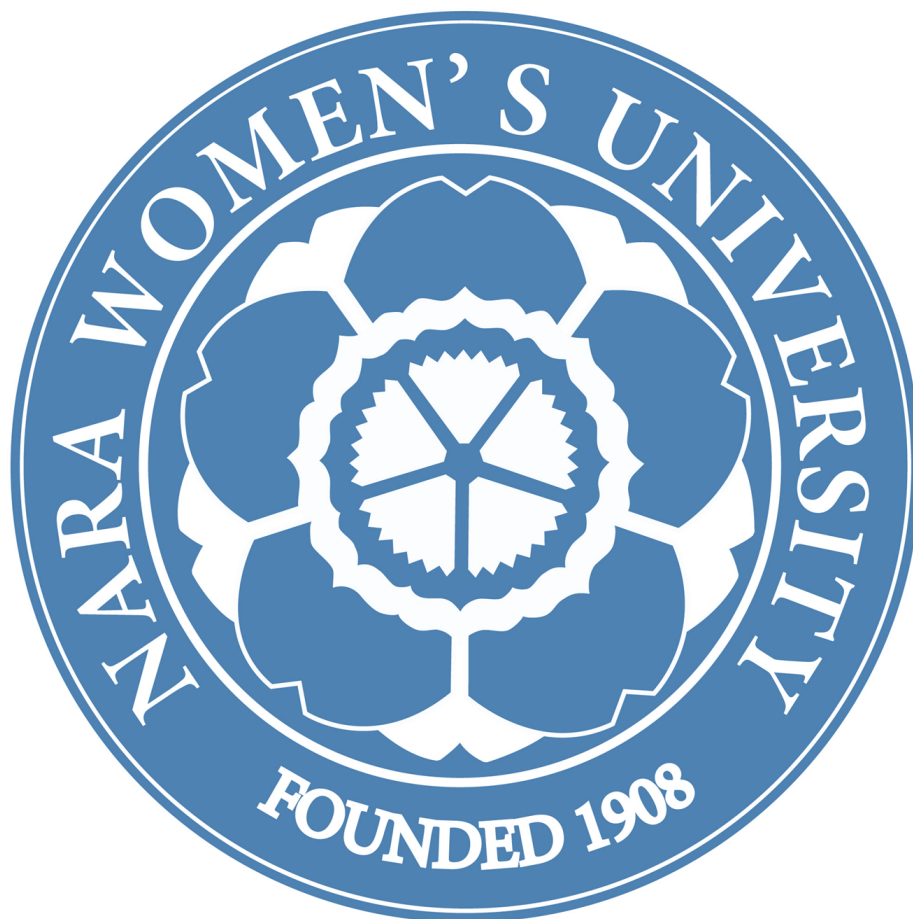


令和6(2024)年度入学者選抜要項



国立大学法人奈良国立大学機構 奈良女子大学

奈良女子大学入試課

〒630-8506 奈良市北魚屋西町

一般選抜・総合型選抜 探究力入試「Q」・学校推薦型選抜関係

私費外国人留学生入試関係

FAX番号 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。)

※志願者本人がお問い合わせください。

土・日、祝日等の休日を除く月～金 9:00～17:00

公式HP URL <http://www.nara-wu.ac.jp/>

TEL 0742-20-3353

TEL 0742-20-3018



公式HPサイトQRコード

1. 募集人員等

学 部	学 科 等	入学定員	日程区分・募集人員				
			一般選抜		学校推薦 型選抜	総合型選抜 探究力入試 「Q」	私費外国人 留学生入試
			前期日程	後期日程			
文 学 部	人文社会学科	60	95	43	/	12名以内	若干名
	言語文化学科	50					
	人間科学科	40	/	/	12	/	/
	人間科学科(子ども教育専修プログラム)						
小 計	150	95	43	12	12名以内	若干名	
理 学 部	数物科学科	57	32	18	7	10名以内	若干名
	化学生物 環境学科	化学コース	22	11	2		
		生物科学コース	21		3		
		環境科学コース	16		3		
小 計	135	91	29	15	10名以内	若干名	
生活環境 学 部	食物栄養学科	35	23	7	5	9名以内	若干名
	心身健康学科	35	20	6	9		
	住環境学科	30	21	4	5		
	文化情報学科	生活文化学コース	45	19	7		
		生活情報通信科学コース		9	3	3	
小 計	145	92	27	26	9名以内	若干名	
工 学 部	工学科	45	30	10	5	Q ² :10名以内 Q ³ :5名以内	/
	小 計	45	30	10	5	Q ² :10名以内 Q ³ :5名以内	/
合 計		475	308	109	58	46名以内	若干名

- 備考 (1) 各学部の前期日程募集人員には、総合型選抜 探究力入試「Q」による募集人員(文学部12名以内、理学部10名以内、生活環境学部9名以内、工学部15名以内)を含みます。また、各学部の募集人員には、本学附属中等教育学校との高大接続カリキュラム開発プログラムに基づく特別入試による募集人員(全学部で12名以内)を含みます。
- (2) 文学部においては、前・後期日程とも、学科別の志望は認められません。第2年次から各学科に所属することになります。その際、定員を超過する学科については選考を行うことがあります。なお、総合型選抜 探究力入試「Q」については、本学が指定する4つのテーマの中から1つを選択して志望します。どのテーマを選択し出願するかによって、2年次から所属する学科、第3年次から履修するコースが異なりますので、出願前に十分検討してください。
- また、学校推薦型選抜については、第1年次から人間科学科に所属し、子ども教育専修プログラムを履修することになります。
- (3) 理学部数物科学科においては、第2年次から数学コース、物理学コース、数物連携コースのいずれかに所属することになります。選抜の時点ではコース選択を行いません。なお、総合型選抜 探究力入試「Q」については、出願時に受験区分(数学科、物理型)のいずれか一方を選択してください(コース配属の際、受験区分のどちらを選択したかは問いません)。
- 理学部化学生物環境学科前・後期日程では志望するコースを選択してください。なお、前期日程、後期日程ともに第3志望までコース選択することができます。後期日程においては、コース毎の募集人員は定めていません。
- (4) 生活環境学部においては、前・後期日程とも第3志望まで学科(文化情報学科はコースまで)を選択することができます。前期日程、後期日程いずれの場合でも、志望する学科に食物栄養学科を含む場合には、大学入学共通テスト「地理歴史、公民」及び「理科」において食物栄養学科が指定する範囲内で、科目を選択して受験しておく必要があります。
- 心身健康学科においては、第3年次からコースに所属することになりますが、定員を超過するコースについては選考を行うことがあります。
- 文化情報学科については第1年次からコースに所属することになります。
- (5) 工学部総合型選抜 探究力入試「Q」については、Q²型(スクエア)とQ³型(キューブ)でそれぞれ募集します。なお、両方に出願することはできません。
- (6) 各学部学科で受験を要する教科・科目に関しては8～11ページの「令和6(2024)年度入学選抜の実施教科・科目等について」を参照してください。
- (7) 私費外国人留学生入試は、各学部の入学定員外で募集します。

2. 入学選抜方法等

- | | |
|--------------------|-----------------------------|
| (1) 各選抜共通事項 | 1～5 ページ参照 |
| (2) 一般選抜 | 2～3 ページ、6 ページ及び8～11 ページ参照 |
| (3) 学校推薦型選抜 | 7～17 ページ参照 |
| (4) 総合型選抜 探究力入試「Q」 | 6 ページ、8～11 ページ及び18～24 ページ参照 |
| (5) 私費外国人留学生入試 | 25～26 ページ参照 |

3. 出願資格（共通事項）

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。

この他詳細な出願資格については、各選抜の出願資格を確認してください。

4. 一般選抜

本学一般選抜は分離分割方式(※下記参照)で個別学力検査を実施しますので、本学の「前期日程」に出願する者は、本学の「後期日程」又は他の国立大学の「後期日程」に出願することができます。本学の「後期日程」に出願する者は、本学の「前期日程」又は他の国立大学の「前期日程」に出願することができます。

※分離分割方式

- ・ 入学定員を「前期日程」と「後期日程」の2つに分け、まず「前期日程」の試験、合格発表を行い、入学手続を実施します。次に「後期日程」の試験、合格発表、入学手続を実施します。
- ・ この際、「前期日程」の試験に合格し、所定の期日までに入学手続を完了したのものについては、「後期日程」に出願し、受験しても、「後期日程」の大学・学部合格者にはなりません。
- ・ 「前期日程」又は「後期日程」の試験に合格し、その入学手続を行わなかった者は、その「前期日程」又は「後期日程」の大学・学部への入学を辞退したものとして取り扱います。

(1) 合格判定基準

- ① 合格判定は、入学試験成績及び調査書の内容を総合して行います。
- ② 入学試験成績とは、令和6年度大学入学選抜に係る大学入学共通テストの成績と個別学力検査の成績の合計をいいます。
なお、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。
- ③ 入学試験成績が同点の者については、同一の扱いとし、特定科目の得点状況による区別等はしません。
- ④ 理学部化学生物環境学科「前期日程」においては、入学試験成績上位の者から希望コース（第1～第3志望）に従って、各コースの合格者を決定します。「後期日程」においては、入学試験成績上位の者から希望コース（第1～第3志望）に従って、学科全体の合格者を決定します。
- ⑤ 生活環境学部においては、入学試験成績上位の者から希望学科・コース（第1～第3志望）に従って、各学科・コースの合格者を決定します。
- ⑥ 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。

(2) 出願資格

本学学部・学科が指定する令和6年度大学入学選抜に係る大学入学共通テストの教科・科目を受験した者で、次のいずれかに該当する女子に限ります。

- ① 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び令和6（2024）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6（2024）年3月修了見込みの者
- ③ 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条（第6号及び第7号を除く）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6（2024）年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- ④ 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条第7号の規定により、本学における入学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歳以上に達している者、又は令和6（2024）年3月31日までに18歳に達する者

※上記④により、入学資格審査を受けようとする者は、必ず申請前に本学入試課へ問い合わせてください。

申請時期 令和5（2023）年8月18日（金）～令和5（2023）年8月22日（火）必着

令和6（2024）年1月15日（月）～令和6（2024）年1月17日（水）必着

(3) 出願期間 令和6（2024）年1月22日（月） ～ 令和6（2024）年2月2日（金）（消印有効）

この期間中に、Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類を「簡易書留・速達」郵便により送付してください。（Web出願の登録は、令和6（2024）年1月15日（月）10時から可能です。）

(4) 実施教科・科目等について 8～11 ページ参照

5. 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。

問合せ先：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、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。

問合せ先：入試課

TEL : 0742-20-3353 FAX : 0742-20-3354 E-mail : nyusika@jimmu.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。)

6. 学部・学科・コース

(1) 文学部

学 科	コ ー ス
人文社会学科	歴史学コース 地理学コース 社会学コース
言語文化学科	日本アジア言語文化学コース ヨーロッパ・アメリカ言語文化学コース
人間科学科	教育学・人間学コース 心理学コース

(2) 理学部

学 科	コ ー ス
数物科学科	数学コース 物理学コース 数物連携コース
化学生物環境学科	化学コース 生物科学コース 環境科学コース

(3) 生活環境学部

学 科	コ ー ス
食物栄養学科	
心身健康学科	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
住環境学科	
文化情報学科	生活文化学コース 生活情報通信科学コース

(4) 工学部

学 科	コ ー ス
工学科	

7. 各種学生募集要項及び大学案内の請求方法等について

(1) 各学生募集要項等について

一般選抜及び総合型選抜 探究力入試「Q」においては、学生募集要項を奈良女子大学ホームページで公表するほか、紙媒体による発行も行っています(Web 出願のため、願書等用紙類は募集要項には添付されておりません。)。下記の時期に公表しますので、出願方法などをご確認ください。

学校推薦型選抜及び私費外国人留学生入試については、学生募集要項の紙媒体による発行は行っていません(Web 出願のため、願書等用紙類の発行もありません。)。下記の時期に奈良女子大学ホームページでのみ公表しますので、出願方法などをご確認ください。

- a. 一般選抜学生募集要項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・11月上旬
- b. 総合型選抜 探究力入試「Q」学生募集要項・・・・・・・・・・6月下旬
- c. 学校推薦型選抜学生募集要項・・・・・・・・・・・・・・・・・・8月下旬
- d. 私費外国人留学生入試学生募集要項・・・・・・・・・・・・・・8月上旬

(2) 大学案内の請求等について

7月下旬にWeb上で公開するとともに、紙媒体の冊子を発行します。下記①から④の方法で請求又は受領できます。④の大学入試課窓口では無料で配布していますが、①から③による請求には送料・手数料が発生します。

① 大学のホームページから請求する場合（国内発送のみ）

大学のホームページから、株式会社フロムページの「テレメール」及び大学情報センター株式会社の「モバっちょ」にアクセスして資料請求ができます。

詳しくは、本学ホームページ（<http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/nyusi4.html>）をご覧ください。

② 大学ホームページを経由せず株式会社フロムページの「テレメール」で請求する場合（国内発送のみ）

ア テレメールのサイトにアクセスしてください。



<https://telemail.jp>

※パソコン・スマホ各社共通アドレス



※QRコードを読み取り、アクセスした場合は、資料請求番号の入力は不要です。

イ 請求を希望する資料請求番号（6桁）を入力してください。

資料名	資料請求番号	発送開始予定時期
大学案内	565772	7月下旬
総合型選抜 探究力入試「Q」（願書なし）	762632	7月上旬
一般選抜学生募集要項（願書なし）	565792	11月上旬
一般選抜学生募集要項（願書なし）＋大学案内	545852	11月上旬

ウ あとは表示に従って登録してください。

*資料は通常、発送日から概ね3～5日にお届けできます。お届け先地域や郵便事情によってはお届けに1週間ほど要する場合があります。なお、16時までの受付は当日中に郵便局へ差し出しされます。

*随時発送の資料が1週間以上（予約受付の資料は発送開始日から1週間以上）経っても届かない場合は、テレメールカスタマーセンターまでお問い合わせください。

*料金は、お届けする資料に同封されている支払方法をご確認の上、資料到着後2週間以内に表示料金をお支払いください。（支払いに際して手数料が別途必要になります。）

→「テレメール」の請求方法・発送についての問合せ先

株式会社フロムページ テレメールカスタマーセンター TEL：050-8601-0102（9：30～18：00）

③ 大学ホームページを経由せず大学情報センター株式会社の「モバっちょ」で請求する場合（国内発送のみ）

ア 携帯電話を利用する場合

※「モバっちょ」では、資料請求料金を携帯電話の通話料金と一緒に支払っていただけます。

※携帯電話の機種、携帯電話会社との契約状況によってご利用できない場合があります。

イ パソコンの場合（クレジットカード決済、コンビニ後払い）

【URL】<https://djcm-b.jp/nara-wu/>

→「モバっちょ」の請求方法・発送についての問合せ先

大学情報センター株式会社 モバっちょカスタマーセンター

TEL：050-3540-5005（平日10：00～18：00）



携帯用QRコード
大学情報センター「モバっちょ」資料請求ページ

④ 大学で直接受領する場合

本学入試課（大学院F棟1階）

（月～金 9:00～17:00 なお、祝日等の休日、令和5（2023）年8月14日（月）～令和5（2023）年8月17日（木）及び令和5（2023）年12月29日（金）～令和6（2024）年1月3日（水）を除く。）

令和6(2024)年度入学者選抜方法等
 (一般選抜, 専門高校・総合学科卒業生入試, 総合型選抜)

選抜方法等 学部・学科名		個別学力検査等								専門高校・総合学科 卒業生入試						総合型選抜	個別学力検査等の日程	備考 欠員の補充の 方法等
		実技検査等				2段階選抜				実技検査等								
		個別学力検査を課する	実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	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段階選抜を行う。その合格者について更に必要ないし、その合格者について更に必要ない検査等を行う	第1段階の選抜による合格者数		個別学力検査を課する	実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	募集人員			
								定員に対する倍率	その他									
文学部	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	前期日程: 2月25日 (日) 後期日程: 3月12日 (火)	入学定員に欠員が生じた場合は、追加合格者を決定する。	
	後期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
理学部	数物科学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
生物部	化学生物環境学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
生活環境学部	食物栄養学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
生活環境学部	心身健康学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
生活環境学部	住環境学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
生活環境学部	文化情報学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×				
工学部	工学科	前期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○			
		後期日程	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×				

令和6(2024)年度入学者選抜方法等
 (学校推薦型選抜, 帰国生入試, 社会人入試)

選抜方法等 学部・学科名		学校推薦型選抜								帰国生入試 社会人入試			備考	
		入学定員の一部について、出身学校長の推薦に基づき、学力検査を免除し調査書を主な資料として判定する								募集人員	帰国生	中国引揚者等子女		社会人
		個別学力検査を免除し、大学入学共通テストを課する	個別学力検査及び大学入学共通テストを免除する	実技検査等										
				実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	その他						
文学部	人文社会学科	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×		
	言語文化学科	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×		
	人間科学科	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×		
	人間科学科 (子ども教育専修プログラム)	○	×	×	○	×	×	×	12名	×	×	×		
理学部	数物科学科	○	×	×	×	×	×	×	7名	×	×	×		
	化学生物環境学科	○	×	×	×	×	×	×	8名	×	×	×		
生活環境学部	食物栄養学科	○	×	×	○	×	×	×	5名	×	×	×		
	心身健康学科	○	×	×	○	×	×	×	9名	×	×	×		
	住環境学科	○	×	×	○	×	×	×	5名	×	×	×		
	文化情報学科	○	×	×	○	×	×	×	7名	×	×	×		
工学部	工学科	○	×	×	○	×	×	×	5名	×	×	×		

令和6(2024)年度入学者選抜の実施教科・科目等について

学部・学科等名及び入学定員等	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							その他 特記事項
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地理・公民	数学	理科	外国語	その他	
文学部 150人 前期 95人 後期 45人 (総合12名以内) 推薦 42人(入国) 特選 2人(入国) 特選 2人(入国) 特選 2人(入国) 特選 2人(入国) (ム)	一般選抜 前期日程 2月25日	国語	世B, 日B, 地理B, 倫・政経 から2	国語	国語総合・現代文B・古典B	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100	100	500
		数学①	数I・数A 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・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ, 独, 仏から1	個別学力検査	200				200		400
	一般選抜 後期日程 3月12日	理科	(物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1)	国語	国語総合・現代文B・古典B	大学入学共通テスト	50	200	50	50	50	50	400
		外国語	英, 独, 仏, 中, 韓 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・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ, 独, 仏から1	個別学力検査	300				300		600
	学校推薦型選抜 11月18日		(5又は6教科 7又は8科目)	その他	面接(書類選考を含む)	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100	500	
理学部 135人 前期 91人 後期 44人 (総合10名以内) 推薦 29人 推薦 15人	総合型選抜 探究力入試「Q」 (第2次) 10月21日	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 理社, 倫, 政経, 倫・政経 から1	その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>課題レポート等↑小論文+口述試験	大学入学共通テスト	100	100	200	200	200	800	
		数学①	数I・数A	理科	数I・数II・数III・数A・数B 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Ⅱ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	個別学力検査	100	100	400	400	300		1300
	一般選抜 後期日程 3月12日	理科	物理, 化学, 生物, 地学 から2	数学②	数II・数B, 簿, 情報 から1	大学入学共通テスト	100	100	200	200	200	200	800
		外国語	英, 独, 仏, 中, 韓 から1	理科	物理基礎・物理	個別学力検査	100		*300	*300	200		300
	学校推薦型選抜	(5教科7科目)	その他	書類選考	大学入学共通テスト	100	100	300	300	200	200	1000	
化学コース 生物科学コース 環境科学コース	総合型選抜 探究力入試「Q」 (第2次) 10月21日	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 理社, 倫, 政経, 倫・政経 から1	その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>作文↑口述試験	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	900	
		数学①	数I・数A	理科	数I・数II・数III・数A・数B 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Ⅱ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	個別学力検査	200		150	300	150		600
	一般選抜 後期日程 3月12日	理科	物理, 化学, 生物, 地学 から2	数学②	数II・数B, 簿, 情報 から1	大学入学共通テスト	200	100	350	500	350		1500
		外国語	英, 独, 仏, 中, 韓 から1	理科	物理, 化学, 生物, 地学 から2	個別学力検査	200		200	200	200		600
	学校推薦型選抜	(5教科7科目)	その他	書類選考	大学入学共通テスト	200	100	400	200	400	200	1300	
				その他	面接	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	900	
				その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>課題※に対するレポート+面接 ※資料をもとに課題を与える。	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	900	
				その他	<第1次選考>書類選考 <第2次選考>英検+結果のとりまとめ(質疑応答を含む) <第1次選考>書類選考 <第2次選考>研究レポート↑口述試験	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	1000	

令和6(2024)年度入学者選抜の実施教科・科目等について

学部・学科等名及び入学定員等		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							その他 特記事項	
生活環境学	食物栄養学科	一般選抜 前期日程 2月25日	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地理・公民	数学	理科	外国語	その他	配点合計	
145人 前期 92人 (総合 9名以内) 後期 7人 推薦 27人 推薦 26人	35人 前期 23人 後期 7人 推薦 5人		一般選抜 前期日程 2月25日	「理科」2科目選択時 国語 世B, 日B, 地理B, 倫・政経 から1 数学① 数I・教A から1 数学② 数II, 教B, 簿, 情報 から1 理科 物理, 化学, 生物 から2 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	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 国語 国語総合・現代文B・古典B 数学 数I・教A・教B 理科 物理基礎・物理, 化学基礎・化学, 生物基礎・生物 その他 面接	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 から1 から1	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計 大学入学共通テスト (地理・公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	200
		一般選抜 後期日程 3月12日	「地理・公民」2科目選択時 国語 世B, 日B, 地理B, 倫・政経 から2 数学① 数I・教A から1 数学② 数II, 教B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1 (5又は6教科 7又は8科目)	その他 面接		大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		学校推薦型選抜 1月28日	(5又は6教科 7又は8科目)	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) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		総合選抜 探求力A試「Q」 (第2次) 10月21日	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>小論文+プレゼンテーション+質疑応答	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計 大学入学共通テスト (地理・公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		一般選抜 前期日程 2月25日	「理科」2科目選択時 国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 理社, 倫, 政経, 倫・政経 から1 数学① 数I・教A から1 数学② 数II, 教B, 簿, 情報 から1 理科 物理, 化学, 生物, 地学 から2 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	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 国語 国語総合・現代文B・古典B 数学 数I・教A・教B 理科 物理基礎・物理, 化学基礎・化学, 生物基礎・生物 その他 面接	から1 から1	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計 大学入学共通テスト (地理・公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		一般選抜 後期日程 3月12日	「地理・公民」2科目選択時 国語 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB), 公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I・教A から1 数学② 数II, 教B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1 (5又は6教科 7又は8科目)	その他 面接		大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		学校推薦型選抜 1月28日	(5又は6教科 7又は8科目)	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) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	
		総合選抜 探求力A試「Q」 (第2次) 10月21日	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	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計 大学入学共通テスト (地理・公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200	100	200	200	200	200	900	

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次選考を実施します。第2次選考の結果に基づき最終合格者を決定します。(第1次選考結果の加算はしません。)

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。

令和6(2024)年度入学者選抜の実施教科・科目等について

学部・学科等名及び入学定員等	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										その他 特記事項	
			教科等	科目名等	試験の区分	国語	歴史・公民	数学	理科	外国語	その他	配点合計				
住職職学科 30人 前期 21人 後期 4人 推薦 5人	一般選抜 前期日程 2月25日	「理科」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計 大学入学共通テスト (地歴, 公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人 (一般選抜の追加合格)
		「地歴・公民」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (地歴, 公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人
	一般選抜 後期日程 3月12日	「理科」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人
		「地歴・公民」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (地歴, 公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人
文化情報学科 45人 前期 28人 後期 10人 推薦 7人	総合選抜 探究力A試「Q」 (第2次) 10月21日	大学入学共通テストを課さない。	その他	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人 (一般選抜の追加合格)	
生活文化コース 生活情報通信 科学コース	一般選抜 後期日程 3月12日	「理科」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人	
		「地歴・公民」2科目選択時	外国語 国語 数学① 数学② 理科 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	外国語 国語 数学 理科 その他 面接	大学入学共通テスト (地歴, 公民2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人
生活文化コース 生活情報通信 科学コース	総合選抜 探究力A試「Q」 (第2次) 10月21日	大学入学共通テストを課さない。	その他	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人	
		大学入学共通テストを課さない。	その他	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査 計	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	100 200 200 200 200 200 200 200	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 *300 200 *300 200 *300 200 *300	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200	900 600 1500 900 600 1500 900	外国人

令和6(2024)年度入学者選抜の実施教科・科目等について

学部・学科等名及び 入 学 定 員 等	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							その他 特記事項		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地理・公民	数学	理科	外国語	その他		配点合計	
工学部 45人 前期 30人 (総合15名以内) 後期 10人 推薦 5人	一般選抜 後期日程 2月25日	国語	【理科】科目選択時 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現代社, 倫, 政経, 倫・政経 から1 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 物理, 化学, 生物, 地学 から2 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 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 数I・数II・数A・数B 理科 物理基礎・物理, 化学基礎・化学, 生物基礎・生物 から1	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900	(一般選抜 の追加合格)
		国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		
工学部 45人 前期 30人 (総合15名以内) 後期 10人 推薦 5人	一般選抜 後期日程 3月12日	国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		
		国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		
工学部 45人 前期 30人 (総合15名以内) 後期 10人 推薦 5人	学校推薦型選抜 1月28日	国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		
		国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		
	総合型選抜 探究力入試「Q」 Q型(スクエア) (第2次) 10月21日/22日	国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900	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次選考を実施します。 第2次選考の結果に基づいて最終合格者を決定します。(第1次選考結果の加算はしません。)	
	総合型選抜 探究力入試「Q」 Q型(キューブ) (第2次) 10月14日	国語	【地歴・公民】科目選択時 世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB),) から2 公民(現代社, 倫, 政経, 倫・政経から1) 数学① 数I, 数I・数A から1 数学② 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1 理科 (物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) 外国語 英, 独, 仏, 中, 韓 から1	数I・数II・数III・数A・数B	大学入学共通テスト (理科2科目選択時) 個別学力検査	200	100	200	200	200	200	200	900		

※注記

【学部・学科等名及び入学定員等】欄

- ①各学部の前期日程募集人員には、総合型選抜 探究力入試「Q」による募集人員(文学部19名以内、理学部10名以内、生活環境学部9名以内、工学部15名以内)を含みます。
- ②私費外国人留学生入試は、各学部の入学定員外で募集します。
- ③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。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

- ①【国語】：国、「世界史A」、世A、「世界史B」、世B、「日本史A」：日A、「日本史B」：日B、「現代社会」：現社、「倫理」：倫、「政治・経済」：政経、「倫理・経済」：倫・政経、「数学I」：数I、「数学I・数学A」：数I・数A,
- ②【簿記・会計】：簿記・会計
- ③【英語】：英、「ドバイ語」：独,「フランス語」：仏,「中国語」：中
- ④【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑤【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑥【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑦【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑧【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑨【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑩【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑪【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑫【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑬【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑭【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑮【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑯【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑰【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑱【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑲【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ⑳【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉑【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉒【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉓【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉔【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉕【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉖【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉗【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉘【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉙【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉚【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉛【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉜【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉝【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉞【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㉟【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊱【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊲【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊳【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊴【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊵【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊶【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊷【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊸【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊹【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊺【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊻【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊼【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊽【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊾【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1
- ㊿【理系】：数I, 数II, 数III, 数A, 数B, 簿, 情報 から1

【個別学力検査等】欄

- ①国語の次の科目に係る出題内容は以下のとおりとします。
- ・国語総合, 現代文, 古典B(文学部は現代文, 古文及び漢文を扱う。)
- ②数学の次の科目に係る出題内容は以下のとおりとします。
- ・数I, 数II, 数III, 数A(全範囲)
- ・数B, 数C(ベクトル)
- ③総合型選抜 探究力入試「Q」において「+」印を付した作文及びレポートは選考の当日に作成を求められるものではなく、事前提出する書類に含まれるものです。
- ④配点に「+」印を付してある教科は選択教科を表します。
- ⑤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。

令和 6 (2024) 年度 学校推薦型選抜

奈良女子大学

実施学部, 学科名	文学部人間科学科 (子ども教育専修プログラム)
募集人員	12名
出願要件	<p>下記出願資格の①～④のいずれかに該当し、かつ下記推薦要件の1～3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。</p> <p>【出願資格】</p> <p>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 6 (2024) 年 3 月までに卒業見込みの者</p> <p>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 6 (2024) 年 3 月までに修了見込みの者</p> <p>③ 特別支援学校高等部を卒業した者又は令和 6 (2024) 年 3 月までに卒業見込みの者</p> <p>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 6 (2024) 年 3 月までに修了見込みの者</p> <p>【推薦要件】</p> <p>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</p> <p>2. 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>3. 令和 6 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</p> <p>国語 (国)</p> <p>地歴, 公民 (世 B, 日 B, 地理 B, 倫・政経から 2)</p> <p>数学① (数 I, 数 I・数 A から 1)</p> <p>数学② (数 II, 数 II・数 B から 1)</p> <p>理科* [(物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から 2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から 1)]</p> <p>外国語 (英, 独, 仏, 中, 韓から 1)</p> <p>[5 又は 6 教科 7 又は 8 科目]</p> <p>* [理科] の教科において、基礎を付していない科目を 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。また、基礎を付した科目 2 科目及び基礎を付していない科目 1 科目を受験した場合は、基礎を付した科目 2 科目の成績の合計と、基礎を付していない科目の成績を比較して、高得点のものを利用します。</p> <p>※ 「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。また、リスニングを免除された者については、リーディングの成績のみを利用します。なお、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。</p>
選抜方法等	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。
出願期間	<p>令和 5 (2023) 年 11 月 1 日 (水) ～令和 5 (2023) 年 11 月 6 日 (月) (必着)</p> <p>この期間中に、Web 出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう送付してください。(Web 出願の登録は、令和 5 (2023) 年 10 月 25 日 (水) 10 時から可能です。)</p> <p>ただし、令和 5 (2023) 年 11 月 5 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も受理します。</p>
試験期日	令和 5 (2023) 年 11 月 18 日 (土)
合格発表日	令和 6 (2024) 年 2 月 9 日 (金)
その他	<p>募集要項公開時期</p> <p>令和 5 (2023) 年 8 月下旬を予定。</p> <p>募集要項冊子は作成しませんが、本学ホームページで公開します。</p> <p>(http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和6(2024)年度 学校推薦型選抜

奈良女子大学

実施学部, 学科名	理学部数物科学科, 化学生物環境学科
募集人員	数物科学科 7名, 化学生物環境学科 8名 (化学コース2名, 生物科学コース3名, 環境科学コース3名)
出願要件	<p>下記出願資格の①～④のいずれかに該当し, かつ下記推薦要件の1～3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。</p> <p>【出願資格】</p> <p>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6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>③ 特別支援学校高等部を卒業した者又は令和6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>【推薦要件】</p> <p>1. 志望する学科の専門分野に熱意のある者</p> <p>2. 合格した場合には, 入学することを確約できる者</p> <p>3. 令和6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</p> <p>国語(国)</p> <p>地歴公民(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)</p> <p>数学①(数Ⅰ・数A)</p> <p>数学②(数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1)</p> <p>理科(物理, 化学, 生物, 地学から2)</p> <p>外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1)</p> <p>[5教科7科目]</p> <p>※ [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。</p> <p>※ 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」を選択できる者は, 高等学校等においてこれらの科目を履修した者に限ります。</p> <p>※ 「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。また, リスニングを免除された者については, リーディングの成績のみを利用します。なお, 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。</p>
選抜方法等	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) のみ)] 及び大学入学共通テストの成績を総合して行います。
出願期間	<p>令和5(2023)年12月15日(金)～令和5(2023)年12月22日(金) (必着)</p> <p>この期間中に, Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ, なおかつ出願書類が本学に到着するよう送付してください。(Web出願の登録は, 令和5(2023)年12月8日(金)10時から可能です。)</p> <p>ただし, 令和5(2023)年12月21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も受理します。</p>
試験期日	
合格発表日	令和6(2024)年2月9日(金)
その他	<p>募集要項公開時期</p> <p>令和5(2023)年8月下旬を予定。</p> <p>募集要項冊子は作成しませんが, 本学ホームページで公開します。</p> <p>(http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和6(2024)年度 学校推薦型選抜

奈良女子大学

実施学部, 学科名	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
募集人員	食物栄養学科 5名, 心身健康学科 9名, 住環境学科 5名, 文化情報学科 7名 (生活文化化学コース 4名, 生活情報通信科学コース 3名)
出願要件	<p>下記出願資格の①～④のいずれかに該当し, かつ下記推薦要件の1～3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。</p> <p>【出願資格】</p> <p>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6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>③ 特別支援学校高等部を卒業した者又は令和6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>【推薦要件】</p> <p>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</p> <p>2. 合格した場合には, 入学することを確約できる者</p> <p>3. 令和6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</p> <p>○食物栄養学科</p> <p>(1)(2)どちらで受験しても構いません。</p> <p>(1)[理科]2科目選択の場合 国語(国) 地歴,公民(世B, 日B, 地理B, 倫・政経から1) 数学①(数I, 数I・数Aから1) 数学②(数II, 数II・数B, 簿, 情報から1) 理科(物理, 化学, 生物から2) 外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1) 〔5教科7科目〕</p> <p>(2)[地歴, 公民]2科目選択の場合 国語(国) 地歴,公民(世B, 日B, 地理B, 倫・政経から2) 数学①(数I, 数I・数Aから1) 数学②(数II, 数II・数B, 簿, 情報から1) 理科*[(物理基礎, 化学基礎, 生物基礎から2) 又は(物理, 化学, 生物から1)] 外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1) 〔5又は6教科 7又は8科目〕</p> <p>○心身健康学科, 住環境学科, 文化情報学科</p> <p>(3)(4)どちらで受験しても構いません。</p> <p>(3)[理科]2科目選択の場合 国語(国) 地歴,公民(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) 数学①(数I, 数I・数Aから1) 数学②(数II, 数II・数B, 簿, 情報から1) 理科(物理, 化学, 生物, 地学から2) 外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1) 〔5教科7科目〕</p>

出 願 要 件	<p>(4) [地歴, 公民] 2 科目選択の場合 国 語 (国) 地歴, 公民 [世 (A 又は B), 日 (A 又は B), 地理 (A 又は B), 公民 (現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1) から 2] 数学① (数 I, 数 I・数 A から 1) 数学② (数 II, 数 II・数 B, 簿, 情報から 1) 理 科* [(物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から 2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から 1)] 外国語 (英, 独, 仏, 中, 韓から 1) [5 又は 6 教科 7 又は 8 科目]</p> <p>◆(2) (4) について * [理科] の教科において, 基礎を付した科目 2 科目及び基礎を付していない科目 1 科目を受験した場合は, 基礎を付した科目 2 科目の成績の合計と, 基礎を付していない科目の成績を比較して, 高得点のものを利用します。</p> <p>◆(1) ~ (4) 共通 ※ [地理歴史, 公民], [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。 ※ 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」を選択できる者は, 高等学校等においてこれらの科目を履修した者に限ります。 ※ 「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。また, リスニングを免除された者については, リーディングの成績のみを利用します。なお, 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。</p>
選 抜 方 法 等	<p>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。</p>
出 願 期 間	<p>令和 5 (2023) 年 12 月 15 日 (金) ~ 令和 5 (2023) 年 12 月 22 日 (金) (必着) この期間中に, Web 出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ, なおかつ出願書類が本学に到着するよう送付してください。(Web 出願の登録は, 令和 5 (2023) 年 12 月 8 日 (金) 10 時から可能です。) ただし, 令和 5 (2023) 年 12 月 21 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も受理します。</p>
試 験 期 日	<p>当 初 試 験 : 令和 6 (2024) 年 1 月 28 日 (日) 特 例 追 試 験 : 令和 6 (2024) 年 2 月 3 日 (土)</p> <p>特例追試験については, 大学入学共通テスト追試験受験により 1 月 28 日 (日) の当初試験を受験できなかった者を対象とします。詳細は学校推薦型選抜学生募集要項をご確認ください。</p>
合 格 発 表 日	<p>令和 6 (2024) 年 2 月 9 日 (金) ※合格発表は当初試験受験者と特例追試験受験者を区別せず, 同日に行います。</p>
そ の 他	<p>募集要項公開時期 令和 5 (2023) 年 8 月下旬を予定。 募集要項冊子は作成しませんが, 本学ホームページで公開します。 (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和6(2024)年度 学校推薦型選抜

奈良女子大学

実施学部, 学科名	工学部工学科
募集人員	5名
出願要件	<p>下記出願資格の①～④のいずれかに該当し、かつ下記推薦要件の1～3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。</p> <p>【出願資格】</p> <p>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6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>③ 特別支援学校高等部を卒業した者又は令和6(2024)年3月までに卒業見込みの者</p> <p>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6(2024)年3月までに修了見込みの者</p> <p>【推薦要件】</p> <p>1. 工学部工学科の専門分野に熱意のある者</p> <p>2. 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>3. 令和6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</p> <p>(1)(2)どちらで受験しても構いません。</p> <p>(1)[理科]2科目選択の場合 国語(国) 地歴・公民(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) 数学①(数I, 数I・数Aから1) 数学②(数II, 数II・数B, 簿, 情報から1) 理科(物理, 化学, 生物, 地学から2) 外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1) [5教科7科目]</p> <p>(2)[地歴, 公民]2科目選択の場合 国語(国) 地歴・公民[世(A又はB), 日(A又はB), 地理(A又はB), 公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1)から2] 数学①(数I, 数I・数Aから1) 数学②(数II, 数II・数B, 簿, 情報から1) 理科*[(物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2)又は(物理, 化学, 生物, 地学から1)] 外国語(英, 独, 仏, 中, 韓から1) [5又は6教科 7又は8科目]</p> <p>*[理科]の教科において、基礎を付した科目2科目及び基礎を付していない科目1科目を受験した場合は、基礎を付した科目2科目の成績の合計と、基礎を付していない科目の成績を比較して、高得点のものを利用します。</p> <p>※[地理歴史, 公民], [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。</p> <p>※「簿記・会計」, 「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校等においてこれらの科目を履修した者に限ります。</p> <p>※「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。また、リスニングを免除された者については、リーディングの成績のみを利用します。なお、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。</p>
選抜方法等	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面接(口述試験を含む。)を総合して行います。

出 願 期 間	<p>令和5(2023)年12月15日(金)～令和5(2023)年12月22日(金)(必着)</p> <p>この期間中に、Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう送付してください。(Web出願の登録は、令和5(2023)年12月8日(金)10時から可能です。)</p> <p>ただし、令和5(2023)年12月21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も受理します。</p>
試 験 期 日	<p>当 初 試 験：令和6(2024)年1月28日(日)</p> <p>特例追試験：令和6(2024)年2月3日(土)</p> <p>特例追試験については、大学入学共通テスト追試験受験により1月28日(日)の当初試験を受験できなかった者を対象とします。詳細は学校推薦型選抜学生募集要項をご確認ください。</p>
合 格 発 表 日	<p>令和6(2024)年2月9日(金)</p> <p>※合格発表は当初試験受験者と特例追試験受験者を区別せず、同日に行います。</p>
そ の 他	<p>募集要項公開時期</p> <p>令和5(2023)年8月下旬を予定。</p> <p>募集要項冊子は作成しませんが、本学ホームページで公開します。</p> <p>(http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和6(2024)年度 総合型選抜 探究力入試「Q」

奈良女子大学

実施学部	文学部
探究のテーマ	ことばと人間の探究, 社会と人間の探究, 地域と環境の探究, ならの探究
募集人員	12名以内
出願要件	<p>本学で学びたいという強い意欲を有する女子で, 下記出願資格のいずれかに該当し, 合格した場合には入学を確約できる者としてします。なお, 出願時に上記「探究のテーマ」からいずれか1つを選んで出願してください。複数に出願することはできません。また, 4つのテーマからどれを選択出願するかによって, 第2年次から所属する学科, 第3年次から履修するコースが異なりますので, 出願前に十分検討してください。</p> <p>【出願資格】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び令和6(2024)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6(2024)年3月修了見込みの者 3. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条(第6号及び第7号を除く)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6(2024)年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ※英国の大学入学資格として認められている GCEA レベル資格取得者として出願する場合は, 必ず出願前に本学入試課へ問い合わせてください。 4. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条第7号の規定により, 本学における入学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歳以上に達している者又は令和6(2024)年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	<p>○第1次選考 提出書類により総合的に判定します。なお第1次選考の合否判定はテーマ別ではなく学部一括で行います。選考結果は令和5(2023)年9月15日(金)に本学ホームページに掲載し, 同日中に受験者全員に発送します。</p> <p>○第2次選考 第1次選考の合格者には課題を送付します。10月17日(火)(必着)までにレポート等を提出してください。 10月21日(土)の第2次選考では, ①指定図書・指定資料に関する小論文(テーマによっては, 題材の中に英語を含むことがあります)②口述試験(受験生が提出した課題レポート等についての質疑応答)を実施し, 総合的に判定します。なお最終合否判定はテーマ別ではなく学部一括で行います。</p>
出願期間	<p>令和5(2023)年9月1日(金)～令和5(2023)年9月6日(水)(必着) この期間中に, Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ, なおかつ出願書類を簡易書留速達郵便により送付してください。(Web出願の登録は, 令和5(2023)年8月25日(金)10時から可能です。) ただし, 令和5(2023)年9月5日(火)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も受理します。</p>
試験期日	第2次選考 令和5(2023)年10月21日(土)
合格発表日等	<p>令和5(2023)年11月1日(水) 10時 選考の結果, 入学手続き数が募集人員に満たない場合は, その欠員は前期日程の募集人員に加えます。</p>
その他	<p>募集要項公開時期 令和5(2023)年6月下旬公開済。 総合型選抜 探究力入試「Q」ホームページでも公開します。 (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html)</p>

令和6(2024)年度 総合型選抜 探究力入試「Q」

奈良女子大学

実施学部	理学部
学科・コース	数物科学科（出願の際に受験区分（数学型又は物理型）を選択してください。） 化学生物環境学科（化学コース，生物科学コース，環境科学コース）
募集人員	10名以内
出願要件	<p>本学で学びたいという強い意欲を有する女子で，下記出願資格の1～4のいずれかに該当し，かつ下記高等学校等での要履修科目の条件を満たし，合格した場合には入学を確約できる者とします。</p> <p>【出願資格】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び令和6(2024)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6(2024)年3月修了見込みの者 3. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条(第6号及び第7号を除く)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6(2024)年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ※英国の大学入学資格として認められている GCEA レベル資格取得者として出願する場合は，必ず出願前に本学入試課へ問い合わせてください。 4. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条第7号の規定により，本学における入学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歳以上に達している者又は令和6(2024)年3月31日までに18歳に達する者 <p>【高等学校等での要履修科目】</p> <p>高等学校における必履修教科・科目等に加え，以下に指定した科目について，履修し単位を得ているか，入学時までには単位を取得見込みであることが必要です。</p> <p>数物科学科 数学型 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B</p> <p>物理型 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学Bと，物理基礎・物理及び， (化学基礎・化学)，(生物基礎・生物)，(地学基礎・地学)の3組から1組</p> <p>化学生物環境学科 化学コース 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学Bと，(物理基礎・物理)， (化学基礎・化学)，(生物基礎・生物)の3組から2組</p> <p>環境科学コース 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学Bと，(物理基礎・物理)， (化学基礎・化学)，(生物基礎・生物)，(地学基礎・地学)の4組から2組</p> <p>※生物科学コースについては要履修科目の指定はありません。</p>
選抜方法等	<p>○第1次選考 提出書類により，総合的に判定します。選考結果は令和5(2023)年9月29日(金)に本学ホームページに掲載し，同日中に受験者全員に発送します。なお，数物科学科第1次選考の合否判定は受験区分（数学型，物理型）にかかわらず，学科一括で行います。</p> <p>○第2次選考 数物科学科 数学もしくは物理学に関して自分で考えた事柄に関する作文に記載した事項に対する質問を含む，数学もしくは物理学に関する総合的な口述試験を受験区分（数学型，物理型）に応じて実施し，総合的に判定します。 なお，最終合否判定は受験区分（数学型，物理型）にかかわらず，学科一括で行います。</p>

選 抜 方 法 等	<p>化学生物環境学科 化学コース 資料をもとに与えられた課題についてのレポートの作成と面接により、総合的に判定します。</p> <p>生物科学コース 提示された生物実験の実施、結果のとりまとめ、および質疑応答（個別）により総合的に判定します。なお、実験では顕微鏡等の機器を用いる場合があります。</p> <p>環境科学コース 提出書類のうちの「研究レポート」について10分の発表を行った後、質疑応答を行います。なお、発表の際は、液晶プロジェクタ、もしくは、ポスターを使用してください。</p>
出 願 期 間	<p>令和5（2023）年9月1日（金）～令和5（2023）年9月8日（金）（必着） この期間中に、Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類を簡易書留速達郵便により送付してください。（Web出願の登録は、令和5（2023）年8月25日（金）10時から可能です。） ただし、令和5（2023）年9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も受理します。</p>
試 験 期 日	第2次選考 令和5（2023）年10月21日（土）
最 終 合 格 発 表 日 等	<p>令和5（2023）年11月1日（水） 10時 選考の結果、入学手続者数が募集人員に満たない場合は、その欠員は前期日程の募集人員に加えます。 なお、最終合格者に対して、入学前教育の一環として、大学入学共通テストの受験を求めます。理学部一般選抜で指定する教科・科目を必ず受験してください。また、受験に先立ち、同テスト出願の際に、「成績通知」の手続きをしてください。（手続きの詳細は「大学入学共通テスト受験案内」で確認してください。）</p>
そ の 他	<p>募集要項公開時期 令和5（2023）年6月下旬公開済。 総合型選抜 探究力入試「Q」ホームページでも公開します。 （ http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html ）</p>

令和6(2024)年度 総合型選抜 探究力入試「Q」

奈良女子大学

実施学部	生活環境学部
学科・コース	食物栄養学科, 心身健康学科, 住環境学科, 文化情報学科 (生活文化学コース, 生活情報通信科学コース)
募集人員	9名以内
出願要件	<p>本学で学びたいという強い意欲を有する女子で, 下記出願資格の1~4のいずれかに該当し, かつ下記高等学校等での要履修科目の条件を満たし, 合格した場合には入学を確約できる者としてします。</p> <p>【出願資格】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び令和6(2024)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6(2024)年3月修了見込みの者 3. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条(第6号及び第7号を除く)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6(2024)年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ※英国の大学入学資格として認められている GCEA レベル資格取得者として出願する場合は, 必ず出願前に本学入試課へ問い合わせてください。 4. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条第7号の規定により, 本学における入学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歳以上に達している者又は令和6(2024)年3月31日までに18歳に達する者 <p>【高等学校等での要履修科目】 高等学校における必修教科・科目等に加え, 以下に指定した科目について, 履修し単位を得ているか, 入学時までに単位を取得見込みであることが必要です。 食物栄養学科 化学基礎・化学</p> <p>※心身健康学科, 住環境学科, 文化情報学科(両コース)については要履修科目の指定はありません。</p>
選抜方法等	<p>○第1次選考 提出書類により, 総合的に判定します。選考結果は令和5(2023)年9月29日(金)に本学ホームページに掲載し, 同日中に受験者全員に発送します。</p> <p>○第2次選考</p> <p>食物栄養学科 科学的な内容の文書(英語を含む場合がある), 実験データなどを読み, 小論文を作成するとともに, 作成した小論文について, ホワイトボードを用いたプレゼンテーションおよび質疑応答を行い, 総合的に判定します。小論文作成の時間には, プレゼンテーションの準備の時間を含みます。なお, プレゼンテーションおよび質疑応答は志願者1人ずつと行います。質疑応答は「小論文・プレゼンテーションの内容に関連する質問のみ」とします。</p> <p>心身健康学科 小論文で選択しなかった2つのコース課題から1つを選択し, プレゼンテーションを行い(質疑応答を含め, 各人30分程度), 総合的に判定します。プレゼンテーションはポスターを用いた説明により実施していただきます。ポスターは各自で作成し, 当日持参してください。ポスターの大きさはA0サイズ(縦置き)を超えないようにしてください(ポスターが複数枚からなる場合は, それらを並べた大きさの合計がA0サイズ(縦置き)を超えないようにしてください)。</p> <p>住環境学科 与えられたデータや資料を読み, その場で提示される特定の課題に対しての問題解決能力を問うものです。データや資料の処理方法や立論を展開する創造力・理解力, そして議論するためのコミュニケーション能力・教養を問うディスカッションを, 教員との間で行い, 総合的に判断します。ディスカッションは志願者1人ずつと行う形式とします。</p>

選 抜 方 法 等	<p>文化情報学科 生活文化学コース 本コースの教育研究内容に関して当日提示された資料（この資料には、日本語、英語、古文、図像、数値データなどさまざまな表現形式が含まれます）を用いての小論文作成、および小論文のテーマに関する口述試験を行い、総合的に判定します。なお、資料の読解力、論理構成力、発想の柔軟性、コミュニケーション能力、学ぶ意欲を評価します。</p> <p>生活情報通信科学コース 受験者各自が当日持参したプロジェクタ映像または配布資料に基づき、自ら作製した計算機関連の作品に関するプレゼンテーション及び質疑応答を行い、総合的に判定します。 上記により、技術力・発想力・情報収集能力・開発能力・説明能力等を測り評価します。作品は何らかの意味で計算機に関連したものとし、ただし、プログラムであるかハードウェアであるかデジタルコンテンツ（例えば、ウェブページの記述、CG画像、3Dモデリング、計算機で高度に画像編集された動画等）であるかは問いません。デジタルコンテンツの場合であっても、技術的先進性が高いと判断したものをより高く評価します。デジタルコンテンツの芸術性を評価することもあります。プレゼンテーションの発表時間は最大10分間、発表に基づく質疑応答時間を約10分間で行います。発表時間が11分を越えた場合は、発表が途中でであっても打ち切ります。第2次選考のプレゼンテーションのみで作品の紹介を完結させてください。 プロジェクタ画像を投影しながらプレゼンテーションを行うことを希望する受験者のために、試験会場にパソコン（Windows）、プロジェクタ、スクリーンの機材を用意します。なお、プロジェクタ投影を希望する受験者であっても、機材のトラブル等で映写ができない場合がありますので、配布資料も用意してください。配布資料はA4片面印刷で8ページ以内の物を6部（1部は発表者控え）用意してください。</p>
出 願 期 間	<p>令和5（2023）年9月1日（金）～令和5（2023）年9月8日（金）（必着） この期間中に、Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類を簡易書留速達郵便により送付してください。（Web出願の登録は、令和5（2023）年8月25日（金）10時から可能です。） ただし、令和5（2023）年9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も受理します。</p>
試 験 期 日	第2次選考 令和5（2023）年10月21日（土）
合 格 発 表 日 等	<p>令和5（2023）年11月1日（水） 10時 選考の結果、入学手続者数が募集人員に満たない場合は、その欠員は前期日程の募集人員に加えます。 なお、住環境学科、文化情報学科生活文化学コース最終合格者に対して、入学前教育の一環として、大学入学共通テストの受験を求めます。生活環境学部一般選抜で各学科・コースが指定する教科・科目を必ず受験してください。また、受験に先立ち、同テスト出願の際に、「成績通知」の手続きをしてください。（手続の詳細は「大学入学共通テスト受験案内」で確認してください。） ※食物栄養学科、心身健康学科、文化情報学科生活情報通信科学コース最終合格者には同テストの受験を求めません。</p>
そ の 他	<p>募集要項公開時期 令和5（2023）年6月下旬公開済。 総合型選抜 探究力入試「Q」ホームページでも公開します。 （ http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html ）</p>

令和6(2024)年度 総合型選抜 探究力入試「Q」

奈良女子大学

実施学部	工学部
学科・コース	工学科
選抜方法・募集人員	Q ² 型(スクエア)10名以内, Q ³ 型(キューブ)5名以内 ※Q ² 型(スクエア)とQ ³ 型(キューブ)の両方に出願することはできません。
出願要件	<p>本学で学びたいという強い意欲を有する女子で、下記出願資格の1～4のいずれかに該当し、合格した場合には入学を確約できる者とします。</p> <p>【出願資格】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び令和6(2024)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6(2024)年3月修了見込みの者 3. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条(第6号及び第7号を除く)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6(2024)年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ※英国の大学入学資格として認められている GCEA レベル資格取得者として出願する場合は、必ず出願前に本学入試課へ問い合わせてください。 4. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条第7号の規定により、本学における入学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歳以上に達している者又は令和6(2024)年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	<p>【Q²型(スクエア)】</p> <p>○第1次選考 提出書類により、総合的に判定します。選考結果は令和5(2023)年9月29日(金)に本学ホームページに掲載し、同日中に受験者全員に発送します。</p> <p>○第2次選考 データや資料の処理作業、ディスカッション、レポートによって、基礎学力、科学技術分野への興味と意欲、技術者としての適性や主体性、多様な人々と協働する姿勢などを多面的に評価します。また、データや資料の処理方法に基づく立論を展開する創造力・理解力、そして議論するためのコミュニケーション能力・教養を問うディスカッションを行い、総合的に判断します。</p> <p>【Q³型(キューブ)】</p> <p>○第1次選考 提出書類により、総合的に判定します。選考結果は令和5(2023)年9月22日(金)に本学ホームページに掲載し、同日中に受験者全員に発送します。</p> <p>○第2次選考 受験者が当日持参したプロジェクト映像またはポスターなどで、研究計画書に基づくプレゼンテーションおよび質疑応答を行い、総合的に判定します。 研究計画書とそのプレゼンテーションにより、課題創造力・科学的論理力・情報収集能力・事象理解力・説明能力等を評価します。</p>
出願期間	<p>令和5(2023)年9月1日(金)～令和5(2023)年9月8日(金)(必着)</p> <p>この期間中に、Web出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願書類を簡易書留速達郵便により送付してください。(Web出願の登録は、令和5(2023)年8月25日(金)10時から可能です。)</p> <p>ただし、令和5(2023)年9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も受理します。</p>
試験期日	<p>Q²型(スクエア)：第2次選考 令和5(2023)年10月21日(土)・22日(日)</p> <p>Q³型(キューブ)：第2次選考 令和5(2023)年10月14日(土)</p>

合格発表日等	<p>令和5（2023）年11月1日（水） 10時 選考の結果，入学手続者数が募集人員に満たない場合は，その欠員は前期日程の募集人員に加えます。 なお，最終合格者に対して，入学前教育の一環として，大学入学共通テストの受験を求めます。工学部一般選抜で指定する教科・科目を必ず受験してください。また，受験に先立ち，同テスト出願の際に，「成績通知」の手続きをしてください。（手続の詳細は「大学入学共通テスト受験案内」で確認してください。）</p>
その他	<p>募集要項公開時期 令和5（2023）年6月下旬公開済。 総合型選抜 探究力入試「Q」ホームページでも公開します。 （ http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html ）</p>

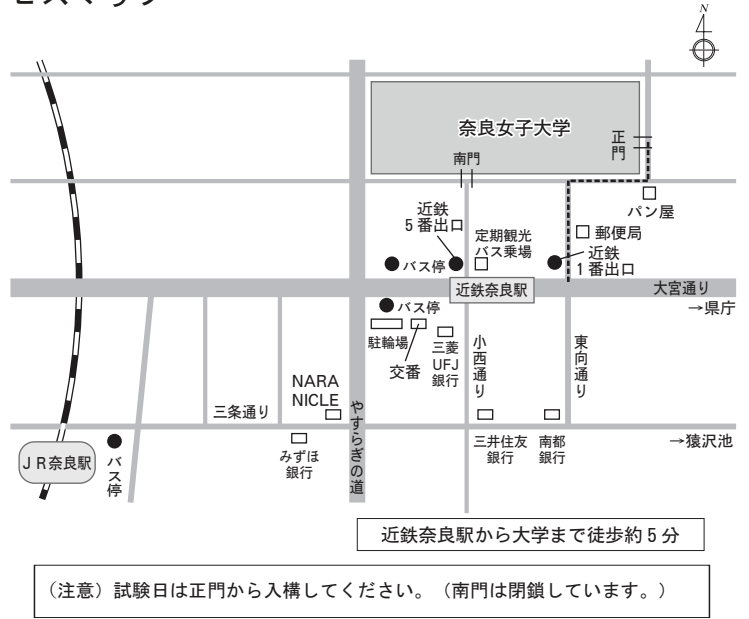
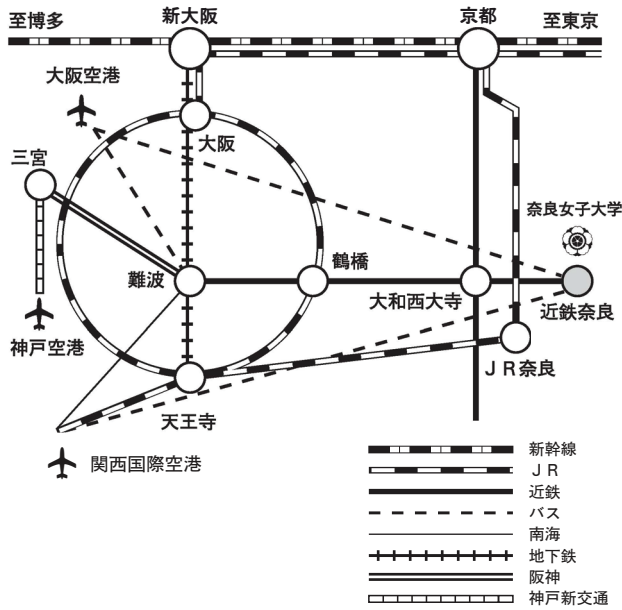
令和 6 (2024) 年度 私費外国人留学生入試

奈良女子大学

実施学部名	文学部, 理学部及び生活環境学部															
募集人員	各学部若干名															
出願要件	<p>日本国籍を有しない者で、独立行政法人日本学生支援機構が実施する令和 5 (2023) 年度日本留学試験の各学部所定の教科・科目を受験しているもののうち、次のいずれかに該当する女子に限ります。</p> <p>なお、生活環境学部を志願する者は、TOEFL (Test of English as a Foreign Language) を受験していること、文学部及び理学部を志願する者は、TOEIC (Test of English for International Communication) 又は TOEFL を受験していること。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 外国において学校教育における 12 年の課程を修了した者及び令和 6 (2024) 年 3 月までに修了見込みの者、又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの 2. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者 3. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者 4. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格証書を授与された者 5. グレートブリテン及び北アイルランド連合王国において大学入学資格として認められている GCEA レベル (ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル) 資格を有する者 6. アメリカ合衆国カリフォルニア州に主たる事務所が所在する団体である WASC (ウェスタン・アソシエーション・オブ・スクールズ・アンド・カレッジズ), 同国コロラド州に主たる事務所が所在する団体である ACSI (アソシエーション・オブ・クリスチャン・スクールズ・インターナショナル) 又はグレートブリテン及び北アイルランド連合王国ハンブシャー市に主たる事務所が所在する団体である CIS (カウンセル・オブ・インターナショナル・スクールズ) から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる 12 年の課程を修了した者 7. 本学において、個別の入学資格審査により、学校教育における 12 年の課程を修了した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和 6 (2024) 年 3 月 31 日までに 18 歳に達するもの (注) 初等教育及び中等教育を合算した学校教育期間が 12 年に満たない者が該当します。 該当する者は、令和 5 (2023) 年 11 月 24 日 (金) までに入試課に連絡してください。 <p>また、本学に出願する者は、日本国の「出入国管理及び難民認定法」の定めるところにより、在留資格「留学」(又は「留学」に変更できる在留資格)を有する者、又は入学時に取得できる見込みの者であること。</p> <p style="text-align: center;">日本留学試験の各学部所定の教科・科目等</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%; text-align: center;">学部・学科・コース</th> <th style="width: 40%; text-align: center;">日本留学試験の利用教科・科目等</th> <th style="width: 30%; text-align: center;">出題言語の指定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">文学部</td> <td>①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)</td> <td style="text-align: center;">日本語</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">理学部</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">指定無し</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">数物科学科</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">化学コース</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">生物科学コース</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">化学生物環境学科</td> <td style="text-align: center;">環境科学コース</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	学部・学科・コース	日本留学試験の利用教科・科目等	出題言語の指定	文学部	①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)	日本語	理学部	①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)	指定無し	数物科学科	化学コース	生物科学コース	化学生物環境学科	環境科学コース	
学部・学科・コース	日本留学試験の利用教科・科目等	出題言語の指定														
文学部	①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)	日本語														
理学部	①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)	指定無し														
数物科学科																
化学コース																
生物科学コース																
化学生物環境学科	環境科学コース															

出 願 要 件	日本留学試験の各学部所定の教科・科目等			出題言語 の指定	
	学部・学科・コース		日本留学試験の利用教科・科目等		
	生 活 環 境 学 部	食物栄養学科			①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)
		心身健康学科			①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2) 又は①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)
		住環境学科			①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)
文化情報 学科		生活文化学コース	①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)		
	生活情報通信科学コース	①日本語, ②理科(物理・化学・生物から2科目), ③数学(コース2)			
選 抜 方 法 等	大学入学共通テストを免除し, 各学部が別途に行う学力検査, 面接(口頭試問を含む。)の成績, 独立行政法人日本学生支援機構が実施する日本留学試験の成績, TOEIC 又は TOEFL の成績(文学部, 理学部), TOEFL の成績(生活環境学部)を総合して行います。				
出 願 期 間	令和6(2024)年1月4日(木) ~ 令和6(2024)年1月10日(水)(必着) この期間中に, Web 出願の登録と入学検定料の支払いを済ませ, なおかつ出願書類が本学に到着するよう送付してください。(Web 登録は, 令和5(2023)年12月21日(木)10時から可能です。) ただし, 令和6(2024)年1月9日(火)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, 期限後に到着した場合でも受理します。				
試 験 期 日	令和6(2024)年2月10日(土)				
合 格 発 表 日	令和6(2024)年2月20日(火) 10時(予定)				
そ の 他	募集要項公開時期 令和5(2023)年8月上旬を予定。 募集要項冊子は作成しませんが, 本学ホームページで公開します。 (http://www.nara-wu.ac.jp/nyusi/sihiryugakuseiyoko.html)				

アクセスマップ



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**

大阪空港から

空港バスで近鉄奈良まで約60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**

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**

大阪から

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50分+ **徒歩約5分**

関西空港から

空港バスで近鉄奈良まで約80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**

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**

天王寺から

JR大和路快速でJR奈良まで約30分+近鉄奈良までバス5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**

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**

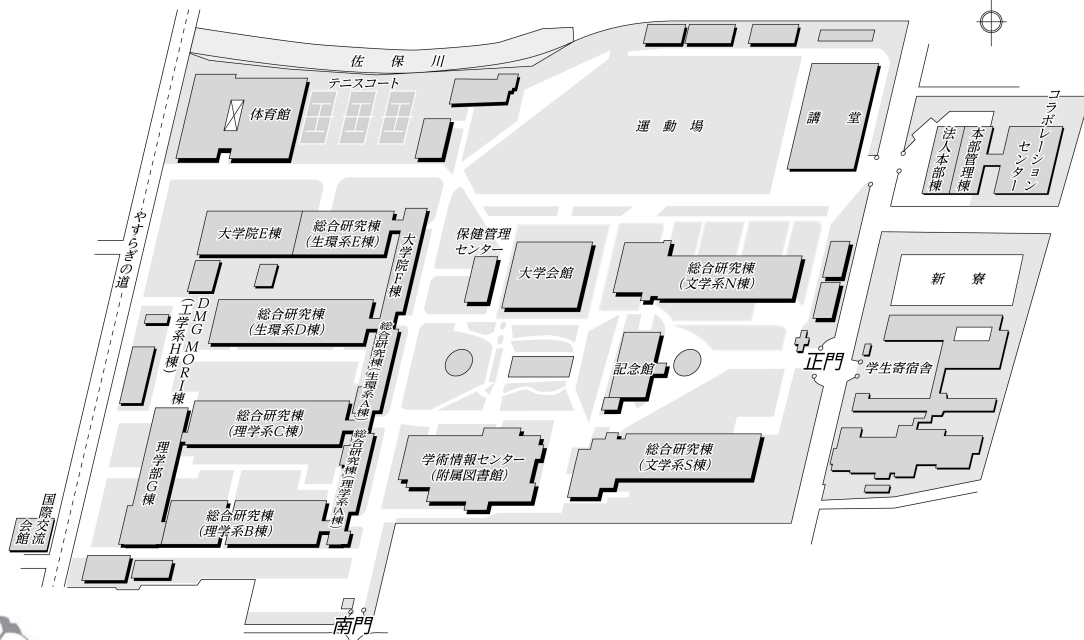
天王寺から

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**

神戸空港から

神戸新交通ポートアイランド線で三宮へ、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+ **徒歩約5分**

キャンパスマップ



奈良女子大学
Nara Women's University

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