2026年度

学校推薦型選抜(指定校制)要項



AICHI GAKUSEN

愛知学泉短期大学

(2026年4月 愛知学泉大学短期大学部へ名称変更)

建学の精神・教育の目標・教育の方針・各学科の3つのポリシー

建学の精神

宇宙の中の一つの生命体である人が、個人として自立しつつありとあらゆる生命体と共生することによって、生きる意志と生きる力と生きる歓び に満ち溢れた鵬のような大局的な存在となること

教育目標

社会的に自立して生きていく上で必要な①スキル・リテラシー・教養等に関する一般的知識・技能と②職業に関する基礎的・体系的な専門的知識・ 技能と③建学の精神・社会人基礎力・pisa型学力・直観力・自然体を統合的に身に付けて、地域及び国際社会に貢献する社会人を育成すること。

教育方針

「智・徳・体・感・行」に基づいた3つの挑戦プログラムから構成される自学・共学システムを開発し、これに基づいて教育を行う。

生活デザイン総合学科の3つのポリシー

(1)生活デザイン総合学科のディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)

() 本学の教育目標と教育方針の下に、選挙の精神の実践をしている。
②社会的に自立して生きていく」で必要なスキル・リテラシー・教養等に関する一般的な別遇・技能を見て付けている。
③社会的に自立して生きていく」で必要なライフスタイルを自らデザインできる能力に必要な専門的別盟・技能を見いている。
②社会的に自立して生きていく」で必要な四大精神・社会人基礎力・pisa型、学力・商数力・の数体を表がらい見に付けている。
③ Al 表活用して理整を解決することができる。
③ 上を活用して理整を解決することができる。
④ 生涯学習出るの平で目にの潜作批けをさらに開発しながら、職場と地域・国際社会の課題解決に貢献できる。

(2) 生活デザイン総合学科のアドミッション・ボリシー (入学者受け入れの方針)

生活デザイン総合学科では、多様な分野の科目履修によって得られる幅広 い教養を基に、自己の進路設計・進路実現に必要な基礎・専門的知識・技能

を学修できます。
そこで、次に制げるような人を積極的に受け入れます。
(A) 学力の3要素について
(A) 単独的 基本的な知識・技能について
①[明代国語」の延伸がは学力が借わっている人
②[社会] の基礎がは学力が借わっている人
③[社会] の英雄がは学力が用かっている人
③[共会] の基礎がは学力が開かっている人
④[本義紀] 単純の大学力が開かっている人
④[本義紀] の基礎がは学力が開かっている人

情報処理」の基礎的な技能が備わっている人 : 課題を解決するために必要な思考力・判断力・表現力等の能力について 所聞記事等を読み、理解し、自分の感想や意見を作文で表すことのでき

る人 ②グループの中で、他人の意見を踏まえて自分の意見を的確に伝えること

(A-3) 主体的に学習に取り組む態度について ①学習に対して、自らの意志、考え、信念を持ち、さらに柔軟な思考力や

□子首に対して、自らの意志、考え、信念を持ち、さらに柔軟な思考力や 知的好奇心が旺盛な人 自己の連絡をデザインするため、興味や関心のある学様分野を学びたい人 自己の連絡をデザインするため、興味や関心のある資格取得や検定試験 に振戦したが、 に振戦したが、 に挑戦したい人 ④カナダ、韓国、台湾、中国などの文化や人々との交流に興味のある人 (B) 行動特性について

レンジし、可能性を追求する姿勢に富んだ人

①の南北、対してもチャレンソレ、り時間でにはか。
②自治・受力できる人
③自分の可能性や将来の夢に向かって計画的に物事に取り組める人
③自分の可能性や将来の夢に向かって計画的に物事に取り組める人
③自らの考えを持ちながらも、他者を認め、協力しあえる人
(〇) 選択した学科とのマッチングについて
①一般等格、版が土、介護土、医療等係、営業職、図書館司書などに就い

①一般事務、販売上、介護土、医療事務、営業職、図書館司書などに就い ご高望したいか。 (D) 評価 (人学者選抜) について (D) 評価 (人学者選抜) について 即告告意意なでは、直除 (口頭配問もしくはプレゼンテーション) と志望 理由無及び頭書書によって、上記 (A)、(B)、(C) の規定で確認します。 ②学交用無型をは、(行文化) では前後 (口頭調度を含む) と指書書及び 頭書書によって、上記 (A)、(B)、(C) の規定で確認します。 ②一般選集 (前期) では、国意及び選択科目 (英語・日本史・生物) の各 道を(調書書によって、上記 (B)、(C) の規定で確認します。また、 調査事によって、上記 (B)、(C) の規定で確認します。また、 調査事によって、上記 (B)、(C) の規定で確認します。 で十分表表の分割人の学生が表す、また、 調査事によって、上記 (B)、(C) の規定で確認します。 で十分表表の対象とが表現しませ、 でした。 で一般選集 (規則) では、国語の試験によって、上記 (A) の学力の3要素 を確認します。また、 調査事態によって、上記 (B)、(C) の規定で確認します。

(3) 生活デザイン総合学科のカリキュラム・ポリシー (教育課程編成・実施の方針)

(A) カリキュラムの実施について ①「真心・努力・奉仕・感謝」の四大精神の実践を踏まえて授業を行います。 ②社会人基礎力の能力要素を獲得し発揮できる授業を行います。 ③知識を停得し、活用して実際の関係を除する診ら的学力(向38型学力)

(日) カリオースの個職について (B) カリオースの個職について (B) カリオースの個職について (B) カリオースの機能では、 の業力が出ている。 の業力が出ている。 の業力が出ている。 の業力が出ている。 のでは、 のでは

を組み合わせたバブブリッド授業として実施します。 表音にはタカ末白 も含まれます。 ・ おかりキュラムは、多彩な村日春の中から目的や興味に合わせて自由が表 目が表すできた1カフェブリ環体に力なですので、目分の書の実現に 同じて自らが力が出 に対して自らが力が表 に対して自らが力が表す。 のでは自らかが表する。 のでは自らが大きな機能である。 カルキュカンを構成しているで、 (B-2) 教養教育プログラムについて イーシックフィールドに共通ニットと教養ユニットを置き、社会人と イーシックフィールドに大道、コーットを選手、スポーツ、心球、 は、主義を見、日本語、情報、4、日本文化等に関わる「教養社自」を設 作品・3、専門教育プログラムについて 特別などのでは、1000年のでは、1000年のでは、 サード・インテリア」(図書館) 国際交流「ファッション・アート」「スポーツ、医療・福祉 の6フィールドに外がのに、1000年ので、1000

食物栄養学科の3つのポリシー

(1)食物栄養学科のディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)

①本学の教育目標と教育方針の下に、建学の精神の実践をしている。 ②社会的に自立して生きていく」で必要なスキル・リテラシー・教養等に関 する一般的な知識・技能を思ったけずている。 ③社会的に自立して生きていく」とで必要な食と健康に関する専門職に必要な 専門的知識・技能を見たけている。 が社会的に自立して生きていく」とで必要な四大精神・社会人基礎カ・pisa型

②社工部に目近しませていた。」この要求は2人相等・社立人参収力・Disas 学力・直載力・高数体を統合に身に付けている。 ③ Al を活用して課題を解決することができる。 ⑤生涯学習社会の中で目亡の潜在能力をさらに開発しながら、職場と地域 国際社会の理難解決に貢献できる。

(2)食物栄養学科のアドミッション・ポリシー(入学者受け入れの方針)

栄養士の仕事は人間が生きていくための基本である「食」を通して、人々 健康を維持・増進し、生活の質(QOL)を高めることができるようにサポー

トすることです。 そこで、次に関けるような人を積極的に受け入れます。 (A) 学力の3要素について (A) 関本的、基本的な知識・技能について ①同代国語」の基礎がなギナが使わっている人 ②「家庭料」の基礎がなギナが使わっている人 ③「家庭料」の基礎がな技能が催わっている人 ②「降級利却」の基礎がな技能が催わっている人

③情報処理」の基礎的な技能が備わっている人 (A2) 課題を解決するためた必要な思考力・判断力・表現力等の能力について ①新聞記事等を読み、理解して、自分の意見や感想を作文で表すことのできる人 ②グループの中で、他人の意見を踏まえて自分の意見を的確に伝えること

のときる人 (A-3) 主体的に学習に取り組む態度について ①学習に対して、自らの意志、考え、信念を持ち、さらに柔軟な思考力や)学習に対して、自らの意志、考え、信念を持ち、さらに柔軟な思考力や 知的好奇心が旺盛な人 健康の保持増進および生活習慣病予防等に関する食知識・技能を修得し

こいへ 栄養指導および給食の運営に関する調理や献立作成に関する技能を修得

したい人 (色) 存跡特性について (例) 存跡特性について (別) 行跡特性について (別) 同時に対してもチャレンジし、可能性を追求する姿勢に濡んだ人 (図) 同時に対してきる人 (図) グループローク・チームワークなどにおいて協調して取り組むことがで

きる人
③自らの考えを持ちながらも、他者を認め、協力しあえる人
(C) 選択した学科とのマッチングについて
①米費士の資格を活かして給食産営や食育推進の現場で活躍したい人
② 医療保険制度」や | 医療保険実務演習| などを学修してコメディカルス

を確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C) の 観点で確認します。 ます。 ②特別選抜(地域貢献人材育成枠、文化・芸術分野枠)では、志望理由書(活 動証明・実績証明書合む)、調査書及び面接によって、上記(A)、(B)、(C) の観点で確認します。

(3) 食物栄養学科のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成・実施の方針)

(A) カリキュラムの実施について ① 真心・努力・幸化・感謝」の四大精神の実践を踏まえて授業を行います。 ② 対会人感動の能力要素を獲得し発揮できる授業を行います。 ③ 知識を獲得し、活用して実際の課題を解決する統合した学力(pisa型学 力) 青の授業を行います。

(B) カリキュラムの編成について (B-1) カリキュラム編成の基本方針について (取有)課程は、学則及び栄養士法及び同法施行令・施行規則で定められて い本す。

(B-1) カリギュフム編版の場合か75によいに の教育業程は、学期及び学業と拡及び同流能行命、能行規則で定められて ②履修料目は、大きく基礎村目と専門特目で編成されています。 ②環接外間には、開発、演員、実験、美国の3時間あります。講像、済団、 実現。からは、講像、海目、実験、美国の3時間あります。 ます。さらに、海菌の一部の村目については、非対面他のオンライン授業として実施し ます。さらに、海菌の一部の村目については、非対面をのオンライン授業として実施し ます。さらに、海菌の一部の村目については関連をよび下記を を貼か合わせたパイプリット授業として実施します。実置には学外美国 のこれらの村目を体系的に配置して、無い教皇と実践的な時門的知識を 形を修ずできるようにカリキュラムを構成しています。 (B-2) 教養教育フロラムについては、生物・化学の基礎的知識・技能が不可欠です。 が表生、技術にあいては、生物・化学の基礎的知識・技能が不可欠です。 が表生、技術にあいては、生物・化学の基礎的知識・技能が不可欠です。 が表生、世界の一部では一部であります。 (B-3) 柳本次都育プログラムについて 人学院、学生や団体大学教育ととして定める中日を、また医療事務に関する お目については一部の様が大学教育のであります。 (B-4) 柳本次都育プログラムについて 人学院、学生や団体大学教育の場合のように「特別演習」や「無限の可能な 社会的、集集的国にに同じ、七世報や動が最を要うための科目「キャリア デザイソ」を設けています。 (B-6) メディアル教育プログラムについて 社会的、集集の目立に同じ、七世報や動が最を要うための科目「キャリア デザイソ」を設けています。

○ 社会学・観楽的百江に向け、人生観や勤労観を養うたのの村日 | モャッ・デザイン| を続けています。 デザイン| を続けています。 デザイン| を対けています。 (B-6) リメディアル教育プログラムについて 大学の教育を受けるためにも変な基礎的外用的な日本語誌解力 (RS)、基 機の教学力などの補意教育 (リメディアル講像) を実施しています。また、 授業をなど時間で、密別指導を実施しています。 (C) 学物成果について ② 世学の精神と信聴型の修得 ② 文章理解・コミュニケーションスキル・数量的スキル・情報処理スキル など別用的能力の修得 ③ 機等 した知識等を活用し、新たな課題に適応して解決するpisa型学力の 修理

(3機例した知識等を治用し、新たな課題に適応して解決するpisa型学力の 修例 (2文化・社会・自然に関する知識修得と理解 (3)服態・法の性 自己管理力・チームの一クなど行動特性の獲得 (3)服態・法のはで終め、技能の修明 (1) 評価・技能が終明 (2) 学能が果は、学期未試験として筆記(レポートを含む)・実技・口頭で評価とます。 (3) 学能が果は、学期未試験として筆記(レポートを含む)・実技・口頭で評価とます。 (3) 授楽の中では、小テスト・レボート・成果発表等で評価します。

価にます。
③ 関楽の中では、小テスト・レポート・成果発表者で評価します。
②学修予動は「社会人基礎力」の各行動物性の療得状況を評価します。
⑤ 上記②②変を総合して、学修到達自像の達成度は、秀・優・良・可・(不 (と) 資格財氏の)に
③ 取得の事のを発音して、受ける。 ② 取得の事のを発音している。

幼児教育学科の3つのポリシー

(1)幼児教育学科のディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)

(小本学の教育目標と教育方針の下に、選学の精神の実践をしている。
②社会的に自立して生きていく」に必要なスキル・リテラシー・教養等に関
する一般的な別識・技能を見て付けている。
③社会的に自立してきさていく」に必要なが別教育及び保育に関する専門職
に必要な専門的図鑑・技能を見たけけている。
②社会的に自立してきさていく」に必要な取れ精神・社会人基礎力・pisa型
サカ・順報力・高数体を扱う的に見に付けている。
③ Al 表活用して選題を解決することができる。
③生活用して選題を解決することができる。
④生涯学習はそので目目の必要は取りをきる。
国を選集を対している。
国を選集を対している。
国を対している。
「生涯学習はそので目目の必要な形式を対している。

(2)幼児教育学科のアドミッション・ポリシー(入学者受け入れの方針)

保育の仕事は、子どもの成長と幸福を願い、保育所、認定こども圏等の場子どもと遊ぶ、身の周りの世話、基本的な生活習慣を教える、保護者とのミュニケーションを図る、自立心や社会性を養うためにサポートすること

次に掲げるような人を積極的に受け入れます。

そこく、、ぶし期りのような人を機関が、受け入れます。
(A) 学力の3要素について
(A1) 基礎的・基本的な知識・技能について
(3) 明代国間・の延伸がよず力が借わっている人
(3) 新美」に親しみ、ビアノ等の来るや歌で表象できる基礎的な能力が借わっ
(3) 年前 1 年以 み・の作りにおいて基礎的な表現力が借わっている人
(3) 体育 1 年代の運動に親しみ、基礎的な運動能力が増わっている人
(5) 性報が明』の基礎的な技能が建わっている人

③「情報処理」の基礎的な技能が備わっている人 (A-2) 課題を解決するために必要な思考力・判断力・表現力等の能力について ①新聞記事等を読み、理解して、自分の意見や感想を作文で表すことので

プの中で、他人の意見を踏まえて自分の意見を的確に伝えること

のできる人 の元末に19を物や身体を使って表現できる人 A-3) 主体的に学習に取り組む態度について 砂学間に対し、自らの意志、考え、信念を持ち、さらに柔軟な思考力や 知的好命心が旺盛な人 グーナビの免得発達について専門的に学びたい人 ③他前の気持ちを想象できる人 の子どもの発育が配といるというであり、 の子どもの発行を記している場合がはないます。

④ナともいり割りにほこうしゅをは、 (B) 行動特性について ①何事に対してもチャレンジし、可能性を追求する姿勢に富んだ人

| 「何事に対してもチャレンジし、可能性を追求する姿勢に富んだ人 | ②自己管理ができる人 | ③子どもや保護者を含めたすべての人を尊重し、愛情を持って接すること

③子どもや保護者を含めたすべての人を尊重し、愛情を持って接することができる人。
②自己の男えを持ちながらも、他者を認め、協力しあえる人
(C) 選択した学科とのマッチングについて
②が情報が動物料を活かして、効性器の原理で活躍したい人
(の) 関係の事業を持ちながられて、の情報の原理で活躍したい人
(の) 野価 (人学者識別、たっして)
② 学校規鑑型技法 (指定役別) ては前接(口間試修を含む)と指揮書及び調査書によって、上記(A)、(B)、(C)の観点で確認します。
③学校規鑑型技法 (治学の) ては前接(口間が抱きる)と対議書書及び調査書によって、上記(A)、(B)、(C)の観点で確認します。
③学校用鑑型技法 (公学 (A)、(A)、(グラウス) 企業来を確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。また、調査書によって、上記(B)、(C)の観点で確認します。

(3)幼児教育学科のカリキュラム・ポリシー(教育課程編成・実施の方針)

(A) カリキュラムの実施について (A) カリキュラムの実施について (1) 買ね・努力・寿仕・感謝 / の四大精神の実践を踏まえて授業を行います。 (3) 開放を獲得し、活用して実験の課題を解決する統合した学力 (pisa型学力) 育む炭素を行います。 (B) カリキュラムの艦隊とついて (B・1) カリキュラム艦級の基本が計について (1) 教育要様は、学用及び児童報社法及び施行令、教育職員免許法及び施行

けています。 (B-5) キャリア教育プログラムについて 社会的・職業的自立に向け、その基盤となる能力や態度を育成するために

修得 ②文化・社会・自然に関する知識修得と理解 ③膨脹、志向性・自己管理力・チームワークなど行動特性の獲得 ⑤場所は公司が大きないの修得 (D) 評価について ②学修成果は、学明末試験として筆記(レボートを含む)・実技・口頭で評

| 1

学校推薦型選抜(指定校制)

募集学科・取得資格

学科	卒業と同時に取得可能な免許・資格	受験により取得可能な資格
生活デザイン総合学科	上級秘書士(メディカル秘書) ビジネス実務士 情報処理士 ウェブデザイン実務士 図書館司書 データサイエンス・AI実務パスポート レクリエーション・インストラクター 介護職員初任者研修 学校司書認定 食生活アドバイザー [®] 3級認定 社会福祉主事(任用資格)	フードスペシャリスト スポーツインストラクター ピアヘルパー 健康管理士一般指導員 フェイシャルエステティシャン ボディエステティシャン
食物栄養学科	栄養士	スポーツインストラクター 医療管理秘書士
幼児教育学科	幼稚園教諭(二種) 保育士 レクリエーション・インストラクター 准学校心理士 認定絵本士 社会福祉主事(任用資格)	

[※]全学科男女共学

募集人員

学科	募集人員
生活デザイン総合学科	61名
食物栄養学科	34名
幼 児 教 育 学 科	45名

※全学科男女共学

出願資格

- (1)本学が指定する高等学校(中等教育学校の後期課程を含む)を2026年3月(2025年度)卒業見込みの者。
- (2)学業・人物ともに優良であると認め、出身高等学校長が特に推薦する者。
- (3)本学を単願であること(合格者は必ず入学すること)。

入試日程・試験場・選抜方法

出願期間	2025年10月17日(金)~11月4日(火) 消印有効
試 験 日	2025年11月8日(土)
試 験 場	本学
合格発表日	2025年12月2日(火)※1
入 学 手 続 締 切 日	第1回:2025年12月19日(金) 第2回:2026年1月30日(金)
選 抜 方 法	◆書類 ◆面接(個人面接、口頭試問※2を含む) ※無限の可能性チャレンジテスト受験者は面接得点が1.3倍 上記の総合判定

※1 試験結果は、合格発表日より「Web合否照会システム」(P4合否照会について参照)にて確認できます。 合格者には合格通知とともに入学手続書類を送付します。

なお、不合格者への通知(郵送)は行いません。

電話等による合否の問い合わせには一切応じません。

なお、本学では志願者の出身高等学校に対し、試験結果を通知しますので、ご承諾の上出願してください。

※2 口頭試問例はP3を参照ください。

口頭試問例

【生活デザイン総合学科】

- 1 インターネット社会について、SNSの例を1つ挙げて、良い面、悪い面を述べてください。(情報)
- 2 服を購入する際の大切なポイントを3つ挙げて、その理由を述べてください。(ファッション)
- 3 健康について日頃考えていること、実践していることを述べてください。(健康)
- 4 生涯学習社会とは、どんな社会のことですか? また、生涯学習社会の中で、図書館が果たす役割について、あなたの考えを述べてください。(図書)

等

等

5 旅行も含め、海外に行くことへの意義をどのように考えているか述べてください。(留学・異文化)

【食物栄養学科】

- 1 5大栄養素の名称とその役割を説明してください。
- 2 賞味期限と消費期限の違いを説明してください。
- 3 エネルギー源となる栄養素は何ですか? また、それらの栄養素はそれぞれ1gから何キロカロリーになりますか?
- 4 一般に日本人が不足している栄養成分は何ですか? また、過剰に摂取している栄養成分は何ですか?
- 5 食物アレルギーを持つ乳幼児や園児が増えている理由を説明してください。

【幼児教育学科】

- 1 就学前(小学校入学前)の子どもたちに教育・保育等をする施設を3つ挙げてください。また、それぞれの施設で保育者として働くために必要な免許・資格は何ですか?
- 2 保育士の仕事内容を説明してください。
- G 保育所と幼稚園の違いを説明してください。
- 4 認定こども園の説明をしてください。
- 5 その他、保育に関する基礎知識を問う。

試験時間割

9:00	9:30~	
面接控室入場開始	面 接	

出願される方は必ずお読みください。

出願手続及び注意事項

出願の手続

(1)出身高等学校長の推薦書

本学所定用紙 (HPよりダウンロード) を使用すること。

(2)調査書

出身学校が作成したもの。

(3)インターネット出願

P4をご覧ください。

(4)出願登録・書類送付締切日

2025年11月4日(火)(消印有効)

出願書類は学生募集室窓口でも受け付けますが、窓口受付は平日月~金曜日の午後5時まで。

(5)出願書類送付先

〒444-8520 愛知県岡崎市舳越町上川成28

愛知学泉短期大学学生募集室 TEL (0564) 34-1215 (直通)

身体に障害を持つ方の就学相談および受験特別措置について

身体に障害を持つ方は、各試験の出願開始日2週間前までに必ず本学学生募集室に文書でお申し出ください。 受験に際して特別措置を講ずることがあります。なお、障害の状況によっては、就学が不可能な場合もあ りますので、併せてお問い合わせください。

注意事項

- ①いったん受理した出願書類、入学検定料は返還しません。
- ②書類の不備なものや、入学検定料の納入のないものは受理できない場合があるので、発送前によく点検すること。

入学検定料

30,000円 ※手数料別途必要

インターネット出願について

STEP **(1)** 事前準備

用意するもの

①出願登録環境

インターネットに接続可能なパソコン、スマートフォンまたはタブレット。 および、用意した機器から接続できるプリンター。プリンターが自宅にな い場合、コンビニエンスストア(以下、「コンビニ」。)のマルチコピー機 でも印刷が可能です。

②出願サイトに登録する「メールアドレス」および「顔写真」のデータファ イル

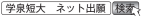
普段から連絡の取りやすいメールアドレスと、試験時の本人確認に使う顔 写真データ。

③「調査書等提出書類」および「郵送用封筒」 提出書類は推薦書、調査書、STEP7で出力した志願票。 郵送用封筒は市販の「角2」サイズのもの。

※同窓生子女等特別減免制度を利用する場合は同窓生との関係を証明する戸 籍抄本か同居の場合は住民票が必要となります。

STEP (2) 出願サイトにアクセス

本学ホームページに出願期間以降「インターネット出願サイ ト」へのリンクを設置します。



https://www.gakusen.ac.jp/t/jyukensei/nyushi/



STEP (3) マイページをつくる

①メールアドレスを登録

登録したいメールアドレスを画面の指示に従って入力して送信します。送 られてきたメールのリンクから登録ページへ。「サイト利用規約」および 「個人情報の取扱い」に関する条項を確認・同意のうえ、パスワードと一 緒に登録してください。マイページが作成されます。

②顔写真データおよび基本情報を登録

マイページにログイン後、顔写真データおよび基本情報(志願者名、生年 月日、出身校等)の事前登録が可能です。出願時に登録しても問題ありま せん。

STEP (4 出願内容を入力

①志望内容を入力

試験種別、志望する学科、試験会場などを画面に沿って選択してください。

- ※試験種別は「短大・学校推薦型選抜(指定校制)」を選択すること。その 際に必要なパスコードは高校(進路指導、担任)の先生から受け取ること。
- ②個人情報を入力

基本情報のほか画面に表示される項目を入力してください。顔写真と基本 情報を登録済みの場合、その情報が表示されます。表示された情報を修正・ 変更することができます。

③出願内容を確認

ここまで入力した内容を確認します。入学検定料支払い後は入力したデー タの変更はできません。

間違いの無いよう十分確認してください。

STEP (5) 入学検定料の支払い

①支払い方法を選択

入学検定料の支払いは以下のいずれかで行ってください。

クレジットカード、コンビニエンスストア、ペイジー(金融機関ATM/ ネットバンキング)

※支払いには入学検定料のほか別途支払手数料が必要です。支払い方法に よって手数料が異なりますので、入学検定料と合わせて支払い金額を確 認してください。

②入学検定料を支払う

「クレジットカード」で支払う……支払い方法を選択する画面で必要な情報を 入力して決済してください。 出願登録

VISA Mastercard JCB

人刀して水がし、、・・・完了時に同時に決済されます。 「コンビニ」で支払う……出願登録完了画面で「お支払番号」等が画面およ

FamilyMart
LAWSON

CASS (ASSESSED TO DOUBLE TO

びメールで通知されます。選択したコン ビニで支払いをしてください。

「ペイジー(金融機関ATM/ネットバンキング)」で支払う……出願登録完 了画面で「お支払番号」等が画面およびメールで通知されます。 Wayeasy 選択した方法で支払いをしてください。

コンビニまたはペイジーを選択した場合、支払い期限はお申込み後翌々日 の23:59までとなります。

なお出願期間最終日は当日の23:59までとなります。支払い期限までに 支払いを済ませてください。

支払い期限を過ぎてしまった場合は、再度出願登録をやり直してください。 支払い完了後、支払完了を通知するメールが届きます。内容を確認してく ださい。

STEP (6) 出願内容を登録

入力した出願内容および支払い方法を確認し、登録ボタンを押して出願内容 を登録します。同時に「出願登録完了メール」が送信されます。検定料の支 払い方法がコンビニまたはペイジーの場合、「お支払番号」等が出願登録完 了画面および申込完了メールに表示されます。

STEP **(7)** 出願書類を郵送

①志願票・宛名ラベルを印刷

入学検定料の支払い完了後、マイページから「志願票・宛名ラベル」を取 得して印刷してください。

宛名ラベルを任意の封筒(角2)に貼付し、推薦書、調査書、志願票を同封・ 封緘して必ず速達・簡易書留で郵便局から発送してください。

- ※同窓生子女等特別減免制度を利用する場合は同窓生との関係を証明する戸 籍抄本か同居の場合は住民票を同封すること。
- ※日本学生支援機構(給付奨学金)の大学等奨学生採用候補者は決定通知(コ ピーまたは簡易版)を同封すること(P5参照)。

(8) 受験票を印刷 STEP

出願書類が受理されると、受験票が発行された旨がメールおよびマイページ に通知されます

マイページから「受験票」を取得して印刷してください。

※受験票は本学から郵送しません。

否照会について

https://go-pass.net/mche/gakusen/

※Webサイト上で合否の確認ができます。

スマートフォン・パソコン・タブレット端末からの照会方法

1 下記URLを入力するか、QRコードを読み取ってください。

https://go-pass.net/mche/gakusen/

- ◀ QRコードリーダーで読み取りしてください。QRコードの読み取り については、各端末の取扱説明書を確認するか、各端末の提供元に確 認してください。(本学へのお問い合わせには応じかねます。)
- 2 トップ画面で表示内容を確認してください。
- 個人情報の取扱いについて内容を確認してください。
- 受験番号(6桁)と誕生月日(4桁)を入力してください。 4
- 5 合否結果が表示されます。

注 意 事

- ●当サービスでの発表は速報であり、正式な合格 通知(合格者のみ送付)は大学から郵送される書 類にて確認してください。
- ●サービス開始直後はアクセスが多くつなかりに くい状態が予想されます。その場合は、しばら く時間を置いてからアクセスしてください。
- ●パソコンの性能やインターネットへの接続方法 などで、表示に時間がかかる場合があります。
- ●操作方法並びに合否の結果に関し、電話でのお 問合せには応じかねます。
- ●パソコンのブラウザの設定によっては、画像の ずれ・文字化けなどが発生する場合があります。

入学手続き・初年度学費等・学生寮・奨学金制度

|入学手続きについて

入学手続きには、1)第1回入学手続 2)第2回入学手続 3)入学手続書類提出があります。合格者は、合格通知書とともに送付する入学手続関係書類をよく読み、各手続をそれぞれ所定の期日までに行ってください。すべての手続が終了して、入学手続の完了となります。

入学に必要な費用の内訳は次の通りです。

※納入は本学所定の用紙を使い、必ず電信扱いで振込みください。

種	别	納入内容	納入期限	
学校推薦型選抜	第1回	入学金·教育充実費	2025年12月19日(金)	
(指定校制)	第2回	授業料・実験実習費・委託徴収費	2026年 1 月30日(金)	

初年度学費等

〈2025年度〉 ※2026年度は変更する場合もあります。

	学科	生活デザイン総合学科		食物栄養学科		幼児教育学科	
内訳	内訳 前期納付金 後期納付金		前期納付金	後期納付金	前期納付金	後期納付金	
	入学金	260,000円	_	260,000円	_	260,000円	_
学	授業料		_	365,000円	365,000円	365,000円	365,000円
納	基本授業料	131,000円	131,000円	_	_	_	_
	単位授業料※	234,000円	234,000円	_	_	_	_
金	教育充実費	185,000円	185,000円	185,000円	185,000円	185,000円	185,000円
	実験実習費	_	_	25,000円	_	28,000円	_
委	学生会費	8,500円	_	8,500円	_	8,500円	
委託徴収費	学生教育研究災害保険	1,750円	_	1,750円	_	1,750円	
費	学生教育研究賠償保険	T究賠償保険 680円 -		680円	_	680円	_
	合計	820,930円	550,000円	845,930円	550,000円	848,930円	550,000円

※生活デザイン総合学科: 1年間で36単位(2年間で72単位)を超える者は、単位授業料13,000円が別途必要です。

◆費用納入について

入学金、実験実習費、学生会費、災害・賠償保険以外は2期に分納し、<u>入学手続時には前期納付金額を納入します。</u> 後期納付は10月上旬です。

◆課程履修費について

資格取得を希望する者は、課程履修費が必要です(入学後)。

生活デザイン総合学科で資格取得を希望する者は、資格取得申請料等が必要となる場合があります(入学後)。

◆その他

諸会費(教育後援会費・後援会費)については、入学後に別途ご案内させていただきます。

[高等教育の修学支援金新制度について]

- ・<u>出願時に大学奨学生採用候補決定通知(コピーまたは簡易版)を提出された方</u>については、高等教育の修 学支援新制度の対象者と認定し、入学手続時には授業料減免後の金額を納入いただきます。ただし、<u>入</u> 学金につきましては、一旦全額納入いただき、本学入学後に減免相当額を返還いたします。
- ・出願時に大学奨学生採用候補決定通知を提出されない場合(採用候補決定通知を受け取っていない場合も含む)は、入学手続時には一旦、全額を納入いただきます。入学後に書類等を提出し、高等教育の修学支援新制度の対象者と認定した場合に減免対象額を返還いたします。
- ・減免対象となるのは「給付」のみです。「貸与」は減免対象となりません。

学生寮(女子)について

岡崎キャンパス内に白楊寮(女子寮)があります。鉄筋4階建て、全個室(洋室)で、ベッド・ロッカー・机等がセット してあり、冷暖房も完備しています。

なお、入寮は通学が困難な地域の方とさせていただきます。

寮は共同生活となりますので、規則を守って有意義に過ごしましょう。

見 取 図(一例)

【費用】

入寮費:60,000円

寮 費:毎月20,000円 共益費:毎月1,500円 食 費:朝300円×日数(平日のみ)(大学補助後)

※上記以外に各部屋の電気代が必要です。

入寮希望者はネット出願時に入寮希望「有」を選択して申し込

みください。

なお、希望者多数の場合は抽選となります。



大学独自奨学金制度の申請は出願時のみとなります。 合格発表後の申請は受付けませんのでご注意ください。

奨学金制度

〈大学独自奨学金制度〉

(1)無限の可能性チャレンジ特別支援制度

チャレンジテスト(小論文)の成績優秀者には入学金を減免する制度です。

減免額:入学金全額(260,000円)、半額(130,000円)、50,000円のいずれか

※詳しくはHPもしくは奨学金チラシをご参照ください。

(2)同窓生子女等特別減免制度

対 象:愛知学泉大学·愛知学泉短期大学在籍者または卒業した者の2親等内の親族(子女、孫、兄弟姉妹、双子*)。 ※双子の場合は入学金半額免除

減免額: **入学金全額免除(260,000円)**

入 試:すべての入試

提出書類:受験者と卒業生もしくは在学生の関係がわかる戸籍抄本(同居の場合は住民票の写しでも可)

※戸籍抄本は1通につき1親等までしか証明されません。2親等の場合は合計2通必要となります。

例1) 父親・母親が卒業生の場合

本人と親の関係がわかる戸籍抄本(同居の場合は住民票の写しで可)1通

例2) 祖父母・兄弟姉妹が卒業生(在学生含む)、双子の場合

本人と親の分で1通、親と祖父母もしくは兄弟姉妹の分で1通必要。ただし、同居の場合は住民票の写しでも可。

※インターネットで出願登録する際、同窓生子女等特別減免制度申請の項目に卒業生もしくは在学生の学科名、 生年月日(西暦)、氏名(旧姓)を入力してください。本学にて在籍確認を行いますので卒業証明書、在学証明書等の送付は不要です。

で不明な点やで質問がでざいましたら学生募集室(0564-34-1215 直通)までで連絡ください。

〈日本学生支援機構奨学金制度〉

経済的な事由により修学が困難な学生に対して、日本学生支援機構の奨学金制度があります。

【貸与型】

種 類		貸与金額(月額)		
B 22		fur	自宅通学	自宅外通学
日本学	第一種	無利子	20,000円	20,000円
学生	学芸		53,000円	60,000円
田 援	金援第有		20,000円	
横一二十札) 120,000 円		

【給付型】

区分	給付金額(月額)		
区 分 	自宅通学	自宅外通学	
第 I 区分	38,300円	75,800円	
第Ⅱ区分	25,600円	50,600円	
第Ⅲ区分	12,800円	25,300円	
第IV区分(多子世帯)	9,600円	19,000円	

※2020年4月より始まった制度です。 本学は「高等教育の修学支援新制度」の対象校に認定されています。

★「第一種」と「第二種」を併用することもできます。

※入学時特別増額(日本学生支援機構)

増額して貸与することができます。

(詳細は学生課へ 0564-34-1214)

※保護者の死亡・病気・失職、災害(交通事故を除く)など、緊急時 には随時申込可能。

左記に加えて、一定の条件を満たす者に10万~50万を初回交付時に

○成績の基準

【日本学生支援機構】

「第一種」希望者……全体の学習成績の状況(評定平均値)3.5以上 「第二種」希望者……平均水準以上

左記の給付金と進学先の「入学金」「授業料」等を免除・減免する制度 <u>です。</u>

区分、家計基準などについては、【独立行政法人 日本学生支援機構ホー ムページ】でご確認ください。

○成績の基準

- (1)全体の学習成績の状況(評定平均値)3.5以上
- (2) (1) に該当しない場合、将来、社会で自立し、活躍する目標をもっ て学習意欲を有すること。

〈国の教育ローン(日本政策金融公庫)〉

入学時・在学中にかかる費用を対象とした公的な融資制度です。

学生一人につき350万円以内を固定金利で利用でき、在学期間内は利息のみのご返済とすることができます。 「教育ローンコールセンター」 0570-008656または03-5321-8656

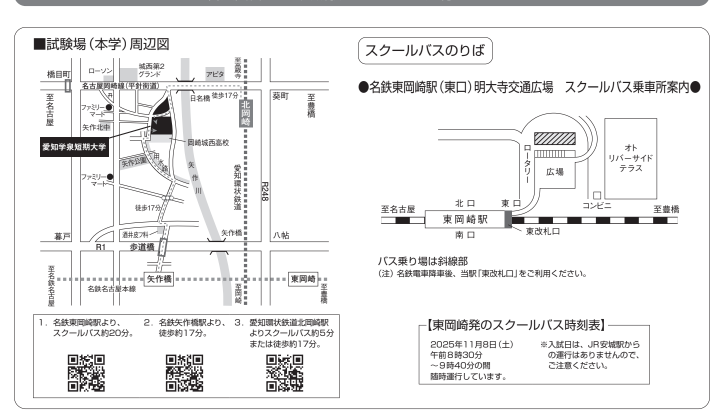
受験に関する注意事項

- ●試験場の開場は9時です。試験開始時間10分前までには面接控室に着席してください。
- ●試験当日は試験時間に遅れないよう早めに来てください。
- ●面接控室に入場した際は、受験番号に従って所定の席につき、受験票を机上に置いてください。万一、受験票を忘れた場合は係員に申し出てく ださい。
- ●緊急連絡先 TEL 0564-34-1212代

交通案内



注入試日はJR安城駅からのバスは運行しません。



【入試に関する問い合わせ先】

愛知学泉短期大学 学生募集室

〒444-8520 愛知県岡崎市舳越町上川成28 TEL (0564) 34-1215 (直通)

https://www.gakusen.ac.jp/t/
agu-t@gakusen.ac.jp