令和6年度入学生 滋賀短期大学の三つのポリシー

本学教学の基本方針

本学は、心技一如の建学の精神のもとに築きあげてきた実学教育の伝統を踏まえ、デジタル化が進む社会にも適切に対応 する専門的能力と汎用的能力をもった人材を育成します。

学修成果

本学の卒業生は、身につけた教養と専門的知識・技能・情報リテラシーにもとづく問題提起・解決能力、表現力、コミュニ ケーションカ、を獲得し、深い人間性と高い倫理観をもって地域及び社会に貢献できる能力を有します。 カリキュラム・ポリシー

ディプロマ・ポリシー

卒業時点において、以下の観点から、

各学科・コースの目的に沿った専門的

な知識と、それを有効に活かすための

技能、さらにそれらの基礎になる人間

力をもっていることを求めます。

本学では、ディプロマ・ポリシーを実 現するために、4学科に共通のカリキュ ラム編成の方針を掲げると同時に、それ

育カリキュラムを展開しています。 また丁寧でわかりやすい授業をおこ ない、学生の理解度を高める「学修者本 位の教育」の実現を目指しています。

ぞれの学科・コースが、特色をもった教

【専門知識と教養】

各学科・コースが掲げる専門的知識 だけではなく、それを支える広い視野 をもつために、幅広い教養と情報リテ ラシーが身についていること。

【専門性を活かす技能】

専門知識を理解したうえで、それを 使いこなせる技能と、それを応用する 実践能力が身についていること。

【問題提起・解決能力】

知識と技能を習得したうえで、専門 分野にかかわる課題の所在やその分析 の方法を総合的に考え、適切に判断し て問題の解決にみちびく能力が身につ いていること。

【表現力・コミュニケーションカ】

問題提起から分析を経て解決に至る過 程と、その成果を効果的にアピールす るための表現能力が身についているこ と。また豊かな人間性をもって人と人 との円滑なコミュニケーションを実現 する力が身についていること。

【カリキュラムの編成】

専門科目と一般教養科目をバランス よく配置し、2年間のすべての授業が有 機的に連携して機能するよう、系統的な カリキュラムを編成しています。

【アクティブラーニングの充実】

アクティブラーニングを積極的に取 り入れ、学生と教員、あるいは学生同士 が向き合う授業を行っています。

【情報リテラシー、データサイエンス (リテラシーレベル) の教育の推進】

全学でデジタル社会に対応できる教 育を推進します。ノートパソコンを必携 し、デジタル機器やオンラインを活用し た教育を行うとともに、4 学科すべて で、IT リテラシーとデータサイエンス の基礎を修得するようにします。

【教育の質保証】

専門科目はできるだけ少人数教育が できるよう、同一科目でも複数クラスを 置くなどの措置を講じています。また教 育の質を高めるために、各教員が授業改 善し、個別の学生の学力や志望に応じた 支援プログラムを制度的に確立してい ます。授業改善のためには学生の評価も 積極的に導入し、その結果をフィードバ ックし改善につなげます。

【実習科目の充実】

実践に強い資質を身につけるために、 実習科目を重視したカリキュラムを編 成しています。資格・免許にかかわる学 外実習科目については、十分な事前・事 後指導を行い、実効性の高い実習ができ るようにしています。

【キャリア教育の充実】

キャリア教育についても、独自の科目 を配置し、入学から就職まで、社会人と して基本的な資質を身につける教育を 行います。インターンシップもキャリア 教育の一環として、積極的に推奨及びサ ポートしています。

アドミッション・ポリシー

本学は、選択された学科・コースをな ぜ志望したか、何を学びたいか、将来ど のような分野で活躍したいかが明確で、 学ぶ意欲を強くもつ人を求めます。

学力の3要素の観点から、次のような 資質・能力を求めます。

【知識·技能】

高等学校までの教育課程における基 礎的な学力を身につけていること、とく に国語(日本語)において基本的な読む 力と書く力をもっていること。

【思考力・判断力・表現力】

自分で論理的に考えることができ、集 団において自分の意見を表現し、課題に ついて議論できるコミュニケーション 力をもっていること。

【主体性・多様性・協働性】

与えられた学修に加えて、自分から学 ぼうとする意欲をもって学修し、その成 果を、将来社会人として活かしていこう という意志をもっていること。

このアドミッション・ポリシーに合致 した学生を受け入れるため、以下に示す 選抜方法を実施します。具体的な選抜内 容と学力の3要素の扱いは次のとおり です。

◆総合型選抜 (事前相談方式)

事前相談の内容と調査書により、学力 の3要素を多面的・総合的に評価しま

◆総合型選抜(自己アピール方式) 自己アピールシート、個人面接、調査 書により、学力の3要素を多面的・総合 的に評価します。

◆学校推薦型選抜 A

高校時代に、学習に主体的に取り組ん でいたことが必要で、面接、推薦書、調 査書により、学力の3要素を多面的・総 合的に評価します。

◆学校推薦型選抜 B

国語(日本語)の基礎力があることが 必要で、基礎テスト(国語)、面接、書類 審査(推薦書、調査書)により、学力の 3要素を多面的・総合的に評価します。

◆学校推薦型選抜 S

特定のスポーツに秀でており、本学指 定の部活動でどのような役割を果たし たいかが明確であるものに対し、提出書 類(自己推薦書、推薦書、活動実績証明 書、調査書)と面接により、学力の3要

素を多面的・総合的に評価します。 ◆一般選抜 (I期) 高校時代に学んだ国語(日本語)と英 語の総合力があることが必要で、学力検 査(国語、英語の2科目)、書類審査(調 査書)により、学力の3要素を多面的・ 総合的に評価します。 ◆一般選抜(Ⅱ期) 小論文、書類審査(調査書)により、 学力の3要素を多面的・総合的に評価し ます。 ◆大学共通テスト利用選抜 高校時代に学んだ学習内容を十分身 につけていることが必要で、学力検査 (大学共通テスト受験科目)、書類審査 (調査書)により、学力の3要素を多面 的・総合的に評価します。 ◆社会人特別選抜 本学は多様な経験を持つ人材を受け 入れることにより、活気ある大学となる ことを目指し、社会人を受け入れます。 小論文・面接、書類審査(調査書)によ り、学力の3要素を多面的・総合的に評 価します。 ◆外国人留学生特別選抜 本学は外国文化を身につけた人材を 受け入れることにより、活気ある大学と なることを目指し、外国人留学生を受け 入れます。事前相談を行った後、小論文、

面接、口頭試問、書類審査により、学力 の3要素を多面的・総合的に評価しま

す。

令和6年度入学生 滋賀短期大学 生活学科 の三つのポリシー

生活学科の学修成果

本学科の卒業生は、身につけた教養と生活学に関する専門的知識・技能・情報リテラシーにもとづく問題提起・解決能力、 表現力、コミュニケーション力を獲得し、健康で豊かな生活と地域及び社会に貢献できる能力を有します。

ディプロマ・ポリシ

カリキュラム・ポリシ-

アドミッション・ポリシー

生活学科を卒業するためには、次の ような知識と能力を身につけているこ

とを求めます。

【専門知識と教養】

豊かな生活を実現するために必要な 基礎的専門知識をもち、その上で生活 全般にわたる広い視野にもとづいて考 える能力

【専門性を活かす技能】

最新の情報技術を理解し、それを生 活分野に応用できる専門的技能と実践 技術を修得し、生活の向上に積極的な 提案ができる能力

【問題提起・解決能力】

日常の生活全般を科学的・実践的に 探求し、多様な現代社会を生活という 観点から総合的にとらえ、その解決に 向けて独創性のある提案ができる能力

【表現力・コミュニケーション力】

専門知識と実践的技能を活かして、 自ら考えたことを適切な方法でプレゼ ンテーションする能力と、地域の伝統 的な生活文化に対して敬意をはらい、 専門家として地域社会において有効な 役割を果たすことができるコミュニケ ーションカ

生活学科では、ディプロマ・ポリシー を実現するために、次のような特色ある カリキュラムを編成しています。

【学科全体の特色】

- ●社会生活と健康、食品と安全、栄養と 健康、食文化、食デザインに関する専 門科目を配置しています。
- ●実験実習を通して高い技術を身につ けるために、豊富な実験実習科目を配 置しています。

【各コースの特色】

- ●食建康コースでは、卒業と同時に栄養 士免許を取得できます。地域との連携 が充実しており、栄養士としての実践 力が身につくカリキュラムを編成し ています。
- ●製菓・製パンコースでは、在学中に製 菓衛生師免許を取得できます。菓子や パンだけでなく、食品一般の製造現場 において活躍できる実践力が身につ くカリキュラムを編成しています。

【デジタルライフビジネス学科との連 係】

本学科は、ビジネスコミュニケーショ ン学科と連係し、デジタルライフビジネ ス学科と共通のカリキュラムをもって います。暮らしをテーマに衣、食、住の 各分野の専門知識に加え、デジタル技術 を活用して快適で豊かな暮らしを提供 できる専門家を目指したカリキュラム を編成しています。

生活学科では、次のような資質や能力 をもつ入学生を求めます。

- ●生活学は総合的な学問であるため、 様々な分野に興味をもち探求心をも っている人
- ●健康で豊かな生活を目指して自ら楽 しく実践し、自分らしく工夫する喜び や楽しみをもてる人
- ●地域社会で積極的に活動し、地域に貢 献する意欲をもっている人
- ●食建康コースでは、栄養士免許を取得 し、食を通じて健康づくりに貢献した い人
- ●製菓・製パンコースではお菓子やパン 作りを将来の仕事として考えている

令和6年度入学生 滋賀短期大学 幼児教育保育学科 の三つのポリシー

幼児教育保育学科の学修成果

本学科の卒業生は、身につけた教養と幼児教育保育学に関する専門的知識・技能・情報リテラシーにもとづく問題提起・ 解決能力、表現力、コミュニケーション力を獲得し、 幼児教育・保育分野で活躍できる能力を有します。

ディプロマ・ポリシ-

カリキュラム・ポリシ-

アドミッション・ポリシー

幼児教育保育学科を卒業するためには、次のような知識や能力、資質を身につけていることを求めます。

【専門知識と教養】 子どもの心身の発育と発達について の基礎的、専門的知識と、現代社会にお ける様々な問題に向き合いながら、子 ども一人ひとりに対してどのような保 育、教育を行うことが望ましいかにつ いて理解する能力

【専門性を活かす技能】 保育、教育、福祉の現場を理解し、そ こで必要とされる技能を修得し実践す

【問題提起・解決能力】 子ども一人ひとりに対し、置かれている環境や発達過程、心の動きに応じた課題を捉え、具体的な援助が行える能力。また、保護者を理解し、相談援助ができる能力

【表現力・コミュニケーション力】 保育、教育の適切な記録を残し、伝達することのできる表現力と、子ども、そして保護者との信頼関係を築き、適切な指導、相談援助ができるコミュニケーションカ ーションカ

幼児教育保育学科では、ディプロマ・ポリシーを実現するために、次のような 特色あるカリキュラムを編成していま

- 【学科全体の特色】 ●乳幼児期から青年期にあたる子ども たちの理解に必要な、基礎的な知識を 理解するための科目を配置していま
- ●幼児教育や保育に関する知識をさらに深く理解するために、必要な専門科目を体系的に配置しています。
- ●幼稚園教諭二種免許状及び保育士資格を取得し、現場で必要な実践的技能 を修得するための、演習、実習科目を 配置しています。

-スの特色】

- ●2回生配当科目として、教員の専門性を活かした内容で展開されるコースを設け専門演習を配置しています。自分の興味関心にもとづいて選択できるようにしています。
- ●運動と表現コース 保育に必要な「造形」「音楽」「運動」 について、さらに深く詳しく学べるコ ースです。
- ●保育実践コース 子どもへの適切な声かけや遊び、小学校との連携、ICT活用などについて、さらに深く詳しく学べるコースで
- ●子ども理解コース 子どもの発達や心理、遊びの中の学び など、子どもを深く理解し、保育の基 本をじっくり学べるコースです。

幼児教育保育学科では、次のような資質や能力を持っている入学生を求めています。

- ●子どもや子どもを取り巻く伝統や遊 び、文化について、興味があり理解し たいと考えている人
- ●子どもの育ちを支える保育や教育、福 祉に、興味があり理解したいと考えて いる人
- ●保育や教育、子どもの福祉に関わる仕 事に就くことで地域に貢献したいと 考えている人
- ●幼稚園教諭二種免許状及び保育士資 格を取得したいと考えている人
- ●様々な背景を持つ人との関わりの中 で、温かい心で他者を理解することに 努めながら、冷静に自分の思いや考え を表現し、円滑なコミュニケーション を図る努力を怠らない人

ビジネスコミュニケーション学科の学修成果

本学科の卒業生は、身についた教養とビジネスに関する専門的知識・技能・情報リテラシーにもとづく問題提起・解決能 カ、表現カ、コミュニケーションカを獲得し、ビジネスの場での協働と地域及び社会に貢献できる能力を有します。

ディプロマ・ポリシ-

カリキュラム・ポリシ

アドミッション・ポリシー

ビジネスコミュニケーション学科を 卒業するためには、次のような資質や 能力を身につけていることを求めま

は、ディプロマ・ポリシーを実現するた めに、次のような特色あるカリキュラム を編成しています。

ビジネスコミュニケーション学科で

ビジネスコミュニケーション学科で は、次のような資質や能力をもつ入学生 を求めています。

【専門知識と教養】

ビジネスコミュニケーション学科が 設置している総合ビジネスコース、総 合医療事務コースの専門にかかわる科 目を修得するとともに、幅広い視点か ら社会を理解する能力

【専門性を活かす技能】

ビジネスや医療の現場で必要な情報 技術や実務的な技能を応用して、実際 の課題に対応できる能力

【問題提起・解決能力】

業務を遂行するうえでの問題点を発 見し、状況を判断し考察したうえで、適 切な対応ができる能力

【表現力・コミュニケーション力】

客観的な状況や自らの考えを適切な 方法で伝えるためのプレゼンテーショ ン能力と、現場で責任感をもって行動 し、思いやる気持ちをもって協働でき るコミュニケーションカ

【学科全体の特色】

- ●社会における一般常識やビジネスマ ナーについて理解し実践するために、 多様な科目を配置しています。
- ●ビジネスや医療の現場で必要とされ るコミュニケーション力を身につけ るための科目を配置しています。
- ●データを分析する能力を養うととも に、その結果を効果的にプレゼンテー ションする技能を養成する科目を配 置しています。
- ●ビジネスや医療の現場で必要とされ るコンピュータ技術に関連する科目 を豊富に配置しています。

【各コースの特色】

- ●総合ビジネスコースでは、ホスピタリ ティマインドをもち、ビジネスの現場 で必要とされる知識を身につけ技能 を養い、実践力を強化するための科目 を配置しています。
- ●総合医療事務コースでは、医療秘書・ 医療事務に必要な知識を身につけ実 務能力を養い、実践力を強化するため の科目を配置しています。併せて、患 者やその家族を思いやる心を養う科 目を配置しています。

【デジタルライフビジネス学科・生活学 科との連係】

本学科は、デジタルライフビジネス学 科と生活学科と連係し、共通の専門科目 を持っています。それらを履修すること により、情報処理やものづくりの技術を ビジネスで活用する技法を身につける ことができます。

- ●ビジネス実務、医療事務・医療秘書分 野に関心をもち、主体的に学ぶ意欲が あり、その分野で将来仕事をしていき たいと考えている人
- ●多様化するビジネスや医療の現場で どのような専門性を身につければよ いか、また多様な選択肢のある場で自 分の可能性を探ってみたいと考えて いる人
- ●コンピュータに興味があり、その技術 を使っていろいろなビジネスや医療 の分野で仕事をしてみたいと思って いる人

デジタルライフビジネス学科の学修成果

本学科の卒業生は、身につけた教養と生活ビジネス学に関する専門的知識・技能・情報リテラシーおよびデジタルマイン ドにもとづく問題提起・解決能力、表現力、コミュニケーション力を獲得し、地域及び社会に貢献できる能力を有します。

ディプロマ・ポリシー

カリキュラム・ポリシー

アドミッション・ポリシー

デジタルライフビジネス学科を卒業 するためには、次のような資質や能力を

もつことを求めます。

【専門知識と教養】

現代情報社会のあり方についての教 養と生活学とビジネス学の基礎知識を 持ち、生活やビジネスに必要なデータの 収集、処理、分析、情報活用、及びデジ タル空間上で情報発信を行うことがで

【専門性を活かす技能】

デジタルコンテンツの作成スキルや、リアルのものづくりのスキルを身につ け、デジタルコンテンツやリアルのもの づくりを、デジタル空間での情報発信と 結び付けて生活やビジネスに展開でき る能力

【問題提起・解決能力】

修得した知識とスキルを用いて Society5.0 を迎える新時代における生 活やビジネスの諸課題を解決できる能 力と、自分自身の生活と仕事の在り方を 考え、両方を充実させる生き方を選択で きる能力

【表現力・コミュニケーション力】 生活やビジネスの場、地域社会におい て、様々な手法で自らのアイディアや意 見を表現し、様々な人とコミュニケーシ ョンがとれる能力

デジタルライフビジネス学科では、 ディプロマ・ポリシーを実現するため に、次のような特色あるカリキュラム を編成しています。

【学科全体の特色】

- ●生活学とビジネス学に関する基礎的 知識を身につけるための科目を配置 しています。
- ●生活やビジネスに必要なデータの収 集、処理、分析及び情報活用を行うこ とができる能力を身につけるための 科目を配置しています。
- ●様々なデジタルコンテンツの作成方 法を学び、情報を表現する能力と Web や SNS を通して情報を発信する能力 を身につけるための科目を配置して います。
- ●リアルのものづくりを通して、イメー ジを実体のあるものに具現化する能 力を身につけるための科目を配置し ています。
- ●デジタルとものづくりを融合しデジ タル空間を通じてビジネスとして展 開できる能力を身につけるための科 目を配置しています。
- ●新しい時代の自分自身のライフとワ -クの在り方を考え、生活と仕事の両 方が充実した生き方を選択できる能 力を身につけるための科目を配置し ています。
- ●身につけた知識やスキルを、地域振興 やボランティア活動の実践で活用し、 知識やスキルを生かす。他者と協働し てプロジェクトを進めることにより、 企画力やコミュニケーション力を身 につけるための科目を配置していま

【各コースの特色】

ものづくりデザインコースでは、リ アルなものづくりのための知識やスキ ルを中心に学び、そのうえでデジタル 空間上での情報発信の基礎を学んで、 それらを生活やビジネスの場で活かす 手法を身につけるための科目を配置し ています

デジタルデザインコースでは、アイ ディアをデジタル空間上に実現し、情 報発信するための知識やスキルを中心 に学び、そのうえで、リアルなものづく りの基礎を学んで、それらを生活やビ ジネスの場で活かす手法を身につける ための科目を配置しています。

【生活学科・ビジネスコミュニケーシ ョン学科との連係】

本学科は生活学科とビジネスコミュ ニケーション学科の連係で成立してお り、多くの共通科目も設定されていま す。デジタルデザインやものづくりデ ザインの基本は、両学科の専門分野と も重なります。本学科のカリキュラム によって、これらの多様な分野の専門 性を身につけることができます。

デジタルライフビジネス学科では、次 のような資質や能力をもつ入学生を求 めています。

- ●デジタルやリアルの「デザイン」や「も のづくり」、インターネット上での情 報発信、データ分析等に興味を持ちビ ジネスや生活の場で、新しい知識やス キルを活かして、よりよい社会の創造 に貢献したいと考えている人
- ●Society5.0 を迎える新時代における 生活とビジネスに関心をもち、生活や ビジネスの諸課題に自ら積極的に取 り組み解決しようとする意欲や熱意 のある人
- ●本学科で学んだ知識やスキルをもと に、自分で起業することを目指してい