

大学を見よう!知ろう!

Open Campus 2024

事前申込み制

※オープンキャンパスなどイベントの日程・時間・内容は変更・中止の可能性がございます。

板橋キャンパス

児童学部 / 栄養学部 / 家政学部 / 人文学部 / 短期大学部



6/9日 7/14日
8/4日 8/24土 12/15日



Program

- ▶ 大学概要・入試説明
- ▶ 学科説明
- ▶ 個別相談
- ▶ 模擬授業
- ▶ 在学生によるキャンパスツアー
- ▶ 在学生とのコミュニケーション など

詳細はホームページを Check!



狭山キャンパス

健康科学部 / 子ども支援学部



6/2日 7/13土
8/3土 8/25日

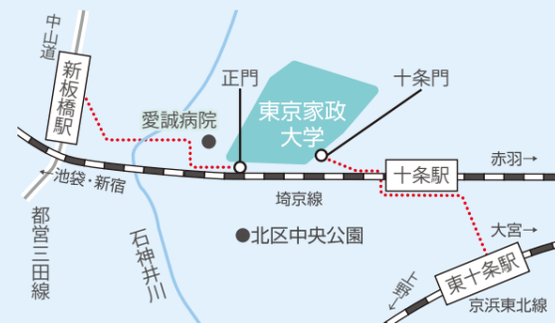
プレオープンキャンパス

2024年	2025年	2025年
板橋 4/21日	3/23日	狭山 3/22土

※詳細はホームページで発表します。

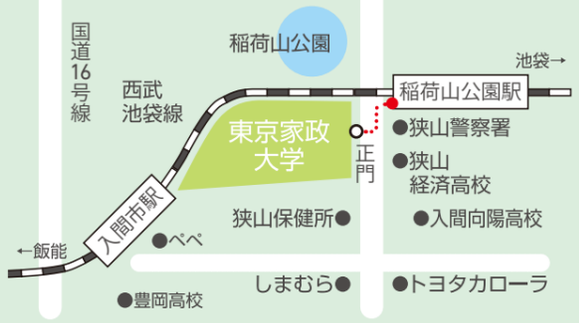
板橋キャンパス 〒173-8602 東京都板橋区加賀1-18-1

▶ JR埼京線「十条駅」から徒歩5分 ▶ 地下鉄都営三田線「新板橋駅」から徒歩12分
▶ JR京浜東北線「東十条駅」から徒歩13分



狭山キャンパス 〒350-1398 埼玉県狭山市稲荷山2-15-1

▶ 西武池袋線「稲荷山公園駅」から徒歩3分



K 東京家政大学
東京家政大学短期大学部

入試・オープンキャンパスに関するお問い合わせは
アドミッションセンターへ TEL 03-3961-5228(直)
東京家政大学ホームページ
<https://www.tokyo-kasei.ac.jp/>



はじめての

KASEI Book

CONTENTS

私たちがkaseiを選んだ理由。

- P1. 可能性を広げる学部・学科
- P3. 新しくなった「教養教育」
- P5. 資格・就職に強い
- P7. 学内外で実践の場が豊富
- P9. 年内に合格が決まる入試



東京家政大学
東京家政大学短期大学部

学部・学科 I N D E X

東京家政大学だから広がる

未来の可能性。

板橋キャンパス		栄養学部		家政学部			
児童学部	初等教育学科	栄養学科	管理栄養学科	服飾美術学科	環境共生学科	造形表現学科	
 <p>児童学専攻</p> <p>定員:105名</p> <p>児童学の基礎を5分野から総合的に学ぶことで、子どもの育ちを支える高度な専門知識と保育実践力を兼ね備えた、即戦力のある人材を養成する。</p> <p>取得できる・目指せる資格 幼稚園教諭一種免許状、保育士資格、社会福祉主事任用資格、図書館司書</p>	 <p>育児支援専攻</p> <p>定員:105名</p> <p>家庭や地域など幅広い分野で、家族の幸せを支える子育て支援の高度な専門知識と保育実践力を兼ね備えた、即戦力のある人材を養成する。</p> <p>取得できる・目指せる資格 幼稚園教諭一種免許状、保育士資格、社会福祉主事任用資格、認定ベビーシッター資格</p>	 <p>定員:85名</p> <p>小学校教諭の養成に重点を置き、高い授業力と学級経営力を身につける。また、特別支援教育やいじめ、不登校などの今日的な教育課題に対応できる、子ども理解に優れた教員の育成を目指す。</p> <p>取得できる・目指せる資格 小学校教諭一種免許状、幼稚園教諭一種免許状、キャンピングインストラクター、学校図書館司書教諭◆ ※他学科の科目を履修することで、中学校教諭二種免許状(英語)を取得することが可能です。(ただし、時間割の関係から幼稚園教諭一種免許状は取得できません。)</p>	 <p>定員:120名</p> <p>食育での活躍に期待の高まる栄養教諭をはじめ、家庭科教諭、保育園・学校・企業の栄養士、フードスペシャリストなど、食と栄養に関する分野で幅広い知識と実践力をもって活躍できる専門家を養成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 栄養士、中学校教諭一種免許状(家庭)、高等学校教諭一種免許状(家庭)、栄養教諭二種免許状※、管理栄養士国家試験受験資格(卒業後実務経験1年以上)、フードスペシャリスト(受験資格)、専門フードスペシャリスト(受験資格)、食品衛生管理者任用資格、食品衛生監視員任用資格、大量調理施設HACCP管理者資格(東京家政大学認定)、図書館司書、社会福祉主事任用資格※他学科の科目を履修することで、栄養教諭二種免許状を取得することが可能です。</p>	 <p>定員:160名</p> <p>国家資格である管理栄養士資格を視野に、臨床栄養学など学び、医療現場など幅広い分野で、貢献するスペシャリストを養成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 栄養士、管理栄養士、学校教諭一種免許状(理科)、高等学校教諭一種免許状(理科)、高等学校教諭二種免許状(理科)、食品衛生管理者任用資格、社会福祉主事任用資格※国家試験合格率はP5参照</p>	 <p>定員:175名</p> <p>日本の被服教育の中核として140年以上の歴史をもつ。衣服の文化・歴史の変遷・社会との関わりなどを含めた被服に関する基礎教育を充実させる一方で、家庭科教諭・衣料管理士・学芸員などを養成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 中学校教諭一種免許状(家庭)、高等学校教諭一種免許状(家庭)、1級衣料管理士、2級衣料管理士、学芸員、色彩検定※、カラーコーディネーター検定※、パターンメイキング技術検定※、ファッション販売能力検定※、ファッションビジネス能力検定※、商品装飾展示技術検定(国家資格)※、繊維製品品質管理士(TES)資格検定※、フォーマルスベシャリスト検定※、きもの文化検定※</p>	 <p>定員:75名</p> <p>「持続可能な共生社会」、「暮らしと環境」、「自然との共生と環境教育」の3領域のつながりを理解しつつ、自然科学および社会科学の分野を融合的に学修し実践力を鍛える。</p> <p>取得できる・目指せる資格 中学校教諭一種免許状(理科)、高等学校教諭一種免許状(理科)、毒物劇物取扱責任者、環境教育インストラクター、eco検定(環境社会検定)※、環境教育インストラクター※、バイオ技術者認定試験※、公害防止管理者(国家資格)※、細胞培養士※、ITパスポート(国家資格)※</p>	 <p>定員:120名</p> <p>1年次にさまざまな造形表現を体験し、2年次以降は自分の方向性を見つけていく自由度の高いカリキュラムを通して、ものづくり、デザイン・アートを基礎から専門的に学ぶ。実習施設も充実。</p> <p>取得できる・目指せる資格 中学校教諭一種免許状(美術)、高等学校教諭一種免許状(美術)、学芸員、カラーコーディネーター検定※、インテリアコーディネーター※、福祉住環境コーディネーター※、Webデザイナー検定※、CGクリエイター検定※、マルチメディア検定※</p>

板橋キャンパス			狭山キャンパス		板橋キャンパス			
人文学部	健康科学部	子ども支援学部	短期大学部	子ども支援学部	子ども支援学部	子ども支援学部	子ども支援学部	
英語コミュニケーション学科	看護学科	子ども支援学科	保育科	子ども支援学科	子ども支援学科	子ども支援学科	子ども支援学科	
 <p>定員:120名</p> <p>グローバル化時代に対応できる英語コミュニケーション能力を養成。文学・異文化コミュニケーション・語学に関する学識を深め、視野の広い総合力をもった人材育成を行う。</p> <p>取得できる・目指せる資格 中学校教諭一種免許状(英語)、高等学校教諭一種免許状(英語)、図書館司書、TOEIC※、TOEFL※、総合旅行業務取扱管理者(国家資格)※、国内旅行業務取扱管理者(国家資格)※、IT/スポーツ(国家資格)※、秘書技能検定・国際秘書検定※、観光英語検定※、世界遺産検定※、全国通訳案内士(国家資格)※、旅行地理検定※</p>	 <p>定員:95名</p> <p>心理学とカウンセリングの基礎を学び、様々な職業で活かせるジェネリックスキルを備えた実践力のある人材を育成する。また、公認心理師などの心理の専門職や心のケア・サポートを強みとする養護教諭、社会調査士を目指す。</p> <p>取得できる・目指せる資格 養護教諭一種免許状、認定心理士(申請資格)、社会調査士、図書館司書、公認心理師国家試験受験資格(大学院修了後または大学卒業後の実務経験後)、臨床心理士受験資格(大学院修了後)、心理学検定※、統計検定※</p>	 <p>定員:70名</p> <p>日々複雑化する社会において、人生の課題や目標に対応できる総合的な力を養成し、一人ひとりのライフコースを支援できる専門知識や技術をもった人材を育成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 社会福祉士国家試験受験資格、精神保健福祉士国家試験受験資格、社会福祉主事任用資格、中学校教諭一種免許状(社会)、高等学校教諭一種免許状(公民)、社会教育主事基礎資格・社会教育士(称号)、図書館司書、学芸員、公認心理師国家試験受験資格(卒業後の実務経験または大学院修了後)、認定心理士(申請資格)、学校図書館司書教諭◆</p>	 <p>定員:100名</p> <p>生命の尊厳を守り、科学的根拠に基づいた知識・技術を用い、あらゆる年代における人々の健康の保持増進と生活の質の維持向上に貢献できる人材を育成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 看護師国家試験受験資格、保健師国家試験受験資格(選択)、助産師国家試験受験資格(選択) ※保健師国家試験受験資格、助産師国家試験受験資格を希望する場合はいずれか一方を選択する必要があります。 ※国家試験合格率はP5参照</p>	 <p>定員:35名</p> <p>“こころ”と“からだ”に障りがある子どもから高齢者まで、ができることを目指して、生活の再建を支援できる作業療法士を育成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 作業療法士国家試験受験資格、福祉住環境コーディネーター※ ※国家試験合格率はP5参照</p>	 <p>定員:65名</p> <p>病気がけがで機能低下や形態変化を生じたあらゆる年代の人々が、その人らしく生活できるよう、身体機能・能力の改善、基本動作や日常生活活動の改善を支援できる理学療法士を育成。</p> <p>取得できる・目指せる資格 理学療法士国家試験受験資格、福祉住環境コーディネーター※ ※国家試験合格率はP5参照</p>	 <p>定員:100名</p> <p>支援を要する子を含むすべての子どもの存在そのものをまるごと受け止め、文化や国の違いも越えた広い視野で子どもを見つめ、持って生まれた可能性を広げられる保育者としての知識と技量を身につける。</p> <p>取得できる・目指せる資格 幼稚園教諭一種免許状、保育士資格、社会福祉主事任用資格、特別支援学校教諭一種免許状<知的障害・肢体不自由・病弱>、臨床美術士5級(受験資格)、ダルクローズ・リトミック免許 エレメンタリー(初級)(受験資格)、育児セラピスト1級、ABMアタッチメント・ベビーマッサージインストラクター</p>	 <p>定員:120名</p> <p>子どもの保育について基礎から専門までの理論と実践を2年間で学び、子どもの豊かな成長、人格形成に貢献できる保育者を育成。キャンパス内外の幼稚園や乳幼児保育施設などで実践的に学ぶ。</p> <p>取得できる・目指せる資格 幼稚園教諭二種免許状、保育士資格</p>	 <p>定員:80名</p> <p>健康・栄養・食品など「食と健康」に関する専門知識と、給食運営や栄養指導などの実践力を2年間で身につけ、栄養士資格を取得。教員免許やフードスペシャリストの受験資格を得ることも可能。</p> <p>取得できる・目指せる資格 栄養士、栄養教諭二種免許状、中学校教諭一種免許状(家庭)、フードスペシャリスト(受験資格)、管理栄養士国家試験受験資格(卒業後実務経験3年以上)</p>

*は取得指導を行う。◆は卒業の翌年に交付されます。

学びの根幹となる「教養教育」が新しくなります

東京家政大学 全学共通教育科目

3つのポイント

Point1 専門教育科目との融合で高まる学び

専門分野の学びを社会で生かすため、物事を俯瞰的・横断的に捉えるための広い視野と協働する姿勢を身につけます。

Point2 文理横断的に学ぶ6つの分野

普遍的な知識と汎用的な技能を身につけ、新しい時代を柔軟に受け入れる力を身につけます。

Point3 データサイエンス基礎の必修化

社会におけるさまざまな事象を適切に読み解く力を身につけ、最適解につながる思考力や解決力を養います。

変化の激しい現代社会において、これからは社会と自分自身の人生をより良くしていく力が求められます。東京家政大学の全学共通教育科目は、そのために学生全員に身につけてほしい知識と技能を学ぶ科目群で、学びの中核となるヒューマニティー分野を中心に、6つの分野から構成されます。少人数のアクティブラーニング形式の授業など、主体的な学びの場も用意。全学共通教育科目での学びを礎として、ひとりの大人の女性として社会へ羽ばたいていきましょう。

※VUCA時代とは、「Volatility: 変動性」、「Uncertainty: 不確実性」、「Complexity: 複雑性」、「Ambiguity: 曖昧性」の4つの単語の頭文字をとった造語で、将来の変化を予測することが困難な時代を意味する。



短期大学部共通教育科目

短期大学部の学生が、社会人として生きていくために必要な教養を身につけるための科目です。

■コア科目

短期大学部での学びや自身の生き方・働き方について考える力を育むことを目的としています。

- 自校・初年度教育科目 ● キャリアデザイン

■教養科目

幅広い知性と教養を身につけ、自ら学び、生きる力を養う科目です。

- 日本国憲法 ● 生活経営学 ● 生命科学 ● ジェンダー論 ● 家政学原論 ● 子どものうた ● 化学

■外国語科目

グローバル社会に対応し、国際共通語としての英語力の向上を図ります。

- 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ

■情報科目

現代社会において必須の要素となっている情報機器の知識や情報活用能力を身につけます。

- パソコン基礎

■健康とスポーツ科目

スポーツや運動を有意義な形で日常生活に取り入れ、健康で豊かな人生を送るための知識と方法を修得します。

- からだとスポーツ ● 体育と健康

■教職課程科目

教育職員免許状の取得に係る基礎的な科目ですが、教職課程を履修していない人も選択することができます。

- 教育原論 ● 教育心理学

PICK UP

データサイエンス基礎



データリテラシーは、IT・情報・メディアのほかに、本学で専門教育を行っている健康管理・デザイン・教育、さらには産業界の現場におけるマーケティング・経済・金融など分野を問わず非常に幅広い領域と関連することから、「いま」を生きるために必要な教養です。フル・オンデマンド形式のメディア授業ですべての学部・学科の学生が学びやすく、データサイエンス学修で学ぶべき、導入・心得・基礎に関する必要な内容を網羅しています。

※「東京家政大学 数理・データサイエンス・AI教育プログラム (MDACK: Mathematics, Data science, AI Certificate program in Kasei)」は、文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度(リテラシーレベル)」に認定されています。



スペシャリストの道を描ける！

R.O.さん
児童学科 児童学専攻 4年
埼玉県 私立 星野高等学校出身

資格に直結する実習の授業が多いのが家政大の特徴。実務経験豊富な先生方から座学と実践を繰り返し学び、試験勉強の理解を深めています。また、実習を通じて現場で何が求められているのかも感じることができています。



資格 就職

どちらも強い！東京家政大学

（トップレベルの国家資格試験合格率）



▶ 実務経験豊富な進路アドバイザー

小学校校長や保育園園長、公務員、管理栄養士、看護師など専門職の実務経験をもつ進路アドバイザーが学内に在籍。実社会での経験を生かして、現場のリアルを踏まえた進路指導を行います。

クラス
担任制

少人数
クラス

▶ 充実した進路別サポート

時代のニーズに合わせた専門職に就くために、目指す資格ごとに各種サポートを実施しています。公務員対策講座や教員採用試験対策講座など目標ごとに充実した対策講座を用意。学生の思い描くキャリアの実現に向けて支援します。



▶ 教員陣が専門職をバックアップ



資格取得にむけて、キャリア支援部門だけでなく各学科の教員によるサポートも充実。教員陣が、学生の性格や希望に合わせて実習先や就職活動について親身に相談に乗ってくれる点も特徴のひとつです。

多彩なキャリアプランを実現できる！



S.K.さん
環境教育学科(現 環境共生学科) 4年
青森県 県立 八戸高等学校出身

将来の進路を迷っている中、専門職だけでなく一般の企業で働いている先輩が多くいることが入学の決め手でした。キャリアサポートも充実し、就職活動の基礎に加えグループディスカッションの進行など採用側の視点も学ぶことができました。



▶ 卒業生の半数以上が専門職以外に就職

専門職を目指す学生が多い一方で、専門職以外への就職実績も高い家政大。専門的な学びの他に教養やキャリア教育を学ぶことで、幅広い選択肢を持つことができます。4年間で自分のキャリアを考えるプログラムが整っています。

▶ 1年次からのキャリア教育

各キャンパスの特徴に合わせて、入学直後からキャリア形成に関わる多彩なプログラムがスタート。また学科の特色を踏まえ、業界理解を深めるプログラムも用意されています。また、1・2年次を対象とした「プレ・インターンシップ」では食品や金融、アパレル、デザイン、官公庁などさまざまな業種に参加が可能。仕事体験や企画運営に携わることで、将来の選択肢を広げます。

▶ 全員面談で共にキャリアを描く

大学3年次・短大1年次には、キャリア支援部門の専任職員が学生全員と面談を実施。小規模な女子大学だからこそできる、きめ細かなサポートで学生一人ひとりのキャリアを一緒に考えていきます。

▶ 年間140以上の就職プログラム

社会に出たら必要とされる一般的な知識やマナー、就職活動のノウハウを学べるプログラム・面接対策など、希望する進路に合った内容を学生のニーズに合わせて開講しています。





M.A.さん

子ども支援学科 4年
埼玉県 県立 所沢高等学校出身

キャンパス内に保育園やクリニック、デイサービスがあるため、在学中からさまざまな施設で実習することができました。また、学内にあるので時間のロスもなく、経済的にも安心して実習に臨むことができるのも魅力のひとつだと思います。

キャンパス内に実践の場がたくさん!



みどりヶ丘幼稚園 板橋キャンパス

キャンパス内にある幼稚園型認定こども園。児童学部・短期大学部保育科の学生は、子どもたちを身近で観察し、学ぶことができます。

森のサロン 板橋キャンパス



0~3歳対象の子育てひろば。キャンパス内にある部屋で、オリジナルの遊具や手作り玩具などで遊べます。地域の方にも開放をしています。

かせい森のおうち(保育所) 狭山キャンパス



キャンパス内につくられた狭山市の認可保育所。大きな窓から明るい光が差し込む室内では、0~6歳の乳幼児たちが毎日元気に過ごしています。学生の実習の場としても利用。

児童発達支援事業所わかくさ

(120周年記念館5F)



親子で通う療育施設で楽しく遊びながら一人ひとりの発達に合わせた支援を、保護者と一緒に考えます。実習やボランティアなどを行う学生の学びの場でもあります。

かせい森のクリニック 狭山キャンパス



小児・アレルギー科、小児神経内科(発達障がい)を専門に診察・研究をする医療機関です。学生の実習の場としても活用。

学内で学外で

地域連携

社会とつながる



M.N.さん

栄養学科 管理栄養士専攻(現 管理栄養学科) 4年
大分県 県立 大分舞鶴高等学校出身

ヒューリップの活動で、お弁当の商品企画や飲食店で販売するレシピ開発などに参加。在学中から実際の企業の方と関われる機会があることは、とても貴重な経験でした。経験を通して、管理栄養士として商品企画に携わりたいと目標も明確になりました。

在学中に実社会とつながる機会が豊富!

産学連携活動 ヒューリップ

ヒューマンライフ支援センター(通称:ヒューリップ)では、これまでに培ってきた専門分野の知的資源を社会に還元するとともに、学生が実学で学ぶ場として独自の産学官連携を推進しています。

Hulip 東武百貨店池袋店との連携事業
レストラン街のメニュー開発

フレッシュなアイデアで46のチーズメニューを開発
東武百貨店 池袋店 レストラン街スパイスにて産学連携企画として開催された「チャレンジ・ザ・グルメ2023」に参画。栄養学を学ぶ学生が、各店舗と打ち合わせ、企画のプレゼン、試食、栄養価計算などを経験しながら、メニューの開発をしました。



Hulip 板橋区社会福祉協議会との連携事業
第13回ユニバーサルキッズすまいるコンサート

地域の音楽イベントに参加し子どもたちと交流!

歌やリズム遊びなど音楽を通して、障がいの有無に関わらず、全ての子どもが心豊かに交流することを目指して開催される音楽イベント。学生たちはプログラムを計画したり、運営補助として会場の装飾や来場者の案内などを行い地域の方と触れ合いました。



奨学金制度 ドリームプラン

東京家政大学後援会が1999年に設立した「ドリームプラン奨学金」は、ユニークな企画を持った個人やグループの学生に対して、その実現を助成することを目的に設けられた奨学金制度です。

給付額: 上限30万円
※受給は在学中1回限り

PLAN 成長期にある高校生が、
健康で快適に過ごせる制服を

服飾美術学科の学生により、身体に負担がかからない制服の研究が進んでいます。高校の制服で肩の動きが妨げられ、体調不良となった自身の経験が研究の発端です。リハビリテーション学科の先生の協力のもと、肩の可動域を測定し試作品を制作。検証、改良を重ねています。



PLAN コロナ禍を経て生まれた
想いをグループ展に

「Out of the box」は、造形表現学科と児童学科の学生5名が立ち上げた学部不問・募集型のグループ展です。ロゴやDMの制作、Instagramによる広報を行い、絵画や陶芸作品、アクセサリー、絵本などを展示。会期中は多くの人で賑わいました。他学科との交流や企画・運営を通し、それぞれが今後の制作活動や学びの糧となる経験を得ました。



自主自律入試(探究学習型)

試験日:1期 9月15日(日)、2期 12月15日(日)

自主自律入試(探究学習型)は、高校での探究学習のプロセスと関連付けた入試制度です。学びたい意欲のある人に対し、学科の学べる内容と受験生が学びたいことのマッチングをもっとも重視します。

！入試のPOINT

- 1 オープンキャンパスと連動した入試制度
- 2 大学での叶えたい目標がPRできる
- 3 入試は2回実施！再チャレンジが可能

オープンキャンパスに参加して指定のプログラムに参加することで、一人ひとりが大学での学びのイメージを形にしていきます。志望学科への理解が深まり、将来の夢や目標が明確になります。

学科ごとに異なるテーマにそって、面接やプレゼンテーションを実施予定。自分の言葉で、大学で何を学びたいか、どんな4年間を過ごしたいのか、想いをPRすることが大切です。

9月には1期、12月には2期を実施するので、年内に再度チャレンジすることが可能です。

👉 こんな人にオススメ

家政大でかなえたい夢がある！

入学後に学びたいことが明確で家政大が第一志望

年内で合格を決めたい！

年内に合否判定が出るので、入学までの時間を有効活用

将来の目標を見つけたい！

オープンキャンパスのプログラムで大学での学びのイメージが掴める！

➡ 入試の流れ



※造形表現学科は独自で総合型選抜を実施します。詳しくはホームページをご確認ください。

新しい総合型選抜

年内に合格が決まる入試！

！入試のPOINT

- 1 学力試験を中心に書類内容も加点
- 2 予約給付型奨学金の選考対象に
- 3 2期は併願制で実施

国語・数学・英語の学力試験に、将来の目標などを記入した自己推薦書、調査書(評定平均値)を加点して選抜します。
※造形表現学科は実技(デッサン)も選択可。

家政大を強く志望し、学ぶ意欲の高い学生を経済面からも支援します。
※奨学金の申請は合否に影響しません。

11月に行う2期は併願制のため、他大学のチャレンジも見すえた受験が可能です。

👉 こんな人にオススメ

家政大が第一志望だ！

家政大で学びたい内容やかなえたい目標が明確になっている

身につけた学力を生かしたい！

学力試験が重視されるので試験対策も万全に

他大学と併願して進路を決めたい！

他大学の一般選抜や国公立との併願を検討している人 ※2期のみ

➡ 入試の流れ



家政大で1番早く合格が決まる！

STUDENT'S VOICE 私がKaseiを選んだ理由



M.M.さん
健康科学部
リハビリテーション学科 2年
東京都 都立 江北高等学校出身

年内に合否判定ができるので、心に余裕をもって入学までの時間を過ごし、残りの高校生活を楽しむことができました。また、受験時に大学のことや自身が何を学びたいのかを考えていたので、入学してからギャップなく、スムーズに学生生活を送れたのはとても良かったです。

渡邊辰五郎(自主自律)AO入試(旧入試名称)を利用

※2025年度入試は、自主自律入試(探究学習型)として実施予定

|| 入試TOPICS ||

年内で合格を決める「年内入試」利用が半数以上

年内入試の多くは総合型・学校推薦型選抜で、受験者数が年々増加。私立大学における年内入試の入学者割合は約60%に上ります。



※文部科学省「令和4年度国公立大学・短期大学入学者選抜実施状況の概要」より

公募推薦(学校推薦型選抜)

学校推薦型選抜は、所属する学校長の推薦が公募制と指定校制の2つのタイプに分かれており、それぞれに決められた基準を満たしていると出願が可能。面接や学力試験など多様な視点から合否判定する入試制度です。

学力を生かし、年内合格を目指す！

STUDENT'S VOICE 私がKaseiを選んだ理由



C.K.さん
栄養学科 管理栄養士専攻(現 管理栄養学科) 2年
千葉県 県立 柏の葉高等学校出身

学力試験の対策では、国語は正しい文章理解、英語は文脈の構造の把握など、各科目の基礎を固めることを意識しました。合格後は入学前準備教育を活用し、学科での学びに必要な力を身につけたほか、英検準一級に向けた学習など有意義に過ごすことができました。

グローバル入試を利用(旧入試名称)を利用

※2025年度入試は、総合型選抜(知識・技能重視型)として実施予定

入試の詳細については、本学ホームページをご確認ください。