

令和3年度（2021年度）

# 一般選抜学生募集要項

**【重要】**

- ・受験に際しては、この募集要項を熟読し、内容を十分理解しておいてください。
- ・大事な冊子なので、令和3年3月末（成績開示を希望する場合は6月末）まで大切に保管しておいてください。



熊本県立大学

# 目 次

入学者受け入れ方針（アドミッション・ポリシー）	1
1 募 集 人 員	6
2 出 願 資 格	6
3 選 抜 の 日 程	7
4 一般選抜における追試験の実施について	7
5 出願期間及び出願方法等	7
6 出 願 書 類	8
7 入学者選抜手数料	10
8 出 願 状 況 速 報	10
9 受 験 票 の 交 付	10
10 出願や入学手続に関する注意事項	11
11 選 抜 方 法 等	11
12 合 格 発 表	13
13 追 加 合 格 発 表	13
14 入 学 手 続	13
15 授 業 料	15
16 奨 学 金 制 度	15
17 成 績 開 示	15
18 個人情報取り扱いについて	16
19 受験上の注意、その他	16
20 問い合わせ関係	17
実施教科・科目・配点等一覧表	18

出願書類様式（入学願書、合格通知等送付先、写真票、受験票が1セットになったもの）

入学者選抜手数料払込取扱票（前期日程用、後期日程用）

新型コロナウイルス感染症の状況によっては、本要項の内容を変更する場合がございます。  
変更が生じる場合は本学入試ホームページにてお知らせしますので、常に最新の情報をご確認ください。  
本学入試ホームページ <https://www.pu-kumamoto.ac.jp/nyusi/>

この要項において大学入試センター試験の出題教科・科目名等は次のように略しています。

○地理歴史 → 地歴

「世界史A」→「世A」、「世界史B」→「世B」、「日本史A」→「日A」、「日本史B」→「日B」

○公民

「現代社会」→「現社」、「倫理」→「倫」、「政治・経済」→「政経」、「倫理、政治・経済」→「倫・政経」

○数学

「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」→「数Ⅰ・数A」、「数学Ⅱ・数学B」→「数Ⅱ・数B」、

「簿記・会計」→「簿」、「情報関係基礎」→「情報」

○理科

「物理基礎」→「物基」、「化学基礎」→「化基」、「生物基礎」→「生基」、「地学基礎」→「地基」、

「物理」→「物」、「化学」→「化」、「生物」→「生」

※「基礎を付した科目」とは「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」のことです。

※「基礎を付さない科目」とは「物理」、「化学」、「生物」、「地学」のことです。

○外国語

「英語」→「英」、「ドイツ語」→「独」、「フランス語」→「仏」、「中国語」→「中」、「韓国語」→「韓」

# 入学者受け入れ方針（アドミッション・ポリシー）

## 全学

### 1 熊本県立大学が求める学生

熊本県立大学は、「地域に生き、世界に伸びる」をスローガンに、豊かな教養を備え、21世紀の地域社会ひいては国際社会の発展に貢献できる、有為で創造性豊かな人材の育成に全力を注いでいます。

熊本県立大学は、文、環境共生、総合管理の3学部3研究科からなり、人文科学系、自然科学系、社会科学系の3つが有機的に結合した先進的な「集約型大学」です。また、「地域実学主義」を教育理念とし、「理論を現場に学ぶ」体験的、実践的学修方法であるフィールドワークや、地域課題解決と教育を結びつけた「もやいすと」育成プログラムなど、現場に学び実践力を育むための教育を展開する特色ある大学です。

この大学に学び、地域に根ざし世界に向かって羽ばたこうとする知的探究心旺盛な学生を求めています。

### 2 入学者選抜の実施方法

熊本県立大学は、1に掲げる本学が求める学生を適正に選抜するため、学部・学科の特性に応じて、各種の選抜方法を実施します。

## 文学部

### 1 文学部が求める学生

わたしたち人間が作り上げてきた様々な文化を探究し、これから作り上げるべき文化のあり方を考えていく、それが文学部の使命です。古今東西の様々な文献を読むことで、それぞれの時代の人々の考え方を理解し、ことばによるコミュニケーションを通して人や社会との着実な関係を作り上げることに取り組んでいきます。

日本語とはどのような言語なのだろうか、日本語を歴史的にあるいは客観的に学ぶとはどういうことなのだろうか、英語を正しく理解し表現する力を身に付けるにはどうすればよいのだろうか、日本の文学や英語圏の文学を深く理解したい、そして、より広い世界の文学、言語、歴史、思想を学んでみたい、このような問題意識や希望を持つ人に本学部は応えていきます。ことばと人間に関心を持ち、意欲をもって探究のできる人、そんな人を文学部は求めています。

### 2 入学者選抜の方法

入学者の選抜に際しては、一般選抜及び特別選抜を通じて、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、1に掲げた本学部での学修において求められる資質や能力について、総合的に測るものとします。

## 【日本語日本文学科】

### 1 日本語日本文学科が求める学生

日本語日本文学科は、日本文学・日本語学・日本語教育学の三つの領域を中心としながら、日本の言語文化や歴史を深く学び、その成果を豊かな社会の形成に役立てようとする学科です。

日本の古代から近代に至る各時代の言語や文学作品を分析する研究だけでなく、地域の歴史・文化をフィールドワークによって再考したり、日本語を外国人に教えるための具体的な技術を学んだり、諸外国との比較を通して日本の歴史・文化を見つめ直す研究なども行われます。

このような観点から、本学科では、次のような知識・意欲のある人を求めます。

- (1) ことばや文学作品が持っている、人間を動かす力のみなもとを探求しようとする人（「現代文」「古典」を履修していることが望ましい）
- (2) 日本語や日本文学が、時代とともにどのように移りかわってきたかを学ぼうとする人（「日本史」を履修していることが望ましい。また、日本文学史について一定の知識を持っていることが望ましい）
- (3) 日本語や日本文学についての知識や技術を、社会・地域の中で積極的に活かしていこうと志す人（現代社会の動向・要請について常に関心を持って欲しい）
- (4) 特に、中学校・高等学校の国語教員、もしくは外国人に日本語を教える日本語教師を目指す人

## 2 入学者選抜の方法

入学者の選抜に際しては、一般選抜及び特別選抜を通じて、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、基礎的な能力と、1に掲げた本学科への適性について、総合的に測るものとします。

### 【英語英米文学科】

#### 1 英語英米文学科が求める学生

英語英米文学科は、英語を通して人間と文化を研究する学科です。読む・聞く・話す・書くという英語の基本的技能に習熟し、高度な英語コミュニケーション能力を身につけることを目標にしています。そのために入学時より少人数での現代英語運用科目を充実させています。上級学年では、英語学、英文学、米文学、英語教育、日本語教育、人文学の分野に分かれ、学生一人ひとりの研究テーマを少人数の研究室でさらに深く探究します。英文学、米文学においては、作品や作家、文学理論にとどまらず、背景となる文化、歴史、社会思想についても考察します。英語学では、英語の構造や意味を論理的かつ体系的に分析します。英語教育では、英語を教えるための方法論などを学ぶことができます。日本語教育においては外国人に日本語を教えるための日本語教授法を学べ、人文学では、英語圏をはじめ東西の言語文化の研究を通して人間文化を学ぶことができます。

このような観点から、本学科は次のような意欲のある人を求めます。

- (1) 世界に広く目を向け、国際的に交流し活動していきたい人
- (2) 言語、文学、文化に関心を持ち、英語学・英米文学・英語圏やその他の言語文化について理解を深め、研究したいと考えている人
- (3) 英語教員を志望する人

入学を希望する人は、基礎的な英語の学力だけでなく広く全般的な知識を身につけ、世界の歴史や地理に関して十分な学力を有していることが望まれます。

## 2 入学者選抜の方法

入学者の選抜に際しては、一般選抜及び特別選抜を通じて、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、1に掲げた本学科への適性について、総合的に測るものとします。

### 環境共生学部

#### 1 環境共生学部が求める学生

環境共生学部は、私たちと自然が共生していく際の諸問題を総合的に捉え、その方策を追求し、地域の発展と人間福祉の向上を目指すことを理念として設置され、環境共生学科のもと、環境資源学専攻、居住環境学専攻、食健康環境学専攻の3専攻で教育研究を行っています。本学部は以下のような能力を持つ学生を求めています。

- (1) 環境共生学にかかわる様々な課題に関心を持つ学生
- (2) 科学的、論理的思考能力を有している学生
- (3) 高等学校における教科に関してバランスのとれた基礎学力を有している学生
- (4) 理科の科目について十分な学力を有している学生
- (5) 英語について幅広い素養を備えている学生

さらに、入学後は、国際的な視野と自然科学・健康科学に係る高度な知識をもとに、人間活動と自然環境との共生にかかわる地域あるいは地球規模の諸問題を総合的に対処できる能力を自ら積極的に学修することによって身につけようと考えている学生を求めます。

## 2 入学者選抜の実施方法

一般選抜、自己推薦型選抜（居住環境学専攻に限る）、特別選抜を実施し、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、1に掲げた本学部での学修において求められる資質や能力について、総合的に評価します。

### 【環境共生学科 環境資源学専攻】

#### 1 環境資源学専攻が求める学生

環境資源学専攻は、地域の生態系メカニズムの解明や、人間活動が生態系に及ぼす影響の解析を通じた自然環境と人間活動との共生のための基礎的理論について教育・研究を行っています。

そのために、環境共生にかかわる諸問題を科学的に解明し対処するための基礎的な自然科学の知識と理解力を養成し、併せて、生態系の仕組みや、人間活動が環境・資源に及ぼす影響を調査、解析、評価する能力を養成します。また、各実験・実習・演習科目において得られた結果の処理、分析、レポート作成、結果発表（プレゼンテーション）に関する能力を養成します。

そこで、環境資源学専攻は以下のような学生を求めています。

- (1) 自然環境や生態系の保全について学ぶ意欲を持つ学生
- (2) さまざまな環境問題に興味がある学生
- (3) 環境にかかわる専門家をめざす学生

本専攻への入学を希望する人は、高等学校における教科を滞りなく履修した上で学修の基礎科目となる理科（生物、物理、化学のうち、少なくとも一科目）と数学については高等学校教育の内容を十分に理解しておくことが重要です。

また、本専攻では英語に触れる機会も多く、将来の活躍のためにも重要であり、英語について幅広い素養を備えていることを望みます。

## 2 入学者選抜の実施方法

一般選抜、特別選抜を実施し、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、1に掲げた環境資源学専攻での学修において求められる資質や能力について、総合的に評価します。

### 【環境共生学科 居住環境学専攻】

#### 1 居住環境学専攻が求める学生

居住環境学専攻は、「環境共生」の理念を前提とした環境への負荷軽減、人間の健康・福祉などの視点を重視する居住環境とそのシステムのあり方について、実践的に取り組む教育・研究を行っています。

そのために、住居から建築・都市・地域に至る住環境の全体を見据え、実体験に基づいた科学的認識能力を養成します。また、居住環境の創造に役立つようなデザイン、計画、調整、構築に関する能力に



加えて、関連する社会科学的知识を養成します。

そこで、居住環境学専攻は以下のような人材を求めています。

- (1) 自然を利用し、人と地球にやさしい環境をつくる技術を開発したい学生
- (2) にぎわいに満ちた元気な“まち”、自然豊かで美しい“むら”をつくりたい学生
- (3) 快適な住まいや公共の建築物などの設計をめざしたい学生
- (4) 地震に強く美しい木造建築物・環境に配慮した建築物をつくりたい学生
- (5) 建築士として働きたい学生

## 2 入学者選抜の実施方法

本専攻への入学を希望する人は、高等学校における教科を全般的に履修した上で、学修の基礎科目となる数学と理科（できれば物理を含む二科目）については、高等学校教育の内容を十分に理解しておくことが重要です。また、居住環境に対する興味を深め、社会性を養うために、読書や新聞を読む習慣を身につけておくことを望みます。

また、自己推薦型選抜や特別選抜（学校推薦型選抜）では、筆記試験では測れない他者とのコミュニケーション能力やプレゼンテーション能力など、将来建築関連の職業に就く場合に必要能力と将来性豊かな可能性を持つ人材を求めています。

## 【環境共生学科 食健康環境学専攻】

### 1 食健康環境学専攻が求める学生

食健康環境学専攻は人と社会と自然との共生の視点から、自然環境にやさしく、地域の特性を反映した「食と健康」について教育・研究を行っており、食・健康・環境に関連する幅広い知識を身につけ、国際的に適用する専門性およびスキルを習得し、様々な課題に積極的に取り組む人材を養成します。

そのために、食健康環境学専攻では以下のような学生を求めています。

- (1) 食・健康・環境等の分野に強い関心を有し、将来これらの分野で活躍を目指す意欲的な学生
- (2) 社会で活躍する土台となるコミュニケーション能力を持ち、自己のコミュニケーション能力の向上に熱心な学生
- (3) 様々な課題のよりよい解決に向け、自ら問題を発見しようとする探究心とその解決を図るための豊かな想像力を有する学生
- (4) 高等学校卒業レベルの十分な基礎学力を持つとともに理科科目（化学および生物）に対して興味や関心を持つ学生
- (5) 最新の科学的知見を得る上で重要となる英語について幅広い素養を備えている学生

## 2 入学者選抜の実施方法

一般選抜、特別選抜を実施し、知識、思考力、表現力、意欲等、多角的な観点から、1に掲げた食健康環境学専攻での学修において求められる資質や能力について、総合的に評価します。

## 総合管理学部

### 【総合管理学科】

総合管理学部は、社会的諸課題を正しく捉え、それを実践的に解決していくことを学ぶ社会科学系の学部です。社会的諸課題を解決していく実践的な人材養成に向けて、学部の入学者受け入れ方針を次のように定めます。

## 1 学部が求める学生

- (1) 社会の諸課題に興味を持ち、それを解決していこうとする意欲と態度を備えている人
- (2) 課題解決のために、他者と協調的に活動していける人
- (3) 課題を正しく把握するために、多様な視点で柔軟に考えていける人
- (4) 多様な知識とスキルから成る総合管理を学ぶために、高校までの幅広い基礎学力を持っている人

# 1 募集人員

学部	学科 専攻	前期日程		後期日程	
		願書、受験票、 写真票等に記載 される略称	募集人員	願書、受験票、 写真票等に記載 される略称	募集人員
文学部	日本語日本文学科	811 日文	30名	911 日文	10名
	英語英米文学科	812 英文	28名	912 英文	10名
環境共生 学部	環境 共生学 科	環境資源学 専攻	841 資源 15名	941 資源	12名
		居住環境学 専攻	842 居住 20名	942 居住	12名
		食健康環境学 専攻	843 食健 28名	943 食健	8名
総合管理 学部	総合管理学科	831 総管 A	A方式 30名	931 総管 A	A方式 40名
		832 総管 B	B方式 60名	932 総管 B	B方式 50名

# 2 出願資格

次の(1)～(4)のいずれかに該当し、令和3年度大学入学共通テストの中から指定された教科、科目〔11 選抜方法等〕を参照)を受験した者

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条第1号から第5号までの規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- (4) 本学において、個別の出願資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達した者及び令和3年3月31日までに達する者



### 3 選抜の日程

区 分		出願期間	選抜期日	合格発表	入学手続期間
(個別学力検査) 一般選抜	前期日程	令和3年1月25日 (月) } 令和3年2月5日 (金)  (※大学入学共通テスト特例追試験受験者は 令和3年2月15日 (月) } 令和3年2月18日 (木))	令和3年2月25日 (木)	令和3年3月5日 (金)	令和3年3月8日 (月) } 令和3年3月15日 (月)
	後期日程		令和3年3月12日 (金)	令和3年3月20日 (祝・土)	令和3年3月23日 (火) } 令和3年3月27日 (土)

### 4 一般選抜における追試験の実施について

新型コロナウイルス感染症等に罹患した入学志願者の受験機会を確保するため、一般選抜における追試験を実施します。(詳細については、本学入試ホームページをご確認ください。)

※一般選抜における追試験については、本学で行う試験(個別学力検査)は実施せず、大学入学共通テスト及び調査書を総合して合否判定を行います。

### 5 出願期間及び出願方法等

#### (1) 出願期間

令和3年1月25日(月)から2月5日(金)17時まで(必着)

(※大学入学共通テスト特例追試験受験者は令和3年2月15日(月)から2月18日(木)(消印有効))

大学入学共通テスト特例追試験受験者は、事前に本学教務入試課入試班まで電話にてご連絡ください。

※出願書類が本学に配達完了されたかどうかについては、**郵便局のホームページ(郵便追跡サービス)等により必ず確認し**、出願期間内に届いていないことが分かった場合は、本学教務入試課入試班に速やかに連絡してください。

郵便事情により出願期間より後に配達されたものは、以下の①～③の条件の全てを満たすものに限り受理します。

【出願期限後に配達された出願書類を受理する条件】

- ① 『速達・書留』郵便で発送されていること。
- ② 令和3年2月3日(水)、大学入学共通テスト特例追試験受験者の場合は令和3年2月18日(木)までの消印があること。
- ③ 出願書類に不備がないこと。

## (2) 出願方法

「6 出願書類」の書類を所定の封筒にとりまとめたうえ、「(3) 出願先」に提出してください。

- ① 提出方法は、『速達・書留』郵便によるものとします。
- ② 出願期間内に到着しないおそれがある場合は、出願期間最終日に限り個人による持参を認めます。  
なお、受付時間は、9時から17時までです。この時間を経過した場合は受理しませんので、余裕を持って提出してください。  
また、12時20分から13時20分は受付しません。
- ③ 出願後の記載内容の変更は認めませんので、提出の際は不備がないように十分注意してください。

## (3) 出願先

〒862-8502 熊本市東区月出3丁目1番100号  
熊本県立大学 教務入試課 入試班 (本部棟1階)  
TEL 096-321-6610

## (4) 受験及び修学上の配慮を希望する場合

- ① 身体上の機能の障がい等により、受験及び修学上の配慮を希望する者は、事前に本学教務入試課入試班に相談のうえ、令和3年1月21日(木)(※大学入学共通テスト特例追試験受験者は令和3年2月10日(水))までに「受験上の配慮申請書」(本学のホームページに様式を掲載)により申請してください。
- ② 本学への出願にあたっては、所定の出願書類等のほか、前項に基づく本学からの通知書の写しを併せて提出してください。
- ③ 出願後の不慮の事故による負傷等の場合で、配慮を希望する者は、申請締切日にかかわらず速やかに相談してください。

## 6 出願書類

- ① この募集要項に挟み込まれた「出願書類様式」(入学願書、合格通知等送付先、写真票、受験票が1セットになったもの)は、各日程別に2種類ありますので、**自分の志望する日程の様式をお使いください。**  
間違っても、他の日程の様式を使わないよう注意してください。
- ② 下表により「出願書類様式」を作成し、「調査書」と併せて、この募集要項に挟み込まれた「封筒」に入れて提出してください。  
なお、「封筒」は、各日程別に2種類ありますので、**出願する日程の「封筒」をお使いください。**

<p>「出願書類様式」  (入学願書、合格通知等送付先、写真票、受験票が1セットになったもの)</p>	<p>①入学願書</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 様式内の【注意】の内容に従って作成してください。</li> <li>・ 令和3年度大学入学共通テスト受験票とともに送付されてくる「令和3共通テスト成績請求票」を、次の区分に従い入学願書の所定欄に貼付してください。(この貼付がないものは出願されても受理しません。紛失した場合は直ちに大学入試センターに連絡し再発行を受けてください。) <ul style="list-style-type: none"> <li>前期日程試験に出願する者…<b>前</b> 国公立前期日程用</li> <li>後期日程試験に出願する者…<b>後</b> 国公立後期日程用</li> </ul> </li> </ul> <p><u>なお、再発行を受けた場合は再発行分のみ有効であり、当初発行分を使用した場合は失格となるので注意してください。</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 入学者選抜手数料 (17,000 円) を郵便局・ゆうちょ銀行窓口において納入した際に受領する「振替払込受付証明書 (お客さま用)」を所定の欄に貼付してください。(ATM (現金自動預払機) は利用しないでください。)</li> </ul> <p>②合格通知等送付先</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 様式内の【注意】の内容に従って、必要事項を記入してください。</li> </ul> <p>③写真票</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 様式内の【注意】の内容に従って、必要事項を記入してください。</li> <li>・ 所定の欄に出願前3ヶ月以内に撮影した写真を貼付してください。</li> <li>・ 写真は縦4cm、横3cmの大きさとし、脱帽、上半身、正面向き、無背景とします。</li> </ul> <p>④受験票</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 様式内の【注意】の内容に従って、必要事項を記入してください。</li> <li>・ 所定の欄に353円分の切手(速達用)を貼付してください。</li> </ul>
<p>「調査書」</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 文部科学省所定の様式により<b>出身学校長が作成し、厳封したもの</b>。  ※令和2年4月以降に発行されたものに限りません。調査書を提出できない場合は、活動実績報告書を提出してください。</li> <li>・ 高等学校卒業程度認定試験合格者は、調査書に代えて、「高等学校卒業程度認定試験合格成績証明書」及び「合格証書の写し又は合格証明書」を提出してください。</li> <li>・ 大学入学資格検定試験合格者は、調査書に代えて、「大学入学資格検定合格成績証明書」及び「合格証書の写し又は合格証明書」を提出してください。</li> </ul>
<p>その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出願する学科・専攻が課した大学入学共通テストの教科・科目を実際に受験しているかどうか、などの出願資格の有無を十分確認したうえで、出願してください。</li> <li>・ 出願書類以外のもの(クリップ、ファイル等)を提出しないでください。</li> <li>・ 受験の公平性・公正性を確保するため、いったん受理した出願書類については、記載内容の変更、書類の差替え、取り下げ、返還等を一切認めませんので、<b>誤記、記入漏れ等不備のないように事前に十分確認したうえで、出願してください。</b></li> </ul>

## 7 入学者選抜手数料

17,000 円

### (1) 納入方法

入学者選抜手数料は、この募集要項に挟み込まれた「払込取扱票」により、次の(2)の納入期間内に最寄りの郵便局・ゆうちょ銀行窓口において納入してください（ATM（現金自動預払機）は利用しないでください）。

なお、「払込取扱票」は、「前期日程用」、「後期日程用」の2種類がありますので、出願する日程分のものをご利用願います。

なお、いったん納入した入学者選抜手数料は、(3)の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。

また、(2)の期間より前に、誤って入学者選抜手数料を振り込んだ場合、入学者選抜手数料を振り込んだにもかかわらず入学願書を提出しない場合は、必ず本学教務入試課入試班に連絡してください。

### (2) 納入期間

令和3年1月18日（月）から2月5日（金）まで

（※大学入学共通テスト特例追試験受験者は、令和3年2月15日（月）から2月18日（木）まで）

### (3) 返還する場合

郵便局・ゆうちょ銀行において入学者選抜手数料を納入後、次の場合に限り入学者選抜手数料を返還します。本学教務入試課入試班（TEL 096-321-6610）に連絡して返還手続書類の郵送を受け、それにしたがって手続をしてください。

なお、返還額は、本学からの振込手数料を差し引いた額とします。

ア 全額（17,000 円）返還

入学願書を提出しなかった者

イ 一部（13,000 円）返還

個別学力検査等出願受付後に、大学入学共通テスト受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明した者

## 8 出願状況速報

本学のホームページに、一般選抜の出願状況を公表しますので、本学からの発表に注意してください。

ホームページアドレス	<a href="https://www.pu-kumamoto.ac.jp/">https://www.pu-kumamoto.ac.jp/</a>
------------	---

## 9 受験票の交付

受験票は、後日、郵送により交付します。

なお、令和3年2月17日（水）（※大学入学共通テスト特例追試験受験者は令和3年2月22日（月））までに受験票が届かないとき及び受験票を紛失したときは、本学教務入試課入試班まで問い合わせてください。

## 10 出願や入学手続に関する注意事項

- (1) 本学の「前期日程」に出願する者は、本学及び他の国公立大学の「前期日程」の大学・学部との併願はできません。また、本学の「後期日程」に出願する者は、本学及び他の国公立大学の「後期日程」の大学・学部との併願はできません。
- (2) 本学の「前期日程」と「後期日程」との併願は、学部、学科・専攻が異なっても可能です。
- (3) 本学は、二段階選抜、欠員補充第二次募集は実施しません。
- (4) 国公立大学に総合型選抜又は学校推薦型選抜で合格している者は、本学の「前期日程」、「後期日程」試験を受験しても合格者とはなりません。(特別の事情があり、当該総合型選抜又は学校推薦型選抜を実施する大学の定める入学辞退手続方法により入学辞退の許可を得た者を除く。)
- (5) 国公立大学の「前期日程」試験に合格し、令和3年3月15日(月)までに入学手続を行った場合は、本学の「後期日程」試験に出願済みの者がこれを受験しても合格者とはなりません。
- (6) 受験者は、現住所、電話番号等を変更したときはただちに本学教務入試課入試班に連絡してください。
- (7) 入学許可後であっても、受験中又は出願手続等に不正があった場合は、入学の許可を取り消します。

## 11 選抜方法等

### (1) 選抜方法(合否判定基準)

入学者の選抜は、大学入試センターが行う大学入学共通テスト、本学が行う個別学力検査及び調査書を総合して行います。

ただし、志望する学部・学科・専攻が指定する全ての教科・科目等を受験しなければ、合否判定の対象者とはなりません。大学入学共通テストを受験していても、個別学力検査を欠席した者は、失格とします。

### (2) 学力検査の実施教科・科目・配点等

- ① 「実施教科・科目・配点等一覧表」(P.18～19)のとおりです。
- ② 「実施教科・科目・配点等一覧表」の<<備考>>(P.20)は非常に重要ですので、必ず熟読し十分に理解しておいてください。
- ③ 総合管理学科(前期日程)、総合管理学科(後期日程)に出願する者は、入学願書提出時にA方式、B方式のいずれかを選択してください。

### (3) 採点・評価基準(小論文)

- ① 文学部(日本語日本文学科(後期日程))  
出題された課題文に対しての読解力を問うと同時に、文章表現力、論理的思考力などの文章記述能力をみます。
- ② 環境共生学部(環境共生学科居住環境学専攻(後期日程)、環境共生学科食健康環境学専攻(後期日程))  
考察力、論理的思考力、表現力、記述力をみます。
- ③ 総合管理学部(総合管理学科(前期日程)、総合管理学科(後期日程))

出題された資料（英文を含む）に対しての理解力、考察力や論理的思考力、表現力、記述力をみます。  
なお、問題によっては、グラフ・図表等を示し、その解釈力をみます。

#### (4) 調査書

調査書を配点の対象とし、その割合は各学科・専攻の大学入学共通テスト得点と個別学力検査得点（調査書得点を含まない）の合計点の1%程度とします。

調査書は高等学校在学中の活動や実績等について、「特別活動の記録」「指導上参考となる諸事項」を中心に総合的に評価します。

※令和2年4月1日以降に発行されたものに限りです。調査書を提出できない場合は、活動実績報告書を提出してください。

#### (5) 2段階選考の実施について

次の学科（専攻）では、以下①②の手順にて2段階選考を実施し、合格者を選考します。（2段階選抜とは異なります。本学では2段階選抜は実施しません。）

〔文学部日本語日本文学科・環境共生学部全専攻・総合管理学部〕

- ① 大学入学共通テスト得点と個別学力検査得点（調査書得点を含まない）を合計した成績上位者において、調査書得点により合格の可能性が生じる受験者までを1次選考合格者とします。
- ② 1次選考合格者のうち、調査書得点の点数によらず大学入学共通テストと個別学力試験得点（調査書得点を含まない）の合計得点のみで最終合格が確実となる者は、2次選考を免除し、そのまま最終合格者とします。これに該当しない1次選考合格者を対象に、2次選考として調査書得点を加えた総合得点による合否判定を行います。

(注)

- ・合否結果の通知は最終結果のみとし、1次選考・2次選考別には行いません。
- ・文学部英語英米文学科については、2段階選考は実施せず、個別学力検査受験者全員の調査書評価を行い、合否判定を行います。
- ・本学で実施するのは、上記①②の手順による2段階選考です。主として、調査書の内容と大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、その合格者について更に必要な検査等を行う2段階選抜とは異なります。本学では、2段階選抜は実施しません。

#### (6) 個別学力検査の期日と試験時間等

「実施教科・科目・配点等一覧表」(P.18～19)のとおりです。

#### (7) 選抜会場

〒862-8502 熊本市東区月出3丁目1番100号  
熊本県立大学

#### (8) 選抜会場の下見

次の日時にのみ、選抜会場の下見ができます。ただし、試験室には入れません。

【前期日程】 令和3年2月24日（水） 13：30～15：30

【後期日程】 令和3年3月11日（木） 13：30～15：30

#### (9) 試験室

試験当日または下見の際に、大学内の掲示でご確認ください。



## 12 合格発表

### (1) 日時

【前期日程】 令和3年3月5日（金） 13時30分

【後期日程】 令和3年3月20日（祝・土） 13時30分

### (2) 方法

前期日程・後期日程いずれの場合も、本学本部棟前（予定）に合格者の受験番号を掲示し、その後、合格者に合格通知書をレターパックプラス（対面手渡しで届けられ、受領印又は署名が必要な郵便）で送付します。なお、電話による問い合わせには応じません。

また、参考までに、本学のホームページに合格者の受験番号を掲載します（掲載は、本学での合格者受験番号掲示後となります。）。

ホームページアドレス	<a href="https://www.pu-kumamoto.ac.jp/">https://www.pu-kumamoto.ac.jp/</a>
------------	---

## 13 追加合格発表

- (1) 入学辞退者があって、令和3年3月27日（土）現在で欠員が生じた場合は、令和3年3月28日（日）～3月29日（月）に追加合格者を決定します。
- (2) この追加合格者の決定は、追加合格候補者に該当する受験者のみに対して、入学願書に記入された連絡先に電話連絡し、入学する意思を確認できた者について行いますので、令和3年3月28日（日）の8時以降に必ず連絡がとれるようにしておいてください。  
受験者本人が不在等のため連絡・確認ができなかった場合は、入学の意思がないものとして取り扱うことがあります。
- (3) 追加合格者の入学手続については、追加合格が決定した時点で指示します。
- (4) 他の国公立大学に入学手続を済ませた者は、本学の追加合格者とはなりません。

## 14 入学手続

入学手続に必要な書類は合格通知書とともに送付しますので、次により書類を提出し、併せて入学金を納入してください。

なお、「(1) 手続期間」の期間内に手続をしなかった者は、理由の如何を問わず、本学への入学を辞退したものとみなします。

### (1) 手続期間

【前期日程】 令和3年3月8日（月）～3月15日（月） 17:00（必着）

【後期日程】 令和3年3月23日（火）～3月27日（土） 17:00（必着）

### (2) 提出方法

「(3) 提出書類」を任意の封筒にとりまとめたうえ、郵送又は持参により、期間内に必着するように提出してください。

最終日の17時までに本学教務入試課入試班に到達していない入学手続書類は、受理しませんので、余裕をもって提出願います。

① 郵送の場合

『速達・書留郵便』で、手続き期間内に**必着**するよう発送してください。

なお、**大学入学共通テスト受験票**は、「入学手続済」のスタンプを押印後、簡易書留で返送します。

② 持参の場合

次の日時に手続きを受け付けます。

【前期日程】 令和3年3月8日（月）～10日（水）、3月14日（日）、3月15日（月）  
9時～17時（ただし、12時20分～13時20分の間を除く。）

【後期日程】 令和3年3月23日（火）～26日（金）  
9時～17時（12時20分～13時20分の間を除く）

### (3) 提出書類

宣誓書	合格通知書に同封した本学所定の用紙
保証書	合格通知書に同封した本学所定の用紙
大学入学共通テスト受験票（原本）	必ず提出して入学手続済印を受けてください。（押印後、本人に返却）  合格者は一つの国公立大学に入学手続をしたときは、それ以後、これを取り消して他の国公立大学に入学手続をすることはできません。  <b>（注）大学入学共通テストの受験票（原本）がないと入学手続ができませんので、紛失した場合には至急、大学入試センターに連絡を取り、再発行を受けてください。</b>
入学金振込受付証明書	下記(4)により、納入した際に受領する「振替払込受付証明書（お客さま用）」を提出してください。
住民票	県内生は、主たる生計維持者とその世帯全員の「住民票」が必要。  県内生：入学者が一にする生計の主たる維持者が、前期日程の場合は令和3年3月15日の6ヶ月前（令和2年9月15日）、後期日程の場合は令和3年3月27日の6ヶ月前（令和2年9月27日）から引き続き熊本県内に住所を有する者。

### (4) 入学金（令和2年度（2020年度）現行）

① 納入方法

次に掲げる金額を、合格通知書に同封した払込取扱票により、最寄りの郵便局・ゆうちょ銀行窓口において納入し、その際に受領する「振替払込受付証明書（お客さま用）」を本学に提出してください（ATM（現金自動預払機）は利用しないでください。）。

なお、いったん納入された入学金は、入学手続をしなかった場合を除き、一切返還しません。

## ② 金額

県 内 生	上記「(3) 提出書類」の「住民票」の項目にある枠囲みの説明を参照のこと	207,000 円
県 外 生	県内生以外の者	414,000 円

## 15 授業料 (令和3年度予定)

年額：535,800 円 (各期 267,900 円×2期)

(注1) 在学中に授業料及び納入期の改定が行われた場合には、改定時から適用されます。

(注2) 授業料減免制度については、本学ホームページをご覧ください。

## 16 奨学金制度

学業成績・人物ともに優れ、かつ勉学の意欲を持ちながら経済的な理由によって修学が困難な学生のために本学独自の奨学金制度を設けています。また、この他に独立行政法人日本学生支援機構及び各都道府県その他公共、民間団体の奨学金制度があります。

詳細については、入学後、本学学生支援課まで問い合わせてください。

## 17 成績開示

### (1) 開示内容

得 点…大学入学共通テストの総得点、個別学力検査（小論文を含む）の総得点と調査書得点の合計得点（個別学力検査等の総得点という）及びそれらの総合得点

なお、調査書評価を行った者には個別学力検査等の総得点に調査書の得点を含むこと、調査書評価を行わなかった者には個別学力検査等の総得点に調査書の得点を含まないことを表示します。

順 位…不合格者のみの開示で、募集区分ごとに不合格者が10名以上の場合に限りランク表示します。

ランクは、不合格者を成績順に3ランク（上位1／3がA、中位1／3がB、下位1／3がC）に区分して表示します。

合格最低点…募集区分ごとに合格最低点（調査書得点を含む）を表示します。

ただし、対象は不合格者のみとし、合格者が10名以上の場合に限り表示します。

### (2) 請求期間及び時間

令和3年5月1日（土）から令和3年6月30日（水）までの平日9時～17時（12時20分～13時20分の間を除く）。

※土曜、日曜及び祝日は、受付及び開示を行いません。

### (3) 請求方法及び場所

一般選抜個別学力検査を受験した本人が、熊本県立大学に来学の上、教務入試課入試班窓口で口頭に

より請求してください。代理人による請求及び代理人への開示はできません。

また、本人確認のため、一般選抜個別学力検査受験票及び大学入学共通テスト受験票を持参してください。

なお、一般選抜個別学力検査受験票及び大学入学共通テスト受験票を紛失等した場合は、お問い合わせください。

## 18 個人情報の取り扱いについて

入学出願書類や入学手続に関して本学が知り得た個人情報及び入学試験の成績や結果に関する個人情報につきましては、熊本県個人情報保護条例に基づき、適正な管理を行っています。

これらの個人情報は、国公立大学の一般選抜における合格者決定業務を円滑に行うため、氏名及び大学入試センターの受験番号に限って、合否及び入学手続き等に関する個人情報が、独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に送達されます。この他、本学における入学者選抜業務、入学手続、入学後の学籍・学生生活関係業務及び統計資料作成のために利用し、他の目的への利用や本学以外の者への提供は一切行いません。

なお、受験者本人から入学試験成績等の開示請求があったときは、熊本県個人情報保護条例等に基づき開示することになります。

## 19 受験上の注意、その他

### (1) 受験上の注意

- ① 個別学力検査の当日、「**本学の受験票**」と「**大学入学共通テストの受験票**」の両方を必ず携帯してください。
- ② 受験票を忘れたり、紛失した場合は、速やかに試験実施本部へ申し出てください。
- ③ 受験中、机の上に置くことができるものは、監督者が指示しますので、その指示に従ってください。
- ④ 携帯電話・スマートフォンは、試験室に入る前に電源を切っておいてください。また、これらを時計として使用することはできません。
- ⑤ 試験開始後 20 分を経過すると、試験室への入室を認めません。
- ⑥ 試験時間中は、原則として退室を認めません。
- ⑦ 新型コロナウイルス感染症の状況によっては、本要項の内容を変更する場合があります。本学入試ホームページにて常に最新の情報を確認してください。

### (2) その他

- ① 交通機関を利用する場合、延着する恐れがあるので注意してください。
- ② 上履きは不要です。
- ③ 昼食は各自持参してください。
- ④ 引率者、保護者等の控室は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、今年度は設置しません。

## 20 問い合わせ関係

### (1) 問い合わせ先

〒 862-8502 熊本市東区月出3丁目1番100号  
熊本県立大学 教務入試課 入試班 (本部棟1階)  
TEL 096-321-6610

### (2) 対応時間

平日9時から17時まで(12時20分～13時20分の間を除く)

※土曜、日曜、年末年始の休日(令和2年12月29日～令和3年1月3日)及び祝日は対応できません。

### (3) 備考

問い合わせの内容によっては、本人確認のため、「氏名」、「生年月日」、「大学入学共通テストの受験番号」が必要となる場合がありますことを御承知おきください。

実施教科・科目・配点等一覧表

学部・学科・専攻名	学力検査等の区 分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							配点合計				
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験集合時間	試験時間	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	小論文	調査書
文学部 日本語日本文学専攻	前期 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	国語	国語総合	9時30分～9時40分	10時～12時	共通テスト	200	100		*100	*100	200		600	
		地理 数学 理科	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 数Ⅰ・数Ⅱの選択方法から1つ選択 ・物産、化産、 から2 ・物、化、生、地学 から1 英、独、仏、中、韓 から1	その他 調査書					個別学力検査	300							5
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	その他 調査書				計	500	100		*100	*100	200		5	905
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	小論文(日本語・日本文学など日文学に関するもの) 調査書				計	200	100		*100	*100	200			600
環境共生 学部 環境共生 学科	前期 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	国語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ(リスニングを含む)	9時30分～9時40分	10時～12時	共通テスト	200	*100		*100	*100	200		600	
		地理 公民 数学 理科	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫・政経 から1 数Ⅰ・数Ⅱの選択方法から1つ選択 ・物産、化産、 から2 ・物、化、生、地学 から1 英	外国語 その他 調査書					個別学力検査					300		9	309
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英	その他 調査書				計	200	*100		*100	*100	500		9	909
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英	小論文(日本語・日本文学など日文学に関するもの) 調査書				計	200	*100		*100	*100	200			600
環境共生 学部 環境共生 学科	前期 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物 から1	13時～13時10分	13時30分～14時30分	共通テスト	200	*100		100×2	100×2	200		900	
		地理 公民 数学 理科	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫・政経 から1 数Ⅰ・数Ⅱの選択方法から1つ選択 ・物産、化産、生薬、地産 から2 ・物、化、生、地学 から1 英、独、仏、中、韓 から1	外国語 その他 調査書					個別学力検査					200		13	413
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	その他 調査書				計	200	*100		*100	*100	400		13	1313
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	小論文 調査書				計	200	*100		*100	*100	250			800
環境共生 学部 環境共生 学科	前期 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物 から1	13時～13時10分	13時30分～14時30分	共通テスト	200	*100		100×2	100×2	200		900	
		地理 公民 数学 理科	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫・政経 から1 数Ⅰ・数Ⅱの選択方法から1つ選択 ・物産、化産、生薬、地産 から2 ・物、化、生、地学 から1 英、独、仏、中、韓 から1	外国語 その他 調査書					個別学力検査					200		13	413
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	その他 調査書				計	200	*100		*100	*100	400		13	1313
	後期 令和3年 3月12日(金)	外国語	英、独、仏、中、韓 から1	小論文 調査書				計	200	*100		*100	*100	250			800



学部・学科・専攻名	学力検査等の区 分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							配点合計				
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験集合時間	試験時間	試験の区分	国語	歴史	公民	数学		理科	外国語	小論文	調査書
環境共生 学部 環境共生 学科	前期 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	200	*100	*100	100×2	100×2	200			900
		地理	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	外国語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケー ション英語Ⅱ・コミュニケーション英語 Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	9時30分 ～9時40分	10時～12時	個別学力検査					100×2	200		13	413
	数学	数Ⅰ・数Ⅱ・数A から1	その他	調査書			計	200	*100	*100	200	400	400		13	1313	
	後期 令和3年 3月12日(金)	理科	数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 物、化、生、地学 から2	小論文	調査書	9時30分 ～9時40分	10時～12時	共通テスト	200	*100	*100	100×2	100×2	200			900
総合管理 学部	前期入方式 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	その他	小論文 (英文資料の読解を含む)	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100			400
		歴史	現社、倫、政経、倫、政経 から1	その他	調査書			個別学力検査							200	6	206
	数学	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	小論文 (英文資料の読解を含む)	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	*100	200	6	606	
	後期入方式 令和3年 3月12日(金)	理科	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	調査書			計	100	*50	*50	100	50	100		6	606
環境共生 学部 環境共生 学科	前期入方式 令和3年 2月25日(木)	国語	世B、日B、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100			400
		公民	現社、倫、政経、倫、政経 から1	その他	調査書			個別学力検査							200	6	206
	数学	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	小論文 (英文資料の読解を含む)	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	*100	200	6	606	
	後期入方式 令和3年 3月12日(金)	理科	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	調査書			計	100	*50	*50	100	50	100		6	606
環境共生 学部 環境共生 学科	前期入方式 令和3年 2月25日(木)	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100			400
		公民	現社、倫、政経、倫、政経 から1	その他	調査書			個別学力検査							200	6	206
	数学	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	小論文 (英文資料の読解を含む)	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	*100	200	6	606	
	後期入方式 令和3年 3月12日(金)	理科	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	調査書			計	100	*50	*50	100	50	100		6	606
環境共生 学部 環境共生 学科	前期入方式 令和3年 2月25日(木)	国語	世B、日B、地理B から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100			400
		公民	現社、倫、政経、倫、政経 から1	その他	調査書			個別学力検査							200	6	206
	数学	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	小論文 (英文資料の読解を含む)	13時～ 13時10分	13時30分～ 15時30分	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	*100	200	6	606	
	後期入方式 令和3年 3月12日(金)	理科	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 ・物、化、生、地学 から1	その他	調査書			計	100	*50	*50	100	50	100		6	606

※一般選抜の追試験の配点については、本学入試ホームページにてお知らせいたしますので、常に最新の情報をご確認ください。

※次ページの「備考」にご注意ください。

<< 備考 >>

1. 【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

		日文		英文		資源		居住		食健		総管A		総管B	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
選択科目	◆選択科目については、複数の教科・科目を受験している場合は、高得点の科目を選択科目とする。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	◆国語、地歴・公民、数学、理科のうち3教科以上受験している場合、高得点の2教科を選択科目とする。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
地歴・公民	◆地歴・公民について、複数科目を受験している場合は、第1解答科目の得点を教科の得点とする。 ただし、公民の科目を第1解答科目とした場合は失格とする。	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	◆地歴・公民について、複数科目を受験している場合は、第1解答科目の得点を教科の得点とする。	/	/	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
理科	◆理科は、次の取扱いとする。 ①「基礎を付さない科目」を2科目受験している場合は、第1解答科目の得点を教科の得点とする。 ②「基礎を付した科目から2科目」と「基礎を付さない科目から1科目」を受験している場合は、得点の高いものを教科の得点とする。	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
	◆理科は、同一名称を含む科目同士（「物基」と「物」、「化基」と「化」、「生基」と「生」、「地基」と「地学」）を受験することはできない。受験した場合は失格とする。	/	/	/	/	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/
外国語	◆外国語において英語を選択している場合は、筆記とリスニングの双方を受験しなければならない。受験していない場合は失格とする。（ただし、リスニング免除者を除く）。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	◆外国語において英語を選択している場合、リスニングの成績は利用しない。筆記を受験していない場合は失格とする。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

2. 【大学入学共通テスト・個別学力検査の配点等】欄

		日文		英文		資源		居住		食健		総管A		総管B	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
選択科目	◆配点に*印を付けてある教科は、選択科目を表す。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
換算	◆大学入学共通テストの国語は100点満点、地歴・公民は50点満点に換算する。	/	/	/	/	/	○	/	/	/	/	/	/	/	/
	◆大学入学共通テストの国語は100点満点、地歴・公民及び理科は50点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○	/
	◆大学入学共通テストの国語は、100点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
	◆大学入学共通テストの外国語において英語は、リーディング100点を80点満点、リスニング100点を20点満点の計100点満点に換算する(リスニング免除者はリーディング100点満点の得点で評価する)。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
	◆大学入学共通テストの外国語において英語は、リーディング100点を160点満点、リスニング100点を40点満点の計200点満点に換算する(リスニング免除者はリーディング100点を200点満点に換算する)。	○	○	○	○	○	/	○	○	○	○	/	/	/	○
	◆大学入学共通テストの外国語において英語は、リーディング100点を200点満点、リスニング100点を50点満点の計250点満点に換算する(リスニング免除者はリーディング100点を250点満点に換算する)。	/	/	/	/	/	/	○	/	/	/	/	/	/	/
	◆大学入学共通テスト特例追試験において英語は、筆記200点を160点満点、リスニング50点を40点満点の計200点満点に換算する。	○	○	○	○	○	/	○	○	○	○	/	/	/	○
	◆大学入学共通テスト特例追試験において英語は、筆記200点満点、リスニング50点満点の計250点満点の得点で評価する。	/	/	/	/	/	/	○	/	/	/	/	/	/	/
	◆大学入学共通テスト特例追試験において英語は、筆記200点を80点満点、リスニング50点を20点満点の計100点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
	◆大学入学共通テストの外国語においてドイツ語、フランス語、中国語、韓国語は、筆記200点を100点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○
◆大学入学共通テストの外国語においてドイツ語、フランス語、中国語、韓国語は、筆記200点を250点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	○	/	/	/	/	/	/	/	

3. 【個別学力検査等】欄

		日文		英文		資源		居住		食健		総管A		総管B	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
理科	◆理科の出題範囲は次のとおりとする。 「物理基礎・物理」…全範囲 「化学基礎・化学」…全範囲 「生物基礎・生物」…全範囲	/	/	/	/	○	○	○	/	○	/	/	/	/	/