

日本大学

資料請求

大学案内や各学部パンフレットを請求できます。https://www.nihon-u.ac.jp/admission_info/information/digital_pamphlet/

(本部) 〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 学務部入学課 TEL 03-5275-8001 (HP) https://www.nihon-u.ac.jp/admission_info/

TOPICS

日本大学の全学部全学科が集結する「日本大学オープンユニバーシティ」11月23日(月)初開催！

日本大学は、幅広い学びの領域を有する日本大学を1日で最大限に体感してもらうため、16学部86学科と通信教育部、短期大学部のすべてが一堂に会する「日本大学オープンユニバーシティ」を開催します。入試対策や学科の特長、卒業後の進路まで聞くことができ、自分の進路について考えるきっかけになるイベントです。



学部を超えた「大規模交流授業」[日本大学ワールド・カフェ]

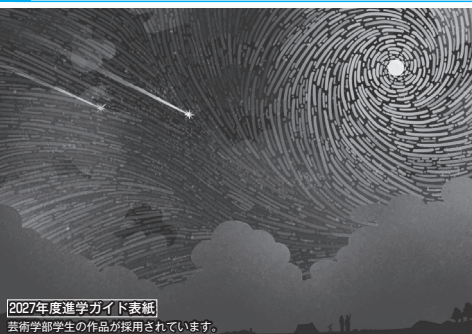
日本大学は学部ごとにキャンパスが分かれており、普段、他の学部の学生と交流する機会はそれほど多くありませんが、全学共通教育科目「自主創造の基礎」の中で実施している「日本大学ワールド・カフェ」では、約1万6千人の学生が他学部の学生と交流しながら学修することができます。異なる学部の学生同士が自由に意見交換することにより、多様な価値観に触れることができ、学びへのモチベーションを高め、視野を広げ、チームワークを身に付けます。16学部+短期大学部を擁する総合大学ならではの取り組みです。

学部・学科を超えて教養や総合力を養う「相互履修制度」

日本大学には、自分の所属する学部・学科以外の授業を受講できる相互履修制度があります。自分の専門領域にかかわるフィールドを広げ、基礎知識を深めるとともに、応用性を養うことができます。相互履修制度で履修した単位は、60単位を上限に学部で定められた単位数まで卒業単位に算入することができます。受講可能な科目数は、例年2,500科目を超え、多くの学生が自分の興味や関心に応じて、幅広い教養や総合力を養う機会として活用しています。なお、相互履修制度で授業を受講する学部に、授業料を別途納める必要はありません。

充実した研究環境で多様性あふれる研究を展開

日本大学は大学内に32もの研究所を有しており、異分野を融合した多彩な研究を推進しています。研究で得られた成果は、教育へ還元するとともに、「日本大学産官学連携知財センター(NUBIC)」が中心となって社会に向けて発信し、積極的に産官学の連携を進めています。「日本大学Web研究発表会」では、多角的な視点から社会問題の解決に取り組む、リアルな研究内容を紹介しています。また、大型研究施設をはじめ、図書館、資料館など、先進の施設・設備が、最先端の研究を支えています。



2027年度進学ガイド表紙
芸術学部学生の作品が採用されています。

大学GUIDE

規模の大きさときめ細かな教育が両立する総合大学

日本大学は、人文・社会・自然科学のほとんどすべての学問領域をカバーする16学部と通信教育部、短期大学部、さらに大学院を擁する日本最大級の総合大学です。総学生数約8万人(学部、通信教育部、短期大学部、大学院の総合計)、卒業生は約128万人を輩出し、政財官界や法曹・教育界、マスコミ、芸術・文化、スポーツなど、社会のあらゆる分野で実績を築き上げています。

大学のスケールと対照的に、専門科目の講義やゼミナール、実験・実習などの多くが少人数形式で行われており、きめ細かな指導が教育の特色となっています。



日本大学by大学ランキング

「大学ランキング2026」(朝日新聞出版)に掲載されている日本大学の特長を示すデータを確認することができます。日本最大級のスケールを誇る総合大学の大きさと、充実した教育環境を数字から感じてください！



日本大学入学課LINE公式アカウント

疑問・質問をLINEで解決。
最新ニュースも随時配信予定。入試の時期にはらくらくインターネット出願もできます。



学部GUIDE

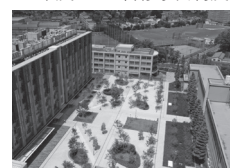
法学部

東京の中心(千代田区神田三崎町)に位置する都心型キャンパスで日本大学法学部マインドの修得を目指します。法学部は、法律、政治経済、新聞、経営法、公共政策といった、多彩な専門性を持った5学科により構成され、「法学」という高度な常識をベースに多様な専門教育が受けられます。



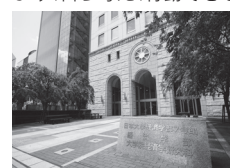
文理学部

「文」と「理」の融合を特色とした教育と研究を行う、人文系・社会系・理学系の3系統18学科の多様な学問領域からなる複合学部です。2025年度から「副専攻制度」をスタートさせ、学問領域の枠を超えた幅広い視野と知識を身に付けることにより、新時代を生きるために必要な力を備えた人材の養成を目指しています。



経済学部

東京の中心に位置する都心型キャンパスは、アクセス抜群で経済の動きを肌で感じることができます。「ゼミの日大経済」と呼ばれるほど充実したゼミナールと2年次に選択するプログラム制により、自ら考え、行動できる真の経済人を養成します。1年次のキャリアデザインセミナーや2・3年次のインターンシップなど多彩なプログラムでキャリア形成をバックアップします。



商学部

商業・経営・会計の3学科を設け、1年次では、3学科共通して商学の基礎知識を学びます。2年次からは、1年間で培った知識を土台に、学科ごとの履修モデルを参考として専門的な学びへと展開していきます。「ゼミナール」には2年次から入室でき、履修モデルと合



わせて段階的・体系的に効率よく学修することができます。学修環境への学生の満足度は高く、高度で専門的なビジネスの知識と能力を身に付けることができます。

芸術学部

「日藝」の名で親しまれている芸術学部は、伝統的な芸術から最新のデジタル技術まで、8つの領域を幅広く網羅する「芸術の総合学部」です。8学科すべての学生が履修できる「芸術総合講座」や、学科の枠を超えて作品を共同制作するプログラムなどの質の高い教育で、アートやエンタテインメントの世界を目指す学生たちに実践的な学びを提供します。



国際関係学部

世界の舞台で活躍するための実務的な知識とスキルを養う国際総合政策学科と、高度な異文化理解と外国語運用能力を身に付ける国際教養学科の2学科を設置。世界で生かせる「コミュニケーション能力」を養う複数の言語教育や留学制度が充実しています。本学部の図書館には国連やEU本部から指定を受けた国連寄託図書館とEU情報センターが設置されています。



危機管理学部

多岐にわたる危機やそのマネジメントに関連する学問領域のエッセンスを統合し、「危機管理学」として体系化。自然災害、大規模事故、犯罪、テロ、戦争・紛争、サイバー攻撃など多様な危機への対応を学び、時代に求められる危機管理のエキスパートを養成します。



スポーツ科学部

コーチング学を中核に自然科学、医科学、社会科学などの領域を含めて学際的に競技スポーツを研究。科学的知識や実践力を備えたアスリートやアスリートを様々な形で支える人間性豊かな人材を養成します。学びの目的に応じてアスリートコース、スポーツサ



オープンキャンパス

学部別にオープンキャンパス・進学相談会を開催。
※日程等詳細が決定次第、大学ホームページでお知らせしますので、ご確認ください。



ポートコース、スポーツマネジメント・文化コースを選択でき、スポーツを理論と実践の両面から学びます。キャンパスには様々な体育施設・実験室が配置されています。

理工学部

100年以上の歴史があり理学・工学・デザインを学べる総合型理工学系学部です。都心からアクセスの良いお茶の水に位置する駿河台キャンパスには高層の校舎（タワー・スコラ）があり、郊外には広大な敷地に国内有数の実験施設が集積する船橋キャンパスがあります。日大理工自慢の教育プログラム「未来博士工房」(写真は木橋製作風景)では、学生自らの発想や計画のもとで「もの・ことづくり」を実践できます。



生産工学部

最も産業界に近い位置にある学部で、徹底した実学教育を展開。

- ①「EXPERIENCE & LIBERAL ARTS」マネジメント能力を備えたエンジニアの養成
- ②「考える力を養うリベラルアーツ教育」の実践
- ③最低2週間の就業を経験する約70年前から全員必修の「生産実習（インターンシップ）」
- ④「緑豊かな郊外型キャンパス」



工学部

「健康で持続可能な生き方・暮らし方」を意味する「LOHAS(ロハス)」の考え方をベースとした「ロハス工学」を教育・研究のキーワードに掲げており、学科横断、産学官連携で「ロハス工学センタープロジェクト」も展開しています。「毎年多数の人事担当者を迎え、企業と学生の面談を行う企業研究セミナーをオンラインで開催するなど就職支援体制も充実しています。」



医学部

「高い人間力を有する医師」「学際的視野を持った研究者」「熱意ある医学教育者」を育成します。病める人々に対して思いやりの心を持って接し、奉仕することをいとわない良き臨床医、国際的に優れた医学研究者、情熱と使命感を持ってそれらの育成にあたる医学教育者を育てます。最先端の医療現場で行う実習が臨床能力を高めます。



歯学部

100年を超える伝統と2万人の卒業生を誇り、「医学的歯学」を教育理念に、全身と関連付けた歯学教育を実施。

2023年度からスタートした新カリキュラムは10のコースが学年横断的に設置され、同一の学修内容を学生の理解度に合わせ様々な学年で繰り返し学修します。付属歯科病院と一体となった都市型キャンパスで6年間体系的に学ぶことができます。



松戸歯学部

歯科医学を「オーラルサイエンス(口腔科学)」と捉え、医学の一分科としての教育を展開。2024年4月から新校舎の運用を開始しました。キャンパス内にある付属病院には、電子カルテをはじめ最新設備を導入。学生は臨床実習を通して、多様化する医療ニーズに対応した技術を修得できます。地域に密着した歯科医師の育成にも力を入れ、訪問診療を学べる機会を提供しています。



生物資源科学部

微生物を含むあらゆる生物及び生物由来の物質の生産と利用、生命の仕組みを学びます。DNAなどの分子レベルの研究から、動植物の生態、森林や海洋資源、食品の製造から流通、環境に至るまで多彩な教育・研究を行うとともに、SDGsに関わる研究にも精力的に取り組んでいます。



薬学部

「人間の保健、医療及び福祉に貢献する新しい薬学を創造する」という理念に基づいて、先進的薬物治療に加えて超高齢化社会の医療ニーズに応える医療薬学に重点を置いた特色ある教育・研究を推進し、医療人としての倫理観と高い専門性と技術を備え、人の健康と医療の向上に貢献できる自主創造の気風を身に付けた薬剤師を養成します。



短期大学部

「職業人」として活躍するためのビジネス理論と実務を学ぶ「三島校舎」と理工系の知識と技術を学ぶ「船橋校舎」があります。スペシャリストの道を開く資格取得支援も充実しており、卒業後は「4年制大学への編入学」と「就職」のどちらを選択しても目的を達成できるようバックアップを行っています。
〈三島校舎〉 ビジネス教養学科
〈船橋校舎〉 建築・生活デザイン学科/ものづくり・サイエンス総合学科

国際交流

日本大学では、アメリカ、イギリス、カナダ、中国、韓国など世界各国の大学等と交流を図り、そのネットワークを活用して交換留学、海外研修など国際交流の機会を学生に提供しています。また、33カ国1地域、131大学等と協定等結び、学びの機会を創出しています。交換・派遣留学生を経済的に支援するため、留学期間中の日本大学の授業料の減免や派遣先大学の授業料の免除、奨学金の給付なども行っています。

短期間の海外研修としてイギリスのケンブリッジ大学ペンブルック・カレッジでのサマースクールやオーストラリアのニューカッスル大学等でのオーストラリア・ニューカッスルグローバル研修を実施しています。いずれも現地教員による充実した指導を受けられるとして評価を得ています。ニューカッスルキャンパスには、宿泊棟、中央棟（旧裁判所庁舎）及び教育棟があり、宿泊棟はニューカッスル大学との共同国際学生寮です。国際性と多様性に富んだ同キャンパスは、語学研修、短期研修、長期留学、フィールドワーク、インターンシップなど目的に応じて利用可能です。多様で実践的なグローバル体験の場と機会を提供することで、今後、日本と世界で活躍できる人材の養成を目指していきます。



日本大学ニューカッスルキャンパス

就職支援

日本大学では、学生が主体的に活動することで、自分の理想とする「働き方」ができるよう、低学年からのキャリア教育をはじめ、人事担当者と直接面談し説明が聞ける「日本大学合同企業研究会・就職セミナー」など、数多くの就職支援プログラムを開催しています。また、あらゆる分野で活躍する卒業生の実績により、全国約2万社から求人依頼があります。総合大学としての力に加え、学内就職サイトから先輩たちの就職活動報告が閲覧可能など、卒業生の絆が在学生の就職活動を支えており、「就職力が身に付く日本大学」として評価されています。

企業等への就職を希望する学生のほか、公務員や教員を希望する学生への支援にも力を入れています。国の機



合同企業研究会・就職セミナー

関への就職のほか、地方公務員や中学高校教員の就職者数は全国の大学で最多を誇っています(2024年度)。

主な就職先

大成建設、積水ハウス、山崎製パン、TOPPAN、第一三共、三菱電機、トヨタ自動車、東京電力ホールディングス、ソフトバンク、WOWOW、東京メトロ、JR東日本、全日本空輸、日本航空、ニトリ、ファーストリテイリング、三井住友銀行、日本銀行、損害保険ジャパン、日本生命保険、東急リパブリック、博報堂プロダクツ、帝国ホテル、JTB、オリエンタルランド、東京都教育委員会、司法研修所、日本赤十字社、厚生労働省、東京国税局、農林水産省、法務省、警視庁、東京消防庁、東京都、横浜市、日本年金機構ほか (2025年3月卒業生)

入試GUIDE (2026年度入試参考)

- ・【A個別方式】各学部等(芸術学部と医学部を除く)が独自に実施する一般選抜です。学部本校舎以外にも試験場を設ける場合があります。
 - ・【N全学統一方式】同一試験日、同一問題で複数の学部(学科)を併願することができます。学部間併願だけでなく、同一学部内の複数学科への併願も可能です。
 - ・【C共通テスト利用方式】「大学入学共通テスト」の得点を利用して可否を判定します。
 - ・【CA共通テスト併用方式】「大学入学共通テスト」と学部独自の試験等の得点の合計点で可否を判定します。
 - ・【学校推薦型選抜】〈指定校制〉学部や短大各学科が高等学校を指定し、その高等学校等で推薦を受けた生徒だけが出願を認める選抜です。〈公募制〉学業成績や資格の所持など、学部や短大各学科が定める一定の要件を満たし、高等学校等で推薦を受けた生徒だけが出願できる選抜です。
 - ・【総合型選抜】志望する学部・学科でその専門分野を学びたいという強い意欲や適性などが重視される選抜です。
- ※日本大学の入学者選抜は変更予定。制度内容や日程など最新情報は、必ず公式HPで確認し、早めの対策を!

【問合せフォーム】
<https://www.nihon-u.ac.jp/inquiry/?cid=2>

資料請求方法：大学ホームページをご覧ください。