

2023年度

総合型選抜(共通テスト利用型)

学生募集要項

インターネットによる出願のみとなります。

- 新型コロナウイルス感染症の感染状況等により、記載されている日程、選抜方法等に変更が生じる場合があります。変更の際は本学ホームページで随時お知らせしますので、必ずご確認ください。
- 災害救助法適用地域在住で被災された2023年度入学者に対し、検定料および入学時納入金・学費等に関する特別措置を講じます。該当者はご確認ください。(P.3参照)

個人情報等の取り扱いについて

- ① 東京家政大学・東京家政大学短期大学部では、出願に際して、得られた住所・氏名その他個人情報は、入試関連業務での限定使用とし、お預りした情報は適切・安全に管理いたします。なお、入学試験結果については当該高校に情報提供をおこなう場合があります。
- ② 出願書類を提出いただいたことにより、上記事項を理解し、同意していただいたものとして、取り扱わせていただきます。

東京家政大学
東京家政大学短期大学部

目 次

- P.3 災害救助法適用地域在住の
2023年度入学者への特別措置について
- P.4 設置学部・学科・科・専攻
- P.5 アドミッションポリシー [入学者受入方針]
- P.9 総合型選抜(共通テスト利用型)
募集人員・出願資格・日程・実施方法
- P.10 総合型選抜(共通テスト利用型)選抜方法
- P.11 出願手続・出願方法等
- P.13 合否発表・方法について
入学前準備教育について
学寮・物件情報等について
- P.14 入学手續について [大学]
- P.16 入学手續について [短大]
- P.17 学費返還
- P.18 Web出願
- P.19 入学検定料の支払い方法
- P.20 受験票 見本【総合型選抜(共通テスト利用型)】

修学支援新制度について

本学は、2020年4月から新たに開始された「高等教育の修学支援新制度」の対象校です。住民税非課税世帯及びそれに準ずる世帯の方は、入学金や授業料が減免対象となるとともに奨学金が給付されます。

本学においては、入学金や授業料は納付期限までに一旦納入していただきます。入学後に所定の手続きを経て減免額が確定した後に、減免相当額を還付いたします。

災害救助法適用地域在住の 2023年度入学者への特別措置について

本学では災害救助法適用地域在住で2022年度に被災された2023年度入学者に対し、次の特別措置を講じます。

対象

①家計支持者の居住する家屋が全壊(全焼、全流失、大規模半壊)、半壊、一部損壊の被害を受けた場合。

②家計支持者の収入が当該災害により喪失または激減した場合。

原則として、公的機関等の罹災証明書および収入(所得)証明書の提出により判定します。

また、必要に応じて戸籍の個人事項証明書(戸籍抄本)、修繕費(見積り)等を提出していただく場合があります。

内容

●入学検定料(2023年度入学者のみ)

出願時に本学に払込み済の全ての検定料の返還を入学後に行います。

●入学時納入金・学費等(2023年度入学者のみ)

被害程度に応じて下記の表のとおり減免(返還)を行います。

※家宅等とは、家計支持者が所有・居住する家屋または生産手段

家宅等被災状況 \\ 收入状況	収入喪失	収入激減	変化なし
全壊	A	A	A
半壊	A	A	B
一部損壊	A	B	C
被害なし	A	B	

減免措置は下記のとおりです。

A. 入学金および1年間の学費等免除

B. 入学金および半期分(前期分)の学費等免除

C. 見舞金(その被害の程度に応じて3万円、5万円、10万円を支給する)

●返還金は、「学校法人 渡辺学園」名義で6月末までに振込にて返還する予定です。

手続き方法

特別措置申請者は、入学後に申請を行ってください。

①被災者特別措置申請書・返還金振込依頼書(本学所定用紙)

◆所定用紙は本学のホームページより取得してください。

②罹災証明書(市区町村発行)

③2021年度・2022年度の収入(所得)証明書または源泉徴収票(コピー可)

および災害により収入の喪失または減少がわかる証明書(失業等)、自営業の場合も被災状況を証明する書類およびその説明書(A4用紙様式自由)を提出してください。

①②③の提出書類をそろえ、封筒に「災害救助法被災者特別措置願」と朱書きし、アドミッションセンター宛に提出してください。

提出期限

2023年4月12日(水)

問い合わせ先

住所

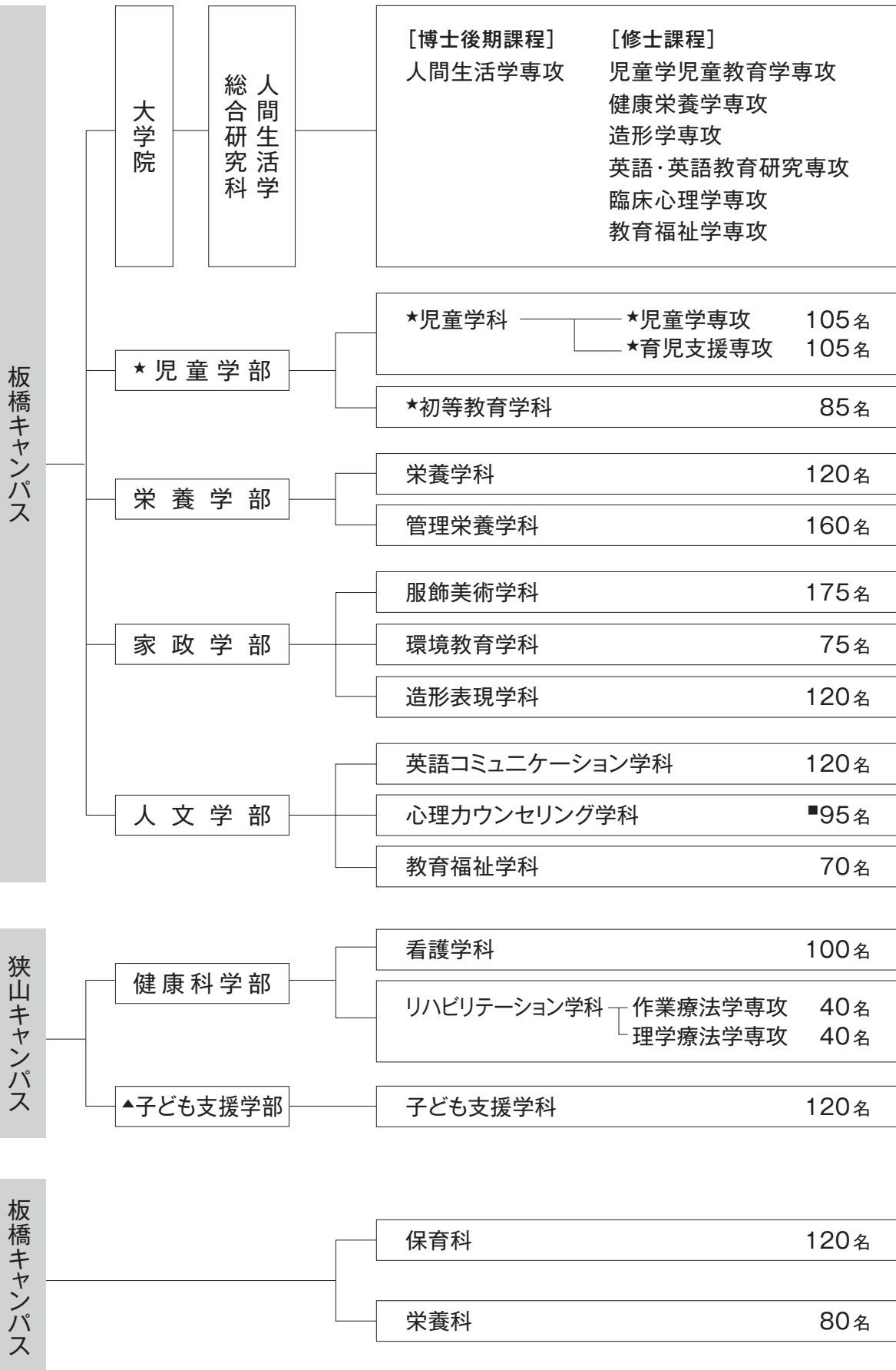
〒173-8602 東京都板橋区加賀1-18-1 東京家政大学 アドミッションセンター

TEL

03-3961-5228

設置学部・学科・科・専攻

東京家政大学



★2023年4月開設予定

■2023年4月80名から95名へ定員増

▲2023年4月、子ども学部を子ども支援学部へ名称変更予定

アドミッションポリシー[入学者受入方針]

アドミッションポリシーとは、本学の建学の精神と生活信条に基づき、本学が積極的に受け入れるための方針です。この方針に基づき、次のような人を求める

建学の精神である自主自律を目指す女性を求める

- 専門的な知識・技術・芸術を身につけ、社会に貢献し活躍することを志す女性
- 広い教養と健全な常識を有し、自主的自律的な人生を望む女性
- 現代の諸課題に対し女性としての感性と知性を発揮し、将来希望の持てる世の中にしていくことを目指そうとする女性

求める人物像

生活信条としての「愛情・勤勉・聰明」を大切にする女性を求める

- 自己のみならず他者への愛情も持ち、それに報いるための勤勉さと、妥当で正当な判断ができる聰明さを身につけようと志す女性
- 自己の幸福と周囲の人達の幸福を重ね合わせることのできる女性
- グローバルスタンダードとしての生活技術の豊かさを収めながら、心の大切さを忘れない女性

★児童学部

★児童学科

—— 人材養成の目的 ——

「子ども一人ひとりを尊重し、その健全な心身の形成ができる人材養成を目的とする。そのための学術的・実践的探求を通じ、幼稚園教諭、保育士などの免許・資格の取得を軸に、高度な専門性と豊かな心を持ち、教育と保育に貢献する人材を育成する」ことを人材養成及び教育研究上の目的としています。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求める

—— 学力の三要素 ——

① 知識・技能

- 児童学(保育・心理・福祉・文化・保健等)を学ぶために必要な高校卒業程度の基礎学力を有している。
- 保育実践を行うために必要な技能(造形・音楽・体育等)を学ぶために必要な高校卒業程度の基礎的な学力や技能を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 子どもをめぐる事柄について、多角的・多面的に考える基礎的な思考力を有している。
- 子どもをめぐる事柄について、論理や根拠に基づいて決めるこことできる基礎的な判断力を有している。
- 子どもをめぐる事柄について、考えたり、判断したりしたことを、文章などで適切に示すことのできる基礎的な表現力を有している。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 子どもを好きで、愛することができる。
- 児童学の学びを基礎として、保育の専門家となる意欲がある。
- 子どもを取り巻く社会について関心を持ち、自ら学ぶ意欲がある。
- 自らの考えをしっかり持とうとする意欲があり、なおかつ他者の考え方を受け容れる気持ちがある。
- 児童学の学びをもとに、社会に貢献するために、他者と協働して考えたいという意欲がある。

★初等教育学科

—— 人材養成の目的 ——

全教科の学習指導を行なうことができ、実践的指導力があり、教育の現代的課題に対応できる小学校教員を育成することが本学科の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求める

—— 学力の三要素 ——

① 知識・技能

- 高校までに学習する教科等において、基本的な概念を理解し、知識や技能を身につけている。

② 思考力・判断力・表現力

- 課題解決のための意欲や判断力を持ち、知識や技能を活用して、課題解決に向けて探し、他者との関わりのなかで、自分の意見や考えを表現する力を有している。
- 公共の意識を持ち、事実を基に多面的に考え、公正に判断する力を身につけている。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 教育についての信念と児童への教育愛を持ち、様々な児童、保護者に接し、地域の人と連携して教育を行うために、人権尊重の精神を持ち、多様性を認めて、コミュニケーションを図ることができる。

アドミッションポリシー[入学者受入方針]

栄養学部

栄養学科

人材養成の目的

生活者及び科学的な視点から、「食と健康」に関する多様な課題を理解・追求でき、実践的な分析と解明ができる人材を育成します。食品、調理、栄養、社会医学、臨床栄養学の分野で知識、技術を教育し、研究を指導し、これを踏まえて医療・福祉、産業、行政、教育の領域における専門的な知識と実践的な技術に優れた専門家として社会に貢献できる人材を養成することが本学科の目的です。

学力の三要素

① 知識・技能

- 栄養士免許・教員免許の他、各種資格取得に向けて学ぶために、特に生物・化学について十分な基礎知識を有している。
- 文章を読み解く力と自らの言葉で他者にわかりやすく簡潔に説明できる文章力を有している。
- 家庭、地域及び食産業界において役立てられるよう、日々の食事作りに積極的に取り組み、その基礎的な調理技術を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 「食と健康」に対して積極的に関心を持つこと。
- 「食と健康」に関する様々な課題を見つけること。
- 自分の考えを表現するために、様々な工夫ができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 「食」と人の健康、病気及び生命との関わりについて、自らの意見を述べることができる。
- 栄養士・管理栄養士・中学校・高等学校教諭・栄養教諭として社会に貢献するために、主体的に関連分野の知識・技術の習得に努めることができる。
- 様々な問題に対し多面的に解決方法を考え、人の様々な考え方や知識・技能を取り入れよう努めることができる。

管理栄養学科

人材養成の目的

生活者及び科学的な視点から、「食と健康」に関する多様な課題を理解・追求でき、実践的な分析と解明ができる人材を育成します。食品、調理、栄養、社会医学、臨床栄養学の分野で知識、技術を教育し、研究を指導し、これを踏まえて医療・福祉、産業、行政、教育の領域における専門的な知識と実践的な技術に優れた専門家として社会に貢献できる人材を養成することが本学科の目的です。

学力の三要素

① 知識・技能

- 健康の保持増進、公衆衛生や医療に関して学ぶために、特に生物・化学について十分な基礎知識を有している。
- 文章を読み解く力と自らの言葉で他者にわかりやすく簡潔に説明できる文章力を有している。
- 管理栄養士としての技能として求められる、数値やデータを整理するための情報処理の基礎的知識及び技術を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 「食と健康」に対して積極的に関心を持つこと。
- 「食と健康」に関する様々な課題を見つけること。
- 自分の考えを表現するために、様々な工夫ができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 「食」と人の健康、病気及び生命との関わりについて、自らの意見を述べることができます。
- 栄養士・管理栄養士・中学校・高等学校教諭・栄養教諭として社会に貢献するために、主体的に関連分野の知識・技術の習得に努めることができます。
- 様々な問題に対し多面的に解決方法を考え、人の様々な考え方や知識・技能を取り入れよう努めることができます。

家政学部

服飾美術学科

人材養成の目的

服飾に関する専門的知識、理論、技術を修得し、創造性と感性を身につけ、それらの実践と自立の意志を確立し、アパレル業界、教育界、および社会に貢献できる人材を養成することが本学科の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求めてます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 聞く、話す、書く、読むの基礎となる「国語」の知識を身につけています。
- 科学的な視点を養うために「数学」、「化学基礎」、「生物基礎」といった理系科目、服飾に関する視点を養うために「家庭基礎」、「家庭総合」、「生活デザイン」、「美術」、「工芸」といった家庭科目、芸術科目、グローバルな視点を養うために「外国語」といった科目にも関心と意欲がある。

② 思考力・判断力・表現力

- 状況をみて問題を発見し、積極的に解決方法を見出す意欲があり、それを具体的に提案する能力を有している。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 服飾に関する知識を積極的に学ぼうとする自主的学習能力や他者の意見を受け入れながら自己を客観的に見つめる姿勢を有し、愛情・勤勉・聰明な態度で自らを高めることができる。

環境教育学科

人材養成の目的

生活環境から地域環境や地球環境まで広範な諸問題に関する解決法を身につけ、環境を意識して社会に貢献できる人材を養成することが本学科の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求めてます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 全ての学びの礎となる「国語」の基礎と、自然科学を学ぶための「理科」の基礎が身についている。
- データを扱うための「数学」等の科目にも関心と意欲がある。

② 思考力・判断力・表現力

- 環境に関する諸問題に関心を持ち、課題を見つけ状況に応じた判断ができる力を有している。
- 自らの考えを他者に正しく伝えることができる力を有している。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 身につけた知識・技能を社会で役立て、環境の分野で活躍するという主体性を持ち、他者の意見にも耳を傾け、自らを高めることができる。

造形表現学科

人材養成の目的

「社会環境の変化や家政学部の美術に相応しい教育内容に応えるため、デザイン(情報・コミュニケーション・メディア・空間・インテリア・住環境・まち)、表現(絵画・映像メディア)、造形(金工・ジュエリー・織物・染色・陶芸・ファッション表現)、表現と社会(アートマネジメント・育ちのための表現・芸術学・美術史)を基礎から横断的に学ぶことにより、生活空間を美しく快適に創造し、たくましい心と感性を持つ人材を育成すること」を人材養成及び教育研究上の目的としています。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めてます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 考える、聞く、話す、書く、読むの礎となる「国語」の基礎能力を有している。
- ものづくり、デザイン、アートに好奇心を持って学ぶことのできる基礎的学力を有している。
- 幅広い造形力と教養を身につけようという意欲がある。

② 思考力・判断力・表現力

- 造形表現の各分野で学んだことをもとに、広く社会との関わりを考えていく能力、もしくはその意思を持っている。
- 得意な表現分野を見つけ、自身の感性に基づき表現し実践する力を育てたいと望んでいる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- プロセスを大切にし、チームワークの中で作品の制作がしたいと考えている。
- 造形表現の各分野で学ぶ総合的なコミュニケーションの力を活かし、自らの将来を切り拓こうと望んでいる。

アドミッションポリシー[入学者受入方針]

人文学部

英語コミュニケーション学科

心理カウンセリング学科

教育福祉学科

人材養成の目的

自主自律の精神で、社会において活躍できる女性となるために、十分な英語コミュニケーション能力及び関連する教養を身につけ、学生一人ひとりの自分らしい進路に応じた専門知識を学び、実践的に活かせるようになることが本学科の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 英語で表現された情報・文化などを大学でグローバルな教養として学ぶことに対する自らの意欲と、そのために高校で学習した知識と技能を具体的に示すことができる。
- 英語の情報や意見を他者へ発信することについての意欲や高校で学習した関連技能を示すことができる。

② 思考力・判断力・表現力

- 現代社会で生じている諸問題に対し日常的に関心を持ち、それらの内容やそれらに対する自らの意見を自らの言葉で論理立てで明確に表現できる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 多様な価値観を持つ人間関係の中で自ら主体性を持ち、他者と協働で活動を行い成し遂げる意欲とその経験がある。

人材養成の目的

社会のあらゆる領域において、心理学、カウンセリングの知識と対人スキルを備えた実践力のある人材を育成することが本学科の人材養成及び教育研究上の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 心理学、カウンセリング、養護及び学校保健等に関する文献を読み、論証的文章を書くために、読む、書く、表現することの基盤となる教科「国語」の基礎が身についている。
- データ収集・統計的分析の基盤となる教科「数学」の基礎が身についている。
- 学術的な文献の内容の理解の基盤となる教科「英語」の基礎が身についている。

② 思考力・判断力・表現力

- 自ら思考し、自分自身の意思で決定・行動ができる。
- 物事を客観的・多面的に考察しようとする意欲がある。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 物事に対して積極的に関与し、粘り強く継続的に取り組むことができる。
- 人間の尊厳を尊重し、自己・他者の双方を大切にできる。
- 他者と積極的に関わり、多様な意見に肯定的関心を示すことができる。

人材養成の目的

「複雑化した社会における人間関係の諸問題に対応する総合的な力を育成し、ライフコースを支援できる専門知識や技術を有する人材を育成する」ことを本学科の目的としています。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 普段から読書に親しむなど「国語」の力が身についており、基本的な計算やデータを読み解く基礎となる「数学」がきちんと身についている。
- 歴史や文化、海外を含めた社会情勢に关心を持ち、自分の生活と結びつけて「地理・歴史・公民」や「外国語」を学んでいる。

② 思考力・判断力・表現力

- 日々の暮らしや学習の中で生まれる疑問や課題を避けるではなく、楽しんで向き合うことができる。
- そうした疑問や課題について持っている知識と関連づけて考え、自分の意見としてまとめ、人に伝える努力ができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 自分の関心や興味に基づいてボランティア活動等の社会活動に積極的に参加し、目標に向かって努力していく意欲がある。
- 自分とは異なる考え方や立場、価値観を持つ人とも尊敬しあいながら、ともに学ぶことができる。

健康科学部

看護学科

リハビリテーション学科

人材養成の目的

いのちの誕生から老いまで、あらゆる年代における人々の「その人らしく生活する」を支える健康保持・増進と生活の質を維持する看護の実践力を持つ看護職者を育てることが、本学科の目的です。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

学力の三要素

① 知識・技能

- 看護に必要なコミュニケーション能力（読む・書く・聞く・話す）の基盤としての「国語」・「英語」、また生命現象を理解する基礎としての「生物」・「化学」に興味関心がある。
- 積極的に学修を行っていて、国語・数学・英語・理科（生物・化学）の基礎的な学力を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 他者の話をしっかりと聞き、理解し、判断できる。その上で自分の考えを表現することができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 看護に興味関心がある。問題意識を持ち、解決に向け主体的に取り組むことができる。
- 多様な人とコミュニケーションを取り、協働することができる。
- 健康的な生活習慣を心がけている。

人材養成の目的

リハビリテーション学科の目的は、生命と人権を尊重し、社会のニーズに対応できる質の高いリハビリテーションの実践力を有する人材、人々の健康と生活の質を科学的根拠に基づいて支援できる人材、及び他者と協働しながら物事に主体的に取り組める人材を養成することです。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

学力の三要素

① 知識・技能

- あらゆる年代の人たちと信頼関係を築くために必要不可欠なコミュニケーション能力の基礎となる「国語」と「英語」、多くの情報から正確に問題点を抽出するための論理的思考を育む「数学」の基礎を身についている。さらに生命活動の本質を追求するまでの基礎となる「生物」や「物理」、「化学」等の科目にも関心がある。

② 思考力・判断力・表現力

- 物事の本質を捉え、筋道を立てて論理的に考え、根拠に基づいて判断し、課題を解決できる。さらに他者の意見を尊重しつつ自分の考えをわかりやすく伝えることができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 保健・医療・福祉に興味や関心を持ち、人に関わる現象を探求するために自ら行動を起こすことができる。さらに多様な考え方やチームの中での個人の役割を理解し、協働して課題解決に取り組むことができる。

アドミッションポリシー[入学者受入方針]

▲子ども支援学部

子ども支援学科

——人材養成の目的——

多様な支援を必要とする子どもを含む、全ての子ども一人ひとりを深く理解し、持てる可能性を引き出すことができる専門的な幼児教育・保育を実践する保育者を養成することが本学科の目的です。そのために、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

——学力の三要素——

① 知識・技能

- 多様化する現代社会において、これから時代に応じた幼児教育・保育について関心を持ち、その知識・技術を修得するために積極性を持って学ぼうとする力を持っている。
- 科目「国語総合」において、話すこと・聞くこと・書くこと・読むことといった総合的な言語能力が身についている。
- 表現の内容が含まれる科目「体育」や教科「芸術」の音楽、美術、工芸、書道に関するいずれかの科目、科目「保健」における食育の観点を含んだ健康に関する知識・技能についても関心と意欲がある。

② 思考力・判断力・表現力

- 日常生活において問題意識を持ち自ら課題を見つけ改善する力、その場の状況に応じて最善の行動ができる判断力を有している。
- 自らの考えを他者に対して正確に伝達できるコミュニケーション力、自分の思いを様々な手段で表現できる力を持っている。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 障がいや慢性疾患のある子ども、病児病後児などを含む、全ての子どもに関する知識や技術を自ら学ぼうとする主体性や向上心を持ち、謙虚な態度で自らを高めることができる。

短期大学部

建学の精神である自主自律を目指す女性を求めます



- 実践的な知識と技術を身につけ、社会に貢献し活躍することを志す女性
- 教養を深めると共に健全な常識を備え、自主的自律的な人生を望む女性
- 現代の諸課題に対し女性としての感性と知性を發揮し、より良い世の中にしていくことを目標とする女性

保育科

——人材養成の目的——

「子どもの保育について基礎から専門までを理論的に学ぶことにより、子どもの豊かな人格を形成できる学生を育てることを目的とする。実践的な技能と多様な保育技術を身につけ、幼稚園教諭や保育士などの保育者として、社会に貢献できる人材を育成する」ことを人材養成の目的及び教育研究上の目的としています。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

生活信条としての「愛情・勤勉・聰明」を大切にする女性を求めます

- 求める人物像
- 自己のみならず他人への愛情も持ち、それに報いるための勤勉さと、妥当で正當な判断ができる聰明さを身につけようとする女性
 - 自己の幸福と周囲の人達の幸福を重ね合わせることのできる女性
 - 生活技術の豊かさを認めながら、心の大切さを忘れない女性

栄養科

——人材養成の目的——

多様化する食環境で適切な指導ができ、「食と健康」に関する課題を理解・追求できるスペシャリストとしての人材を育成します。食品、調理、栄養学の分野で知識、技術を指導し、これを踏まえて専門的な知識と実践的な技術に優れた専門家として、社会に貢献できる人材を養成することが本学科の目的です。そのため、次に示す学力の三要素を有している人を求めます。

——学力の三要素——

① 知識・技能

- 栄養士免許や各種資格取得に向けて学ぶために、特に生物・化学について十分な基礎知識を有している。
- 文章を読み解く力と自らの言葉で他者にわかりやすく簡潔に説明できる文章力を有している。
- 食に関する情報等に興味関心を持ち、日々の食事作りに積極的に取り組み、その基礎的な調理技術等を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 「食と健康」に対して積極的に関心を持ち、課題を見つけ、自分の考えを表現する様々な工夫ができる。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 「食」と人の健康について、自らの意見を述べることができる。
- 栄養士、中学校教諭・栄養教諭として社会に貢献するために、主体的に関連分野の知識・技術の習得に努めることができる。
- 様々な問題に対し多面的に解決方法を考え、人の様々な考え方や知識・技能を取り入れようと努めることができる。

——学力の三要素——

① 知識・技能

- 保育（主に幼稚園教諭免許や保育士資格の関連科目等）を学ぶために必要な高校卒業程度の基礎学力を有している。
- 保育実践を行うために必要な技能（造形・音楽・体育等）を学ぶために必要な高校卒業程度の基礎的な学力や技能を有している。

② 思考力・判断力・表現力

- 子どもをめぐる事柄について、多角的・多面的に考える基礎的な思考力を有している。
- 子どもをめぐる事柄について、論理や根拠に基づいて決めることのできる基礎的な判断力を有している。
- 子どもをめぐる事柄について、考えたり、判断したりしたことを、文章などで適切に示すことのできる基礎的な表現力を有している。

③ 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

- 子どもを好きで、愛することができます。
- 保育に関する学びを基礎として、保育の専門家となる意欲がある。
- 子どもを取り巻く社会について関心を持ち、自ら学ぶ意欲がある。
- 自らの考えをしっかり持とうとする意欲があり、なおかつ他者の考え方を受け容れる気持ちがある。
- 保育の実践家として、社会に貢献するために、他者と協働して考えたいという意欲がある。
- 二年という短い期間の中で、他者とともに濃密な学びをしたいと思っている。

▲2023年4月、子ども学部を子ども支援学部へ名称変更予定



総合型選抜(共通テスト利用型)

募集人員・出願資格・日程・実施方法

共通テストの成績と出願時提出書類(「調査書」「自己推薦書」)による審査に基づいて総合的に選抜します。他大学との併願が可能な入試です。

1. 募集人員

募集人員(名)															▲子ども支援学部	短期大学部	
★児童学部		栄養学部		家政学部			人文学部			健康科学部			リハビリテーション学科				
★児童学科		★初等教育学科	栄養学科	管理栄養学科	服飾美術学科	環境教育学科	造形表現学科	英語コミュニケーション学科	心理カウンセリング学科	教育福祉学科	看護学科	リハビリテーション学科		子ども支援学科	保育科	栄養科	
★児童学専攻	★育児支援専攻											作業療法学専攻	理学療法学専攻				
2	2	2	2	2	若干名	若干名	若干名	2	2	2	2	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名

2. 出願資格

次の各項に該当する女子。

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者又は2023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および2023年3月修了見込みの者。
- (3) 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

および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者で、次の①～⑤のいずれかに該当するもの。

- 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および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
- ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
- ③ 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること。その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る)で、文部科学大臣が別に指定したものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者。
- ④ 文部科学大臣の指定した者。
- ⑤ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者で2023年3月31日までに満18歳に達するもの。旧規程による大学入学資格検定合格者。

3. 試験日・実施方法

出願期間	2023年1月10日(火)～2023年1月31日(火) 郵送必着
試験日	大学入学共通テスト 2023年1月14日(土)・15日(日) ※大学での個別学力試験は実施しません。大学入学共通テストを受験してください。
評価方法	<ul style="list-style-type: none"> ●大学入学共通テスト <ul style="list-style-type: none"> (大学) 3科目型……300点 (短期大学部) 2科目型……200点 ●書類審査(自己推薦書・学習成績の状況) <ul style="list-style-type: none"> 自己推薦書 10点 学習成績の状況 10点
合否発表	2023年2月13日(月)13:00～2月15日(水)15:00 Web(パソコン・スマートフォン) 方法・詳細はP.13を参照
入学手続締切	【一括・分納一次】 2023年2月16日(木) 【分納二次】 2023年2月21日(火)

- 入学手続とは入学時納入金(入学金、前期分授業料等)を納入し、「学籍を確保すること」です。「入学時納入金の全額が入金され、手続締切日の15:00までにアドミッションセンターで確認できた時点で、手続が完了」したこととなります。
- 入学金、前期分授業料、前期分施設設備維持充実費等を一括または分納。

4. 不測の事態への対応

不測の事態により、所定の日程どおりに実施することが困難であると大学が判断した場合には、本学ホームページでお知らせします。

★2023年4月開設予定
▲2023年4月、子ども学部を子ども支援学部へ名称変更予定

総合型選抜(共通テスト利用型)

大学 短大

選抜方法

学部・学科・専攻		共通テスト利用科目	配点
大学	児童学部	★児童学専攻	■必須：国語(近代以降の文章) ■選択：外国語「英語」、地歴・公民(「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目または「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目)から2教科2科目 ★初等教育学科
		★育児支援専攻	
		★初等教育学科	
	栄養学部	栄養学科	
		管理栄養学科	
	家政学部	環境教育学科	
		服飾美術学科	
		造形表現学科	
	人文学部	英語コミュニケーション学科	■必須：国語(近代以降の文章) ■選択：外国語「英語」、地歴・公民(「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目または「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目)から1教科1科目 ■必須：国語(近代以降の文章) ■選択：外国語「英語」、地歴・公民(「日本史B」)、数学(「数学I・数学A」)、理科(「化学基礎」「生物基礎」の2科目)から3教科3科目 ※ただし、国語、外国語のいずれか1教科1科目は選択必須とする
		心理カウンセリング学科	
		教育福祉学科	
	健康科学部	看護学科	■必須：外国語「英語」 ■選択：国語(近代以降の文章)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「化学基礎」「生物基礎」の2科目または「化学」「生物」から1科目)から2教科2科目 ■選択：国語(近代以降の文章)、外国語「英語」、地歴・公民(「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目または「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目)から3教科3科目
		リハビリテーション学科	
短大	子ども支援学部	子ども支援学科	■必須：国語(近代以降の文章) ■選択：外国語「英語」、地歴・公民(「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目または「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目)から2教科2科目
		保育科	
	栄養科	■選択：国語(近代以降の文章)、外国語「英語」、地歴・公民(「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目)、数学(「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」から1科目)、理科(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目または「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目)から2教科2科目 ※ただし、国語、外国語のいずれか1教科1科目は選択必須とする	

※選択科目を規定数以上受験している場合は、高得点の科目を合否判定に使用。

※「理科」について、基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目の得点とみなします。

※外国語「英語」は素点を1/2(200点×1/2)にします。

自己推薦書
(10点)

学習成績の
状況
(10点)

共通テスト
3科目
(300点)

自己推薦書
(10点)

学習成績の
状況
(10点)

共通テスト
2科目
(200点)

★2023年4月開設予定

▲2023年4月、子ども学部を子ども支援学部へ名称変更予定

出願手続・出願方法等

「Web出願(P.18)」を参照のうえ、Web出願サイトで必要事項を入力、入学志願票を印刷し、出願書類一式を郵送してください。

1 出願期間

- 2023年1月10日(火)～2023年1月31日(火) 郵送必着
Web出願サイト入力可能期間…2022年12月15日(木)9:00～2023年1月31日(火)12:00
- 出願期間最終日のみアドミッションセンター窓口(板橋キャンパス)でも受付をおこないます。窓口受付時間は9:00～15:00です。検定料の納入および記載事項を確認した上で提出してください。

2 入学検定料

- 20,000円
- Web出願サイトの画面の指示に従って、入学検定料を納入してください。
- 入学検定料はコンビニエンスストア、またはクレジットカードで支払いが可能です。

3 出願書類

出願方法は、「Web出願(P.18)」を参照してください。

入試種別	出願書類
総合型選抜 (共通テスト利用型)	①入学志願票 ※インターネット出願登録後印刷し、写真を貼付してください。 ②調査書 出願前3か月以内に発行したもの ③自己推薦書をダウンロードし、A4サイズで印刷し記入してください。 ④資格等の証明書(該当者のみ)

☆複数学科・科・専攻を併願する場合は、入学検定料および調査書、自己推薦書がそれぞれ必要になります。

1. 入学志願票

- ▶ Web出願サイトにアクセスし、必要事項を入力のうえ、自宅・学校・コンビニ等のプリンタより印刷してください。

写 真
縦4cm×横3cmのものを、 写真貼付欄に全面糊付け してください。

- 写真是上半身正面像、無帽無背景で出願前3か月以内に撮影したもの。
- 通常眼鏡使用者は眼鏡着用。
- 白黒・カラーいずれも可。
- 写真裏面には氏名を記入。

- ▶ 入学志願票登録後、入学検定料納入後は志望学科・専攻・科の変更、登録内容の変更はできません。
誤りがないよう、注意して入力してください。
- ▶ 大学入試センターより送付された受験票の「令和5共通テスト成績請求票 私立大学・公私立短期大学用」(コピー不可)を成績請求票添付欄に貼付してください。

2. 自己推薦書

- ▶ 所定の様式を本学ホームページからダウンロードし、A4サイズで印刷し、記入してください。
- ▶ 自己推薦書に資格取得歴、検定合格歴、その他受賞歴を記載した場合は、その証明となるもの(認定証、賞状等)をA4サイズにコピーして添付してください。(クリップ等でとめてください。)
- ▶ 複数学科・科・専攻を併願する場合は、それぞれ出願先毎の「自己推薦書」が必要になります。

3. 調査書

- ▶ 出願前3か月以内に発行されたもの。(卒業見込者の場合は、最終学年2学期まで、2期制の場合は前期までの成績が記入されているもので可) 開封厳禁。
- ① 入学志願票1枚提出につき1通必要です。出願時期をずらして、別の入学志願票を使用し出願する場合は、再度調査書が必要になります。
- ② 高等学校もしくは中等教育学校卒業者および卒業見込みの者は、出身高等学校長が作成し、学習成績の状況・成績段階を記載したもの。
- ③ 外国における12年の課程を修了した者は、「修了証明書」と「成績証明書」を提出してください。ただし、日本と外国の双方の高等学校

出願手続・出願方法等

に在籍した者は日本の高等学校在学中の「調査書」もあわせて提出してください。外国語で作成されている書類は公的機関で日本語の翻訳をしたものと両方提出してください。

- ④ 高等学校卒業程度認定試験合格者は、「合格成績証明書」を提出してください。免除科目がある場合はその科目的「成績証明書」または「調査書」を提出してください。合格見込み者は合格見込成績証明書、免除科目がある場合は調査書を提出。大学入学資格検定合格者は「合格成績証明書」を提出。
- ⑤ 専修学校の高等課程の卒業または見込者は、卒業または卒業見込証明書および成績証明書を提出。
- ⑥ 高等学校等卒業者で、保存年限(5年)が経過し、調査書が発行されない場合は、「卒業証明書」と「成績証明書」を提出してください。成績証明書が発行されない場合は、「調査書・成績証明書が発行されない事に関する証明書」を提出してください。卒業後保存期間が過ぎたなどの理由で調査書が発行されない場合で、成績証明書が発行できない場合は調査書に代わる書類、資料を提出していただきますので事前にアドミッションセンターまでお問合せください。
- ⑦ 調査書等と志願票の氏名の表記が異なる場合は、本人であることを証明する書類(戸籍個人事項証明書)を提出してください。ただし、旧字体と略字体である常用漢字との相違についてはその必要はありません。

4. 出願用封筒

- ▶ 市販の角2サイズ封筒(A4サイズが折らずに入るもの)に、宛名ラベルを貼付のうえ、出願書類を封入してください。
※宛名ラベルは志願票を印刷すると、3頁目に印刷されます。

4 出願書類の郵送

- ③ の出願書類一式を「特定記録・速達」にて郵送してください。
- 特定記録で郵送することにより、日本郵便ホームページ(郵便追跡サービス)から配達状況を確認することができるため、本学では「特定記録」での出願をお願いしています。(※受付されたかどうかは、特定記録郵便の郵送状況確認をもってご確認いただけますので、特定記録郵便の控えはマイページから受験票を確認できるようになるまでお手元に保管しておいてください。)

5 受験票

- 受験票は、出願後、大学で受付をした後、マイページ(⑦ 参照)に掲載します。
- 記載されている氏名・文字・志望先等に誤りがないか確認してください。
万一不備があった場合はアドミッションセンターに連絡してください。(TEL.03-3961-5228)
- 電算処理はJIS第2水準までの準拠により、氏名に表記できない文字があり、置き換える場合がありますので、ご了承ください。(例: 吉→吉など)
- 出願書類は志願票受付日より順次処理します。出願してから受験票をマイページで確認できるようになるまで、5日前後かかります。
- 入学までの手続き等で受験番号が必要になりますので、受験票は大切に保管してください。

6 注意事項

- 出願書類は郵送必着です。出願期間最終日までに到着するよう、余裕をもって郵送してください。
- 出願書類に不備があった場合、アドミッションセンターから確認の連絡をすることがあります。
- いったん納入した入学検定料や出願書類はいかなる理由があつても返還することはできません。
- 出願書類に虚偽の記載があった場合、受験資格、および入学資格を失います。

〈身体に障害のある入学志願者についての注意〉

疾病、身体機能の障害のため、修学上特別な配慮を必要とする志願者は、必ず2023年1月20日(金)までにアドミッションセンターへ問い合わせしてください。(TEL.03-3961-5228)
また、それ以降に事故で負傷した方等についても、速やかに本学に申し出てください。なお、入学後のカリキュラムの履修および各種プログラムへの参加が困難な場合がありますので、必要に応じて面談をさせていただくことがあります。修学上の配慮については、場合によってはご希望に添えないこともありますので、予めご了承ください。

7 マイページについて

- Web出願サイトにアクセスし、志願者氏名、メールアドレスを入力して、ログインIDを取得すると『マイページ』が作成されます。
- 作成した『マイページ』から、出願、合否結果の確認、入学手続書類の発行を行います。

流れは「Web出願(P.18)」を参照してください。

合否発表・方法について

1. 合否発表日・時間

入試区分	大学・短大
総合型選抜 (共通テスト利用型)	2023年2月13日(月) 13:00~2月15日(水) 15:00

2. 発表方法

- マイページ、または合否照会サイト[<https://gouhi.eraku-p.jp/era/tokyo-kasei/>]で確認してください。
- パソコン、またはスマートフォンからアクセスしてください。
- 合否発表日13時以降にアクセスしてください。(合否発表期間外は照会できません。)
時間前にアクセスした場合は、再度アクセスし直さないと合否が確認できない場合があります。
- 合格者はマイページから合格通知書と入学手続書類(振込用紙と学生証登録票・宛名ラベル)を印刷してください。(郵送しません。)

入学前準備教育について

東京家政大学・東京家政大学短期大学部では、合格した受験生一人ひとりの「成長」を促すために、入試と一体化した新たな「入学前準備教育」を実施します。

入学までの期間に提示された教育プログラムを受講していただくことで、大学において必要とされる基本的知識を習得し、学びに向けた意欲と主体性を備えてもらうことを狙いとしています。

学寮・物件情報等について

本学では、実家が地方にある学生のために学生会館・学生マンション・アパート・学寮(狭山)等の物件情報を本学のホームページに掲載しています。本学ホームページから「MENU」→「学修支援と学生生活」→「物件情報(板橋)」もしくは「学寮・物件情報(狭山)」をご覧ください。

入学手続について

- 入学手続とは入学時納入金(入学金、前期分授業料等)を納入し、「学籍を確保すること」です。「入学時納入金の全額が入金され、手続締切日の15:00までにアドミッションセンターで確認できた時点で、手続が完了」したこととなります。
- 合格者は各自マイページから合格通知書と入学手続書類(振込用紙・学生証登録票・宛名ラベル)を印刷し、入学手続締切までに手続きを完了してください。

1. 入学手続締切 (一括・分納一次) 2023年2月16日(木) (分納二次) 2023年2月21日(火)

- (1) 入学時納入金は、入学手続締切日必着で、本学所定の振込用紙を使用し、(学部学科ID、合否照会用受験番号、氏名が印刷済のもの)に、電話番号、住所を記入し金融機関より電信扱いで振り込んでください。入学手続最終日は午前中にお願いします。(午後の手続は、当日扱いにならない場合があります。)
- (2) 入学手続は①一括納入②一次締切までに入学金、二次締切までに残額を納入する分割納入があります。
一括納入の場合は、一次締切日までに全額を納入。
- (3) 入学時納入金の振り込みを指定の期日までに完了しない場合は棄権したものとみなし、合格を取消します。

2. 入学時納入金等

【大学 ★児童学部・栄養学部・家政学部・人文学部・▲子ども支援学部】 初年次納入金 1,382,500円～1,417,500円(実験実習等経費含む)

入学時納入金

納入金項目	納入金額
入学金	260,000円
授業料(前期分)	370,000円
施設設備維持充実費(前期分)	160,000円
学生正課外活動費(毎年納入)	2,500円
後援会費 (入会金 15,000円) (年会費 10,000円)	25,000円
合計	817,500円

入学後納入金(10月納入)

納入金項目	納入金額
授業料(後期分)	370,000円
施設設備維持充実費(後期分)	160,000円
実験実習等経費	
★児童学科 50,000円	造形表現学科 70,000円
★初等教育学科 50,000円	英語コミュニケーション学科 35,000円
栄養学科 65,000円	心理カウンセリング学科 60,000円
管理栄養学科 65,000円	教育福祉学科 60,000円
服飾美術学科 60,000円	子ども支援学科 50,000円
環境教育学科 65,000円	

※資格取得希望者は該当年次に課程費を別途納入します。

(注) 次年度納入金のうち、授業料は年額760,000円、施設設備維持充実費は年額340,000円となります。

なお、経済情勢の著しい変化が生じた場合は、更に改定されることがありますので、あらかじめご了承ください。

【大学 健康科学部】 初年次納入金 1,827,500円～1,877,500円(実験実習等経費含む)

入学時納入金

納入金項目	納入金額
入学金	260,000円
授業料(前期分)	510,000円
施設設備維持充実費(前期分)	160,000円
学生正課外活動費(毎年納入)	2,500円
後援会費 (入会金 15,000円) (年会費 10,000円)	25,000円
合計	957,500円

入学後納入金(10月納入)

納入金項目	納入金額
授業料(後期分)	510,000円
施設設備維持充実費(後期分)	160,000円
実験実習等経費	看護学科 250,000円
	リハビリテーション学科 200,000円

※資格取得希望者は該当年次に課程費を別途納入します。

(注) 次年度納入金のうち、授業料は年額1,040,000円、施設設備維持充実費は年額340,000円となります。

なお、経済情勢の著しい変化が生じた場合は、更に改定されることがありますので、あらかじめご了承ください。

★2023年4月開設予定

▲2023年4月、子ども学部を子ども支援学部へ名称変更予定

入学手続について

3. 手続書類

合格者はマイページから合格通知書と入学手続書類(振込用紙・学生証登録票・宛名ラベル)を印刷してください。

(合格通知書・入学手続書類は郵送しません。各ページA4サイズで印刷してください。)

①入学時納入金は、入学手続締切日必着で、マイページから印刷した振込用紙を使用し、電信扱いで振り込んでください。

②入学時納入金の振り込みを締切日までに完了しない場合は棄権したものとみなします。納入金は一切返還できません。

③学生証登録票に必要事項を記入し、長3サイズ程度の封筒に宛名ラベルを貼付のうえ、郵送してください。

学生証登録票は納入手続完了後に郵送してください。

4. 入学手続の完了

入学時納入金の納入を確認後、『入学許可書』を郵送します。

学部学科IDについて

学部学科IDは、下記の表の学科・専攻右欄にある3桁の数字です。

学部学科IDは、今後提出する書類等で記入することができます。

大学 ★児童学部

学科・専攻	ID
★児童学専攻	711
★育児支援専攻	712
★初等教育学科	720

大学 栄養学部

学科	ID
栄養学科	210
管理栄養学科	220

大学 人文学部

学科	ID
英語コミュニケーション学科	310
心理カウンセリング学科	320
教育福祉学科	330

大学 健康科学部

学科・専攻	ID
看護学科	510
作業療法学専攻	521
理学療法学専攻	522

大学 家政学部

学科	ID
服飾美術学科	130
環境教育学科	170
造形表現学科	150

大学 ▲子ども支援学部

学科	ID
子ども支援学科	610

- 入学手続とは入学時納入金（入学金、前期分授業料等）を納入し、「学籍を確保すること」です。「入学時納入金の全額が入金され、手続締切日の15:00までにアドミッションセンターで確認できた時点で、手続が完了」したこととなります。
- 合格者は各自マイページから合格通知書と入学手続書類（振込用紙・学生証登録票・宛名ラベル）を印刷し、入学手続締切までに手続きを完了してください。

1. 入学手続締切 （一括・分納一次）2023年2月16日（木）（分納二次）2023年2月21日（火）

- (1) 入学時納入金は、入学手続締切日必着で、本学所定の振込用紙を使用し、(科ID、合否照会用受験番号、氏名が印刷済のもの)に、電話番号、住所を記入し金融機関より電信扱いで振り込んでください。入学手続最終日は午前中にお願いします。（午後の手続は、当日扱いにならない場合があります。）
- (2) 入学手続は①一括納入②一次締切までに入学金、二次締切までに残額を納入する分割納入があります。
一括納入の場合は、一次締切日までに全額を納入。
- (3) 入学時納入金の振り込みを指定の期日までに完了しない場合は棄権したものとみなし、合格を取消します。

2. 入学時納入金等

【短大】 初年次納入金 1,317,500円～1,332,500円（実験実習等経費含む）

入学時納入金

納入金項目	納入金額
入学金	240,000円
授業料（前期分）	350,000円
施設設備維持充実費（前期分）	150,000円
学生正課外活動費（毎年納入）	2,500円
後援会費 （入会金 15,000円） （年会費 10,000円）	25,000円
合計	767,500円

入学後納入金（10月納入）

納入金項目	納入金額
授業料（後期分）	350,000円
施設設備維持充実費（後期分）	150,000円
保育科 50,000円	
実験実習等経費	
栄養科 65,000円	

※資格取得希望者は該当年に課程費を別途納入します。

〔注〕次年度納入金のうち、授業料は年額720,000円、施設設備維持充実費は年額320,000円となります。

なお、経済情勢の著しい変化が生じた場合は、更に改定されることがありますので、あらかじめご了承ください。

3. 手続書類

合格者はマイページから合格通知書と入学手続書類（振込用紙・学生証登録票・宛名ラベル）を印刷してください。

（合格通知書・入学手続書類は郵送しません。各ページA4サイズで印刷してください。）

①入学時納入金は、入学手続締切日必着で、マイページから印刷した振込用紙を使用し、電信扱いで振り込んでください。

②入学時納入金の振り込みを締切日までに完了しない場合は棄権したものとみなします。納入金は一切返還できません。

③学生証登録票に必要事項を記入し、長3サイズ程度の封筒に宛名ラベルを貼付のうえ、郵送してください。

学生証登録票は納入手続完了後に郵送してください。

4. 入学手続の完了

入学時納入金の納入を確認後、『入学許可書』を郵送します。

科IDについて

科IDは、下記の表の科右欄にある3桁の数字です。

科IDは、今後提出する書類等で記入することができます。

短大

科	ID
保育科	410
栄養科	420

学費返還

入学辞退に伴う学費の返還について

2023年度「総合型選抜(共通テスト利用型)」の合格者で入学時納入金の全額を納入した者が入学を辞退する場合には、入学辞退・学費返還の手続きをおこなうことにより学費等の一部を返還します。

- (1) 返還できる学費等は、2023年度前期分授業料、前期分施設設備維持充実費、学生正課外活動費、後援会費とします。
- (2) 入学辞退・学費返還の手続きとして、本学ホームページから「入学辞退・学費返還願」をダウンロード・印刷のうえ、1) 氏名 2) 生年月日 3) 入学手続学科・科・専攻 4) 受験番号 5) 入学辞退理由(他大学入学であれば、その入学校名) 6) 返還金振込希望銀行名・支店名および預金種目・口座番号と名義(フリガナ必要) 7) 保護者氏名(捺印)、住所、連絡先電話番号を記入し、「入学金受取書(本人控)」「入学辞退・学費返還願」へ貼付と「入学許可書」を同封のうえ、封筒表面に「学費返還手続き」と朱書きし「特定記録速達」で「アドミッションセンター」宛に郵送してください。なお、振込口座名(名義)は本人または保護者とします。
※一括納入の場合は、「入学金受取書(本人控)」のコピー、分割納入(1次・2次)された方は「入学金受取書(本人控)」のコピー2枚(1次・2次)を「入学辞退・学費返還願」の貼付欄へ貼り付けてください。なお、実物を同封された場合、返却はいたしませんので予めご了承ください。
- (3) **入学辞退・学費返還願の提出期限は2023年3月31日(金)(郵送必着)までとし、提出期限を過ぎたものは返還しません。**
- (4) 返還金の送付方法は、「金融機関」振込とし、振込人名「学校法人 渡辺学園」で4月下旬頃までに返還する予定です。

入学時、在学中の教育資金を融資する制度があります。

「国の教育ローン」(日本政策金融公庫)

高校、大学、専門学校等への入学時・在学中に必要な費用を対象とした公的な融資制度です。

【融資額】 学生・生徒1人あたり**350万円以内**

【利率】 年1.95%(固定金利、保証料別)

母子家庭、父子家庭または世帯年収(所得)200万円(132万円)以内の方等の利率は1.55%(固定金利、保証料別)

※金利は金融情勢によって変動しますので、お借り入れ金利(固定)は、記載されている金利とは異なる場合があります。

【返済期間】 **18年以内**

【使いみち】 学校納付金、受験費用、教科書・教材費、自宅外通学時の家賃・敷金、定期券代等

【返済方法】 元利均等返済(ボーナス時増額返済も可能)

【保証】 公益財団法人 教育資金融資保証基金

※「災害特例措置」を実施しています。

詳しくは、教育ローンコールセンター(0570-008656 または 03-5321-8656)までお問い合わせください。

この他、各地方自治体で、受けられる融資があります。早めにお問い合わせください。また最寄の銀行、信用金庫、農協などでも取り扱っています。なお、教育ローン等は合格決定後、支出されるまでに期間を要するものが多くあります。入学手続日と支払日を各々でご確認のうえ、融資を活用してください。

Web出願

Web出願のメリット

東京家政大学・東京家政大学短期大学部のWeb出願は、
出願から入学手続きまで利用できるワンストップ出願です。

1

事前準備

- パソコン
- プリンター
- メールアドレス

※学校のパソコンやプリンター、スマホやコンビニのネットワークプリントでも大丈夫です。

2

アクセス

大学ホームページから入力画面に進めます。

3

マイページ作成

志願者氏名、メールアドレスを入力して、ログインIDを取得、マイページを作成してください。
ログインIDとマイページはすべての入試で利用します。マイページには出願登録、入学志願票・受験票・合格通知書印刷などの機能があります。

ログインIDは必ずメモしておいてください。

ログインID							
--------	--	--	--	--	--	--	--

登録個人情報開示に関するご相談は…

ライオン企画株式会社 TEL: 03-5982-2365 受付期間:月～金(土・日・祝日・年末年始は除く) 受付時間:9時～17時

4

出願情報の登録

志望学科等出願情報を登録してください。

5

入学検定料の支払い

コンビニエンスストアでの支払いを選択した場合

登録したメールアドレスに届いたメールに記載された内容に従って、選択した支払い窓口でお支払いください。支払い後、2時間以内に支払確認完了のメールが届き、マイページで入学志願票が印刷可能になります。

クレジットカードでの支払いを選択した場合

出願申込み完了と同時に決済も完了し、マイページで入学志願票も印刷可能になります。

※詳しくはP.19をご確認ください。

6

入学志願票の印刷

検定料支払い後、支払完了通知が届いたら、マイページから入学志願票(PDF)をA4サイズで印刷します。一緒に宛名ラベルと出願内容の控え(合計3枚)が印刷されます。

7

入学志願票・出願書類の郵送

市販の角2封筒に宛名ラベルを貼り付け、出願期限までに郵送してください。

志願票が受理されると、お知らせメールが届きます。

8

受験票 ダウンロード・印刷

マイページから受験票を、A4サイズで印刷します。氏名、志望学科などに誤りがないかを確認してください。入学手続き等で受験番号が必要になりますので、大切に保管してください。

合否発表日

9

合否照合 合格通知書と 振込用紙・学生証登録票・ 宛名ラベルの印刷

マイページ、合否照会サイトから合否を確認してください。合格通知書をA4サイズで印刷し、大切に保管してください。振込用紙・学生証登録票・宛名ラベルも一緒に印刷、手続してください。

※合格通知書と入学手続書類は郵送しません。

※学生証登録票は納入手続後に郵送してください。

入学手続完了

入学検定料の支払い方法

コンビニエンスストア・クレジットカードでのお支払い

コンビニエンスストア、クレジットカードのいずれかでお支払いください。店頭へは「出願登録終了メール」に記載されている「支払う際に必要な番号」をお持ちください。支払い後、入金が確認できてはじめて入学志願票が印刷できるようになりますが、入金の確認に2時間程度かかる場合もありますので、出願期間に間に合うように余裕を持ってお支払いください。

- 入学検定料の他に支払手数料が必要です。
- 入学検定料のお支払い後は、内容の変更ができませんのでご注意ください。
- 入金の確認に時間がかかる場合があります。
- コンビニエンスストアでお支払いの場合、出願登録終了後に通知される支払期限内に入学検定料の支払いがなった場合は登録情報は無効になります。
- コンビニエンスストアで受け取った領収書（レシート）は本学に提出する必要はありません。
試験終了まで大切に保管してください。
- クレジットカードでお支払いの場合、Webサイトでの出願登録完了と同時に支払いが完了します。
カード決済後の修正・取消はできませんので出願登録を確定する前に内容をよくご確認ください。
- 一旦納入された入学検定料は返還いたしません。
- 取扱コンビニ・支払方法は変更になる場合があります。変更された場合はWebサイトにてご案内いたします。

現金支払い

コンビニエンスストア

- コンビニ設置のATMは利用できません
- コンビニでは現金のみの取扱いとなります



セブンイレブン
レジへ



ローソン・ミニストップ
Loppi



デイリーヤマザキ
レジへ

FamilyMart

ファミリーマート
マルチコピー機



セイコーマート
レジへ



※支払いするカードの名義人は受験生本人でなくても構いません

利用時の不明点などについては

▼入試制度、出願内容などに関するご相談は…

東京家政大学

TEL: 03-3961-5228 (アドミッションセンター)

受付期間：月～金（土、日、祝日、年末年始は除く）

受付時間：9時～17時

▼サイトでの入力や操作方法、支払い方法などに関するご相談は…

E楽サポートセンター

TEL: 03-5957-5345

受付期間：各試験区分の出願期間（土、日、祝日、年末年始は除く）

受付時間：9時～17時

見本【総合型選抜(共通テスト利用型)】



2023年度 東京家政大学
東京家政大学短期大学部 受験票 2023

氏名	家政 はな
生年月日	2004年05月06日
入試区分	総合型選抜(共通テスト利用型)

【問い合わせ先】

東京家政大学・東京家政大学短期大学部
アドミッションセンター
TEL. 03-3961-5228
〒173-8602 東京都板橋区加賀 1-18-1

志望学科・専攻・科	受験番号
■■学科 ●●●●専攻	18810

*合否照会と入学手続には、この表の受験番号を利用して下さい。

【合否結果の確認について】

1. 発表日時
2023年02月13日(月) 13:00
2. 発表方法

マイページから確認してください。または
合否照会サイトで確認することもできます。
(上欄の受験番号を入力してください。)

合格通知書、手続書類(振込用紙、学生証
登録票)は郵送しません。マイページから
印刷してください。



◀ マイページから確認する方は
大学HPトップから、
出願サイトへ移動してください。



▶ 合否照会サイトから
ダイレクトに照会できます。