

名城大学

URL <https://www.meijo-u.ac.jp/>

〈天白キャンパス〉〒468-8502 愛知県名古屋市長天白区塩釜口一丁目501番地
入学センター TEL 052-838-2018



専門分野を究め、高い就職率を実現する 中部地区最大規模の文理融合型総合大学

Ranking **卒業後の進路**

全国 第**1**位

2024年実就職率
(卒業生数3,000人以上の大学)

名城大学は同ランキングのほか、「2024年学部系統別実就職率」の薬学部で全国第1位、農学系全国第3位、法学系全国第5位、経済系全国第6位、商・経営系全国第15位、理工系全国第17位、文・人文・外国語系全国第27位にランクインするなど高い実就職率を誇っています。

高い就職力を支えるのが、キャリアセンターによる4年間を通じた就職サポートと卒業生の実績、そして幅広いネットワークです。就職サポートでは担当職員による継続的な指導を可能とする「個別指導担当制」を1年次から実施することで、学生一人ひとりに寄り添ったキャリア形成を実施しています。加えて、企業研究セミナーやインターンシップ、資格取得支援、エアライン就職サポートなど多彩なプログラムを実施し、希望する進路の実現を支援しています。



Ranking **国家試験成績**

全国 第**1**位

2024年薬剤師
国家試験合格率

医療倫理や調剤・服薬指導・医療情報管理などの薬学専門教育、基礎と臨床をつなげる統合型薬学教育を通して、薬物治療のマネジメント能力を養う薬学部。患者の病態変化を再現できるシミュレーション学習を取り入れ、薬物治療について実践的に学ぶとともに、チーム医療への意識を高めています。

薬剤師国家試験に向けた取り組みも充実しています。4年次からはモバイル端末を活用した学習システムを導入し、6年次には6回にわたる模擬試験を実施。自身で設定した目標の達成度を確かめながら試験対策を進めていきます。また、近年の薬剤師国家試験で頻出の複合問題に対応する、精緻なPBL (Problem Based Learning) 方式を導入した「薬物治療マネジメント」も特長です。グループごとに疾患の検査値を読み、体の状態や最適な医薬品、注意点などをディスカッションすることで、「深い学び」を実現しています。このほか、名城薬学後援会のサポートによる講習会や春期講座など、手厚い学習支援体制を整えています。



主な Ranking Data

地域や社会と密接な大学	受	北陸・東海私立大第1位	就職力が高い大学	受	北陸・東海私立大第2位
先進的な学部がある大学	受	北陸・東海私立大第1位	地元企業や自治体への就職に強い大学	社	北陸・東海私立大第2位
生徒に人気がある大学	進	北陸・東海私立大第1位	卒業生が魅力的な大学	社	北陸・東海私立大第2位
先生や両親から勧められる大学	受	北陸・東海私立大第1位	企業の人事採用担当者だとしたら気になる大学	社	北陸・東海私立大第2位
尊敬できる先生の出身大学	受	北陸・東海私立大第1位	入学後、生徒の満足度が高い大学	進	北陸・東海私立大第3位
ここ20年で社会的評価が高まった大学	社	北陸・東海私立大第1位	2024年薬剤師国家試験合格者数	国	北陸・東海第1位
スポーツが強いと思う大学	受	北陸・東海第2位	2024年学部系統別実就職率(薬学部)	卒	全国第1位
教育力が高い大学	進	北陸・東海私立大第2位	2024年学部系統別実就職率(農学系)	卒	全国第3位
研究力が高い大学	進	北陸・東海私立大第2位	2024年学部系統別実就職率(法学系)	卒	全国第5位
学生サポートが充実している大学	受	北陸・東海私立大第2位	2024年学部系統別実就職率(経済系)	卒	全国第6位

学部/学科情報

- 法学部/法学科
- 経営学部/経営学科、国際経営学科
- 経済学部/経済学科、産業社会学科
- 外国語学部/国際英語学科
- 人間学部/人間学科
- 都市情報学部/都市情報学科
- 情報工学部/情報工学科
- 理工学部/数学科、電気電子工学科、材料機能工学科、応用化学科、機械工学科、交通機械工学科、メカトロニクス工学科、社会基盤デザイン工学科、環境創造工学科、建築学科
- 農学部/生物資源学科、応用生物化学科、生物環境科学科
- 薬学部/薬学科 (6年制)

2025年度入試 TOPICS

一般入試には5つの入試方式があります(詳細は入学試験要項2025をご確認下さい)。

方式	特徴	試験日
3教科型A方式	<ul style="list-style-type: none"> ● 募集人員が最も多い名城大学のメイン入試。 ● 試験日を複数用意。試験日が重ならない学部・学科は、すべて併願可能。(1日程1学部1学科受験可能) ● 全国17会場(大学キャンパス含む)で試験を実施。 ● 経営学部・経済学部は、第2志望制度有。 	2/1~3 ※試験日は、学部によって異なります。
共通テストプラス型F方式	<ul style="list-style-type: none"> ● 「A方式」と「大学入学共通テスト」の結果を利用して合否判定。 ● (経営・経済)F方式1回の受験で経営・経済学部の4学科に同時併願可能。 	
傾斜配点型K方式 ※薬学部を除く	<ul style="list-style-type: none"> ● A方式の結果をK方式に利用するので1回の受験で2回判定が受けられる。 ● 「A方式」と配点が異なり、各学科で指定された特定科目の配点を重視。 	2/21
2教科型B方式 ※情報工・理工学部は3教科型、薬学部は3科目型	<ul style="list-style-type: none"> ● 得意科目2科目で受験可能(情報工・理工・薬学部を除く)。 ● 経営学部・経済学部は、第2志望制度有。 	
共通テスト利用型C方式	<ul style="list-style-type: none"> ● 大学入学共通テストの結果のみを利用。個別学力試験がないため、出願のみで合否判定。 ● 複数の学部・学科に同時併願可能。 ● 前期日程・後期日程を用意。 	

● A・F・Kトリプル出願セット割

一般選抜「3教科型A方式」+「共通テストプラス型F方式」+「傾斜配点型K方式」を同一試験日にトリプル出願すると、合格のチャンスが3回になります。また、K方式の入学検定料も20,000円割引になります。

※1 経営学部・経済学部で同一試験日3方式に出願し、K方式を複数学科併願した場合、入学検定料はそれぞれ5,000円
※2 K方式は薬学部以外の学部で実施

● **お得な第2志望制度**(経営学部・経済学部のA方式・B方式のみ実施)
同一学部内で一方の学科で不合格となっても、もう一方の学科で再度合否判定が行われます。追加の検定料は不要でお得な制度です。ただし、試験結果によっては実施しない場合もあります。

● 出願時の選択科目申請は不要

全学部・全方式とも出願時の選択科目申請は不要です。
(問題を見てから選択することができます)

Ranking

北陸・東海私立大

第1位

受験生編

専門分野が深く学べる大学

文系・理系の10学部23学科を擁する名城大学。全国・海外から1万5,000人が学ぶ、中部圏最大級の文理融合型総合大学です。各学部では、広範な教養と豊かな人間性を養うための科目群として「教養教育部門カリキュラム」が設定されており、学部ごとの開講目標とねらいに沿って、体系的に編成されています。

各学部・学科にはそれぞれ特徴がありますが、学びのテーマや取り扱う事象は共通することも多くあります。名城大学には、他学部・学科の学びを得られる「他学部履修制度」があり、所属学科の学びに関連する領域の科目を受講することで、自身の専門分野の知識をより深めることができます。

また、知識や技能を身につけるだけでなく、自ら課題を見つけ、解決する能力を養う「チャレンジ支援プログラム」も実施。自身の成長計画を策定し、さまざまなプロジェクトに挑戦することで、時代を主体的に生き抜く力を身につけます。



Information

時代を見据えた、学びの機会を提供

① 全学部共通科目「データサイエンス・AI入門」開講

データサイエンス・AIに関する素養は現代の「読み・書き・そろばん」と言われ、文系理系を問わず全ての人材に求められています。これを受け名城大学では、2022年度から全学部生を対象とする科目「データサイエンス・AI入門」を開講しました。本科目は複数学部の教員がオムニバス形式で授業を担当し、各分野における活用事例やデータ分析手法などを学びます。

② 社会の課題に立ち向かい、新たな価値を創り出すアントレプレナーシップ教育

地球規模で起こるエネルギー・資源・食料などの制約や環境問題、国内の少子高齢化や人口減少など、これまでの枠組みや従来の延長では対応できない課題が顕在化しています。アントレプレナーシップとは、自ら課題を発見し、周囲のリソースや環境の制限を越えて行動を起こし、新たな価値を生み出していく精神。名城大学は、この新たな価値創造の担い手としてアントレプレナーシップを備えた人材育成を推進します。

これらは一例に過ぎず、名城大学では時代を見据えた教育の見直しを日々行っており、社会で活躍する人材を育成するための学びの機会を提供しています。

Ranking

北陸・東海私立大

第1位

受験生編

キャンパスがきれいな大学

名城大学は、2016年に誕生したナゴヤドーム前キャンパスをはじめ、個性豊かな4つのキャンパスに最先端の教育・研究施設が整っています。天白キャンパスには6学部に対する最新の教育・研究施設を設置、2022年には研究実験棟Ⅲも完成し、高度な教育研究環境となっています。また、タワー75は、キャンパスのみならず周辺一帯のランドマークとしてそびえ立っています。八事キャンパスは薬学部の6年制教育に対応した実践的に学べる設備を誇っており、半世紀を越える歴史と伝統が息づいています。ナゴヤドーム前キャンパスは「キャンパスから地域へ、キャンパスから世界へ」をコンセプトに地域社会と協働した多様な活動を創出し、日常的に国際感覚を育むことを目指しています。2016年の外国語学部設置に続き、2017年に人間学部、都市情報学部が移転し、3学部が集結したことで、活気あふれるキャンパスへと進化しています。春日井キャンパスは、13haの敷地に作物・果樹・野菜・花畑や畜舎を整備。芝生広場やグラウンドもあり、雄大な自然にあふれています。



Information

2026年4月、化学・物質学科開設(設置構想中) 外国語学部は2専攻制へ

● 理工学部では、従来の材料機能工学科と応用化学科を統合し、「化学・物質学科(材料機能工学専攻、応用化学専攻)」を新設します(設置構想中)。さまざまな物質の性質を原子や分子レベルで解析し、「新規物質」を合成するための化学的なデザイン能力を培い、さらに機能性を高めて産業で活用できる「材料」を創出する能力を養います。

● 外国語学部国際英語学科では「国際キャリア専攻」「国際英語専攻」の2専攻制を導入します。国際キャリア専攻では、世界で活躍するためのキャリア形成を念頭に、国内外の時事問題に精通し、創造的な協働環境を構築できるGlobal Pioneerを育成します。国際英語専攻では、国内外の人々や異文化について理解を深めながら英語力と実践力を身につけ、世界の人々と対話・協力し、新たな価値を創り出すGlobal Communicatorを育成します。

※内容は予定であり、変更になる場合があります。