

令和3(2021)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3(2021)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3(2021)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3(2021)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3(2021)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3年度大学入学者選抜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) 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、大学入試センター「大学入試英語提供システム」の導入見送りに伴い、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2(2020)年12月16日(水)～令和2(2020)年12月23日(水)(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2(2020)年12月9日(水)10時から可能です。)</p> <p>ただし、令和2(2020)年12月22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	令和3(2021)年2月上旬(予定)
合格発表日	令和3(2021)年2月中下旬(予定)
その他	<p>試験期日及び合格発表日については、決定次第本学ホームページ「年間入試日程(学部)」(http://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/gakubunittei.html)で公表します。</p> <p>募集要項公開時期 令和2(2020)年9月上旬(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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和3(2021)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 8名, 化学生物環境学科 11名 (化学コース3名, 生物科学コース4名, 環境科学コース4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3(2021)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3(2021)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3(2021)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3(2021)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3年度大学入学者選抜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, 大学入試センター「大学入試英語提供システム」の導入見送りに伴い, 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2(2020)年12月16日(水)～令和2(2020)年12月23日(水)(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2(2020)年12月9日(水)10時から可能です。)</p> <p>ただし, 令和2(2020)年12月22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	
合格発表日	令和3(2021)年2月中下旬(予定)
その他	<p>合格発表日については, 決定次第本学ホームページ「年間入試日程(学部)」(http://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/gakubunittei.html)で公表します。</p> <p>募集要項公開時期 令和2(2020)年9月上旬(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。 (http://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和3(2021)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, 情報衣環境学科, 住環境学科, 生活文化学科
募集人員	食物栄養学科 5名, 心身健康学科 10名, 情報衣環境学科 9名(衣環境学コース5名, 生活情報通信科学コース4名), 住環境学科 5名, 生活文化学科 4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3(2021)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3(2021)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3(2021)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3(2021)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, 情報衣環境学, 住環境学, 生活文化学</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3年度大学入学者選抜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, 情報衣環境学科, 住環境学科, 生活文化学科</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, 倫理, 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, 大学入試センター「大学入試英語提供システム」の導入見送りに伴い, 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。</p>
出 願 期 間	<p>令和 2 (2020) 年 12 月 16 日 (水) ~ 令和 2 (2020) 年 12 月 23 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 出願の登録は, 令和 2 (2020) 年 12 月 9 日 (水) 10 時から可能です。) ただし, 令和 2 (2020) 年 12 月 22 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	<p>令和 3 (2021) 年 2 月上旬 (予定)</p>
合 格 発 表 日	<p>令和 3 (2021) 年 2 月中下旬 (予定)</p>
そ の 他	<p>試験期日及び合格発表日については, 決定次第本学ホームページ「年間入試日程 (学部)」 (http://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/gakubunittei.html) で公表します。 募集要項公開時期 令和 2 (2020) 年 9 月上旬 (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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/suisen.html)</p>

令和3(2021)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3(2021)年3月卒業見込みの者 2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3(2021)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3(2021)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3(2021)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次選考の可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2(2020)年10月2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。11月10日(火)(必着)までにレポート等を提出してください。 11月14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。なお最終可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2(2020)年9月15日(火)～令和2(2020)年9月18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2(2020)年9月8日(火)10時から可能です。) ただし, 令和2(2020)年9月17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2(2020)年11月14日(土)
合格発表日等	<p>令和2(2020)年11月27日(金) 10時(予定) 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。</p>
その他	<p>募集要項公開時期 令和2(2020)年7月公開済 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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html)</p>

令和3(2021)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3(2021)年3月卒業見込みの者 2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3(2021)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3(2021)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た者で，18歳以上に達している者又は令和3(2021)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2(2020)年10月15日(木)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 模擬授業と資料をもとに課題を与え、レポートを作成させ、面接を実施し、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マニュアルに従った実験の実施、およびレポートの作成によって、総合的に判定します。</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2(2020)年9月15日(火)～令和2(2020)年9月23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2(2020)年9月8日(火)10時から可能です。) ただし、令和2(2020)年9月22日(火・祝)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2(2020)年11月14日(土)
最終合格発表日等	<p>令和2(2020)年11月27日(金) 10時(予定) 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。 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2(2020)年7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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html)</p>

令和3(2021)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, 情報衣環境学科 (衣環境学コース, 生活情報通信科学コース), 住環境学科, 生活文化学科
募集人員	11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3(2021)年3月卒業見込みの者 2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3(2021)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3(2021)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た者で, 18歳以上に達している者又は令和3(2021)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>食物栄養学科 化学基礎・化学</p> <p>情報衣環境学科衣環境学コース 数学Ⅰ・数学A及び, 数学Ⅱ又は数学Bの2科目のうちのいずれか1科目と, (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>※心身健康学科, 情報衣環境学科生活情報通信科学コース, 住環境学科, 生活文化学科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2(2020)年10月15日(木)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。</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>情報衣環境学科 衣環境学コース 小論文で選択した課題について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>選 抜 方 法 等</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ト映像または配布資料に基づき、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。作品は計算機に関連したものとします。ただし、プログラム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 分間でを行います。発表時間が 11 分を越えた場合は、発表が途中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下さい。 プロジェクト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下さい。配布資料は A4 片面印刷で 8 ページ以内の物を 7 部 (1 部は発表者控え) 用意して下さい。</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> <p>生活文化学科 生活文化学科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、およびその小論文をもとにした質疑応答による口述試験を行い、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>出 願 期 間</p>	<p>令和 2 (2020) 年 9 月 15 日 (火) ~ 令和 2 (2020) 年 9 月 23 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 2 (2020) 年 9 月 8 日 (火) 10 時から可能です。) ただし、令和 2 (2020) 年 9 月 22 日 (火・祝) 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>
<p>試 験 期 日</p>	<p>第 2 次選考 令和 2 (2020) 年 11 月 14 日 (土)</p>
<p>合 格 発 表 日 等</p>	<p>令和 2 (2020) 年 11 月 27 日 (金) 10 時(予定) 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、情報衣環境学科衣環境学コース、住環境学科、生活文化学科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、情報衣環境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>
<p>そ の 他</p>	<p>募集要項公開時期 令和 2 (2020) 年 7 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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/qnyusi/index.html)</p>

令和3(2021)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2(2020)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3(2021)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プ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3(2021)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2(2020)年11月19日(木)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>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: 20%;"></th> <th style="width: 50%;">学部・学科・コース</th> <th style="width: 30%;">日本留学試験の利用教科・科目等</th> <th style="width: 10%;">出題言語の指定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <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>日本語</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">理学部</td> <td style="text-align: center;">数物科学科</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 rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">化学生物環境学科</td> <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;">環境科学コース</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	数物科学科	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)	指定無し	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
	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	数物科学科	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)	指定無し														
	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													

出 願 要 件	日本留学試験の各学部所定の教科・科目等		
	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
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)	指定無し
	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)	
	情報衣環境学科	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)	
	衣環境学コース 生活情報通信科学コース		
	住環境学科	①日本語, ②総合科目, ③数学(コース1)	
生活文化学科			
(注) 日本留学試験の成績については、「2020年度日本留学試験(第1回)」が中止されたことを踏まえ、現在検討中であり、詳細は募集要項で公表(令和2(2020)年8月を予定)します。			
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3(2021)年1月4日(月)～令和3(2021)年1月7日(木)(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2(2020)年12月22日(火)10時から可能です。) ただし、令和3(2021)年1月6日(水)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3(2021)年2月中旬(予定)		
合 格 発 表 日	令和3(2021)年3月上旬(予定)		
そ の 他	試験期日及び合格発表日については、決定次第本学ホームページ「年間入試日程(学部)」(http://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/gakubunittei.html)で公表します。 募集要項公開時期 令和2(2020)年8月を予定 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://koto.nara-wu.ac.jp/nyusi/sihiryugakuseiyoko.html)		