

奈良女子大学理学部



学生生活・進路等について

- 学生生活や勉学上の注意
- 大学生活に関する情報
- 大学の設備等について
- 学部卒業後の進路について

奈良女子大学
学生支援室委員
理学部学生支援委員
山本一樹
kazuki.yamamoto@cc.nara-wu.ac.jp

学生生活や勉学上の注意

- 大学は真の学問に触れ、自分のやりたいことを見つける場
 - ✓ 大学の入学は、学問を学ぶスタート台に立ったということ。
 - ✓ 面白いと思えるものが見つかるように、ぜひ応援してあげてください。
- 本学には日本全国から学生が集まっています。
 - ✓ 近畿2府4県 約50%、その他 50%
 - ✓ 多くの学生が、初めて一人暮らしを始めます。
- 大学時代は、自立した大人に成長する大切な時期
 - ✓ 成長の過程での葛藤、自信喪失、孤独感など
 - ✓ 中には、大学に出てこれなくなる学生も。原因は複数
- 私たち教職員は、学生さんが大学生活になじめるように、サポートする体制を整えています。
 - ✓ 担任制、少人数教育 各学年の学生2-3人につき教員（常勤）1人
 - ✓ ひとりひとりを大切に、丁寧に指導。それぞれの学生の能力を伸ばせるように。
- アルバイト、サークル活動
 - ✓ アルバイトは社会経験が学べるいい機会。お金の大切さを知る。
 - ✓ しかし、ほどほどに。学生の本分は勉学です。大学生活がアルバイト中心にならぬよう、また、アルバイト先にも、ぜひご注意を。
 - ✓ サークルで良き先輩、友人に出会うことも、学生生活にとって大切なこと。

大学生活に関する情報

- 本学は、学生生活に関する様々な配慮とケアを行っています。
- 大学の窓口
 - 教務、入退学、成績証明、学部・大学院に関する事 (学務課 F棟2階)
学務課理学部係 TEL: 0742-20-3428 / FAX: 0742-20-3234
e-mail: ri.jimu@cc.nara-wu.ac.jp
 - 寮、下宿、奨学金、就職に関する事 (学生生活課 F棟1階)
TEL: 0742-20-3244/3258 学生生活課 e-mail: gakusei@jimu.nara-wu.ac.jp
就職係 e-mail: syusyok@cc.nara-wu.ac.jp
- 学業や進路の不安、日常生活で困ったこと、対人関係などの相談、
心身の健康相談
(学生相談室、保健管理センター、ワークライフバランス支援相談室など：
いずれも秘密厳守)
- 各コースに学年担当を配置。学生の相談に応じている。
- 学生生活に関する様々な情報を大学のwebページで公開。

大学のホームページで情報を探す！

大学のホームページ「www.nara-wu.ac.jp」から「修学案内」をクリック。
「在学生向けお知らせ」や「学年暦」など、保護者の方にも知っていただきたい学務関係の情報などが掲載されています。「大学案内」には、本学の基本理念や沿革、「連絡先一覧」には、大学事務局各課の電話番号とメールアドレスがあります。

連絡先一覧はこの中にあります

「学年暦」など、学務関係の情報などが掲載されています

学部・大学院・附属機関
Faculty / Graduate school / University institutions

事務局 他 >

女子だけの、国立大学。
奈良女子大についてはこちら
Click Here!

学年暦

1年間の大学のスケジュールが書かれています。授業はいつから開始？ 夏休みはいつから始まるのかな？ などを知りたい時にご利用ください。

学年暦

(令和6年1月10日更新)

令和6年1月～令和7年3月

年	月	日	曜日	行事等	備考
1	1			～1月3日(水) 冬季休業	
		11	木	～1月12日(金) 臨時休業(大学入学共通テスト準備)	
		13	土	～1月14日(日) 大学入学共通テスト	
		15	月	臨時休業(大学入学共通テスト後片付け)	
		16	火	月曜日授業開講日	
2	2	10	土	～3月31日(日) 学年末休業	
		13	火	～2月16日(金) 補講期間	
3	3	22	金	卒業式並びに大学院学位記授与式	
		31	日	後期終わりの	
4	4	1	月	前期始まり	
		4	木	入学式	
				～4月9日(火) 履修登録期間	
		5	金	学部・大学院博士前期課程ガイダンス	
		10	水	～4月6日(土) 学生定期健康診断	
		10	水	前期授業開始日	

例えば：4月5日(木)学部・大学院博士前期課程ガイダンス

4月10日(火)前期授業開始

5月9日(木)月曜日授業開講日など



奈良女子大学の教育目標 >

学務関係

学年暦
(令和6年1月10日更新) >

各種証明書の交付申請 >

教育実習 >

カリキュラムマップ >

履修登録 Campusmate-J
(令和6年1月10日更新) >

科目等履修生・聴講生・研究生
の募集 >

シラバス検索 >

奈良女LMS >

休学・復学・退学の手続き >

取得できる免許状・資格 >

教員紹介 >

お知らせ関連

連絡事項 >

奈良女生のBYOD
(パソコン所持推奨) >

教室変更・集中講義・休講通
知・補講情報 >

奈良教育大学院講科目(連携開
設科目)の履修方法等 >

気象条件の悪化等による授業の
対応 >

学生生活に必要な様々な情報を提供



HOME - 学生生活

お知らせ (修学案内・学生生活・就職支援)

2024.3.13 お知らせ 日本学生支援機構奨学金 大学院奨学生採用候補者の進学届の提出について

2024.3.13 お知らせ 日本学生支援機構奨学金 2024年度 大学院奨学生の募集

2024.3.12 お知らせ 日本学生支援機構奨学金 高校等における奨学生採用候補者の進学届の提出について

お知らせ
学生生活
奨学援助
授業料等の費用について
学生生活に悩んだときに
などの情報があります

寮、下宿について

「学生生活」 → 「学生生活」 → 「学生寄宿舍・下宿の案内」
⇒ 「奈良女子大学学生寄宿舍について」

寮

寮名	棟名	定員	入寮対象者	所在地
寄宿舍	S棟	90人	・新入生（新1年生・第3年次編入生）なお、S棟新1年生については、第2学年に上がるときに寮内で別の棟への引越しを実施します。 ※S棟の第3年次編入生については、引越しはありません。 ※空室の状況によっては、年度途中において学部在籍生を対象に入寮募集を実施します。	奈良市半田横町14 アクセス
	管理棟（K棟） ・ 3棟	78人		
国際学生宿舎	A棟	190人	・6年一貫教育プログラム選択者で大学院進学後も引き続き在寮を希望する者 ・外国人留学生（※A棟のみ）	

入寮条件: 通学に片道2時間以上を要する者で、学部生のみ。

大学院生は入寮不可(6年一貫教育プログラム選択者で入居継続の場合を除く)

申請書受付: 入学手続きの時、空きが出たら掲示板でお知らせ

下宿

⇒ 「下宿等について」

大学生協又は仲介会社のホームページ等により、各自で情報を収集していただくようお願い致します。※ 奈良女子大学生協（URL: <https://narajo.u-coop.net/new-comer/start/019330.html>）

◆下宿情報閲覧ファイルについて【学生の方へ】

自宅から通学が困難な学生のために、学生生活課窓口（F棟1階）にて下宿情報（主に大学付近）の閲覧ファイルを設置しており、窓口受付時間内に閲覧可能です。

不明な点は学生生活課まで: TEL 0742-20-3244

授業料について

	検定料	入学料	授業料		
			前期分	後期分	年額
大学	17,000	282,000	267,900	267,900	535,800
大学院	30,000	282,000	267,900	267,900	535,800

- 授業料は2期に分けて納付します（4月、10月）。
- 授業料を2期続けて未納の場合には**除籍**となりますのでご注意ください。

●授業料免除の制度

経済的な理由によって納付が困難であり、かつ、学業成績が優秀とみとめられた場合は、選考の上、授業料免除や徴収猶予、月割分納制度があります。詳しくはHP（「学生生活」 → 「奨学援助」 → 「入学料免除・授業料免除」）をご覧ください。令和6年度前期分は、**4月5日（金）～4月9日（火）（*土日を除く）**が申請の受付日です。

奨学金制度について

「学生生活」 → 「奨学援助」 → 「日本学生支援機構奨学金・その他の奨学金」

● 日本学生支援機構奨学金

- ◻ 奨学金（貸与型）には第一種奨学金（無利息）と第二種（利息付）があります。
- ◻ 本学では学生全体の約30%が奨学金の貸与を受けています。
- ◻ 大学院生では学業が優秀と認められた学生に返還免除の制度があります。

掲示板(おしらせ)と「日本学生支援機構奨学金・その他の奨学金」

<http://www.nara-wu.ac.jp/nwu/campuslife/scholarship/jasso/index.html>
に掲載されますので、詳しくはそこをご覧ください。

● その他の奨学金

その他、学内の奨学金（廣岡奨学金、育児奨学金、なでしこ基金「修学支援奨学金」など）、地方公共団体および民間奨学団体が実施しているものがあります。

詳しくは「日本学生支援機構奨学金・その他の奨学金」
のページへ

<http://www.nara-wu.ac.jp/nwu/campuslife/scholarship/jasso/index.html>
をご覧ください。

大学の設備等

大学会館（購買、食堂 Koto. Koto Kitchen、集会室等）

- ◻ 集会室などの施設
- ◻ 教科書、生活用品等の購入
- ◻ 昼食と夕食を提供（高い学生の満足度）

- 1F 生協食堂、購買部
2F 談話エリア、パソコン室
3F 和室、集会室

パソコン購入については、
理学部Webページ・配布物
Q & Aに詳しい説明があり
ます



大学の設備等

留学や留学生受入れにも力を入れています

大学ラウンジ(S棟1F)

カフェ Dear deer!



国際交流プラザ(大学会館横)

BBQもできます!



大学の設備等

● 学術情報センター

- 教育・研究用の図書資料 約54万冊、雑誌約1万3千タイトル
- 情報通信基盤ネットワーク、各種計算機サーバ、端末装置等
- パソコンルーム、Webを用いた学習システム、無線LANなどを整備



開館時間

月～金 9:00-21:00
土 10:00-17:00
日 13:00-17:00

大学の設備等



記念館(重要文化財)



グラウンド



テニスコート



課外活動サークル施設



合宿所

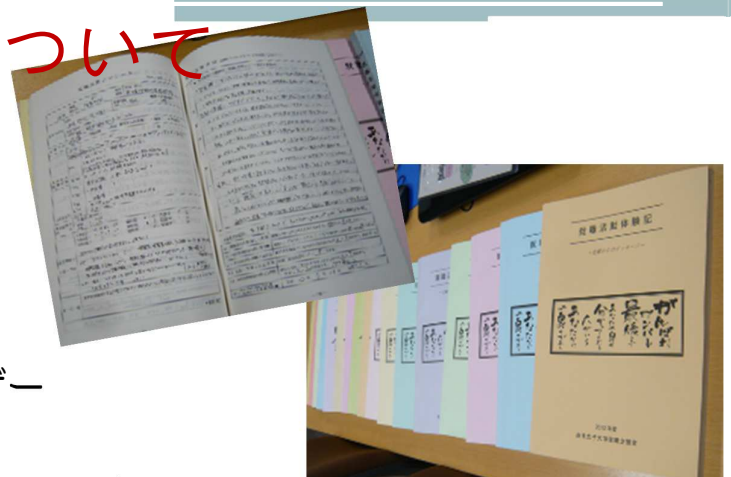


体育館(第1・第2)

学部卒業後の進路について

就職支援 (キャリアサポート)

- 学生生活課 就職係(F棟1階)
個別相談 キャリアアドバイザー
就職ガイダンス・セミナー
求人票(就職情報の提供) インターネットで公開も
業界・企業セミナーの案内
インターンシップの案内
各種資料・参考図書
先輩の「就職活動体験記」
なども参考に
- 各コースでの就職担当教員



学部卒業後の進路

「学部・大学院・附属機関」→「理学部」→「進路・就職先」

学部を卒業した後、大学院博士前期課程（修士課程）に進学して研究を続ける学生が多いです。4年次で就職する場合には、企業や中学校・高等学校の数学・理科教員、官公庁に就職しています。

理学部卒業生の進路・就職状況(最近5年間)

	卒業生数	大学院博士 前期課程進学者数	進学率 ^{※1}	就職先			就職者数	就職率 ^{※2}
				企業等	教員	官公庁		
数学コース	105	49	47%	41	7	5	53	98%
物理学コース	147	97	66%	40	2	5	47	94%
数物連携コース	82	36	44%	35	2	5	42	95%
化学コース	186	126	68%	43	2	7	52	93%
生物科学コース	179	104	58%	51	2	15	68	96%
環境科学コース	114	53	46%	46	2	11	59	100%

※1 大学院進学者数と進学率は、他大学大学院の進学も含む。 ※2 就職率は、就職希望者に対する数字を表す。

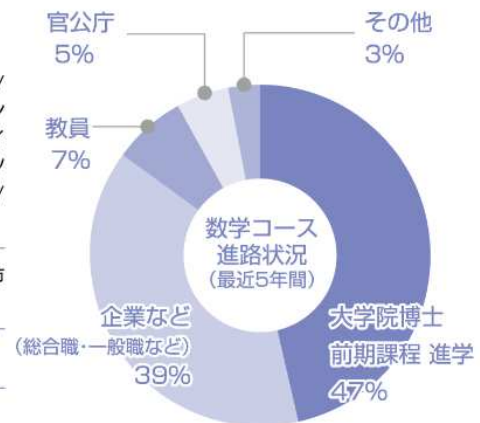
6年一貫教育プログラム・先行履修教育プログラム

学部卒業生の主な就職先

数物科学科

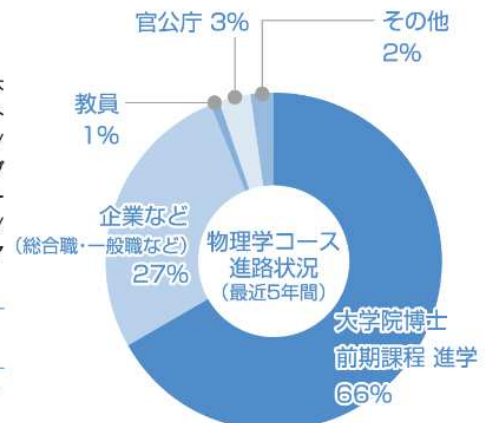
Σ 数学コース卒業生の主な就職先

企業	明電舎 / ソフトウェア・サービス / アクセンチュア / 新日鐵住金 / 日立製作所 / 日本総合研究所 / 鹿島建設 / 日立社会情報サービス / 京セラコミュニケーションシステム / 日本コントロールシステム / TDK / TIS / Sky / 富士電機 / メイテック / アスコット / EPSアソシエイト / 日本たばこ産業 / アイシン精機 / パナソニックインフォメーションシステムズ / NTTデータ関西 / トヨタ生活協同組合 / 日本銀行 / りそな銀行 / 南都銀行 / 大和証券 / オリックス生命
教員	奈良県教育委員会(中学校) / 愛知県教育委員会 / 兵庫県教育委員会 / 名古屋市教育委員会 / 山陽女子中学校・高等学校
官公庁	造幣局 / 財務省 大阪税関 / 奈良県 / 三重県 / 大阪市
その他	奈良女子大学



● 物理学コース卒業生の主な就職先

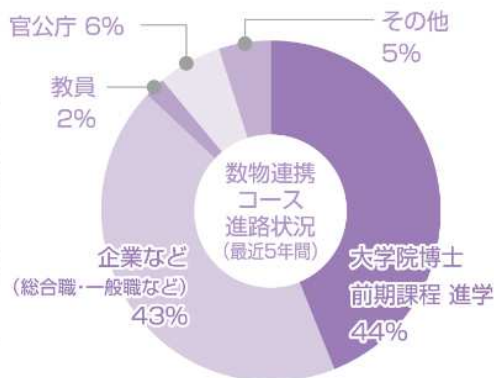
企業	住友電気工業 / 日本電気 / 新日鐵住金 / ダイキン工業 / 三菱重工業 / 西日本電信電話 / マイクロンメモリアン / パナソニック / 三菱電機マイコン機器ソフトウェア / デンソーテン / 東海旅客鉄道 / NECプラットフォームズ / DMG森精機 / 野村證券 / 中央精機 / 浜松トニクス / JALスカイ / ウイズシステム / キャプラン / OKIソフトウェア / 中西金属工業 / オリエンタルコーポレーション / ティーネットジャパン / TISソリューションリンク / コンチネンタル・オートモーティブ / 両備システムズ / NHC / ワールドインテック / セキスイハイム東海 / 理研アルマイト工業 / 呉竹
教員	奈良市教育委員会 / 大阪府教育委員会
官公庁	近畿総合通信局 / 函南町 / 警察庁近畿管区警察局 / 国税庁大阪国税局 / 大阪市 / 伊賀市 / 奈良県
その他	国立研究開発法人 国立循環器病研究センター / 製品評価技術基盤機構 / 静岡大学





数物連携コース卒業生の主な就職先

企業	デンソー / 三菱電機 / 富士通 / ダイキン工業 / みずほフィナンシャルグループ / シャープ / 西日本旅客鉄道 / 東海旅客鉄道 / 関西電力 / NTTコムウェア / NTTコミュニケーションズ / 日立システムズ / みずほリサーチ&テクノロジーズ / JR西日本ITソリューションズ / 日立パワーソリューションズ / 関西みらい銀行 / 南都銀行 / ニッセイ情報テクノロジー / 東邦銀行 / 日本電産 / SOLIZE / アクセルホーム / ランドコンピュータ / 日本飛行機 / NRIネットコム / 神戸企画 / コムシス情報システム / マツオカコーポレーション / コルグ / ソフトテックス / コーデンシ / 伊東屋
教員	学校法人京都女子学園 / 堺市教育委員会(中学校)
官公庁	労働基準監督官 / 裁判所(神戸家庭裁判所管轄) / 愛知県警察 / 豊橋市 / 気象庁

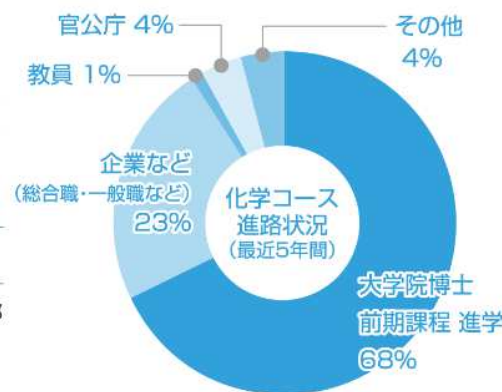


化学生物環境学科



化学コース卒業生の主な就職先

企業	花王 / カゴメ / Mizkan / トヨタ自動車 / アイシン・エイ・ダブリュ / ダイハツ工業 / クラレトレーディング / YKK / オムロン / グンゼ / 新日本科学 / JFEスチール / 日本山村硝子 / 西日本電信電話 / 関西電力 / ソマル / NTTコムウェア / ピアス / 千趣会 / ハイテクス / ベルチャイルド / 国広産業 / トランスコスモス
教員	富山県教育委員会
官公庁	経済産業省 特許庁 / 国土交通省 / 海上保安学校 / 上田市 / 岡崎市 / 東京都北区 / 池田市 / 出雲市 / 香川県

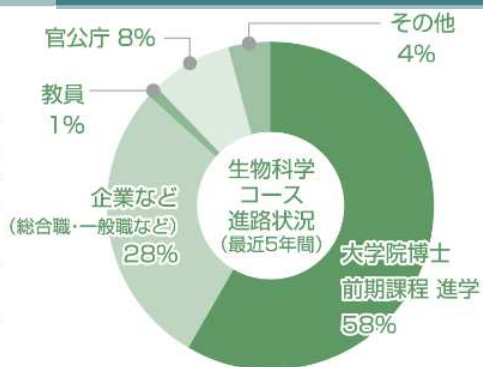


学部卒業生の主な就職先



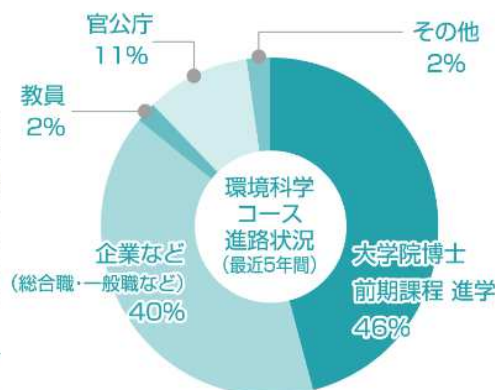
生物科学コース卒業生の主な就職先

企業	積水化学工業 / ダイキン工業 / 日本コルマー / コスモス薬品 / 富士フィルムイメージングシステムズ / 赤塚植物園グループ / TIS / 住友電工情報システム / 三菱電機ビジネスシステム / パナソニックインフォメーションシステムズ / ポッシュ / 西日本電信電話 / 奈良テレビ放送 / 凸版印刷 / いであ / モロゾフ / アクセンチュア / JR東日本情報システム / 日本プロセス
教員	神戸市教育委員会(中学校) / 神戸市教育委員会(小学校) / 京都府教育委員会
官公庁	国税庁 / 近畿農政局 / 財務省 大阪税関 / 奈良県 / 大阪市 / 警察庁中部管区警察局
その他	日本食品分析センター



環境科学コース卒業生の主な就職先

企業	三菱電機 / 富士通 / 日産自動車 / 野村證券 / SCSK / メイテック / NECソリューションイノベータ / イオンリテール / ゼンリン / いであ / ネイチャーラボ / オルター / NEXCOシステムズ / キステム / リアライブ / 日本ガイシ / 科学情報システムズ / ラクスパートナーズ / 西日本電信電話 / ドンク / ネクストエナジー・アンド・リソース / アグレックス / NTTデータMSE / コーソル / ダイハツ工業 / 寺内 / 東洋電装 / 富士通 / ミマキエンジニアリング / インテグラル・テクノロジー / クボタ / スズキ / 鈴与シンワート / トヨタシステムズ / バイトレ / PAL構造 / ライフコーポレーション / 両備システムズ / Roots
教員	京都府教育委員会(高校) / 東京都教育委員会
官公庁	奈良県 / 奈良県警察 / 金沢大学 / 気象庁 / 国税庁 大阪国税局 / 生駒市 / 大阪労働局 / 高知県 / 国税庁 東京国税局 / 静岡市 / 奈良市



令和4（2022）年度卒業生就職先・進学先

物理学コース		化学コース	
就職先	大学院進学先	就職先	大学院進学先
三菱電機㈱	慶應義塾大学大学院	佐藤薬品工業㈱	大阪大学大学院
㈱野村総合研究所	奈良女子大学大学院	㈱呉竹	京都大学大学院
㈱メイテック	奈良先端科学技術大学院大学	上野キャノンマテリアル㈱	東北大学大学院
警察庁近畿管区警察局	北海道大学大学院	トランスコスモス㈱	奈良女子大学大学院
㈱両備システムズ		㈱JALインフォテック	奈良先端科学技術大学院大学
㈱臨海		西日本電信電話㈱	
数学コース		生物科学コース	
就職先	大学院進学先	就職先	大学院進学先
㈱エスユーエス	奈良女子大学大学院	西日本電信電話㈱	大阪大学大学院
富山県	明星大学	㈱シティ・コム	京都大学大学院
北陸コンピュータ・サービス㈱		大京システム開発㈱	筑波大学大学院
横河ソリューションサービス㈱		楽天カード㈱	東北大学大学院
㈱臨海		(有) 柏ビーズ	奈良女子大学大学院
㈱信興テクノミスト		日産自動車㈱	奈良女子大学
FWD生命保険㈱		鳥取県警察 科学捜査研究所	
㈱島津ビジネスシステムズ		京都大学	
アクセンチュア㈱		㈱ラネット	
数物連携コース		環境科学コース	
就職先	大学院進学先	就職先	大学院進学先
㈱NTTドコモ	お茶の水女子大学大学院	㈱クボタ	お茶の水女子大学大学院
京都府教育委員会	奈良女子大学大学院	ダイハツ工業㈱	東京大学大学院
奈良県	奈良先端科学技術大学院大学	情報セキュリティ㈱	名古屋大学大学院
北陸電力㈱	奈良女子大学	㈱キューブシステム	奈良女子大学大学院
㈱JALSカイ		ニッセイ情報テクノロジー㈱	
		㈱ビッグツリーテクノロジー&コンサルティング	
		㈱テクノプロ	アコム㈱
		大同工業㈱	㈱オプテージ

令和5（2023）年度卒業生就職先・進学先

物理学コース		化学コース	
就職先	大学院進学先	就職先	大学院進学先
大阪管区气象台	奈良女子大学大学院	オリックス・システム㈱	大阪大学大学院
㈱三菱UFJ銀行	奈良先端科学技術大学院大学	門真市教育委員会	お茶の水女子大学大学院
SOLIZE㈱		クボタエイトサービス㈱	京都大学大学院
ニッセイ情報テクノロジー㈱		㈱KSK	千葉大学大学院
オリンパス㈱		㈱不二新製作所	東北大学大学院
川崎重工業㈱		気象庁	奈良女子大学大学院
㈱ピーアイシステム			神戸大学大学院
㈱NTTドコモ		生物科学コース	
㈱オプテージ		就職先	大学院進学先
数学コース		㈱阪急阪神百貨店	大阪大学大学院
就職先	大学院進学先	大阪府教育庁	京都大学大学院
㈱アデランス	奈良女子大学大学院	(株)オイシス	奈良女子大学大学院
鳥取県教育委員会	大阪大学大学院	草津電機㈱	東京大学大学院
トヨタホーム㈱		山本光学㈱	九州大学大学院
㈱市田		浜松ホトニクス㈱	
のぞみ総合法律事務所		大阪市	
ローム㈱		出光興産㈱	
ニッセイ情報テクノロジー㈱		アクセンチュア㈱	
大阪府		大同生命保険㈱	
㈱日立国際電気		環境科学コース	
㈱アンズコーポレーション		就職先	大学院進学先
㈱東京精密		㈱アピステ	奈良女子大学大学院
住友電気工業㈱		ダイキン工業㈱	大阪大学大学院
数物連携コース		ノバシステム㈱	名古屋大学大学院
就職先	大学院進学先	TIS㈱	
兵庫県教育委員会	奈良女子大学大学院	㈱日立製作所	
㈱日本総合研究所	奈良先端科学技術大学院大学	関西電力㈱	
生駒市		㈱志摩スペイン村	
㈱豊田自動織機		帝塚山中学校・高等学校	
トヨタ自動車㈱		㈱JSOL	
㈱クボタ		大阪弁護士会	

奈良女子大学理学部出身者の進路（まとめ）

- 学部あるいは大学院（修士）から、多くは理系・技術系として多方面の企業に就職。
- 中学・高校の理科、数学の教員、公務員や公的研究機関の研究者として活躍している者も多い。
- 大学院前期課程修了後、後期課程（博士課程）に進学し、さらに専門性をもった研究者をめざす学生もいる。
- **大学院へ進学するメリット**
 - より深く学問が学べる。
 - 技術職・研究職（大学、研究所、企業）をめざす。
 - 教師希望の学生には「専修免許状」が取得できるのが魅力。

奈良女子大学理学部の特長

- 1 110年の伝統がある国立女子大
 - 女子高等師範学校以来の真面目な校風
 - 社会で活躍する**女性リーダー**の輩出
- 2 多彩かつ高いレベルの理系科学研究
 - 選択肢の幅広い総合理学部
- 3 少人数教育
 - 少人数制授業の充実、担任制
 - 各学年の学生2-3人につき教員1人
- 4 全国トップレベルの就職率
 - 就職希望者のほぼ100%
- 5 高い（50-60%）大学院進学率
 - 技術職・研究者・専門職への道
- 6 卒業生との絆が強い 同窓会（佐保会）
 - 様々な分野で活躍、会社紹介等の就職のサポートあり。



理系女性リーダー

次世代の問題解決に**リーダーシップ**を発揮できる理系女性人材の育成
保護者のみなさまのご理解とご支援をお願いいたします。