

# 令和5年度（2023年度） 一般選抜学生募集要項

- ・出願は、インターネット出願（インターネットによる出願登録及び入学検定料の支払の後、出願書類を提出する一連の手続となります。）に限ります。
- ・出願にあたっては、必ず本要項及び本学入試ホームページに掲載する「インターネット出願ガイド」を確認してください。
- ・出願書類の提出は、郵送（出願期間の最終日に限り持参も可）により行ってください。



熊本県立大学

# 目 次

1. 入学者選抜の実施に関する事項 .....	1
1－1 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー） .....	2
1－2 募集人員及び日程 .....	8
1－3 追試験の実施について .....	9
1－4 出願資格、選抜方法等 .....	9
1－5 出願手続 .....	11
1－6 受験票の準備 .....	13
1－7 選抜期日等 .....	14
1－8 合格発表・追加合格発表 .....	14
1－9 受験上の注意等 .....	15
2. 関連事項 .....	17
2－1 入学手続 .....	18
2－2 授業料（令和5年度予定） .....	19
2－3 奨学金制度 .....	19
2－4 口頭による成績開示について .....	20
2－5 個人情報の取り扱いについて .....	20
2－6 問い合わせ先 .....	21
別紙 実施教科・科目・配点等一覧表 .....	22
大学施設配置図 .....	

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/examination/>

# **1. 入学者選抜の 実施に関する事項**

## 1-1 入学者受入れの方針（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開拓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きます。

#### 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。ことばと人間に關心を持ち、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る

- (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いて欲しい）
- (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めざす人

## 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る

- (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は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する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めざ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。本学部は次のような能力を持つ学生を求めていました。

- (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し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、環境資源学専攻は次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・福祉などの観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識を養成します。

そこで、居住環境学専攻は次のような学生を求めています。

- (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

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な能力と将来性豊かな可能性を持つ人材を求めていきます。

### 【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・環境に関する幅広い知識を身につけ、国際的に通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次のような学生を求めていきます。

- (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求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な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 総合管理学部が求める学生

- (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く人
- (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

## **2 入学者選抜の実施方法**

1に掲げる学部が求める学生を適正に選抜するため、「一般選抜」、「自己推薦型選抜」、「特別選抜」において多角的な評価視点を取り入れた選抜方法を実施します。

## 1-2 募集人員及び日程

### 募集人員

学部	学科 専攻	前期日程	後期日程
		募集人員	募集人員
文学部	日本語日本文学科	30名	10名
	英語英米文学科	28名	10名
環境共生学部	環境資源学専攻 居住環境学専攻 食健康環境学専攻	15名	12名
		20名	12名
		28名	8名
総合管理学部	総合管理学科	A方式 30名	A方式 40名
		B方式 60名	B方式 50名

### 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5年 1月23日(月)	令和5年 2月25日(土)	令和5年 3月5日(日)	令和5年 3月8日(水) 令和5年 3月15日(水)
		令和5年 2月3日(金)	令和5年 3月12日(日)	令和5年 3月20日(月)	令和5年 3月22日(水) 令和5年 3月27日(月)

### 1-3 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又は罹患している可能性が高い（濃厚接触者である等の）入学志願者の受験機会を確保するため、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。）

※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。

本学入試ホームページ (追試験の説明ページ) アドレス	<a href="https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/general/">https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/general/</a>
--------------------------------	---

### 1-4 出願資格、選抜方法等

出願資格	<p>次の（1）から（4）までのいずれかに該当し、令和5年度大学入学共通テストの中から指定された教科、科目（以下の「選抜方法（合否判定基準）」を参照）を受験した者</p> <p>（1）高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和5年3月卒業見込みの者</p> <p>（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5年3月卒業見込みの者</p> <p>（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5年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>（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た者で、18歳に達した者及び令和5年3月31日までに達する者</p>
選抜方法 (合否判定基準)	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>（実施教科・科目・配点等の詳細は、「別紙 実施教科・科目・配点等一覧表」に記載しています）。</p> <p>※2段階選考の実施について</p> <p>次の学科では、以下の①、②の手順にて2段階で合格者を選考します。</p> <p>（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。）</p> <p>[文学部日本語日本文学科・総合管理学部総合管理学科]</p> <p>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第1段階の選考合格者とします。</p> <p>② 第1段階の選考合格者のうち、調査書得点の点数によらず大学入学共通テストと個</p>

	<p>別学力検査得点(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、第2段階の選考を免除し、そのまま最終合格者とします。これに該当しない第1段階の選考合格者を対象に、第2段階の選考として調査書得点を加えた総合点による合否判定を行います。</p> <p>(注)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・合否結果の通知は最終結果のみとし、第1段階・第2段階の選考別には行いません。</li> <li>・文学部英語英米文学科・環境共生学部全専攻については、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。</li> </ul>
学力検査の 実施教科・科目 ・配点等	<p>(1) 「実施教科・科目・配点等一覧表」 (P. 22、23) のとおりです。</p> <p>(2) 「実施教科・科目・配点等一覧表」の « 備考 » (P. 24) は非常に重要ですので、必ず熟読し十分に理解して受験してください。</p> <p>(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。</p>
採点・評価基準	<p>(1) 小論文</p> <p>① 文学部（日本語日本文学科（後期日程））</p> <p>出題された課題文に対しての読み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。</p> <p>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））</p> <p>考察力、論理的思考力、表現力、記述力をみます。</p> <p>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））</p> <p>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。</p> <p>(2) 調査書</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>※令和4年4月以降に発行されたものに限ります。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。</p>
出願	<p>インターネットによる出願登録</p> <p>令和5年1月23日（月）9時から2月3日（金）16時59分まで</p> <p>※インターネットによる出願登録及び入学検定料の支払だけでは出願は完了しません。各選抜の出願書類提出期限までに出願書類の提出（必着）が併せて必要ですので、インターネットによる出願登録及び入学検定料の支払は余裕を持って行ってください。</p>

期間	及び入学検定料 支払期間	
出願書類 提出期間	令和5年1月23日（月）9時から 2月3日（金）17時まで（必着）	
合 格 発 表 日	令和5年3月5日（日）	

## 1－5 出願手続

### (1) 出願方法

本学入試ホームページ (<https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/>) にアクセスし、インターネット出願（インターネットによる出願登録及び入学検定料の支払の後、出願書類を提出する一連の手続となります。）により出願してください。出願にあたっては、本学入試ホームページに掲載する「**インターネット出願ガイド**」により、出願方法に関する詳細を確認の上、行ってください。

**令和5年2月3日（金）17時までに本学教務入試課入試班に到達していない出願書類は受理しませんので、余裕をもって提出してください。また、出願書類に不備がある場合も受理しません。**

- ① 出願書類を郵送する場合は、『**簡易書留・速達**』によるものとし、令和5年2月3日（金）17時までに必着するようにしてください。

郵便事情により出願期間終了後に配達されたものは、次の（ア）から（ウ）までの条件全てを満たす場合に限り受理します。

**【出願期限後に配達された出願書類を受理する条件】**

- （ア） 『**簡易書留・速達**』郵便で発送されていること。
- （イ） 令和5年2月1日（水）までの消印があること。
- （ウ） 出願書類に不備がないこと。

- ② 郵送では出願期間内に書類が到着しない恐れがある場合、出願期間の最終日に限り、持参を認めます。なお、持参する場合の受付時間は、9時から17時まで（12時20分から13時20分までの間を除く。）とします。

(2) 出願に必要な書類等

出願書類等	摘要
出 願 書 類	入学検定料 (入学者選抜手数料)  17,000円(別途、支払手数料が必要です。) 支払方法は、本学入試ホームページに掲載する「インターネット出願ガイド」をご確認ください。
	入学志願票 (入学願書)  入学検定料支払完了後に、インターネット出願サイトからダウンロードできます。ページの拡大・縮小はせずにA4サイズ・横様式・カラーで印刷したものを提出してください。(顔写真は、上記ガイドに記載の見本のとおりに撮つてください。) ※ 令和5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5共通テスト成績請求票」を、次の区分に従い入学志願票の所定欄に貼り付けてください。(請求票の貼付がないものは出願を受理しません。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。) 前期日程試験に出願する者… <input checked="" type="checkbox"/> 前 国公立前期日程用 後期日程試験に出願する者… <input type="checkbox"/> 後 国公立後期日程用 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。 ※ 入学志願票と写真票は切り離さないでください。
	調査書 又は 成績を証する書類  文部科学省が定める様式により出身学校長が発行し厳封したもの。 ※ 令和4年4月以降に発行されたものに限ります。 ※ 調査書を提出できない場合は、本学入試ホームページから「活動実績報告書」の様式をダウンロードし、拡大・縮小はせずにA4サイズで印刷の上、様式に記載している注意事項に従って作成してください。 【本学入試ホームページ(様式掲載ページ)アドレス】 <a href="https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/general/">https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/general/</a>  高等学校卒業程度認定試験合格者は、「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。 大学入学資格検定試験合格者は、「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。
	出願用封筒 (角形2号封筒)  市販の角形2号封筒(A4サイズの書類が入る封筒)を用意してください。 インターネット出願サイトからダウンロードする、下記「封筒貼付用宛名シート」と「封筒貼付用出願書類チェックシート」を貼り付け、出願書類提出の際に出願書類を封入する封筒として使用してください。
	封筒貼付用宛名シート  入学検定料支払完了後に、インターネット出願サイトからダウンロードできます。ページの拡大・縮小はせずに印刷してください。 印刷後は、このシートを上記「出願用封筒」の表(おもて)面に貼り付けてください。

	<b>封筒貼付用出願書類 チェックシート</b>	<p>入学検定料支払完了後に、インターネット出願サイトからダウンロードできます。上記「封筒貼付用宛名シート」をダウンロードする際に、併せてダウンロードすることができます。ページの拡大・縮小はせずに印刷してください。</p> <p>記載されている確認項目により出願書類に不足・不備がないことを確認した上で、チェック欄に「○」を記入し、上記「出願用封筒」の裏面に貼り付けてください。</p>
--	------------------------------	---

### (3) 注意事項

- ① 出願書類等に不備がある場合は受理しませんので、「記入もれ」、「誤記」等には十分に注意してください。
- ② 受験者は、出願手続が済んだ後に、現住所、電話番号等に変更が生じたときは、ただちに本学教務入試課入試班に連絡してください。
- ③ いったん受理した出願書類は、理由のいかんを問わずいつさい返却しません。
- ④ 既納の入学検定料は、次の(ア)から(エ)までに掲げる場合を除き、理由のいかんを問わずいつさい返還しません。
  - (ア) 出願書類等を提出しなかった場合
  - (イ) 出願が受理されなかった場合
  - (ウ) 二重に支払った場合
  - (エ) 一般選抜の出願受付後に、大学入学共通テスト受験科目の不足等により出願資格が無い者であることが判明した場合
- ※ (ア)から(エ)までのいずれかに該当し、返還を希望する者は、本学教務入試課入試班 (TEL 096-321-6610) に連絡の上、指定する書類を提出してください。なお、返還額は、以下に記載の額から本学による振込時の手数料を差し引いた額とします。
 

【返還額（手数料差引前）】 (ア) (イ) (ウ) の場合、全額 (17,000 円)

(エ) の場合、一部 (13,000 円)
- ⑤ 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。  
なお、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。
- ⑥ 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。)
- ⑦ 出願書類に虚偽の記載が発見された場合は、入学許可を取り消すことがあります。
- ⑧ 身体上の機能の障がい等により受験及び修学に際して配慮を希望する者は、事前に本学教務入試課入試班 (TEL 096-321-6610) に相談の上、令和5年1月20日（金）までに指定する書類を提出してください。

## 1－6 受験票の準備

受験票は、デジタル受験票（受験者がインターネット出願サイトからダウンロードの上、印刷し準備するもの）です。試験日の10日程度前に、ダウンロードできるようになります。ダウンロードしたデジタル受験票を、印刷（A4サイズ、カラー、ページの拡大・縮小はしないこと。）の上、大切に保管し、試験当日に必ず持参してください。

なお、試験日の3日前となってもインターネット出願サイト上でデジタル受験票がダウンロードできない場合は、本学教務入試課入試班（TEL 096-321-6610）まで問い合わせてください。

## 1－7 選抜期日等

### (1) 日時、科目、入室時間等

「実施教科・科目・配点等一覧表」（P. 22、23）のとおりです。

### (2) 試験室

試験当日に本学の試験会場にて掲示します。

なお、試験会場の下見は、次の日時にのみ可能とします。ただし、試験室には入れません。

【前期日程】令和5年2月24日（金）13時30分から15時30分まで

【後期日程】令和5年3月11日（土）13時30分から15時30分まで

## 1－8 合格発表・追加合格発表

### (1) 合格発表

#### ① 日 時

【前期日程】令和5年3月5日（日）13時30分

【後期日程】令和5年3月20日（月）13時30分

#### ② 方 法

本学本部棟前に合格者の受験番号を掲示するとともに、合格者には合格通知書を、推薦を行った校長には合否結果を送付します。なお、電話、メール等による問い合わせには応じません。

また、合格者の受験番号については、本学本部棟前に掲示した後、参考までに本学入試ホームページに掲載します。

本学入試ホームページアドレス

<https://www.pu-kumamoto.ac.jp/examination/>

◎入学手続等については、「2－1 入学手続」に記載しています。

### (2) 追加合格発表

① 入学辞退者があつて、令和5年3月27日（月）時点で欠員が生じた場合は、令和5年3月28日（火）、3月29日（水）に追加合格者の決定を行います。

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うち、入学志願票に記入された連絡先に電

話連絡の上、入学する意思を確認できた者について行いますので、受験者は令和5年3月28日(火)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。
- ⑤ 本学は、欠員補充第2次募集は実施しません。

## 1-9 受験上の注意等

- (1) 集合時間までに指定の席につき、「本学の受験票」と「大学入学共通テストの受験票」を机の右上に置いて監督者に見えるようにしておいてください。
  - (2) 試験当日、受験票を忘れた場合は、速やかに試験実施本部へ申し出てください。
  - (3) 所持品は携帯し、監督者の指示する場所に置いてください。
  - (4) 学力試験、小論文及び総合問題の試験中、机の上に置くことができるものは、受験票、黒鉛筆(H, F, HBに限る。和歌・格言等が印刷されているものは不可。)、鉛筆キャップ、シャープペンシル(黒い芯に限る。)、プラスチック製の消しゴム、鉛筆削り(電動式・大型のもの・ナイフ類は不可。)、時計(辞書、電卓、検索等の機能があるものや、それらの機能の有無の判別がしづらいもの・秒針音のするもの・キッチンタイマー・大型のものは不可。)、眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー(袋又は箱から取り出したもの。)とします。
  - (5) 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から、かばんに入れておいてください。また、これらを時計として使用することはできません。
  - (6) アラームや時報機能のついた時計は、試験室に入る前に必ずアラームや時報の設定を解除してください。
  - (7) 学力試験、小論文及び総合問題の試験開始後20分を経過すると入室を認めません。
  - (8) 試験時間中は、原則として退室を認めません。
  - (9) 次の行為を行った者は、不正行為を行ったものとみなし、失格とします。失格となった場合、本選抜のそれ以後の受験はできなくなります。また、不正行為については、警察に被害届を提出する場合があります。
- ① 出願書類や解答用紙へ故意に虚偽の記入をすること。(出願時に本人以外の写真を登録することや解答用紙に本人以外の氏名・受験番号を記入するなど。)
  - ② カンニングすること。(試験の教科・科目に関するメモやコピーなどを机上等に置いたり見たりすること、教科書、参考書、辞書等の書籍類の内容を見ること、他の受験者の答案等を見ること、他の受験者その他の本人以外の者から答えを教わることなど。)
  - ③ 他の受験者その他の本人以外の者に答えを教えたりカンニングの手助けをしたりすること。
  - ④ 試験問題や、試験問題の解き方、解答を、その試験時間が終了する前に外部に流出させること。
  - ⑤ 配布された問題冊子を、その試験時間が終了する前に試験室から持ち出すこと。
  - ⑥ 解答用紙を試験室から持ち出すこと。
  - ⑦ 解答開始の指示の前に、問題冊子を開いたり解答を始めたりすること。
  - ⑧ 試験時間中に、定規(定規の機能を備えた鉛筆等を含む。)、コンパス、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補

助具を使用すること。

- (9) 試験時間中に、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末、電子辞書、ICレコーダー等の電子機器類（これらに接続するイヤホンを含む。）を使用すること。
- (10) 解答終了の指示に従わず、解答を続けること。また、解答終了の指示後に許可なく鉛筆や消しゴムを持っていたりすること。  
(10) 次のことをすると不正行為となることがあります。指示等に従わず、不正行為と認定された場合は、失格とします。失格となった場合、本選抜のそれ以後の受験はできなくなります。
  - (1) 試験時間中に、次のものをかばん等にしまわず、机の上に置いたり、身に付けていたり手に持っていたりすること。
    - ・教科書、参考書、辞書等の書籍類
    - ・定規（定規の機能を備えた鉛筆等を含む。）、コンパス、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補助具
    - ・携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末、電子辞書、ICレコーダー等の電子機器類（これらに接続するイヤホンを含む。）
    - ・その他、使用を許可されていないもの
  - (2) 試験時間中に携帯電話や時計等の音（着信・アラーム・振動音など。）を長時間鳴らすなど、試験の進行に影響を与えること。
  - (3) 試験に関することについて、自身や他の受験者が有利になるような虚偽の申出をすること。
  - (4) 試験場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
  - (5) 試験場において監督者等の指示に従わないこと。
  - (6) その他、試験の公平性を損なうおそれのある行為をすること。
- (11) 予め、本学ホームページから「熊本県立大学受験にあたっての新型コロナウイルス感染症に関する注意事項」を確認しておいてください。  
なお、新型コロナウイルス感染症拡大状況等をふまえ改訂される場合がありますので、最新の内容を確認してください。
- (12) 上履きは不要です。
- (13) 昼食は各自持参してください。
- (14) 引率者（保護者、高校の先生）の控室はありません。送迎等で受験生以外が来学する場合は、送迎後速やかに大学構内から退出いただくようお願いします。
- (15) 自家用車による送迎で来学する場合は、大学構内一方通行を遵守し、案内表示にしたがって南駐車場に駐車してください。  
なお、南駐車場が満車の場合、学内に駐車することはできません。

## 2. 関連事項

## 2-1 入学手続

入学手続として、インターネットによる入学手続情報登録及び入学金の支払の後、入学手続書類の提出（郵送又は持参）が必要です。また、入学手続の詳細は、合格通知書とともにお知らせします。

### (1) 手続期間

【前期日程】令和5年3月8日（水）から3月15日（水）17時00分まで（必着）

【後期日程】令和5年3月22日（水）から3月27日（月）17時00分まで（必着）

### (2) 提出書類

不備のないよう確認の上、次の書類を提出してください。

#### ① 宣誓書

本学所定の様式（インターネットで入学手続情報登録後に様式をダウンロードできます。）

#### ② 保証書

本学所定の様式（インターネットで入学手続情報登録後に様式をダウンロードできます。）

#### ③ 大学入学共通テスト受験票（原本）

受領後、入学手続済印を押印し、本人に返却します。

（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。

#### ④ 住民票

県内生については、入学者が生計を一にする世帯の主たる生計維持者及びその世帯全員の住民票が必要です（県外生は不要）。

（注）県内生とは、入学者が生計を一にする世帯の主たる維持者が、前期日程の場合は令和5年3月15日の6ヶ月前（令和4年9月15日）、後期日程の場合は令和5年3月27日の6ヶ月前（令和4年9月27日）から引き続き熊本県内に住所を有する場合をいいます。

### (3) 書類の提出方法

郵送又は持参によること。

① 郵送・持参を問わず、手続期間の最終日17時までに到達していない入学手続書類は受理しませんので、余裕をもって提出してください。また、出願書類に不備がある場合も受理しません。

② 郵送する場合は、『簡易書留・速達』によるものとし、手続期間中に必着するようにしてください。  
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。

③ 持参する場合は、次の日時に手続を受付けます。

【前期日程】 令和5年3月8日（水）から10日（金）、13日（月）、14日（火）まで  
9時から17時まで（ただし、12時20分から13時20分までの間を除く。）

【後期日程】 令和5年3月22日（水）から24日（金）、27日（月）まで  
9時から17時まで（ただし、12時20分～13時20分までの間を除く。）

(4) 書類の提出先

〒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  
TEL 096 - 321 - 6610

(5) 入学金（令和4年度（2022年度）現行）

次に掲げる金額を、合格通知書とともにお知らせする入学手続の詳細に従って支払ってください。

なお、一旦支払われた入学金は、入学手続をしなかった場合を除き、理由のいかんを問わず返還しません。

区分	区分の詳細	入学金
県内生	上記(2)④(注)を参照してください。	207,000円
県外生	県内生以外の者	414,000円

(6) 注意事項

- ① 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。
- ② 国公立大学の「前期日程」試験に合格し、令和5年3月15日（水）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。
- ③ 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。

## 2-2 授業料（令和5年度予定）

年額：535,800円（各期 267,900円×2期）

（注1）在学中に授業料額及び納付期日等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。

（注3）経済的理由等により、期限までに納付することが困難な場合には、徴収猶予許可又は月額による納付の許可を受ける事ができます。詳しくは、入学後に本学総務課にご相談ください。

## 2-3 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。

## 2-4 口頭による成績開示について

### (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を表示します。

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を表示します。  
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5年5月1日（月）から令和5年6月30日（金）までの平日9時から17時まで  
(ただし、12時20分から13時20分までの間を除く。土曜日、日曜日及び祝日は受付を行いません。)

### (3) 請求方法及び場所

入学試験を受験した本人が、本学の教務入試課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）。その際、本人確認のため、本学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、受験票を紛失した場合は、教務入試課入試班（TEL 096-321-6610）まで問い合わせてください。

## 2-5 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、本選抜の合格及び入学手続き等に関する氏名等の個人情報が、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に基づき開示することとなります。

## 2-6 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

TEL 096-321-6610

次の頁以後において、大学入学共通テストの出題教科・科目名等の記載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」

## 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									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	入室時間	試験時間	国語	地歴	公民	数学	理科	外国语	小論文	調査書
文学部 文学科	前期 合和5年 2月25日(土)	国語 地歴 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	国語総合	9時30分～9時40分	10時～12時	共通テスト 個別学力検査	200	100	*100	200			600
	後期 合和5年 3月12日(日)	国語 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	小論文(日本語・日本文学など人文学に関するもの)	9時30分～9時40分	10時～12時	共通テスト 個別学力検査	500	100	*100	200			5
英語英米文学科	前期 合和5年 2月25日(土)	国語 地歴 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	コミニケーション英語I・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 個別学力検査	200	*100	*100	200			600
	後期 合和5年 3月12日(日)	国語 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	コミニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現II・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 個別学力検査	200	*100	*100	200			600
環境共生学部 環境資源学科	前期 合和5年 2月25日(土)	国語 地歴 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	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 個別学力検査	200	*100	*100	100×2	200		900
	後期 合和5年 3月12日(日)	国語 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	コミニケーション英語I・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 個別学力検査	200	*100	*100	200			900
居住環境学部 専攻	前期 合和5年 2月25日(土)	国語 地歴 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から1	その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1	9時30分～9時40分	10時～11時	共通テスト 個別学力検査	100	*50	100×2	250			800
	後期 合和5年 3月12日(日)	国語 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1	9時30分～9時40分	10時～11時	共通テスト 個別学力検査	100	*50	100×2	250			800
居住環境学部 専攻	前期 合和5年 2月25日(土)	国語 地歴 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から1	その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1	9時30分～9時40分	10時～12時	共通テスト 個別学力検査	200	*100	100×2	200			900
	後期 合和5年 3月12日(日)	国語 数I、数II、数A から1 次の選択方法から1つ選択	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 物基、化基、生物基、地基 から2	その他 調査書	コミニケーション英語I・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 個別学力検査	200	*100	100×2	200			900

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						900
		教科	科目名等	教科等	科目名等	入室時間	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
環境共生 学部 環境共生 学科	前期 令和5年 2月25日(土)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I、数II・数A、数II・数B、簿、情報 化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から2 コミニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分 10時～12時	共通テスト 個別学力検査 計	200 100×2 200	*100 100×2 *100	100 200	200	200	200	200	900
	後期 令和5年 3月12日(日)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	10時～12時	共通テスト 個別学力検査 計	200 100×2 200	*100 100×2 *100	100 200	200	200	200	413	
																1313
総合管理 学部	前期 A方式 令和5年 2月25日(土)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 から1 物基、化基、生基、地基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分	共通テスト 個別学力検査 計	200 100×2 200	*100 100×2 *100	100 200	200	200	200	400	
	前期 B方式 令和5年 2月25日(土)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世B、日B、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 から1 物基、化基、生基、地基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分	共通テスト 個別学力検査 計	100 100×2 100	*50 100×2 *50	100 200	100 200	100 200	100 200	206	
																606
後期 A方式 令和5年 3月12日(日)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 から1 物基、化基、生基、地基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分	共通テスト 個別学力検査 計	100 100×2 100	*100 100×2 *100	100 200	100 200	100 200	100 200	400	
	後期 B方式 令和5年 3月12日(日)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世B、日B、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 から1 物基、化基、生基、地基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分	共通テスト 個別学力検査 計	100 100×2 100	*100 100×2 *100	100 200	100 200	100 200	100 200	206	
																606
後期 B方式 令和5年 3月12日(日)	国語 地歴 公民 数学 理科 外国语	国語 世B、日B、地理B 現性、倫、政経、倫、政経 数I・数A、数II・数B、簿、情報 から1 物基、化基、生基、地基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	理科 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から2 コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅱ 英語表現Ⅱ その他 調査書	13時～ 12時10分 9時30分～ 9時40分	13時30分～ 15時30分	共通テスト 個別学力検査 計	100 100×2 100	*50 100×2 *50	100 200	100 200	100 200	100 200	400	
																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(<https://www.pu-kumanoto.ac.jp/examination/general>)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。  
※次ページの<<備考>>にご注意ください。

## &lt;&lt;備考&gt;&gt;

## 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								
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・理科	◆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。受験してい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。）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

## 2.【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点】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								
選択科目	◆配点に*印を付けてある教科は、選択科目を表す。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	◆大学入学共通テストの国語は100点満点に、地歴・公民は50点満点に換算する。	/	/	/	/	/	/	○	/	/	/	/	/	/	/
換算	◆大学入学共通テストの国語は100点満点に、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。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○	/
換算	◆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）。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
換算	◆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。	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	○	/	/	/
換算	◆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								
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	/	/	/	/	○	○	○	/	○	/	/	/	/	/

## 大学施設配置図



正 門

車両門

バス門

北駐車場

郭祐

東  
1号館

11

1

総合

南駐車場

南門

② 第1グラフ

4

CPD

中駐輪

生学部西棟

構造実

1

第2步

東駐車場

⑥

ブル

月出フィールド

環境共生学部北棟

環境共生学部南棟

校地面積 87,948m<sup>2</sup>

建物延床面積 42,190m<sup>2</sup>

駐車台数 450台

駐輪台数 728台

♥AED設置場所



**熊本県立大学**

〒862-8502 熊本市東区月出3丁目1番100号  
TEL. 096-321-6610 (教務入試課入試班直通)  
FAX. 096-383-2364  
<https://www.pu-kumamoto.ac.jp>  
E-mail:nyusi@pu-kumamoto.ac.jp