## 令和7(2025)年度

## 奈 良 女 子 大 学 学校推薦型選抜学生募集要項

# 国立大学法人奈良国立大学機構 奈良女子大学

〒630-8506 奈良市北魚屋西町 TEL 0742-20-3353 (入試課)

E-mail nyusika@jimu.nara-wu.ac.jp (件名が空欄の場合, 正しく届かないことがあります。)

Ι.	学校推薦型選抜について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	1. 募集人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	2. 出願資格・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2
	3. 推薦要件・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	4. 出願手続・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	5. 出願期間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	6. 受験票の印刷と写真貼付・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	7. 出願にあたっての注意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	Web 出願の流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	1
	8. 出願の前に相談や手続が必要な場合について・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	5
	9. 選抜方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	6
	10. 合格発表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	8
	11. 入学手続等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	
	12. 学校推薦型選抜による入学志願者の一般選抜への出願・・・・・・・・・・・・・・・・1	9
Ⅱ.	その他の案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20

#### 巻末掲載

#### I.学校推薦型選抜について

本学では入学定員の一部について、出身学校長の推薦に基づき、次のとおり学校推薦型選抜を実施します。

#### ◎試験実施日程の概要

文 学 部: 人間科学科(子ども教育専修プログラム※)

理 学 部: 数物科学科, 化学生物環境学科

生活環境学部: 食物栄養学科, 心身健康学科, 住環境学科, 文化情報学科

工 学 部: 工学科

※「子ども教育専修プログラム」は文学部人間科学科の学修を基礎とした幼稚園又は小学校の教員養成プログラムで、これからの初等教育の現場を主体的かつ創造的にリードしていく人材の育成を目的にしています。 この学校推薦型選抜以外の選抜方法で入学した学生は本「プログラム」を履修することはできません。

#### 日程

	文学部 人間科学科 学部・学科 (子ども教育専修プログラム)		理学部 数物科学科 化学生物環境学科	生活環境学部 食物栄養学科 心身健康学科 住環境学科 文化情報学科	工学部 工学科			
出	願	期	間	令和6(2024)年11月1日(金) ~令和6(2024)年11月8日 (金) 【必着】※	令和6(2024)年12月16日(月)~ 令和6(2024)年12月23日(月)【必着】			
試	試 験 日		日	令和 6 (2024)年 11 月 23 日(土祝)		令和7(202 2月2日(		
合	格	発	表	令和7(2025)年2月10日(月)17時				
入学手続締切日 令和			令和	7(2025)年2月19日(	水)			

※ 文学部 人間科学科 (子ども教育専修プログラム) 志願者は, 試験実施後, 所定の様式に「令和7 共通テスト成績請求票 (推薦 国公立推薦型選抜用)」を貼付して, 令和6 (2024) 年12月23日(月) 【必着】で郵送していただく必要があります。詳細は7~8ページ「3. 出願手続 (3) 出願書類等の準備と郵送」をご確認ください。

#### 1. 募集人員

学部	学 科	等	募集人員
文 学 部	人 間 科 学 科 (子ども教	(育専修プログラム)	12名
	数 物 科 学 科		7名
理学部		化学コース	2名
生 子 叫	化学生物環境学科	生物科学コース	3名
		環境科学コース	3名
	食物栄養学科		5名
	心身健康学科		9名
生活環境学部	住 環 境 学 科		5名
	文化情報学科	生活文化学コース	4名
	人 旧 報 子 符	生活情報通信科学コース	5名
工学部	工  学  科		5名

- (注1) この学校推薦型選抜によって入学した場合,本学の規程に基づき原則として転学部は認められません。なお,文学部においては転学科,生活環境学部においては転学科・転コースも認められません。
- (注2) 文学部人間科学科(子ども教育専修プログラム)においては、第3年次から教育学・人間学コース,心理学コースのいずれかを選択履修することになります。
- (注3) 理学部数物科学科においては、第2年次から各コース(数学コース,物理学コース,数物連携コース)に所属することになります。
- (注4) 生活環境学部心身健康学科においては、第3年次から各コース(生活健康学コース,スポーツ健康 科学コース、臨床心理学コース)に所属することになります。その際、選考を行うことがあります。

#### 2. 出願資格

奈良女子大学では、従前から入学資格として設定していた「女子」の概念(日本国籍をもつ場合は戸籍の性別が「女性」、日本国籍以外の場合は法的性別が「女性」)に、女性としての性自認を持つトランスジェンダー女性(MtF)を含めます。

下記出願資格の①~④のいずれかに該当し、かつ下記(3.推薦要件)の各学部推薦要件の $1 \sim 3$ の事項をすべて満たし、出身学校長が学業・人物ともに優秀と認め、責任をもって推薦する女子に限ります。

なお, 出願書類受理後の辞退は認めません。

#### 【出願資格】

- ① 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者又は令和7(2025)年3月までに卒業見込みの者
- ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者又は令和7(2025)年3月までに修了見込みの者
- ③ 特別支援学校高等部を卒業した者又は令和7(2025)年3月までに卒業見込みの者
- ④ 専修学校の高等課程で文部科学大臣が別に指定するものを修了した者又は令和7(2025)年3月までに修了 見込みの者

#### 3. 推薦要件

- ◎文学部:人間科学科(子ども教育専修プログラム)
  - 1. 人間, 特に子どもへの関心を強く持ち, 幼稚園又は小学校の教員を志す者
  - 2. 合格した場合には、入学することを確約できる者(合格後の入学辞退は認めません。)
  - 3. 令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テストの下記教科・科目を受験する者

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 公・倫, 公・政経から2)

数学① (数 I·数A,数 I から 1)

数学② (数 II·数B·数C)

理 科※(物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,物理,化学,生物,地学から1)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報(情I)

〔6又は7教科 8科目〕

※[理科]の教科において、2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。

#### ◎理学部:数物科学科,化学生物環境学科

- 1. 志望する学科の専門分野に熱意のある者
- 2. 合格した場合には、入学することを確約できる者(合格後の入学辞退は認めません。)
- 3. 令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テストの下記教科・科目を受験する者 国 語(国)

地歴,公民※(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,地総/歴総/公,公・倫,公・政経から1)

数学① (数 I·数 A)

数学② (数 II·数 B·数 C)

理 科(物理,化学,生物,地学から2)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報 (情 I )

[6教科8科目]

※ [地理歴史, 公民] の教科において, 2科目を受験している場合は, 第1解答科目の成績を利用します。

#### ◎生活環境学部:食物栄養学科,心身健康学科,住環境学科,文化情報学科

- 1. 次のいずれかの志望する教育・研究分野の学習に熱意のある者 食物栄養学,心身健康学,住環境学,文化情報学
- 2. 合格した場合には、入学することを確約できる者(合格後の入学辞退は認めません。)
- 3. 令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テストの下記教科・科目を受験する者 ○食物栄養学科:
  - (i). (ii)どちらで受験しても構いません。
  - (i) 〔理科〕 2 科目利用型

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,公・倫,公・政経から1)

数学① (数 I·数 A,数 I から 1)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科(物理,化学,生物から2)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報 (情 I )

[6教科8科目]

(ii) 〔地歷,公民〕 2科目利用型

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,公・倫,公・政経から2)

数学① (数 I·数 A, 数 I から 1)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科※(物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(※地学基礎を除く),物理,化学,生物から1) 外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報(情I)

[6又は7教科 8科目]

- ※ 〔理科〕(基礎を付した科目及び基礎を付していない科目)の教科において、2科目を受験している場合は、 第1解答科目の成績を利用します。
  - 【注】〔地理歴史、公民〕及び〔理科〕(基礎を付していない科目)の教科において、指定した科目の 範囲内で4科目を受験している場合は、それぞれの第1解答科目2科目と、第2解答科目のうち高得 点のもの1科目の、合計3科目の成績を利用します。

- ○心身健康学科, 住環境学科, 文化情報学科:
  - (iii), (iv)どちらで受験しても構いません。
  - (iii) 〔理科〕 2 科目利用型

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,地総/歴総/公,公・倫,公・政経から1)

数学① (数 I·数 A, 数 I から 1)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科(物理,化学,生物,地学から2)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報(情I)

[6教科8科目]

(iv) 〔地歴,公民〕2科目利用型

国 語(国)

地歴、公民(地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総/歴総/公、公・倫、公・政経から2)

数学① (数 I·数 A, 数 I から 1)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科※(物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,物理,化学,生物,地学から1)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報(情I)

[6又は7教科 8科目]

- ※ 〔理科〕(基礎を付した科目及び基礎を付していない科目)の教科において、2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- 【注】 [地理歴史,公民]及び [理科] (基礎を付していない科目)の教科において,指定した科目の範囲内で4科目を受験している場合は,それぞれの第1解答科目2科目と,第2解答科目のうち高得点のもの1科目の,合計3科目の成績を利用します。

#### ◎工学部:工学科

- 1. 工学部工学科の専門分野に熱意のある者
- 2. 合格した場合には、入学することを確約できる者(合格後の入学辞退は認めません。)
- 3. 令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テストの下記教科・科目を受験する者 (i), (ii) どちらで受験しても構いません。
  - (i) 〔理科〕 2科目利用型

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,地総/歴総/公,公・倫,公・政経から1)

数学① (数 I·数 A)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科(物理,化学,生物,地学から2)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報 (情 I)

[6教科8科目]

(ii) 〔地歷,公民〕 2 科目利用型

国 語(国)

地歴,公民(地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,公・倫,公・政経から2)

数学① (数 I · 数 A, 数 I から 1)

数学② (数Ⅱ·数B·数C)

理 科※(物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,物理,化学,生物,地学から1)

外国語(英,独,仏,中,韓から1)

情 報 (情 I )

〔6又は7教科 8科目〕

- ※ 〔理科〕(基礎を付した科目及び基礎を付していない科目)の教科において、2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- 【注】 [地理歴史,公民]及び [理科] (基礎を付していない科目)の教科において,指定した科目の範囲内で4科目を受験している場合は、それぞれの第1解答科目2科目と、第2解答科目のうち高得点のもの1科目の、合計3科目の成績を利用します(ただし、「地理歴史、公民」で「地理総合/歴史総合/公共」を選択した者は「理科」2科目利用型となり、「地理歴史、公民」の教科において2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。「数学①」で「数学I」を選択した者は「地理歴史、公民」2科目利用型となり、「理科」の教科において2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。)。

#### 【全学部共通注意点】

※ 「英語」を選択した者については、リスニングの成績も利用します。

リーディング(100 点満点)とリスニング(100 点満点)をリーディング(160 点満点)とリスニング(40 点満点)に換算し、更にそれを各学部・学科等で定めた配点に換算するものとします。リスニングを免除された者については、リーディング(100 点満点)を各学部・学科で定めた配点に換算するものとします。

なお、学校推薦型選抜の出願者に対して、英語に係る民間の資格・検定試験の成績やそれに代わる書類の提出は求めないものとします。

※ 大学入学共通テストの受験にあたっては、上記で示した教科・科目の要件を満たさない場合は、 合格者とはなりませんので、注意してください。

#### 【旧教育課程履修者に対する経過措置】

大学入学者選抜に係る大学入学共通テストの利用教科・科目のうち、地理歴史、公民、数学及び情報については、一般選抜と同様の措置を行います。詳しくは巻末の「令和7(2025)年度奈良女子大学入学者選抜(令和6(2024)年度実施)の実施教科・科目等について」を参照してください。

#### 4. 出願手続

#### (1) 事前準備

学校推薦型選抜の出願は、Web 出願のみ対応します。事前準備として、以下のものをご用意ください。

- ① インターネットに接続されたパソコン (スマートフォン, タブレットは非推奨)
- ② プリンター (カラーが望ましい※1)
- ③ A 4 サイズ (210mm×297mm) の用紙
- ④ 出願書類提出用封筒(市販の角形2号(240mm×332mm)を購入してください。)
- ⑤ 写真2枚(写真票と受験票用)
- ⑥ 調査書
- ⑦ 推薦書
- ⑧ 志望理由書※2

詳細は、「(3) 出願書類等の準備と郵送」を参照のこと。

- ※1 モノクロプリンターしか用意できない場合は、後述の出願書類提出用宛名シートの朱書き部分を、赤の油性マジックでなぞった上で発送してください。
- ※2 理学部については、数物科学科及び化学生物環境学科(環境科学コース)志願者のみ提出を求めます。他の学部については、全ての志願者に提出を求めます。

#### (2) 出願内容の登録及び入学検定料の支払い(入学検定料 17,000円)

入学志願者は、本学のWeb 出願サイト(https://e-apply.jp/ds/nara-wu/)より出願内容を登録し、入学検定料を支払ってください。支払方法は、クレジットカード、ネットバンキング、コンビニエンスストア、ペイジー対応銀行ATMのいずれかから選択が可能です。入学検定料の支払いに必要な手数料は志願者負担とします。

登録する連絡先は、出願時から入学決定時までの間、志願者本人に最も迅速、確実に連絡できるものを入力してください。出願後に転居等により変更が生じた場合は、入試課に連絡してください。

TEL 0742-20-3353 E-mail nyusika@jimu.nara-wu.ac.jp

(件名が空欄の場合,正しく届かないことがあります。)

登録完了後は、内容の修正・変更ができませんので、誤入力の無いよう十分注意してください。Web 出願の流れについては、11~14ページを参照してください。なお、出願内容の登録及び入学検定料の支払いができるのは、9ページ「5. 出願期間」で定める期限の前日までです。

#### ◆Web 出願時に入力できる文字について

出願内容登録画面において、一部入力を受付できない文字があります。大学入学共通テスト受験票(文学部志願者は確認はがき(出願受理通知))を確認し、記載されている氏名のとおりに入力してください。「次へ」をクリックしても「登録できない文字が含まれます」という表示が出る場合は、大学入学共通テスト受験票(文学部志願者は確認はがき(出願受理通知))のとおりに入力できていない場合がありますので、よく確認してください。

#### (3) 出願書類等の準備と郵送

入学検定料支払い後,次に掲げる1,2,7の書類をダウンロードし,「(1)事前準備」で用意したA4サイズの用紙に,縦方向で印刷してください。この時,ページの拡大又は縮小は行わないでください。

「(1)事前準備」で用意した出願書類提出用封筒に、7の出願書類提出用宛名シートを貼り付け、1から6の書類を一括して入れ、出願期間内(後述の5.参照)に必着するよう「簡易書留速達」郵便により郵送(持参不可)してください。

提	出する出願書類等	留 意 事 項
1	入学志願票	出願登録時に入力した内容が反映されます。 A 4 サイズの用紙に印刷してください。
2	写真票	出願登録時に入力した内容が反映されます。A4サイズの用紙に印刷し、 点線に沿って切り取ってください。 写真は縦4cm×横3cm,無背景,上半身無帽正面向きで,出願前3か月以 内に撮影したものとします。裏面に氏名と志望学部・学科(理学部化学生物 環境学科及び生活環境学部文化情報学科においてはコースまで)を記載した 上で,所定欄に糊等で貼り付けてください。 また,この時使用した写真と同一の写真を,後日Web出願システムよりダ ウンロードし,印刷する受験票に貼り付ける必要があります。詳しくは,後 述の「6.受験票の印刷と写真貼付」を参照してください。
3	共通テスト成績請求票	大学入試センターから交付された「令和7共通テスト成績請求票(推薦国公立推薦型選抜用)」を入学志願票の所定欄に必ず貼付してください。(共通テスト成績請求票は12月中旬までに、大学入学共通テスト受験票とともに大学入試センターから送付されます。詳細は大学入学共通テストの受験案内を確認してください)  【文学部のみ】  文学部の出願期間中には「令和7共通テスト成績請求票(推薦 国公立推薦型選抜用)」が志願者へ送付されていません。令和6(2024)年11月23日(土祝)の試験日に、貼り付け台紙と返信用封筒を配付しますので、到着次第必ず追加で提出してください。(令和6(2024)年12月23日(月)【必着】)
4	調査書	文部科学省所定様式により、出身学校長が作成し、厳封したものを提出してください。なお、既卒生については、従前の様式による調査書の提出を認めます。卒業見込者・既卒生、いずれの場合も出願期間中に提出できる最新のものを提出してください。
5	推薦書	本学所定の様式を本学ホームページ (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html) からA4サイズの用紙に印刷してください。 出身学校長が作成し、厳封したものを提出してください。 ※志望するコースは理学部化学生物環境学科及び生活環境学部文化情報 学科のみ記入してください。
6	志望理由書	本学所定の様式を本学ホームページ (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html) からA4サイズの用紙に両面印刷してください。両面印刷できない場合 は片面印刷し、記入後に取り揃えて用紙左側2箇所をステープラー(ホチキス)で綴じてください。 志望学部により様式が異なりますので、志願する学部のものを使用してください。 【文学部・生活環境学部・工学部】 ペン又はボールペン(黒又は青)で志願者本人が自筆で記入してください。 【理学部】 志望理由書記載の指示に従い、パソコン(ワープロソフト)を用いて志願者本人が作成してください。 ※理学部化学生物環境学科(化学コース及び生物科学コース)志願者は提出を要しません。
7	出願書類提出用宛名シート	A 4 サイズの用紙に、できるだけカラーで印刷してください。(モノクロ印刷しかできない場合は、朱書き部分を赤の油性マジックでなぞってください。) 市販の角形 2 号(240mm×332mm)の封筒に貼り付け、1 から6 の書類を一括して入れ、出願期間内(後述の5.参照)に必着するよう「簡易書留速達」により郵送(持参不可)してください。

#### 5. 出願期間

#### 【文学部】

令和 6(2024)年 11 月 1 日 (金) ~令和 6(2024)年 11 月 8 日 (金) 【必着】

ただし,令和 6(2024)年 11 月 7 日 (木) 以前の発信局 (日本国内)消印のある「簡易書留速達」郵便に限り (持参不可),期限後に到着した場合であっても受理します。

Web 登録・入学検定料支払い可能期間

令和 6(2024)年 10 月 25 日(金)10 時~11 月 7 日(木)23 時 59 分(日本時間)

出願書類のうち「共通テスト成績請求票」のみ、令和6(2024)年12月23日(月)【必着】

志願者全員提出が必要です。試験後の提出となりますので、注意してください。

詳細は7~8ページ「4. 出願手続(3)出願書類等の準備と郵送」をご確認ください。

#### 【理学部・生活環境学部・工学部】

令和 6(2024)年 12 月 16 日 (月) ~令和 6(2024)年 12 月 23 日 (月) 【必着】

ただし,令和 6(2024)年 12 月 22 日 (日)以前の発信局(日本国内)消印のある「簡易書留速達」郵便に限り(持参不可),期限後に到着した場合であっても受理します。

Web 登録・入学検定料支払い可能期間

令和 6(2024)年 12 月 9 日(月)10 時~12 月 22 日(日)23 時 59 分(日本時間)

#### 6. 受験票の印刷と写真貼付

受験票は、出願期間終了後、全ての出願者の出願内容を確認次第、一斉に本人宛てに受験票ダウンロードの準備が完了した旨をメールで連絡しますので、Web出願システムよりダウンロードして、印刷してください。なお、メールが下記の日までに到着しない場合は、直ちに奈良女子大学入試課に連絡してください。

#### 【文学部】

令和6 (2024) 年11月14日 (木)

【理学部・生活環境学部・工学部】

令和7 (2025) 年1月6日 (月)

TEL 0742-20-3353 E-mail nyusika@jimu.nara-wu.ac.jp

(件名が空欄の場合,正しく届かないことがあります。)

ダウンロードして印刷した受験票に、前述の「4. 出願手続(3)出願書類等の準備と郵送」に記載された**写真票に貼り付けた写真と同じ写真を貼り付けて、試験当日持参(理学部志願者は手元に保管)してください。** 

#### 7. 出願にあたっての注意事項

- (1) 出願内容の登録及び入学検定料の支払いを行っただけでは、出願手続完了ではありません。出願に必要な書類等を郵送する必要があります。前述の「5. 出願期間」をよく確認し、郵送に必要な日数を考慮したうえで、期限に間に合うように手続をしてください(持参不可)。
- (2) 必ず志願者本人が、所要事項を入力又は記入してください。
- (3) 国公立大学の学校推薦型選抜への出願は、大学入学共通テストを課す場合、課さない場合を含めて、一つの大学・学部等に限られるので、十分考慮のうえ出願してください。
- (4) 出願資格及び推薦要件等に記載のとおり、それぞれの学部・学科の専門分野の学習に熱意のある者で、 合格した場合には入学を確約できる者が出願してください。
- (5) 一旦受理した出願書類の記載事項の変更、修正及び返却、追加は認めません。

ただし、出願後に現住所及び連絡先を変更した場合は、ただちにその旨を入試課に連絡してください。 文学部のみ「共通テスト成績請求票」を試験後に提出する必要があります。提出しないことは認めません。

- (6) 既納の検定料は、次の場合を除き、返還しません。
  - ① 検定料を払い込んだが、出願しなかった場合又は出願が受理されなかった場合
  - ② 検定料を誤って二重に払い込んだ場合

なお、上記①又は②に該当する場合には、奈良女子大学入試課に連絡してください。

TEL 0742-20-3353 E-mail nyusika@jimu.nara-wu.ac.jp

(件名が空欄の場合,正しく届かないことがあります。)

- (7) (6) により検定料を返還するにあたっては、本人からの申出に基づき、本学所定の方法により返還します。 なお、返還には相当の期間を要しますので、あらかじめご承知おきください。
- (8) 出願書類に不備がある場合には、受理しないことがありますので、書類の不備や送付漏れが無いか十分確認の上出願してください。
- (9) 出願書類に虚偽の入力又は記入をした者に対しては、入学後でも入学を取り消すことがあります。
- (10) 大学が取得した氏名,成績及び学修状況等の個人情報は,入学後の修学指導並びに学生生活支援等のために必要な範囲内で利用することがあります。

## Web出願の流れ

#### 出願完了までの流れは、以下の通りです

STEP 1 STEP 2 STEP 3 STEP 4 STEP 7 STEP 6 Web出願 マイページの 出願内容の 入学検定料の 出願書類等の 出願 受験票の サイトにアクセス 事前準備 登録 登録 支払い 完了 印刷

**STEP** 

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) 出願書類は、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** 

Web出願サイトにアクセス

Web出願サイト▶ https://e-apply.jp/ds/nara-wu/

または、

大学ホームページ ト http://www.nara-wu.ac.jp/entrance.html

からアクセス



**STEP** 

マイページの登録

画面の手順に従って、必要事項を入力してマイページ登録を行ってください。 なお、マイページの登録がお済みの方は、STEP4に進んでください。



①初めて登録する方は イベージ登録 から ログインしてください。

②メールアドレスを入力し、 「個人情報取扱方針」を確認の上、 仮登録メールを送信 > を クリックしてください。

※@e-apply.jpのドメインからのメール を受信できるように設定してください。

③ユーザー登録画面から ∃ ログインベージへ を クリックしてください。

④登録したメールアドレスに 初期パスワードと 本登録用URLが届きます。

⑤ログイン画面から 登録したメールアドレスと④で 届いた『初期バスワード』にて

クリックしてください。

⑥初期パスワードの変更を

行ってください。

⑦表示された個人情報を入力して クリックしてください。

DORKTAT --

⑧個人情報を確認して この内容で登録する を クリックしてください。







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**



#### 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











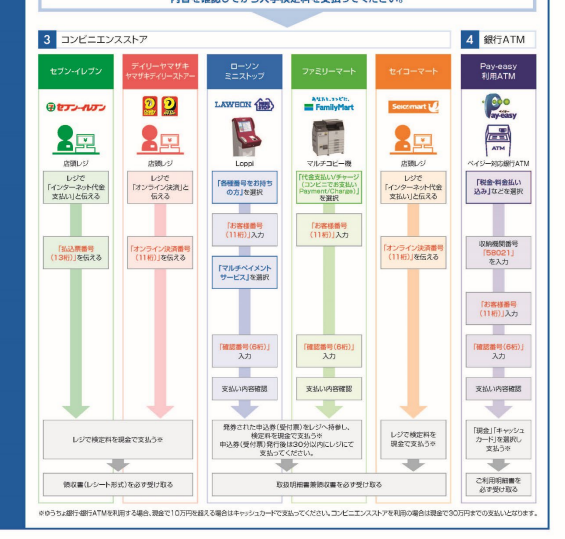
#### 4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

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



※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。





## 〈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、出願書類等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。ただし、出願登録及び入学検定料の支払いは出願締切日前日まで、出願書類等の郵送については各募集要項で詳細をご確認ください。ゆとりを持った出願を心がけてください。



受験票の印刷と写真貼付 出願締切後にご登録のメールにご連絡します。

7

本学で出願を確認後、入試毎に出願期間終了後から各募集要項「受験票の印刷と写真貼付」に記載の期日までに一斉に受験票を配信します。Web出願システムよりダウンロードできる状態にしますので、必ず印刷し、STEP6で郵送した写真票に貼り付けた写真と同じ写真を貼り付け、試験当日持参してください(※郵送はいたしません)。





※受験票のダウンロードが可能になりましたら、出願時に登録したアドレスへメールで 通知します。

【印刷に関する注意事項】受験票は必ずA4用紙に片面印刷にしてください。

#### 8. 出願の前に相談や手続が必要な場合について

#### (1) トランスジェンダー女性(MtF)の出願について

奈良女子大学では、戸籍などの法的な性別だけでなく、自らの性自認に基づいて「女子」として女子大学で学ぶことを希望する人を受入れます。性自認が女性であるが法的な性別がそれとは異なる場合には、原則として出願受付開始の1か月前までに下記の相談窓口までメールで申し出てください。出願を希望する場合は、面談により、出願資格の確認及び入学後の学生生活に関する相談を行います。なお、面談の申請及び面談に係る秘密は守られ、出願後、面談の内容によって合否判定の際に不利に取り扱われることはありません。

トランスジェンダー受入相談窓口

E-mail tgsoudan@cc.nara-wu.ac.jp (電話番号なし)

(件名が空欄の場合、正しく届かないことがあります。)

#### (2) 受験上等の配慮について

病気・負傷や障害等のために、受験上及び修学上の配慮を希望する場合は、原則として**出願受付開始の1か月前までに**入試課に相談の上、所定の手続をしてください。相談は、電話、FAX、メール等いずれの方法でも構いません。

なお、出願後に不慮の事故等により、同様に配慮を希望するに至った場合には、直ちに入試課へ申し出の上相談 してください。相談が試験期日の直前の場合や、配慮内容によっては対応できないこともありますので、早めに相 談してください。

必要に応じ、本学において志願者又は介護者等その事情を説明できる者、あるいは志願者の学校関係者等と面談を行うことがあります。

また、相談の内容によって、合否判定の際に不利に取り扱われることはありません。

奈良女子大学入試課

〒630-8506 奈良市北魚屋西町

TEL 0742-20-3353 FAX 0742-20-3354 E-mail nyusika@jimu.nara-wu.ac.jp

(件名が空欄の場合,正しく届かないことがあります。)

なお, 配慮の対象となる者は, 次表のとおりです。

#### 配慮の対象者

区 分	対象となる者
①視 覚 障 害	<ul> <li>点字による教育を受けている者</li> <li>両眼の矯正視力がおおむね0.3未満の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度の者</li> <li>視力以外の視機能障害が高度の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度の者</li> <li>上記以外で視覚に関する配慮を必要とする者</li> </ul>
②聴 覚 障 害	<ul><li>・ 両耳の平均聴力レベルが60デシベル以上の者</li><li>・ 上記以外で聴覚に関する配慮を必要とする者</li></ul>
③肢体不自由	<ul><li>体幹の機能障害により座位を保つことができない者又は困難な者</li><li>両上肢の機能障害が著しい者</li><li>上記以外で肢体不自由に関する配慮を必要とする者</li></ul>
<b>④</b> 病 弱	・ 慢性の呼吸器疾患,心臓疾患,腎臓疾患,消化器疾患等の状態が継続して医療又は生活規制を必要とする程度の者又はこれに準ずる者
⑤発達障害	・ 学習障害,注意欠陥多動性障害,自閉症,アスペルガー症候群,広汎性発達障害等のため配慮を必要とする者
⑥そ の 他	・ ①~⑤の区分以外の者で配慮を必要とする者

#### 9. 選抜方法

#### ◎文学部:人間科学科(子ども教育専修プログラム)

出身学校長の推薦に基づき、大学入学共通テストの成績及び面接(書類審査を含む。)を総合して行います。

#### (1) 試験(面接)の実施日時・場所

令和 6(2024)年 11 月 23 日(土祝) 午前 9 時 30 分から 奈良女子大学キャンパス内

(注意事項) ① 面接日には、本学受験票を必ず持参してください。

なお,大学入学共通テスト受験票を持参する必要はありませんが,大学入学共通テスト受験後に提出を要します。詳細については面接日に通知します。

- ② 面接開始 15 分前までに面接者控室へ入室してください。
- ③ 詳細については、「受験についての注意」を Web 上に公開します。URL は、受験票を Web 出願システムからダウンロードしていただく際、Web 出願システム上でお知らせ するとともに、受験票の注意事項にも記載します。必ず確認してください。

#### (2) 面接の採点・評価基準

推薦書,調査書及び志望理由書を面接における基礎資料として用い,専門分野における適性や明確な目的意識を持っているかなどを総合的に評価します。

#### (3)配点

学部・学科		大学		云 坛	計			
子司 • 子件	国語	地歷,公民	数学	理科	外国語	情報	面接	計
文学部人間科学科 (子ども教育専修プログラム)	100 点	20 点	200 点	720 点				

#### (4) 合格判定方法

合格者は大学入学共通テスト及び面接(書類審査を含む。)の成績の総合得点の高い順からとします。 ただし、総合得点が著しく低い者については、募集人員に満たない場合でも、不合格とすることがあります。

#### ◎理学部:数物科学科.化学生物環境学科

出身学校長の推薦に基づき,書類審査〔推薦書,調査書,志望理由書(志望理由書については,数物科学科及び化学生物環境学科(環境科学コース)志願者のみ必要。)〕及び大学入学共通テストの成績を総合して行います。

(1)推薦書,調査書,志望理由書は高等学校等における学習の到達度,学習意欲,専門分野における適性などについて評価し点数化します。

#### (2)配点

学部	学科・コース		大学	調査書等	計				
子司	子付・コーク	国語	地歷,公民	数学	理科	外国語	情報	書類審査	Ħ
理	数物科学科	100 点	100 点	300 点	300 点	200 点	50 点	200 点	1,250点
学	化学生物環境学科								
部	化学コース 生物科学コース	200 点	100 点	200 点	200 点	200 点	30 点	100 点	1,030点
	環境科学コース								

#### (3) 合格判定方法

合格者は書類審査と大学入学共通テストの成績の総合得点の高い順からとします。

ただし、総合得点が著しく低い者については、募集人員に満たない場合でも、不合格とすることがあります。

#### ◎生活環境学部:食物栄養学科,心身健康学科,住環境学科,文化情報学科

出身学校長の推薦に基づき,大学入学共通テストの成績及び面接(書類審査を含む。)を総合して行います。 なお,心身健康学科の面接はグループディスカッションを含みます。

#### (1) 試験(面接)の実施日時・場所

令和7(2025)年2月2日(日) 午前9時30分から 奈良女子大学キャンパス内

(注意事項) ① 面接日には、大学入学共通テスト受験票及び本学受験票を必ず持参してください。

- ② 面接開始 15 分前までに面接者控室へ入室してください。
- ③ 詳細については、「受験についての注意」を Web 上に公開します。 URL は、受験票を Web 出願システムからダウンロードしていただく際、Web 出願システム上でお知らせ するとともに、受験票の注意事項にも記載します。必ず確認してください。

#### (2) 面接の採点・評価基準

推薦書、調査書及び志望理由書を面接における基礎資料として用い、専門分野における適性や明確な目的意識を持っているかなどを総合的に評価します。

#### (3)配点

			大学	入学共通·	テストの	教科		面接	計
		国語	地歷,公民	数学	理科	外国語	情報	<b>山</b> 按	訂
食物栄養学科 心身健康学科	〔理科〕2 科目 利用の場合	200 点	100 点	200 点	200 点	200 点	50 点	400 点	1,350 点
住環境学科 文化情報学科	〔地歴,公民〕 2科目利用の場合	200 点	200 点	200 点	100 点	200 点	50 点	400 点	1,350 点

#### (4) 合格判定方法

合格者は大学入学共通テスト及び面接(書類審査を含む。)の成績の総合得点の高い順からとします。 ただし、総合得点が著しく低い者については、募集人員に満たない場合でも、不合格とすることがあります。

#### ◎工学部:工学科

出身学校長の推薦に基づき,大学入学共通テストの成績,書類審査及びグループディスカッション(口述試験を含む。)を総合して行います。

#### (1) 試験(面接)の実施日時・場所

令和 7(2025)年 2月 2日 (日) 午前 9 時 30 分から 奈良女子大学キャンパス内

(注意事項) ① 面接日には、大学入学共通テスト受験票及び本学受験票を必ず持参してください。

- ② 面接開始 15 分前までに面接者控室へ入室してください。
- ③ 詳細については、「受験についての注意」を Web 上に公開します。URL は、受験票を Web 出願システムからダウンロードしていただく際、Web 出願システム上でお知らせ するとともに、受験票の注意事項にも記載します。必ず確認してください。

#### (2) 面接の採点・評価基準

推薦書、調査書及び志望理由書を面接における基礎資料として用い、専門分野における適性や明確な目的意識を持っているかなどを総合的に評価します。

#### (3)配点

			大学						
		国 語	地歴,公民	数学	理 科	外国語	情 報	グループディ スカッション	計
T 2441	〔理科〕2科目 利用の場合	200 点	100 点	200 点	200 点	200 点	50 点	400 点	1,350 点
工学科	〔地歴,公民〕 2科目利用の場合	200 点	200 点	200 点	100 点	200 点	50 点	400 点	1,350 点

#### (4) 合格判定方法

合格者は大学入学共通テスト,書類審査及びグループディスカッション(口述試験を含む。)の成績の総合得点の高い順からとします。

ただし、総合得点が著しく低い者については、募集人員に満たない場合でも、不合格とすることがあります。

#### 10. 合格発表

- (1)令和 7(2025)年 2 月 10 日 (月) 17 時 (時刻は予定) に合格者受験番号一覧を本学ホームページ (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/goukaku.html)へ掲載するとともに,合格者には合格通知書を送付します。また、出身学校長にも合否を通知します。
- (2) 合格者受験番号一覧を本学ホームページに掲載しますが、必ず合格通知書をもって確認してください。
- (3) 電話等による照会には一切応じられません。

#### 11. 入学手続等

#### (1) 入学手続締切日

令和7(2025)年2月19日(水)

※ 入学手続の際には、令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テスト受験票の提示が必要となります。その他入学手続についての詳細は、合格者に改めて通知します。

#### (2) 入学料及び授業料

入学料 282,000円 〔令和6(2024)年度入学者実績〕

授業料 年額535,800円(半期 267,900円) [令和6(2024)年度実績]

- (注) i.上記の入学料及び授業料は、改定されることがあります。
  - ii. 既納の入学料は、上述 11. (1) の入学手続を行わなかった場合を除き返還できません。
  - iii. 在学中に授業料の改定が行われた場合には、改定時から改定後の授業料が適用されます。
  - iv. 入学時には、上記入学料のほか学生教育研究災害傷害保険料等に関する若干の経費が必要です。
  - v. 授業料は入学後納めていただきます。

#### (3) 入学手続についての注意事項

ア. 合格者の入学辞退は認めません。

ただし、入学できない特別の事情(他大学受験及び入学については特別の事情とは認めません。)が 生じて入学を辞退せざるを得なくなった場合は、「学校推薦型選抜による入学辞退願」(様式は任意)に 辞退事由を明記し、出身学校長と本人が連署の上で、入学辞退事由の根拠を示す書類等を添えて、本学学 長に提出し、該当する入学手続締切日までに許可を受けなければなりません。

- イ. 合格者が入学又は入学辞退のいずれの手続も行わない場合は、合格者としての権利を消失します。 この場合、他の国公立大学・学部等(独自日程で入試を実施する公立大学・学部を除く。以下同じ。) の一般選抜の個別学力検査等(分離分割方式により実施される入学者選抜を指す。以下「一般選抜」とい う。)を受験しても入学許可は得られません。
- ウ. 国公立大学の一般選抜における合格決定業務を円滑に行うため、学校推薦型選抜の合格者の氏名、大学入学共通テストの受験番号及び入学手続状況(「入学手続をした者」、「入学辞退を許可した者」又は「入学手続をしなかった者(入学辞退を許可した者を除く)」の別)に関する情報を、独立行政法人大学入試センター(及び国公立大学の一般選抜に出願した場合は出願した当該大学)に送達します。

#### 12. 学校推薦型選抜による入学志願者の一般選抜への出願

- (1) 学校推薦型選抜の出願は、一つの大学・学部等に限られますが、学校推薦型選抜に不合格となった場合に備えて、国公立大学の一般選抜「前期日程」から一つ、「後期日程」から一つ、公立大学一般選抜「中期日程」から一つの、最大三つの大学・学部等に出願することができます。これら一般選抜等に出願する場合は、出願する大学の募集要項に基づき手続してください。
- (2) 本学の一般選抜「前期日程」及び「後期日程」に出願する場合は、令和7(2025)年度奈良女子大学一般選抜学生募集要項により、改めて出願手続を行ってください。(学校推薦型選抜合格者の発表が一般選抜の出願期間後となりますので、あらかじめ出願手続を完了しておく必要があります。) なお、検定料については、別途納入する必要があります。

#### Ⅱ. その他の案内

#### 1. 修業年限

4年(ただし、3年以上在学し、卒業の要件として定める単位を優秀な成績で修得したと認められる場合には、卒業を認めることがあります。)

#### 2. 開設する授業科目及び卒業要件単位数 (令和7(2025)年度)

授業科目は、教養教育科目、専門教育科目及びキャリア教育科目からなっています。 卒業に必要な単位は、124単位以上ですが、詳細は学部で定めています。

#### 3. 取得できる資格

各学部・学科で取得することができる資格は次の表のとおりです。

教員免許については、教育職員免許法に定める所定の単位を取得することで、次の表のとおり高等学校、中学校、小学校及び幼稚園の教諭などの免許を取得することができます。さらに所定の単位を取得し講習を経ると学校図書館司書教諭の資格を取得することができます。

また、学芸員についても所定の単位を取得し実習を経て資格を取得することができます。

学 部	学科	教育職員免許状の種類	教 科	取得できる資格	
	人文社会学科	高等学校教諭一種免許状	地理歴史,公民		
	人人任云子符	中学校教諭一種免許状	社会	学芸員,学校図書館司書教諭,	
	言語文化学科	高等学校教諭一種免許状	国語, 書道, 英語	社会福祉主事(任用資格)	
	日韶文化子作	中学校教諭一種免許状	国語, 英語		
文学部	人間科学科			学芸員, 公認心理師(受験資格対応), 社会福祉主事(任用資格)	
	人間科学科	小学校教諭一種免許状		学芸員,学校図書館司書教諭,	
	子ども教育専修 プログラム <sup>(注)</sup>	幼稚園教諭一種免許状		公認心理師(受験資格対応), 社会福祉主事(任用資格)	
	数物科学科	高等学校教諭一種免許状	数学		
	数学コース	中学校教諭一種免許状	数学	· 学芸員,学校図書館司書教諭	
	数物科学科	高等学校教諭一種免許状	理科	子云貝,子仪凶音貼り音教副	
理学部	物理学コース	中学校教諭一種免許状	理科		
连子司)	数物科学科 数物連携コース			学芸員	
	化学生物環境学科	高等学校教諭一種免許状	理科	**************************************	
	112子生物块块子科	中学校教諭一種免許状	理科	学芸員,学校図書館司書教諭	
		高等学校教諭一種免許状	家庭	栄養士,管理栄養士(受験資格), 学芸員,学校図書館司書教諭,	
	食物栄養学科	中学校教諭一種免許状	家庭	食品衛生管理者(任用資格),	
		栄養教諭一種免許状		食品衛生監視員(任用資格), 社会福祉主事(任用資格)	
生活環境学部	心身健康学科	高等学校教諭一種免許状	家庭		
	生活健康学コース	中学校教諭一種免許状	家庭	学芸員,学校図書館司書教諭,	
	心身健康学科	高等学校教諭一種免許状	保健体育	社会福祉主事(任用資格)	
	スポーツ健康科学コース	中学校教諭一種免許状	保健体育		

	心身健康学科 臨床心理学コース			学芸員,公認心理師(受験資格対応), 社会福祉主事(任用資格)	
	住環境学科	高等学校教諭一種免許状	家庭	学芸員,学校図書館司書教論, 2級建築士(受験資格),1級建築 士(受験資格,免許登録には実務経 トラスを必要) 大き建築し、運輸客	
生活環境学部		中学校教諭一種免許状	家庭	験2年必要), 木造建築士(受験資格),インテリアプランナー(在学中受験可, 卒業後登録資格), 社会福祉主事(任用資格)	
	文化情報学科 生活文化学コース	高等学校教諭一種免許状	家庭	学芸員,学校図書館司書教諭,	
		中学校教諭一種免許状	家庭	社会福祉主事(任用資格)	
	文化情報学科 生活情報通信科学コース	高等学校教諭一種免許状	情報	学芸員,学校図書館司書教諭,社会 福祉主事(任用資格)	
工学部	工学科			学芸員,2級建築士(受験資格,免 許登録には実務経験2年必要),木 造建築士(受験資格,免許登録には 実務経験2年必要)	

※学校図書館司書教諭は、幼稚園教諭と養護教諭と栄養教諭を除く一般の教育職員免許状を有し、かつ学校図書館司書教諭 資格を得た者がなることができます。

(注)子ども教育専修プログラムを履修できるのは、この学校推薦型選抜により文学部人間科学科に入学した者に限ります。同選抜であってもその他の学部に入学した者は履修できません。また、総合型選抜及び一般選抜により入学した者も、このプログラムを履修することはできません。

#### 4. 学生寄宿舎

本学には学生寄宿舎として寄宿寮と国際学生宿舎があり、学生に安定した生活の場を提供し、修学上の便宜を図っています。 寄宿寮は収容定員168人で、S棟〈メゾネット式の2階建、3人シェアタイプ、1ユニットの構成は共用キッチン+3個室〉、管理棟 (K棟)、3棟から構成されています。

国際学生宿舎(A棟)は収容定員190人で、外国人留学生も入居しており日常生活を共に過ごしながら身近に国際交流を図ることができます。

なお、新入生(1回生及び3年次編入生)は、S棟への入居となります。

ただし、新入生の1回生については、1回生の終わりにS棟から他の棟へ引越しを行います。

※入居資格 : 通学時間が片道2時間以上の者。入居希望者が募集人員を上回る場合は、経済状況を基礎資料として選考。

《参考1:S棟の経費等》

木造メゾネット式 各個室の面積:1階室面積 (1室) 6.6 m² (※居室部分+トイレ・シャワー室部分は4.3 m²)

2階室面積〈1室〉6.6 m²(※居室部分は3.0 m²)

1階共用キッチンの室面積: 7.5 m²

① 経費(月額) 寄宿料(月額) 4,700円(令和6年度実績)

共益費等(月額) 約4,000円(令和5年度実績)

水道光熱費(S棟の居室・共用部) 約5,000円(令和5年度実績)

※新寮入居人数で均等割りとなります。

レンタル費 (S棟の居室・共用部) 約4,500円 (令和5年度実績)

※新寮入居人数で均等割りとなります。

【レンタル物品】: エコキュート・居室エブコン・IH クッキングヒーター・洗濯機・冷蔵庫・電子レンジ・掃除機・ 共用部衣類乾燥機

既設インターネット回線利用料<希望者のみ>

※無線プランの毎月契約の場合 初回申込料 2,200 円 (税込), 月額 3,263 円 (税込)

(令和6 年度実績)

なお、新入寮生については、退去時の居室清掃(清掃業者委託)費として10,000円を、最初の寄宿寮

等の引落時に併せて徴収します(1回限り)。

- ② 食 事 各ユニット内にある共用キッチンで自炊
- ③ 部屋の設備 (1階共用キッチン内) エアコン, IH クッキングヒーター, 冷蔵庫, 電子レンジ, 洗濯機, 掃除機

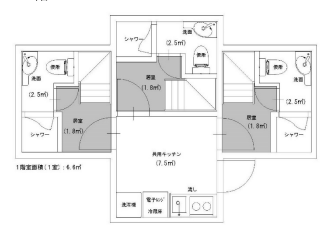
(1 階居室部分) 洗面台付きトイレ(温水洗浄便座),シャワー室

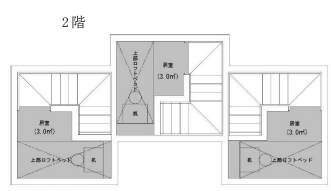
(2階居室部分) 居室エアコン、ロフトベッド(マットレス付き)、机、椅子、デスクライト

④ 共同施設等 乾燥機室,多目的ホール(管理棟), 面会室(管理棟の和室)

#### (S棟の間取りの一例)

1階





2階室面積(1室):6.6㎡

《参考2:既存の寮(管理棟(K棟)・3棟・A棟)の経費等》

管理棟:鉄筋コンクリート造 1階建て 3 棟:鉄筋コンクリート造 3階建て A 棟:鉄筋コンクリート造 5階建て

① 経費(月額) 寄宿料(月額) 4,700円(令和6年度実績)

共益費等(月額)約7,000円(令和5年度実績)

NHK受信料(リビングに設置の共用テレビ)1年分約1,500円(令和5年度実績)

電気代(居室分) 実費

※居室分は電気事業者との個人契約

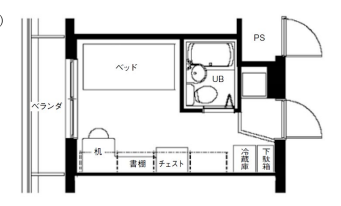
既設インターネット回線利用料<希望者のみ>

※無線プランの毎月契約の場合 初回申込料2,200円(税込), 月額3,263円(税込)

(令和6年度実績)

- ② 食 事 各フロアーにある共用キッチンで自炊
- ③ 部屋の設備 机, 椅子, ベッド, 書棚, 冷凍冷蔵庫, 物干し, 下駄箱, エアコン, ユニットバス
- ④ 共同施設等 共用キッチン、リビング、多目的ホール、洗濯室、面会室(和室)

(既存の学生寄宿舎の間取り一例) 面積:約14㎡



#### 5. 奨学金制度

① 日本学生支援機構貸与奨学金 ※給付奨学金は修学支援新制度の一環として実施されます。

	- 42CDAIII		秋として <del>人</del> 地ですり。
区	分	第一種奨学金	第二種奨学金
<i>\/f</i> \ <del>\\</del>	+47	特に優れた学生で、経済的理由により著しく	優れた学生で、経済的理由により修学が
資	格	修学が困難な者	困難な者
		・自宅通学生 20,000円・30,000円・45,000円	希望により 20,000 円~120,000 円(1 万円単
		から選択	位)から選択
代日	口安百	・自宅外通学生 20,000円・30,000円・40,000円・	
貝子	月額	45,000 円・51,000 円から選択	
		※自宅・自宅外とも各区分の最高月額を選択する場合には、一定	
		の収入条件が必要です。	
貸与	条件	無利子	卒業後に年3%上限の有利子
		1年次生	1年次生
	学力	高校の又は専修学校高等課程最終2か年の成績の	出身学校の成績が学年の平均水準以上と認め
基準		平均が3.5以上の者	られる者
	<b>⇔</b> .	父母又はこれに代わって家計を支えている人の収入	が日本学生支援機構の定める収入基準内である
	家計	こと	

#### ② 学内奨学金

学部2年次生以上を対象として、学業・人物ともに優秀で両親のいない又は母子家庭・父子家庭など特別の事情があり、経済的理由により修学困難な学生に対して、月額15,000円を給付する廣岡奨学金があります。

その他に、優れた学生に10,000円(1回限り)を授与する広部奨学金と、30,000円(1回限り)を授与する本学同窓会の佐保会奨学金があります。

また、本学子育て支援システム利用者を対象とする育児奨学金(年2回、各回上限20,000円)の制度もあります。

#### ③ その他の奨学金

地方公共団体や民間の奨学財団からの募集があります。給付型および貸与型があり、月額15,000円~50,000円程度です。

#### 6. 入学料及び授業料の免除等

経済的に困窮し、かつ学業優秀と認められるものを対象に、授業料を減免する制度があります。

日本人学部学生については、授業料・入学料の減免と併せて奨学金が給付される修学支援新制度に基づいて実施します。

また、入学料や授業料の納付を猶予する徴収猶予制度や、授業料を分割して納付する授業料月割分納の制度があります。

#### 7. 学生教育研究災害傷害保険・学研災付帯賠償責任保険(全員加入)

この保険は、学生が正課中等における不慮の事故により、身体に傷害を被った場合や他人にケガをさせたり他人の財物を損壊したりしたことで法律上の損害賠償責任を負ったことにより被る損害を補償する制度です。

保険料(令和6(2024)年度実績)は次のとおりです。

学 部	保 険 料	保険期間
全学部	4,660 円 (内訳:学研災3,300円+学研賠1,360円)	4年間

#### 「新教育課程履修者」と「旧教育課程履修者等」

- ・平成30年告示高等学校学習指導要領・・・・・ 新指導要領
- ・平成21年告示高等学校学習指導要領・・・・・ 旧指導要領
- ・平成30年告示高等学校学習指導要領に基づく教育課程・・・・・ 新教育課程
- ・平成21年告示高等学校学習指導要領に基づく教育課程・・・・・ 旧教育課程

#### · 新教育課程履修者

- ① 高等学校(特別支援学校の高等部を含む。)に令和4年4月に入学し、新指導要領に基づく教育課程の下で学び、令和7年3月に 卒業見込みの者
- ② 中等教育学校の後期課程に令和4年4月に進級し、新指導要領に基づく教育課程の下で学び、令和7年3月卒業見込みの者

#### · 旧教育課程履修者等

上記以外の者

\* 高等学校(中等教育学校後期課程及び特別支援学校高等部を含む。以下同じ。)卒業者,高等学校卒業程度認定試験合格者(大学入学資格検定合格者を含む。)及び合格見込者,高等専門学校第3年次修了者及び修了見込者,外国の学校修了者及び修了見込者,文部科学大臣から認定又は指定を受けた在外教育施設修了者及び修了見込者,並びに令和7年3月までに高等学校を卒業する見込の者のうち,当該学校に令和4年3月31日以前に入学(中等教育学校後期課程に進級)した者等,新教育課程履修者に該当しない者

学部・学科等名		学力検査等の		大学入学共通テストの利用教科・科目名 ( <i>斜体朱書きの科目は、旧教育課程により出題する科目</i> )		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								
1	711.4	区 分・日 程	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国 語	地歷,公民	数 学	理 科	外国語	情 報	その他	配点合計
文学部	人文社会学科		国 語	国	国 語	国語(現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究)	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100	20		520
	言語文化学科 人間科学科	一般選抜	地歷,公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 公・倫, 公・政経 から2 世B, 日B. 地理B, 倫・政経 から2	外国語	英語 (英語コミュニケーションI・英語コミュニケーションII・ 英語コミュニケーションIII・論理・表現II・ から1	個別学力検査	200				200			400
	※学科別の志望は	前期日程	数学①	数 I·数A,数 I から1		論理·表現Ⅲ), <i>进縣時</i> 練. 仏 <i>選択</i>	計	300	100	100	100	300	20		920
	認められません。		数学②	数 <i>I</i> ·数 <i>A</i> ,数 <i>I</i> から1 数 II·数 B·数 C	国 語	国語(現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究)	大学入学共通テスト	50	200	50	50	50			400
		一般選抜	10H 161	数 II・数B,数II から1 物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,	外国語	英語(英語コミュニケーションI・英語コミュニケーションII・ 英語コミュニケーションIII・論理・表現II・ から1	個別学力検査	300				300			600
		後期日程		物理, 化学, 生物, 地学 から1		論理·表現Ⅲ), 出 <i>順時</i>	計	350	200	50	50	350			1000
	人間科学科		_	英,独,仏,中,韓 から1 情 I / / ※一般選抜後期日程は課さない	その他	独, 仏 面接(書類選考を含む)	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100	20		520
	(子ども教育専修 プログラム)	学校推薦型選抜					個別学力検査							200	200
				[前期,推薦:6又は7教科 8科目] [後期:5又は6教科 7科目]			計	100	100	100	100	100	20	200	720
	(4つの探究テーマ から1つを選択)	総合型選抜 探究力入試 「Q」		学共通テストを課さない。	その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>課題レポート等 <sup>†</sup> +小論文+口述試験	選考は、まず第1次 第2次選考の結果に。	よって最終	合格者を決	定します。	(第1次達	考結果の	加算はしま	せん。)	
理学部	数物科学科		国 語		数学	数学(数I·数I·数II·数A·数B·数C)	大学入学共通テスト	100	100	200	200 200	200 100	50		
		一般選抜 前期日程	地歷, 公氏	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公, 公・倫, 公・政経		物理(物理基礎・物理),化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物) #答時選択	個別学力検査	100	100				Γ0.		1350 850
				世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から1	外国語	英語(英語コミュニケーション $I$ ・英語コミュニケーション $II$ ・ 英語コミュニケーション $III$ ・論理・表現 $I$ ・論理・表現 $III$ ・論理・表現 $III$ )	計	100	100	400	400	300	50	400 920 400 600 1000 1000 1000 200 200 200 720 Eせん。) 850 500 1350 0 150 0 200 200 1250 200 200 1350 1500	
			数学①	数I·数A		数学(数I・数II・数II・数A・数B・数C)	大学入学共通テスト	100	100	200	200	200	50		
		一般選抜 後期日程	粉学の	数 I · 数A 数 II · 数 B · 数 C	理 科 物理 (物理基礎・物理) から1 解答時選択 個別学力検査		*300 200	*300 200							
			3X-7-6	数 II ・数 B			計	100		*300	*300	200	50		
				物理, 化学, 生物, 地学 から2 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	その他	書類選考	大学入学共通テスト個別学力検査	100	100	300	300	200	50	200	
		学校推薦型選抜		情 I <b>情</b>			計	100	100	100 300 300 200	50				
		総合型選抜 探究力入試 「Q」	大学入	[6教科8科目]     学共通テストを課さない。	その他	〈第1次選考〉書類選考	選考は,まず第1次3 第1次選考の結果及び							l-	
	化学生物	. 421	国 語	国	数学	<第2次選考>作文 <sup>†</sup> +口述試験 数学(数 I・数 II・数 II・数 A・数 B・数 C)	大学入学共通テスト	200			200	200	30	' 0	930
	環境学科	一般選抜		地総·地探,歷総·日探,歷総·世探,地総/歷総/公,		物理(物理基礎・物理),化学(化学基礎・化学), から 2	個別学力検査			150	300	150			
		前期日程		公・倫, 公・政経 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社、倫、政経、倫・政経	外国語	生物(生物基礎・生物) <i>解答時選択</i> 英語(英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・論理・表現Ⅲ・	計	200	100	350	500	350	30		1530
			数学①	数I·数A	数学	数学(数I・数II・数II・数A・数B・数C)	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	30		930
		一般選抜 後期日程	** ** *	<u>数 I ·数A</u>	外国語	英語 (英語コミュニケーション I・英語コミュニケーションII・	個別学力検査			200		200			400
		後朔 17 住	数字(2)	数Ⅱ·数B·数C <b>数</b> <i>Ⅲ·数B</i> , 簿, 情基 から1		英語コミュニケーションⅢ・論理·表現Ⅰ・論理·表現Ⅱ・論理·表現Ⅲ)	計	200	100	400	200	400	30		
				物理, 化学, 生物, 地学 から2 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	その他	書類選考	大学入学共通テスト 個別学力検査	200	100	200	200	200	30	100	
		学校推薦型選抜		情 I <i>情</i>			計	200	100	200	200	200	30		
				[6教科8科目]		<第1次選考>書類選考									
	化学コース					<第2次選考>課題※に対するレポート+口述試験									
	10 7- //					※資料をもとに課題を与える。									
		総合型選抜 探究力入試 「Q」	大学入	学共通テストを課さない。	その他	<第1次選考>書類選考	<ul><li>選考は、まず第1次注 第2次選考の結果に。</li></ul>							せん。)	
	生物科学コース					<第2次選考>実験+結果のとりまとめ+面接									
	環境科学コース					<第1次選考>書類選考									
	l .				1	<第2次選考>研究レポート <sup>†</sup> +口述試験									

大学入学共通テストの利用教科・科目名 学市・学科等名 学力検査等の (斜体朱書きの科目は、旧教育課程により出題する科目)					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								
7 77	711.4	区分・日程	教科	科目名等	教科等 科目名等	試験の区分	国 語	地歷,公民	数学	理 科	外国語	情 報	その他	配点合計
生活環境	食物栄養学科			「理科」2科目利用型	外国語 英語 (英語コミュニケーション I ・英語コミュニケーション II ・	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	50		950
- ub			国語		英語コミュニケーションⅢ・論理·表現Ⅰ・論理·表現Ⅱ・論理·表現Ⅲ)	(理科2科目選択時) 個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
			地能,公氏	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 公・倫, 公・政経 から1 世B, 日B, 地理B. 倫・政経 から1	国 語 国語 (現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究) 数 学 数学 (数 I・数 II・数 A・数 B・数 C)		*300 200	d .	200	*300 200				
		一般選抜	数学①	数 I·数 A, 数 I から 1	理科物理(物理基礎・物理), から1	計	*300	100	*300	*300	500	50		1550
		前期日程		数 I·数A, 数 I から1	化学(化学基礎・化学), 教科は	大学入学共通テスト	200	200	200	100	200	50		950
			数学②	数Ⅱ·数B·数C	生物(生物基礎・生物) 力から1 <i>理科の科目は 選択</i>	(地歷,公民2科目選択時) 個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
			理 科	<b>数 I · 数B, 数 I , 簿, 情基 から1</b> 物理, 化学, 生物 から 2	解答時選択		200	,	*300 200	*300 100				
				英,独,仏,中,韓 から1		計	*300	200	*300	*300	500	50		1550
			情 報	情 I <i>情</i>	その他 面接	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	50		950
				[6教科8科目]		(理科2科目選択時) 個別学力検査							100	100
				「地歴、公民」2科目利用型			000	100	200	200	200			
		一般選抜	国 語			計	200	100	200	200	200	50	100	1050
		後期日程	地歷,公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 公・倫, 公・政経 から2		大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			数学①	<u>世B, 日B, 地理B, 倫・政経 から2</u> 数 I・数A, 数 I から 1		個別学力検査							100	100
				数 I·数A, 数 I から1		計	200	200	200	100	200	50	100	1050
			数学②	数Ⅱ·数B·数C			200	200	200	100	200	30	100	1000
			TH 私	数 II・数B, 数 II , 簿, 情基 から1 物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎	その他面接(書類選考を含む)	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
			AE 17	(※地学基礎を除く),		個別学力検査							400	400
		学校推薦型選抜		物理, 化学, 生物 から1		計	200	100	200	200	200	50	400	1350
				英,独,仏,中,韓 から1		大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			1百 報	情 I <b>情</b> [6又は7教科 8科目]		個別学力検査							400	400
						計	200	200	200	100	200	50	400	1350
		総合型選抜 探究力入試 「Q」	大学入	学共通テストを課さない。	< 第1次選考>書類選考 < 第2次選考>小論文+プレゼンテーション+質疑応答	選考は,まず第1次選 第2次選考の結果によ	考を実施 って最終	し, その合 合格者を決	·格者に対し :定します。				せん。)	
1	心身健康学科			「理科」2科目利用型	外国語 英語 (英語コミュニケーション I ・英語コミュニケーション II ・	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	50		950
			国語	_	英語コミュニケーションⅢ・論理·表現Ⅰ・論理·表現Ⅱ・論理·表現Ⅲ)	(理科2科目選択時) 個別学力検査			*300	*300				600
			地歷,公氏	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公, 公・倫, 公・政経	国語 国語 (現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究) 数学 数学(数I・数I・数A・数B・数C)		*300 200		*300 200	*300 200	300			
		一般選抜		世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B,	理 科 物理 (物理基礎・物理) , から1	計	*300	100	*300	*300	500	50		1550
		前期日程		現社, 倫, 政経, 倫・政経 から1	化学(化学基礎・化学), 教科は	大学入学共通テスト	200	200	200	100	200	50		950
			数学(1)	数 I·数A, 数 I から 1 数 I·数A, 数 I から 1	生物(生物基礎・生物) 」から1 出願時 理科の科目は 選択	(地歴,公民2科目選択時) 個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
			数学②	数Ⅱ·数B·数C	解答時選択		200	,	200	100				1550
				数Ⅱ・数日, 数Ⅱ, 簿, 情基 から1		計	*300	200	*300	*300	500	50		1550
				物理, 化学, 生物, 地学 から2 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	その他面接	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
				供 I <b>情</b> [6教科8科目]		個別学力検査							100	100
						計	200	100	200	200	200	50	100	1050
		一般選抜 後期日程	E 3±	「地歴,公民」2科目利用型				. 30				- 50		
		(X79) H 1X	国 語 地歴,公民	地総·地探,歷総·日探,歷総·世探,地総/歷総/公,		大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
				公·倫, 公·政経		個別学力検査							100	100
				世(A又はB),日(A又はB),地理(A又はB),		計	200	200	200	100	200	50	100	1050
			数学①	<u>公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1)</u>	その他 面接 (書類選考を含む)	大学入学共通テスト								
			**************************************	数 I·数A, 数 I から1	C-13 mod (B/MC ) C   O /	(理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
			数学②	数Ⅱ·数B·数C		個別学力検査							400	400
		学校推薦型選抜	## #3	数I·数B,数I,簿,情基 から1 物理其態/ル学其態/生物其態/地学其態		計 大学入学共通テスト	200		200	200	200	50	400	1350
		于1X1出局至建级	生件	物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎, 物理,化学,生物,地学 から1		人子八子共通ノヘト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
				英,独,仏,中,韓 から1		個別学力検査							400	400
		to a majorate	情 報	情 I <b>情</b> [6又は7教科 8科目]	✓做, 冰. 超.本 ✓ 中枢 超.本	計	200		200	100	200	50	400	1350
		総合型選抜 探究力入試 「Q」	大学入	学共通テストを課さない。	その他   <第1次選考>書類選考   <第2次選考>プレゼンテーション+質疑応答	選考は,まず第1次選 第1次選考の結果及U	■考を実施 『第2次選	し,その合 考の結果を	·格者に対し 総合的に半	ノて第2次) 川断して最	選考を実施 終合格者を	iし, ·決定します	r.	
		1	1		TANADA TA A C. S. C. A. A. S. C. MCMCB.B.									

学部・学科等名	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 <i>(斜体朱書きの科目は、旧教育課程により出題する科目)</i>	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										
	区 切 ・ 口 柱	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国 語	地歷,公民	数学	理 科	外国語	情 報	その他	配点合計
環境 住環境学科 部		国語	「理科」2科目利用型		英語 (英語コミュニケーション I・英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーションII・論理·表現 I・論理·表現 II・論理·表現 II)	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
			地総·地探,歷総·日探,歷総·世探,地総/歷総/公,		国語(現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究)	個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
			公·倫, 公·政経 から1		数学(数Ⅰ·数Ⅱ·数Α·数Β·数C)	計	200	100	200	200	500	50		1550
	一般選抜 前期日程		世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社、倫, 政経、倫・政経 から1		物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 数科は	大学入学共通テスト	*300		*300	*300				
		数学①	数 I·数 A, 数 I から 1		生物(生物基礎・生物) から1 出願時	(地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			数 I·数A, 数 I から1		理科の科目は	個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
		数字(2)	数 II・数 B・数 C 数 II・数 B、数 II , 簿, 情基 から1		77-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	計	200 *300	200	200 *300	100 *300	500	50		1550
			物理, 化学, 生物, 地学 から2	その他	面接	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	50		950
			英,独,仏,中,韓 から1 情I <b>情</b> [6教科8科目]			(理科2科目選択時)	200	100	200	200	200		100	
		1百 粒	情 I 信 [6教科8科目]			個別学力検査		400			222			
	一般選抜		「地歴,公民」2科目利用型			計	200	100	200	200	200	50	100	1050
	後期日程	国語	国 地総·地探, 歴総·日探, 歴総·世探, 地総/歴総/公,			大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			公・倫,公・政経			個別学力検査							100	100
			世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),			計	200	200	200	100	200	50	100	1050
		数学①	<b>公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1)</b> から2 数 I・数 A, 数 I から 1	その他	面接(書類選考を含む)	大学入学共通テスト								
		**1-@	数 I·数A, 数 I から1	CVIE	mix (emix-7 c d d)	(理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
	No. 1 to 100 office reports 1.1	数学②	数Ⅱ·数B·数C			個別学力検査	200	100	000	200	000		400	400
	学校推薦型選抜	理 科	<b>数Ⅱ・数B</b> , <b>数Ⅱ</b> , <b>簿</b> , <b>情基</b> から1 物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,			大学入学共通テスト	200	100		200		50	400	
		-11	物理, 化学, 生物, 地学 から1			(地歷,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			英,独,仏,中,韓から1			個別学力検査 計	200	200	200	100	200	50	400 400	
	総合型選抜 探究力入試		情 [6 又は7 教科 8 科目]		<第1次選考>書類選考	選考は、まず第1次通	200 諸者を実施〕			100			400	1350
	[Q]	大字人:	学共通テストを課さない。	その他	<第2次選考>データや資料の読み取り+ディスカッション	第2次選考の結果によ							せん。)	
文化情報学科		国 語	「理科」2科目利用型		英語 (英語コミュニケーション I・英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーションII・論理·表現 I・論理·表現 II・論理·表現 II)	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
			地総·地探,歷総·日探,歷総·世探,地総/歷総/公,		国語(現代の国語・言語文化・論理国語・文学国語・古典探究)	個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
			公・倫, 公・政経 から1		数学(数Ⅰ·数Ⅱ·数A·数B·数C)	計	200	100	200	200	500	50		1550
	一般選抜 前期日程		世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社. 倫, 政経. 倫・政経 から1		物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), から1 <i>教科は</i>	大学入学共通テスト	*300		*300	*300				
		数学①	数I·数A, 数I から1		化学(化学基礎・化学),     教科は       生物(生物基礎・生物)     から1       出願時	(地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			数 I·数A, 数 I から1		<i>理科の科目は                                   </i>	個別学力検査	*300		*300	*300	300			600
		数学(2)	数 II・数 B・数 C 数 II・数 B、数 II , 簿, 情基 から1		カキス・ルム 550 A	計	200 *300	200	200 *300	100 *300	500	50		1550
			物理, 化学, 生物, 地学 から 2	その他	面接	大学入学共通テスト	200	100	200	200		50		950
			英,独,仏,中,韓 から1 情I <b>情</b> [6教科8科目]			(理科2科目選択時) 個別学力検査		. 30					100	100
		1月 栄	日1				200	100	200	200	200	50		
	一般選抜		「地歷,公民」2科目利用型			計	200	100	200	200	200	50	100	1050
	後期日程	国 語 地際、公民	国 地総·地探, 歴総·日探, 歴総·世探, 地総/歴総/公,			大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			心臓・地珠、 産総・口採、 産総・世採、 地総/ 産総/ 公、 公・倫, 公・政経			個別学力検査							100	100
			世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),			計	200	200	200	100	200	50	100	1050
		数学①	<b>公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1)</b>	その他	面接(書類選考を含む)	大学入学共通テスト								
			数 I·数A, 数 I から1	10		(理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950
	份·坎格·姆·邢(22++-		数Ⅱ・数B・数C			個別学力検査	200	100	200	200	200	EV	400	
	学校推薦型選抜		数Ⅱ・数B, 数Ⅱ, 簿, 情基 から1 物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,			計 大学入学共通テスト	200			200		50	400	
			物理, 化学, 生物, 地学 から1			(地歷,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950
			英,独,仏,中,韓 から1 情I <i>情</i> [6又は7教科 8科目]			個別学力検査 計	200	200	200	100	200	50	400 400	
#五寸/\/ 		1月 報	旧1		<第1次選考>書類選考	П	200	200	200	100	200	30	400	1330
生活文化学コース	総合型選抜 探究力入試	大学入:	学共通テストを課さない。	その他	<第2次選考>小論文+口述試験	選考は、まず第1次通	考を実施し	し, その合	格者に対し	て第2次	選考を実施	します。	th /	
生活情報通信 科学コース	ΓQJ		· · · · · ·		<第1次選考>書類選考 <第2次選考>作品に関するプレゼンテーション+質疑応答	第2次選考の結果によ	、つく取終合	7恰否を次	止しまず。	(弗1次運	*与結果の別	14昇ばしま	ぜん。)	
打ナー・ヘ	l	1		1	N 7 4 M 2 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M	ı								

学 学 対 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 ( <i>斜体朱書きの科目は、旧教育課程により出題する科目)</i>		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										
工学如 工学科		区 ガ・p 柱	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国 語	地歷,公民	数学	理 科	外国語	情 報	その他	配点合計		
工学部	工学科		国 語	「理科」2科目利用型 国	外国語	英語 (英語コミュニケーション I・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理·表現Ⅱ・論理·表現Ⅲ・論理·表現Ⅲ)	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950		
			地歷,公民	地総·地探, 歴総·日探, 歴総·世探, 地総/歴総/公,		数学(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C)	個別学力検査			200	200	200			600		
		一般選抜		公·倫, 公·政経 世A, 世B, HA, HB, 地理A, 地理B,	理科	物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学),	計	200	100	400	400	400	50		1550		
		前期日程	数学①	現社, 倫, 政経, 倫·政経 数 I · 数A		生物(生物基礎・生物) 」から1 解答時選択	大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950		
				数 I·数A			個別学力検査			200	200	200			600		
			数学②	数Ⅱ·数B·数C 数 <i>Ⅱ·数B, 簿. 情基 から1</i>			計	200	200	400	300	400	50		1550		
				物理, 化学, 生物, 地学 から2 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数学	数学 (数 I · 数 II · 数 III · 数 A · 数 B · 数 C )	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950		
			情 報	情 I <i>情</i>			個別学力検査			200					200		
		一般選抜		[6 教科 8 科目]			計	200	100	400	200	200	50		1150		
		後期日程	国 語	「地歷.公民」2科目利用型 国			大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950		
				地総·地探,歴総·日探,歴総·世探,			個別学力検査			200					200		
				公・倫, 公・政経 世B. 日B. 地理B. 倫・政経 から2			計	200	200	400	100	200	50		1150		
			数学①	数I·数A,数I から1 数I·数A,数I から1	その他	グループディスカッション(書類選考,口述試験を含む)	大学入学共通テスト (理科2科目選択時)	200	100	200	200	200	50		950		
			数学②	数Ⅱ·数B·数C			個別学力検査							400	400		
		学校推薦型選抜	理科	数Ⅱ·数B, 数Ⅱ, 簿, 情基 から1 物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎,			計	200	100	200	200	200	50	400	1350		
				物理, 化学, 生物, 地学 英, 独, 仏, 中, 韓 から1			大学入学共通テスト (地歴,公民2科目選択時)	200	200	200	100	200	50		950		
			情 報	情 I <i>情</i>			個別学力検査							400	400		
				[6又は7教科 8科目]			計	200	200	200	100	200	50	400	1350		
		総合型選抜 探究力入試 「Q」 Q <sup>2</sup> 型 (スクエア)	大学入4	学共通テストを課さない。	その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>データ・資料の読み取り+レポート作成 +ディスカッション (グループ・個別)	選考は,まず第1次追 第2次選考の結果によ							せん。)			
		総合型選抜 探究力入試 「Q」 Q <sup>3</sup> 型 (キューブ)	大学入生	学共通テストを課さない。	その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>研究計画書に基づくプレゼンテーション +質疑応答	選考は、まず第1次選考を実施し、その合格者に対して第2次選考を実施し、 第1次選考の結果及び第2次選考の結果を総合的に判断して最終合格者を決定します。										

#### ※注記 【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

- ①大学入学共通テストの利用教科・科目名欄の科目名等は以下のとおり略して記載しています。
  - 「国語」:国、「地理総合、地理探究」:地総・地探、「歴史総合、日本史探究」:歴総・日探、「歴史総合、世界史探究」:歴総・世探、「地理総合/歴史総合/公共」:地総/歴総/公、「公共、倫理」:公・倫、「公共、政治・経済」:公・政経、「数学 I、数学 I、数 I・数 A、「数学 I」、数 I、数 I、数 B・数 C、「英語」:英、「ドイツ語」:独、「フランス語」:仏、「中国語」:中、「韓国語」:韓、「情報 I 」:情 I
- ②「英語」を選択した者については、リスニングの成績も利用します。
- まず、リーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)をリーディング(160点満点)とリスニング(40点満点)に換算し、更にそれを各学部・学科等で定めた配点に換算するものとします。
- リスニングを免除された者については、リーディング(100点満点)を各学部・学科で定めた配点に換算するものとします。
- また、一般選抜及び学校推薦型選抜の出願者に対して、英語にかかる民間の資格・検定試験の成績やそれに代わる書類の提出は求めないものとします。
- ③「地理歴史、公民」から2科目を選択する場合は、「公共、倫理」と「公共、政治・経済」の組み合わせを選択することはできません。「地理歴史、公民」のうち、「地理総合/歴史総合/公共」を選択する場合は、いずれか2科目の内容の問題を 選択回答する必要があります。また、「地理総合/歴史総合/公共」を含む2科目を選択する場合は、「地理総合/歴史総合/公共」で選択解答するものと同一名称を含む科目を選択することはできません。
- ④「理科」のうち「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」を選択する場合は、いずれか2科目の内容の問題を選択回答する必要があります。ただし、生活環境学部を志願する者のうち食物栄養学科のみを志望する者又は食物栄養学科と他の学科を 併せて志望する者は、出題される4科目の内容のうち「物理基礎」、「化学基礎」及び「生物基礎」の中から2科目の内容の問題を解答する必要があります。
- ⑤文学部を志望する者については、「理科」の教科において、2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- ⑥理学部を志望する者については、「地理歴史、公民」の教科において、2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- ⑦生活環境学部を志望する者については、「理科」2科目利用型、「地理歴史、公民」2科目利用型のどちらを選択しても構いません。ただし、「地理歴史、公民」及び「理科」の教科において指定した科目の範囲内で、
- 「地理歴史、公民」2科目及び「理科」(基礎を付していない科目)2科目の4科目受験している場合は、それぞれの第1解答科目2科目と、第2解答科目のうち高得点のもの1科目の、合計3科目の成績を利用します。
- 「地理歴史、公民」2科目利用型を選択した者が、「理科」(基礎を付した科目及び基礎を付していない科目)2科目を受験している場合は、「理科」の教科において、第1解答科目の成績を利用します。
- なお、食物栄養学科のみを志望する者又は食物栄養学科と他の学科を併せて志望する者は、食物栄養学科が指定する範囲内から 「地理歴史、公民」ならびに「理科」の科目を選択して受験する必要があります。 ⑧工学部を志望する者については、「理科」2科目利用型、「地理歴史、公民」2科目利用型のどちらを選択しても構いません。ただし、「地理歴史、公民」及び「理科」の教科において指定した科目の範囲内で、
- 「地理歴史、公民」2科目及び「理科」(基礎を付していない科目) 2科目の4科目受験している場合は、それぞれの第1解答科目2科目と、第2解答科目のうち高得点のもの1科目の、合計3科目の成績を利用します。
- (ただし、「地理歴史、公民」で「地理総合/歴史総合/公共」を選択した者は「理科」2科目利用型となり、「地理歴史、公民」の教科において2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- 「数学①」で「数学Ⅰ」を選択した者は「地理歴史、公民」2科目利用型となり、「理科」の教科において2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。) 「地理歴史、公民」2科目利用型を選択した者が、「理科」(基礎を付した科目及び基礎を付していない科目) 2科目を受験している場合は、「理科」の教科において、第1解答科目の成績を利用します。

#### 【個別学力検査等】欄

- ⑨国語に係る出題内容項目は以下のとおりとします。
- 文学部:現代文、古文及び漢文を扱う。 生活環境学部:現代文及び古文を扱う。
- ⑩外国語の各試験科目は筆記試験です。
- ①数学に係る出題内容項目は以下のとおりとします。
- 理学部及び工学部:数学 I , 数学 I 及び数学皿は全ての内容を,数学A,数学B及び数学Cは次の内容を出題範囲とする。数学A ( 図形の性質,場合の数と確率 ) 数学B ( 数列 ) 数学C ( ベクトル,平面上の曲線と複素数平面 )
- 生活環境学部:数学I及び数学IIは全ての内容を、数学A、数学B及び数学Cは次の内容を出題範囲とする。 数学A( 図形の性質、場合の数と確率 ) 数学B( 数列 ) 数学C( ベクトル )
- 「⑫総合型選抜 探究力入試「Q」において「†」印を付した作文等は選考の当日に作成を求めるものではなく、事前に提出する書類に含まれるものです。また、学部・学科・コースにより、高等学校での要履修科目を定めている場合があります。

#### 【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

- ⑬配点に「\*」印を付してある教科は選択教科を表します。
- ⑭過年度の大学入学共通テストの成績を利用することはできません。

#### 旧教育課程履修者に対する経過措置について

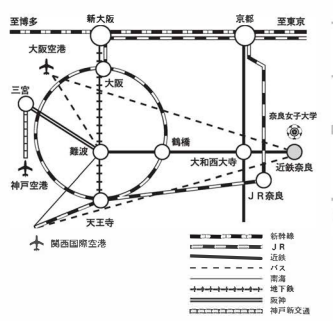
#### 【大学入学共通テスト】

- 15旧教育課程履修者は、経過措置として出題される試験科目(大学入学共通テストの利用教科・科目名欄に斜体朱書き文字で表記した科目)を選択することができます。その選択方法は、大学入試センターが定める方法によります。
  - なお、「数学②」において「旧簿記・会計」、「旧情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)等においてこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)者に 限以ます。
  - 旧教育課程履修者に対し、経過措置として出題される大学入学共通テストの利用教科・科目名欄の科目名等は以下のとおり略して記載しています。
  - 「旧世界史A」:世A,「旧世界史B」:世B,「旧日本史A」:日A,「旧日本史B」:日B,「旧現代社会」:現社,「旧倫理」:倫,「旧政治・経済」:政経,「旧倫理,旧政治・経済」:倫・政経.
- 「旧数学 I」:<u>数 I</u>,「旧数学 I・旧数学 A」:<u>数 I・数 A</u>,「旧数学 II」:<u>数 II</u>,「旧数学 II」:数 II, 日本 B」:<u>数 II,数 B</u>,「旧簿記・会計」:*簿*,「旧情報関係基礎」:**情基**。「旧情報」:**情**
- 「動注記®のただし書きにおける「数学 I 」に関して、旧教育課程履修者は、「旧数学 I 」を含みます。

#### 【個別学力検査】

- (16)旧教育課程履修者への経過措置として、数学及び理科の各試験科目については、出題する問題の内容によって配慮を行います。
- なお,工学部を志願する者は,令和6年度入学者選抜の「一般選抜前期日程」における旧 数学(数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅱ,数学B)に対する経過措置は行いません。

#### アクセスマップ





(注意) 試験日は正門から入構してください。(南門は閉鎖しています。)

#### 京都から

近鉄京都線 (急行) で近鉄奈良まで約45分+ 徒歩約5分

#### 新大阪から

JR東海道本線で大阪駅へ、JR大阪環状線(外回り)で鶴橋へ、近鉄奈良線(快速急行・急行)で近鉄奈良まで約60分+ **徒歩約5分** 

#### 大阪から

JR大原環状線(外回り)で鶴橋へ、近鉄奈良線(快速急行・急行) で近鉄奈良まで約50分+ **徒歩約5分** 

#### 難波から

近鉄奈良線(快速急行・急行)で近鉄奈良まで約35分+ 徒歩約5分

#### 天王寺から

奈良女子大学 Nara Women's University

J R 大和路快速で J R 祭良まで約 30 分+近鉄祭良までバス 5 分+**徒歩約 5 分** 

JR大阪環状線(内回り)で鶴橋へ、近鉄奈良線(快速急行・急行) で近鉄奈良まで約45分+ **徒歩約5分** 

#### 大阪空港から

空港バスでJR奈良まで約80分+近鉄奈良までバス5分+後歩約5分

空港バスで難波へ、近鉄奈良線(快速急行・急行)で近鉄奈良まで約70分+ 徒歩約5分

#### 関西空港から

空港バスでJR奈良まで約100分+近鉄奈良までバス5分+徒歩約5分

南海空港急行で難波へ、近鉄奈良線(快速急行・急行)で近鉄奈良まで約110分+ 徒歩約5分

JR関空快速で天王寺へ、JR大阪環状線(内回り)で鶴橋へ、近鉄奈良線(快速急行・ 急行)で近鉄奈良まで約100分+**徒歩約5分** 

#### 三宮から

阪神なんば線・近鉄奈良線 (快速急行) で近鉄奈良まで約80分+ **徒歩約5分** 

#### 神戸空港から

神戸新交通ポートア<u>イランド線</u>で三宮へ,阪神なんば線・近鉄奈良線 (快速急行) で近鉄 奈良まで約100分+ <mark>徒歩約5分</mark>



奈良女子大学ホームページ 入試案内ページ

http://www.nara-wu.ac.jp/entrance.html