の後に発しんと高熱が現れ、脳炎などを併発して重症化することもあります。非常に感染力が強く、予防には生後1歳以降に2回のワクチン接種が必要です。未だの場合は医療機関で必要な回数のワクチン接種を受けてください。

インフルエンザも感染力が非常に強く、予防手段はワクチン接種です。岡山大学を受験するに当たっては、日頃のがいや手洗いの励行などの体調管理とともに、これらウイルス感染症対策に留意してください。

その他、水痘(水ぼうそう)、風しん、流行性耳下腺炎(ムンプス、おたふく風邪)もワクチン接種で予防可能な感染症であり、麻しんと同様に2回の接種が必要です。特に、入学後に病院実習が予定されている医・歯学部、薬学部薬学科、教育学部養護教諭養成課程を受験される方は、あらかじめ予防接種を受けて記録を保存しておかれることをお勧めします。

以上のワクチン接種を終えられた方は、加えて髄膜炎菌ワクチンの接種をお勧めします。特に、寮など集団生活を予定されている方にはお勧めです。(※これらワクチン接種は全て自費となります。)

詐欺まがいの行為に注意

例年、岡山大学試験場及び岡山駅周辺において本学職員を装うなどして、受験者に『合否連絡をする』、『緊急時に自宅に連絡する』などと言葉巧みに近寄り、受験番号・氏名・住所・電話番号などを記入させ、現金を要求する行為が発生しています。

試験当日、本学職員が以上の行為をすることは一切ありません。

不審者を見たり、声をかけられたりしたら、本学職員(『岡山大学』の腕章着用)まで連絡してください。

新型コロナウイルス感染症拡大防止のために

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、試験当日はマスクの着用をお願いします。試験場に入る際には、試験場入口等に設置しているアルコール消毒液での手指消毒にご協力ください。

また、試験当日の朝に必ず検温の上、37.5度以上の熱がある方は、試験場へ入館する際、岡山大学職員へその旨を申し出てください。

15 アドミッションポリシー等

(URL <https://www.okayama-u.ac.jp/tp/life/undergraduate.html>)

〔岡山大学ディプロマポリシー（学位授与の方針）〕

岡山大学のディプロマポリシーは、学生が本学を卒業するにあたって、以下の学士力を基本的に習得し、知の継承者となることを保証するための目標である。

人間性に富む豊かな教養【教養】

自然や社会の多様な問題に対して関心を持ち、主体的な問題解決に向けての論理的思考力・判断力・創造力を有し、先人の足跡に学び、人間性や倫理観に裏打ちされた豊かな教養を身につけている。

目的につながる専門性【専門性】

専門的学識と時代を担う技術を身につけていると共に、それらと自然・社会とのつながりを意識し、社会に貢献できる。

効果的に活用できる情報力【情報力】

必要に応じて自ら情報を収集・分析し、正しく活用できる能力を有すると共に、効果的に情報発信できる。

時代と社会をリードする行動力【行動力】

グローバル化に対応した国際感覚や言語力と共に、社会生活に求められるコミュニケーション能力を有し、地球規模から地域社会に至る共生のために、的確に行動できる。

生涯に亘る自己実現力【自己実現力】

スポーツ・文化活動等に親しむことを含めて、自立した個人として日々を享受する姿勢を一層高め、生涯に亘って自己の成長を追求できる。

〔岡山大学カリキュラムポリシー（教育課程編成・実施の方針）〕

岡山大学は、本学のディプロマポリシーに掲げる学士力（人間性に富む豊かな教養、目的につながる専門性、効果的に活用できる情報力、時代と社会をリードする行動力、生涯に亘る自己実現力）を備え、グローバル化社会に対応できる人材を育成するため、教養教育科目および専門教育科目を提供しています。教養教育科目は、全学部の学生が共通に受ける授業と位置付け、学生自身の専門に偏ることのないよう、幅広い学問領域の科目群の履修を求めるカリキュラムを設定しています。また、専門教育科目は、学生が属する学部・学科等に特有の授業内容で構成され、各学部・学科等の教育目的に則した科目群の履修を求めるカリキュラムを設定しています。これら教養教育科目ならびに専門教育科目を体系化したカリキュラムを編成し、学生に提供します。

〔岡山大学アドミッションポリシー（入学者受入れの方針）〕

教育内容・特色

岡山大学は社会に開かれた大学として、質の高い教育と先導的な研究を実践し、「高度な知の創生と的確な知の継承」を実現するための中核的な役割を担っています。

教養教育科目および専門教育科目を体系化したカリキュラムの形で学生に提供することにより、本学のディプロマポリシーに掲げる学士力（人間性に富む豊かな教養、目的につながる専門性、効果的に活用できる情報力、時代と社会をリードする行動力、生涯にわたる自己実現力）を備え、グローバル化に対応できる人材を養成しています。

求める人材

岡山大学は、本学の教育を受けるのに必要な資質と基礎学力を有し、本学のディプロマポリシーに掲げる学士力を身に付けたいという強い意欲をもつ人、グローバル化社会での活躍を目指す人を、多様な入試方法により国内外から広く受け入れます。

選抜の基本方針

各学部学科のアドミッションポリシーを参照ください。

【工学部のアドミッションポリシー等（国際バカロレア選抜で求める学生像）】

教育内容・特色

工学部では、ディプロマポリシーを満足する人材を、カリキュラムポリシーに基づいて教育します。これらを達成すべく、次のような人が入学することを期待します。

人間社会と自然界の調和などの多様な問題に対して強い関心を持ち、持続可能な社会の実現に貢献したいと考えている人
自ら好奇心を持って学習し、科学技術の発展とイノベーションの創出に主体的に取り組む意欲を持っている人
様々な分野の人と積極的にコミュニケーションを図り、互いに協力しながら創造的・計画的に行動できる人
高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を持つとともに、工学部における学習に関連する教科（数学、理科、外国語）に関する理解力と論理的思考による応用力を備えている人

その他の高等学校において修得していることが望まれる教科・科目については、各系のアドミッションポリシーの「求める人材」を参照してください。

入学者選抜の基本方針

各系のアドミッションポリシーを参照ください。

工学部 工学科 機械システム系

教育内容・特色

機械システム系では、工学部の方針に準じ、人や環境と調和し持続可能な社会に役立つ新しい機械やシステムを創造するための技術開発を行ったり、機械システムを設計、開発、管理、運用し、発展させたりすることができる、課題探求能力及びデザイン能力に優れ、高い倫理観を持って国際的に活躍できる機械システム技術者・研究者の養成を行います。

1・2年次には、工学部共通の専門基礎科目に加え、機械システムの基礎となる材料力学、熱力学、制御、機械工作とその関連領域に関する基礎知識を身につけるために、系専門科目を提供します。機械システム系では、広範囲な分野の専門的技術を学生の興味に応じて系統的に修得できるように、「機械工学コース」と「ロボティクス・知能システムコース」の二つの教育カリキュラムを設定しています。2・3年次には、機械工学分野、あるいは、ロボティクス・知能システム分野の専門知識と応用能力及びそれらを基に社会課題を発見し解決する能力を身に付けるために、コース専門科目として、専門性の高い講義や実験科目を提供します。さらに、4年次の特別研究等を通して専門知識の総合的応用能力と実践力を身につけた人材の養成を目指します。

求める人材

1. 人間社会と自然界の調和などの多様な問題に対して強い関心を持ち、持続可能な社会の実現に貢献したいと考えている人
2. 自ら好奇心を持って学習し、科学技術の発展とイノベーションの創出に主体的に取り組む意欲を持っている人
3. 様々な分野の人と積極的にコミュニケーションを図り、互いに協力しながら創造的・計画的に行動できる人
4. 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を持つとともに、工学部における学習に関連する教科（数学、理科、外国語）に関する理解力と論理的思考による応用力を備えている人

工学部共通の上記の項目に加え、機械システム系ではものが創り出される仕組みや方法に興味を持ち、数学や物理の基礎学力を有し、新たな機械システムを開発しようとする意欲を持った人を期待します。

選抜の基本方針

・国際バカロレア選抜

成績評価証明書、自己推薦書、評価書の書類審査及び面接を通して、基礎学力、自己表現力、意欲を評価します。

工学部 工学科 環境・社会基盤系

教育内容・特色

環境・社会基盤系では、工学部の方針に準じ、人間、社会、環境等のいずれにも配慮し、人類の存続と繁栄に必要な科学技術の発展のために、基礎研究と応用研究に邁進し、先端的研究を志向し、その成果を基に国内外及び地域に貢献するために、以下で述べる特長ある教育システムにより高度専門技術者、若手研究者の養成を行います。

都市環境創成コース及び環境マネジメントコースとともに、技術者教育の国際的同等性を確保するための技術者教育認定機関の世界的枠組みであるワシントン協定等の考え方に準拠したJABEE認定プログラムに基づく教育体制を整えています。1年次には教養教育科目、専門基礎科目、系科目を中心に、2年次からは「都市環境創成コース」及び「環境マネジメントコース」に分かれて、それぞれのコース科目を中心に履修します。

都市環境創成コースは、「土木教育プログラム」と「建築教育プログラム」の2つの教育プログラムからなり、3年次からそれぞれの専門科目を履修します。

環境マネジメントコースは、流域環境、生活環境、生態系保全、環境情報の4領域からなります。

環境マネジメントコースは3年次に、また、都市環境創成コースは4年次に教育研究分野（研究室）に配属され、専門性を深めます。いずれのコースも、4年次より「特別研究」を通して、取り組むべき課題を発見し、その解決を目指します。

求める人材

1. 人間社会と自然界の調和などの多様な問題に対して強い関心を持ち、持続可能な社会の実現に貢献したいと考えている人
2. 自ら好奇心を持って学習し、科学技術の発展とイノベーションの創出に主体的に取り組む意欲を持っている人
3. 様々な分野の人と積極的にコミュニケーションを図り、互いに協力しながら創造的・計画的に行動できる人
4. 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を持つとともに、工学部における学習に関連する教科（数学、理科、外国語）に関する理解力と論理的思考による応用力を備えている人

工学部共通の上記の項目に加え、環境・社会基盤系では、都市基盤の成り立ち、人間活動と環境との調和等に興味を持ち、自然科学を主体とした広範な学力を有し、自らものづくりや持続可能な社会の構築へと行動する意欲を持った人が入学することを期待します。

選抜の基本方針

・国際バカロレア選抜

成績評価証明書, 自己推薦書, 評価書の書類審査及び面接により, 基礎学力, 自己表現力, 意欲を評価します。

工学部 工学科 情報・電気・数理データサイエンス系

教育内容・特色

情報・電気・数理データサイエンス系では, 工学部の方針に準じ, 人間, 社会, 環境等のいずれにも配慮し, 地球環境問題はもとより社会的課題をも解決し持続可能な社会を実現するため, 情報通信技術, エネルギー技術, データ分析・活用技術などの基礎研究と応用研究に邁進する人材の養成を目指しています。以下で述べる特長ある教育プログラムを通じ, これらの先端技術を国内外及び地域に還元できる高度専門技術者及び研究者を養成します。

1・2年次には, 工学部共通の専門基礎科目に加え, 情報知能工学, 通信ネットワーク工学, 電気電子工学, 数理・データサイエンスの専門分野の基礎知識を身に付けるための系科目を提供します。情報・電気・数理データサイエンス系では, 広範囲な分野の専門的技術を学生の興味に応じて系統的に修得できるように, 「情報工学コース」, 「ネットワーク工学コース」, 「エネルギー・エレクトロニクスコース」, 「数理データサイエンスコース」の4つの教育カリキュラムを設定しています。2・3年次には, 情報知能工学, 通信ネットワーク工学, 電気電子工学, 数理・データサイエンスの各分野における諸問題を発見・把握し, 的確に理解する能力を身に付けるために, コース専門科目として専門性の高い講義や実験, 演習科目を提供します。さらに, 4年次の特別研究では, 3年次までに修得した基礎知識や専門知識を実際に用いて課題解決に取り組むことで, 実践的な人材養成を行います。

求める人材

1. 人間社会と自然界の調和などの多様な問題に対して強い関心を持ち, 持続可能な社会の実現に貢献したいと考えている人
2. 自ら好奇心を持って学習し, 科学技術の発展とイノベーションの創出に主体的に取り組む意欲を持っている人
3. 様々な分野の人と積極的にコミュニケーションを図り, 互いに協力しながら創造的・計画的に行動できる人
4. 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を持つとともに, 工学部における学習に関連する教科(数学, 理科, 外国語)に関する理解力と論理的思考による応用力を備えている人

工学部共通の上記の項目に加え, 情報・電気・数理データサイエンス系では情報知能工学, 通信ネットワーク工学, 電気電子工学, 数理・データサイエンスに興味を持ち, 数学, 理科, 外国語の基礎学力を有し, 科学や技術の発展と社会に貢献する意欲を持った人を期待します。

選抜の基本方針

・国際バカロレア選抜

成績評価証明書, 自己推薦書, 評価書及び面接により, 基礎学力, 自己表現力, 意欲を評価します。

工学部 工学科 化学・生命系

教育内容・特色

化学・生命系では, 工学部の方針に準じ, 人間, 社会, 環境等のいずれにも配慮でき, 優れた機能を持つ材料の創製や生産技術の革新, 人類の存続と繁栄の鍵となる資源・エネルギーの有効利用技術, さらに生命現象の工学的利用など, 基礎研究と応用研究に邁進する人材の養成を目指しています。以下で述べる特長ある教育プログラムを通じ, 先端的な研究成果を国内外及び地域に還元できる高度専門技術者, 若手研究者の涵養を推進します。

1・2年次には, 工学部共通の専門基礎科目に加え, 無機化学, 物理化学, 有機化学及び生化学とその関連領域に関する基礎知識を身につけるために, 系共通専門科目を提供します。化学・生命系では, 広範囲な分野の専門的技術を学生の興味に応じて系統的に修得できるように, 「応用化学コース」と「生命工学コース」の2つの教育カリキュラムを設定しています。2・3年次には, 応用化学分野や生命工学分野に関する諸問題を発見・把握し, 的確に理解する能力を身に付けるために, コース専門科目として, 専門性の高い講義や実験科目を提供します。さらに, 4年次の特別研究や特別演習では, 3年次までに修得した基礎知識をさらに深化させるとともに, 幅広い知識を有する多様な人材の養成を目指します。

求める人材

1. 人間社会と自然界の調和などの多様な問題に対して強い関心を持ち, 持続可能な社会の実現に貢献したいと考えている人
2. 自ら好奇心を持って学習し, 科学技術の発展とイノベーションの創出に主体的に取り組む意欲を持っている人
3. 様々な分野の人と積極的にコミュニケーションを図り, 互いに協力しながら創造的・計画的に行動できる人
4. 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を持つとともに, 工学部における学習に関連する教科(数学, 理科, 外国語)に関する理解力と論理的思考による応用力を備えている人

工学部共通の上記の項目に加え, 化学・生命系では, 化学や生命科学に興味を持ち, それらの基礎となる数学や理科をしっかりと理解しており, 化学や生命科学の技術を使って社会に貢献する意欲を持った人を期待します。

選抜の基本方針

・国際バカロレア選抜

成績評価証明書, 自己推薦書, 評価書の書類審査及び面接により, 基礎学力, 自己表現力, 意欲を評価します。

16 学生生活等

(1) 入学料及び授業料

区分	金額	備考
入学料	282,000 円 (予定額)	入学手続き時に納入となります。(8ページ参照)
授業料	前半期分〔4月～9月〕 267,900 円 (予定額) 後半期分〔10月～3月〕 267,900 円 (予定額) 年 額 535,800 円 (予定額)	① 入学時及び在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されます。 ② 2021年度前半期分の授業料の納入時期は、2021年5月になります。なお、納入方法の詳細は、入学手続き時に入学案内にてお知らせします。

(2) 学費支援

① 高等教育の修学支援制度(授業料等減免と給付型奨学金)

大学等における修学の支援に関する法律に基づき、学部学生(外国人留学生を除く)を対象とした修学支援制度で、授業料等減免と給付型奨学金の2つの支援が受けられる制度です。

日本学生支援機構(JASSO)給付奨学金に申請し、給付奨学金の給付を受けることが決定した方は、入学料及び授業料の減免措置が適用されます。

- 1) 進学する前年に高校等を通じてJASSO給付奨学金に申請し、予約採用候補者となった方
入学手続き時に入学料・授業料免除申請を受け付けます。入学手続き時に入学料を納付する必要はありません。
- 2) 本学入学後にJASSO給付奨学金に申請予定の方
高校等でJASSO給付奨学金の申請ができなかった方は、入学後に給付奨学金の申請と併せて、入学料及び授業料減免の申請が可能です。

※申請手続の詳細は、岡山大学ホームページ及び入学案内でご確認ください。

<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/student/syugakushien.html?draft=1>

② 入学料の徴収猶予

経済的理由により入学料の納入期限までに納入が困難であり、かつ学業優秀と認められる場合、又は下記「ア又はイ」のいずれかに該当し、入学料の納入期限までに納入が困難であると認められる場合には、入学料の徴収猶予を申請することができます。(徴収猶予申請が認められた場合でも、納入すべき金額が減免されるわけではありません。)

- ア 入学する者の学資を主として負担している者(以下「学資負担者」という。)が死亡した場合
- イ 入学する者もしくは学資負担者が大規模な災害や火災・風水害等の災害を受けた場合

※申請手続の詳細は、岡山大学ホームページ及び入学案内でご確認ください。

https://www.okayama-u.ac.jp/tp/life/seikatu_a1.html

③ 激甚災害による入学料及び授業料の免除

激甚災害(平成30年7月豪雨等)により被災した方については、「⑤問い合わせ先(入学料徴収猶予及び激甚災害による授業料等免除担当)」にご相談ください。

④ 奨学金制度

1) 日本学生支援機構 (JASSO) 奨学金

人物・学業とも優秀であって、経済的理由により著しく修学困難と認められる場合は、本人の申請により選考の上、給付型奨学金 (高等教育の修学支援制度) 及び貸与型奨学金の制度があります。

高校等を通じて JASSO 奨学金の「予約採用」に申し込みされなかった方は、本学入学後「在学採用」に申し込むことができます。

2) 各地方公共団体及び民間団体の奨学金

本学で取り扱っている奨学金には、日本学生支援機構の他に、民間団体の奨学金及び地方公共団体の奨学金があります。奨学団体によって、“応募資格” “申請方法” “月額” “給費・貸費の別” や “他の奨学金との併用の可否” “申請時期” 等が異なりますので、詳細については、岡山大学ホームページの「民間・地方公共団体の奨学金」で確認してください。

※奨学金関係の詳細は、岡山大学ホームページをご確認ください。

http://www.okayama-u.ac.jp/tp/life/seikatu_a2.html

⑤ 問い合わせ先(担当)

岡山大学学務部学生支援課(一般教育棟A棟2階)

〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1

○ 高等教育の修学支援制度(授業料等減免と日本学生支援機構の給付型奨学金)に関すること

電話 086-251-7180, TEL +81-86-251-7180

○ 入学料徴収猶予及び激甚災害による授業料等免除に関すること

電話 086-251-7211, TEL +81-86-251-7211

○ 日本学生支援機構の貸与型奨学金, 各地方公共団体及び民間団体の奨学金に関すること

電話 086-251-7178, TEL +81-86-251-7178

※受付時間は、8時30分から17時00分です。(ただし、土・日曜日及び祝日は、窓口業務は行っておりません。)

(3) 女子学生寮

① 女子学生寮の概要

(女子学生寮のみで男子学生寮はありません。外国籍の方は、日本国内に生計を持つ者の女子のみ応募できます。) なお、金額は変更になることがあります。

定員	在寮期間	寄宿料等	所在地	その他
108人 2021年度募集予定人員は新入女子学生を対象に約30人程度の予定	正規の修業年限	寄宿料 月額 4,300円 (予定額) 共益費 月額 6,500円 (予定額) その他光熱水料等は、別途各自負担	〒700-0084 岡山市北区津島 桑の木町6-2 電話 086-251-7202 TEL +81-86-251-7202	鉄筋コンクリート5階建 (昭和56年建築) 居室は個室 (ベッド, 机, 椅子, 本棚, ロッカー等備え付け)

② 入寮募集要項

女子学生寮への入寮希望者は、入寮募集要項を2021年1月7日(木)以降に、岡山大学ホームページ(https://www.okayama-u.ac.jp/tp/life/seikatu_d3.html)から、ダウンロードしてください。

③ 申請期間

2021年1月7日(木)から2月3日(水)(必着)までに、次の担当部署に提出してください。

【担当部署】

〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 岡山大学学務部学生支援課

電話 086-251-7185, TEL +81-86-251-7185

(4) 外国人留学生宿舎

(OKAYAMA UNIVERSITY DORMITORIES FOR INTERNATIONAL STUDENTS)

留学生宿舎は、空室があれば入居できますが、希望する宿舎を選ぶことはできません。合格者には別途詳細をお知らせします。なお、金額は変更になることがあります。

【国際交流会館】

定員	対象	入居期間	寄宿料等	所在地	その他
18人 ※2021年度の募集予定人員は男女とも、若干人	日本人学生	6ヶ月以内	入寮費 30,000円 寄宿料 月額(予定額) 27,000円 (インターネット使用料含む) その他光熱水料等は、別途実費負担	〒700-0084 岡山市北区津島中3-1-1	鉄筋コンクリート3階建 居室は個室 机、椅子、卓上スタンド、書棚、テレビ、テレビボード、IHキッチン、冷蔵庫、電子レンジ、ジャーポット、ベッド、カーテン、物干し竿、冷暖房機、クローゼット、ユニットバス、インターネット回線(Wi-Fi)、ルーター

【国際学生シェアハウス】

定員	対象	入居期間	寄宿料等	所在地	その他
30ユニット *各ユニット4名 基本構成 外国人留学生3名、日本人1名、計4名 (男女別) ※2021年度の募集予定人員は男女とも、若干人	単身の外国人留学生	6ヶ月以内	入寮費 30,000円 寄宿料 月額(予定額) 23,000円 (インターネット使用料含む) その他光熱水料は、月額4,800円(予定額、予定額)	〒700-0084 岡山市北区津島桑の木町6-2	鉄筋コンクリート5階建 【ユニット内共有スペース】 玄関用靴箱、カーテン、冷暖房機、シャワールーム、洗面所、洋式トイレ(ウォシュレットタイプ)、キッチン設備(流し台、吊り戸棚、IH調理器)、食器棚、冷蔵庫、電子レンジ、電気ポット、ダイニングテーブル(椅子4脚)、TV端子、洗濯機、掃除機、物干し竿(バラнда)、Wi-Fi設備、懐中電灯 【各個人の専用個室】 机、椅子、本棚、クローゼット、ベッド(シングル)、カーテン、冷暖房機、インターネット回線(有線)、Wi-Fi使用可能

(5) 留学のためのビザ取得手続きについて

留学のため日本に入国するには、「留学(Student)」ビザを取得する必要があります。ビザの取得手続きについては、下記サイトを参照してください。

ビザの取得手続き

(https://www.okayama-u.ac.jp/user/ouic/japanese/interstudents/students_prospective/2-01acquisition_procedure_of_visa.html)

(6) 学生マンション・アパート等の紹介

学生マンション・アパート等を希望する学生に対しては、岡山大学生生活協同組合で紹介を行っています。詳細については、次にお問い合わせください。

連絡先 岡山大学生生活協同組合 電話 0120-633-006, TEL +81-86-256-4113

E-mail sumai@okadai.coop 受験生の合格前予約・新入生のためのお部屋探し

(<https://vsign.jp/okadai/rent>)

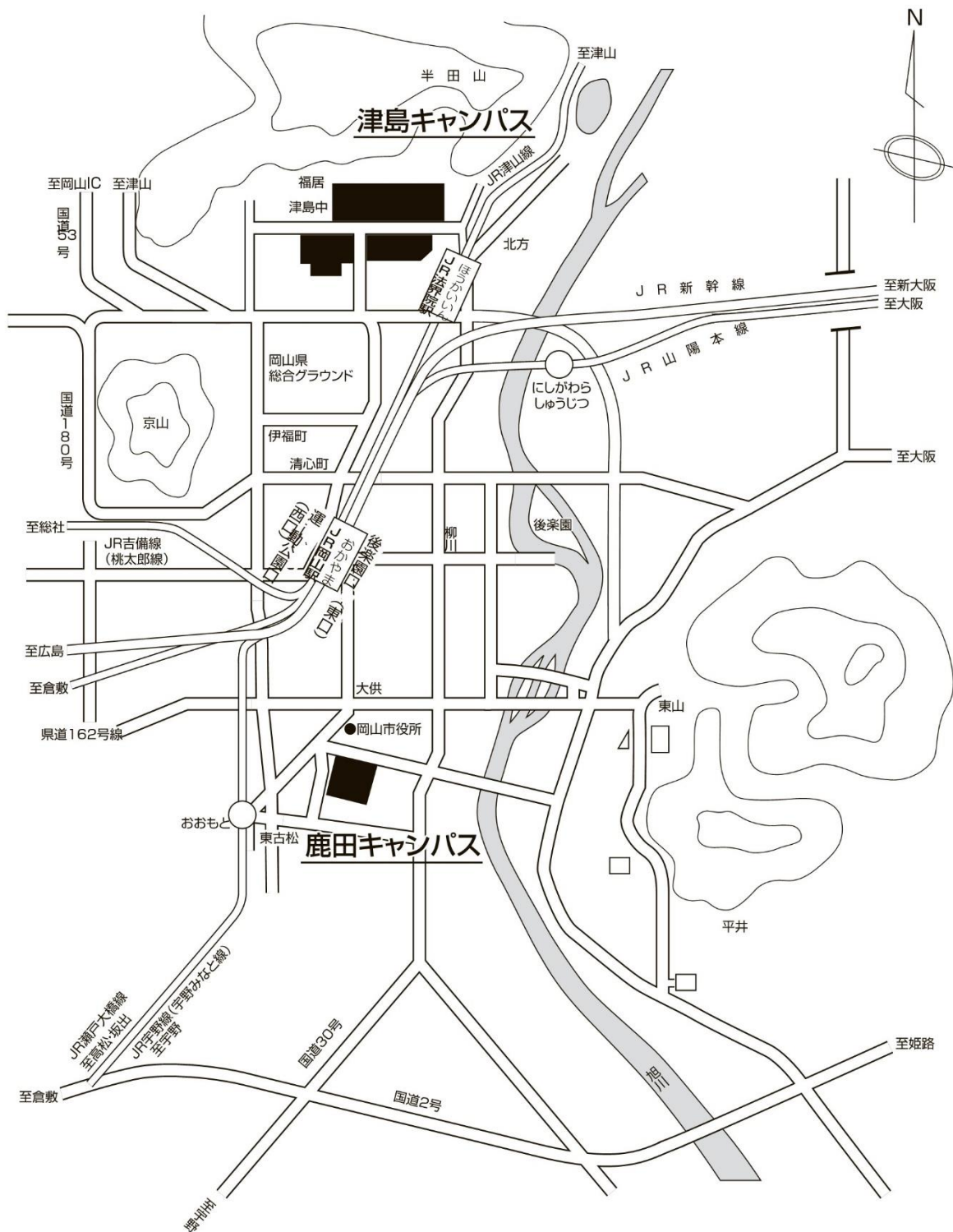
(7) 福利厚生施設

津島キャンパスには、マスカットユニオン(北福利施設)、ピーチユニオン(南福利施設)及びピオーネユニオン(東福利施設)があり、施設内にブックストア、コンビニエンスショップ、食堂等があります。

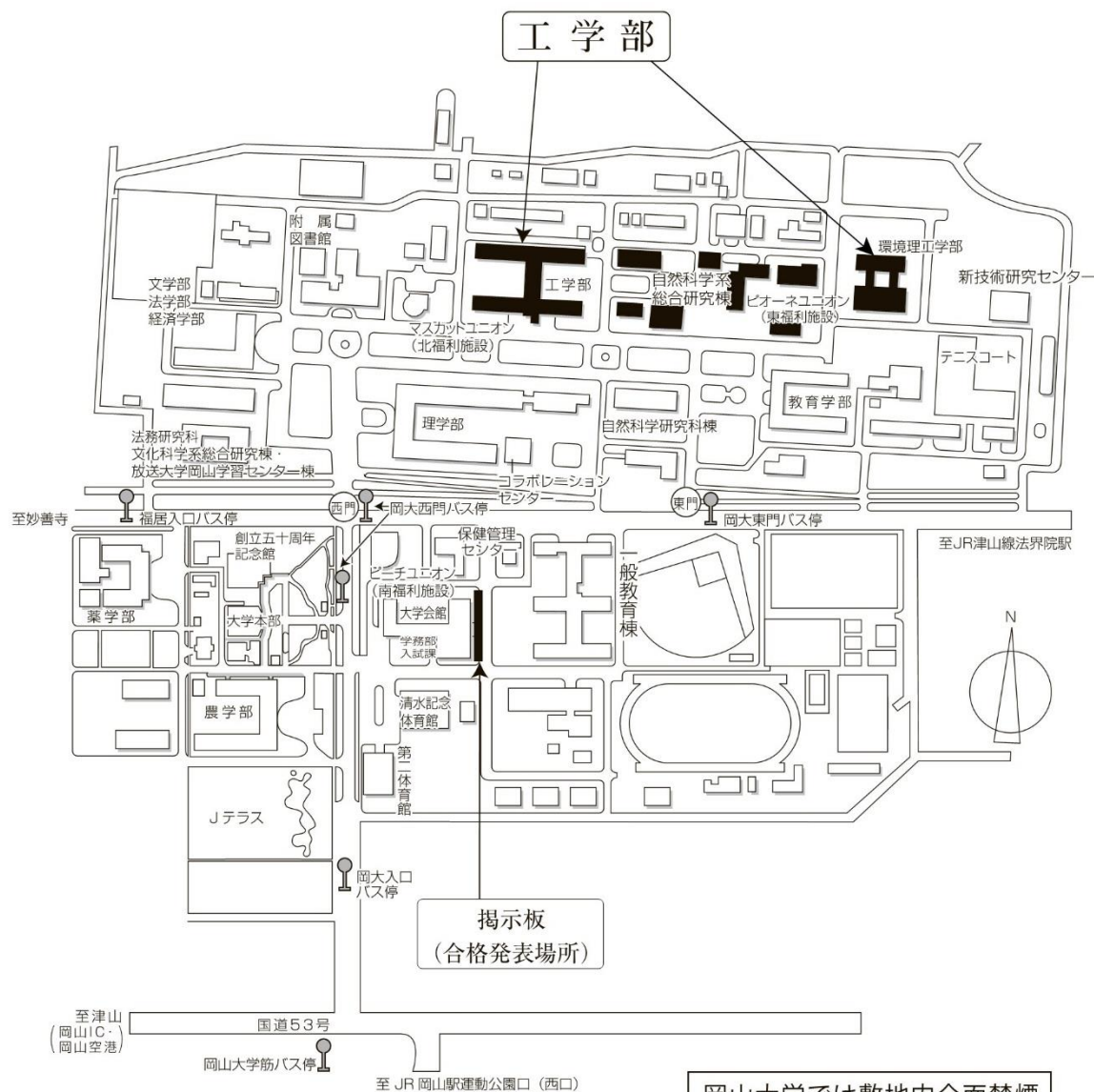
また、鹿田キャンパスには、医学部記念会館にコンビニエンスショップ及び食堂等があります。

17 大学案内図等

1 キャンパス案内図



2 津島キャンパス試験場配置図



岡山大学では敷地内全面禁煙を実施しております。

※新型コロナウイルス感染症の状況によっては、岡山大学掲示板での合格者発表を中止し、本学ホームページのみの発表とする場合があります。

<試験場への経路>

- ① JR岡山駅運動公園口(西口)バスターミナル2番のりばから岡電バス【47】系統「岡山理科大学」行きに乗車、「岡大入口」又は「岡大西門」で下車(バス所要時間約10分)
- ② JR岡山駅後楽園口(東口)バスターミナル7番のりばから岡電バス【16】系統「津高台・半田山ハイツ」行き、【26】系統「国立病院」行き、【36】系統「辛香口」行き、【86】系統「免許センター」行きのいずれかに乗車、「岡山大学筋」で下車、徒歩約7分(バス所要時間約10分)
- ③ JR津山線「法界院駅」で下車、徒歩約10分

※ 記載のバス所要時間は通常の交通状況での見込み時間です。試験当日は交通渋滞が予想されます。



学 章

岡山大学

〒700-8530 岡山市北区津島中一丁目1番1号

<https://www.okayama-u.ac.jp/>