

令和8年度
(2026年度)

一般選抜学生募集要項

【インターネット出願】

教育学部

経済学部

データサイエンス学部



SHIGA UNIVERSITY

滋賀大学

※2026/01/29追記

本学では、大学入学共通テストの成績請求情報の提出について、大学入試センターが定める「Web方式」を採用しています。「チケット方式」は採用していませんので、成績請求チケットの提出は不要です。

求める学生像（アドミッション・ポリシー）

【教育学部】

私たちの学部では、次のような人を求めています。

- 変化の激しい現代において、よりよい社会の創造に貢献できる教師をめざす人
- 学校教育に高い関心を持ち、教育の諸課題に自ら積極的に取り組む意欲や熱意のある人
- 教師をめざすために必要な幅広い基礎的知識、論理的思考力・コミュニケーション能力、豊かな感受性、他者に共感する心を備えた人

【経済学部】

滋賀大学経済学部は、学部の教育理念・目標に基づき、次のような人を求めています。

- 経済学部で学ぶために必要な基礎的知識、論理的思考力と表現力、コミュニケーション能力をもつ人
- 経済学部における知の探求と創造に意欲と能力のある人
- 意識・知識・見識を身につけた専門職業人を目指す人
- 国際社会・地域社会の課題の発見とその解決に主体的に取り組む意欲のある人

【データサイエンス学部】

データサイエンスの応用領域は、自然科学分野ばかりではなく、むしろ人文・社会科学系分野が多く含まれるため、文理両方の素養を身に付ける必要があります。したがって、本学部では理系文系を問わず、次のような資質をもつ人の入学を求めています。

- 高等学校の様々な教科・科目の学習を通して、バランスよく、文・理の基礎的知識を身に付けてきた、潜在性豊かな人
- コミュニケーション能力を有し、多様な人々と協働して、理想の未来に向けた価値創造に貢献したい人
- 物事を筋道立てて考えることができ、人間社会や自然の現象を数理的に分析することに関心のある人
- 情報ネットワーク、プログラミング、コンピュータグラフィックス（視覚化）などに関心がある人

【TOPICS】

- 令和8年度一般選抜における前年度からの主な変更点は以下のとおりです。

〈全学部共通〉

- ・前期日程において、試験時間を変更します。

〈教育学部〉

- ・前期日程において、募集人員を変更します。
- ・後期日程において、試験時間を変更します。
- ・後期日程において、出願書類として新たに「入学後の学修計画・志望動機書」を課します。

- 滋賀大学入学者選抜における検定料免除特例措置

滋賀大学では、大規模な災害発生に伴う被害に対して、被災者の経済的負担を軽減し、受験生の進学機会の確保を図るため、入学検定料免除の特例措置を設けています。

詳細は次の本学ホームページをご確認のうえ、該当する方は出願前に滋賀大学入試課（TEL:0749-27-1023）まで連絡してください。

[トップページ](#) > [入試情報](#) > [入学にかかる費用](#) > [入学検定料免除特例措置](#)

災害の発生や感染症の蔓延などにより、入学試験を実施するにあたり安全な受験環境を確保するための適切な措置を講じる必要が生じた場合には、別途、本学ホームページ等で受験者に告知しますので、本学の指示に従ってください。

目 次

滋賀大学インターネット出願サイトによる出願方法	巻頭
1. 募集人員	1
2. 出願資格	1
3. 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目の確認	2
4. 出願期間	2
5. 入学検定料	2
6. 出願手続	
(1) 出願方法	3
(2) 出願書類	3
(3) 出願書類等の整理	4
(4) 出願上の注意事項	4
7. 出願書類の提出先	4
8. 受験票のダウンロード	4
9. 他大学及び本学学部間の併願等について	5
10. 教育学部の選抜方法等	
(1) 志望方法	6
(2) 入学者選抜方法等	6
(3) 個別学力検査等実施日程	8
11. 経済学部の選抜方法等	
(1) 志望方法	9
(2) 入学者選抜方法等	9
(3) 個別学力検査実施日程	10
12. データサイエンス学部の選抜方法等	
(1) 志望方法	11
(2) 入学者選抜方法等	11
(3) 個別学力検査等実施日程	12
(4) オンライン面接の実施方法について	12
13. 受験上及び修学上の配慮に関する事前相談	13
14. 受験上の注意事項	13
15. 受験者の宿泊について	14
16. 受験に関する問い合わせ	14
17. 入学試験の実施に関する注意事項	14
18. 合格者発表	15
19. 入学手続	15
20. 追加合格	16
21. 個人情報の取扱い	16
22. 入学試験個人成績の開示	19
別表1 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点	20
別表2 出題方針等	25
別表3 実技検査の実施内容	27
別表4 経済学部一般選抜制度の概要	29
令和7年度滋賀大学入学者選抜資料	31
大学入学共通テスト受験教科・科目の確認表	33
インターネット出願の流れ	38
受験票ダウンロード方法	42
試験場案内, 入試情報サービス	巻末

注) この要項において、「高等学校」には中等教育学校の後期課程を含みます。

滋賀大学インターネット出願サイトによる出願方法

この学生募集要項に掲載する入学者選抜試験への出願は、「滋賀大学インターネット出願サイト」によるインターネット出願のみです。

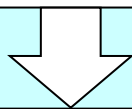
インターネット出願は、「滋賀大学インターネット出願サイト」での出願内容登録後、クレジットカードやコンビニエンスストアなどで入学検定料を支払い、出願書類一式を出願期間内に必着するよう「書留速達」で郵送して完了となります。出願サイトでの出願内容登録、入学検定料の支払いだけでは出願は完了していませんのでご注意ください。

【重要】インターネット出願にあたっての注意

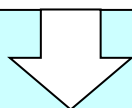
入学検定料の支払い後は、「連絡先場所」など志願者情報の登録内容に誤りが見つかったとしても変更できず、再度、出願内容の登録を行っていただくことになります。

その際、二重に支払った入学検定料の返還には相当期間を要します。登録内容に誤りがないことを十分確認してから入学検定料の支払いに進んでください。

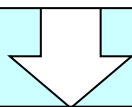
- ① 入学志願者は、「滋賀大学インターネット出願サイト (<https://e-apply.jp/ds/shiga-u/>) <滋賀大学ホームページからもアクセス可能>」でマイページ登録を行ってください。
※既にマイページ登録を行ったことがある方はログインし、②へ進んでください。



- ② 画面の指示に従って必要事項を入力し、出願内容を登録後、入学検定料の支払いを行ってください。



- ③ 「入学志願票」, 「出願書類提出用封筒宛名シート」などの出願書類をダウンロードし、A4サイズ（日本産業規格。以降同じ）の用紙に片面・カラー印刷してください。
その後、「出願書類提出用封筒宛名シート」を市販の角形2号封筒（日本産業規格。以降同じ）に貼り付け、「出願書類提出用封筒」を作成してください。



- ④ 入学志願票や他の出願書類を出願書類提出用封筒に一括して入れ、出願期間内に必着するよう「書留速達」で郵送してください。

(注) 送付された出願書類等が本学に到着した後に、到着した旨の連絡はいたしません。
配達されているかを確認するには、「書留速達」のお問い合わせ番号で郵便局 HP の「郵便追跡サービス」（下記の URL）をご利用ください。

【URL:<https://trackings.post.japanpost.jp/services/srv/search/>】

「受験票」は、出願する選抜の学生募集要項「受験票のダウンロード」の記載に従って、各自で出願サイトからカラー印刷し、選抜試験当日に必ず持参してください。

1. 募 集 人 員

学 部 ・ 課 程 / 学 科	前 期 日 程	後 期 日 程
教育学部 学校教育教員養成課程	136 名	24 名
経済学部 総合経済学科	164 名	140 名
データサイエンス学部 データサイエンス学科	70 名	40 名

2. 出 願 資 格

次の各号のいずれかに該当し、かつ、本学が指定する令和 8 年度大学入学共通テストの教科・科目を受験した者です。

- (1) 高等学校を卒業した者及び令和 8 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及び令和 8 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則（昭和 22 年文部省令第 11 号）第 150 条の規定により、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のうち次の各号の一に該当する者及び令和 8 年 3 月 31 日までにこれに該当する見込みの者
 - ア. 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又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
 - イ. 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
 - ウ. 専修学校の高等課程（修業年限が 3 年以上で、かつ課程の修了に必要な総授業時間数が 2,590 時間以上であること）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者
 - エ. 文部科学大臣の指定した者
 - オ. 高等学校卒業程度認定試験規則（平成 17 年文部科学省令第 1 号）により文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者（大学入学資格検定に合格した者を含む）
 - カ. 高等学校卒業程度認定審査規則（令和 4 年度文部科学省令第 18 号）により文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定審査に合格した者
 - キ. 大学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和 8 年 3 月 31 日までに 18 歳に達するもの

(注) 上記出願資格の(3)のキ. により出願を希望する者は、事前に資格認定の審査を行います。入学資格認定審査の申請方法は下記の本学ホームページに掲載しておりますので、「入学資格認定申請書」に提出書類を添えて期間内に申請してください。持参の場合は、各日 9 時から 16 時まで受け付けます。

[トップページ](#)>[入試情報](#)>[出願・合格](#)>[出願方法・出願資格](#)

申請期間：令和 8 年 1 月 19 日(月)～1 月 21 日(水) 16 時必着

3. 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目の確認

- (1) 出願にあたっては、本学が指定する令和8年度大学入学共通テストの教科・科目を受験していることを、「別表1 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点」(20頁～24頁参照)により確認してください。
- (2) 33頁～37頁の確認表により志願する学部・試験日程・選抜区分等の確認欄に○印を記入し、すべてに○印の入った者は、本学が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験していることになります。
- (3) 出願受理後、大学入試センターから本学が指定する令和8年度大学入学共通テストの教科・科目の成績が1つでも提供されなかった場合は、受験できませんので、注意してください。

4. 出願期間

令和8年1月26日(月)～令和8年2月4日(水) 16時(必着)

※インターネットによる出願内容の登録と入学検定料の支払いは、1月23日(金)10時から可能です。

出願はインターネット出願(インターネット出願サイトへの出願内容の登録、入学検定料の支払い及び郵送による出願書類の提出)のみとします。出願書類の提出はすべて郵送(書留速達)とし、期間内必着としますので、郵便事情を十分考慮して送付してください。

なお、2月4日(水)9時30分から16時までの間に限り、大学窓口への出願書類の持参提出も受理します。この場合も「滋賀大学インターネット出願サイト」で出願内容の登録を行い、入学検定料を支払った後、出願書類一式を「出願書類提出用封筒」に入れて持参してください。

5. 入学検定料 17,000円

- (1) 入学検定料は、1月23日(金)～2月4日(水)の期間に支払ってください。
- (2) 支払い方法は、「インターネット出願の流れ」STEP5【入学検定料の支払い】(40頁)をご確認ください。

(注)入学検定料返還該当者への返還手続について

入学検定料返還の該当者は以下のとおりです。(ア)～(エ)に該当しない者は理由の如何を問わず入学検定料の返還は行いません。

- (ア) 入学検定料を払い込んだが出願しなかった(出願書類等を提出しなかった又は出願が受理されなかった)者
- (イ) 入学検定料を誤って二重に払い込んだ者
- (ウ) 経済学部・データサイエンス学部の第1段階選抜不合格者。なお、この場合、既納の入学検定料のうち13,000円を返還いたします。
- (エ) 出願受理後に本学が指定する大学入学共通テスト受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明した者。なお、この場合、既納の入学検定料のうち、13,000円を返還いたします。

入学検定料は出願者からの「入学検定料返還申出書」の提出に基づき返還します。(ウ)(エ)に該当する者は、大学より通知しますので、「入学検定料返還申出書」により、期限までに申し出てください。なお、返還請求に際しては、入学検定料の支払いを証明できる書類(検定料支払完了メール等)が必要です。大切に保管しておいてください。

返還手続の詳細は、次の本学ホームページをご確認ください。

[トップページ](#) > [入試情報](#) > [入学にかかる費用](#) > [入学検定料の返還](#)

6. 出 願 手 続

(1) 出願方法

出願は、「滋賀大学インターネット出願サイト」によるインターネット出願のみとします。
出願方法は、巻頭の案内と 38～41 頁の「インターネット出願の流れ」をご確認ください。

(2) 出願書類

<p>志願者は、次の書類等を取りそろえ、「出願書類提出用封筒*」に入れて提出してください。 なお、前期日程と後期日程を併願する者は、各々の出願書類提出封筒に必要書類をすべて入れて提出してください。(その場合、調査書は2通必要です。) *出願書類提出用封筒・・・「入学志願票」とともにダウンロードできる「出願書類提出用封筒宛名シート」をA4サイズ用の紙に片面・カラー印刷し、市販の角形2号封筒に貼り付けて作成してください。</p>	
出 願 書 類	摘 要
1 入 学 志 願 票	<p>①「<u>滋賀大学インターネット出願サイト</u>」より出願内容の登録を行ってください。※入学検定料の支払い後は登録内容の変更ができませんので、支払い前の確認画面で出願内容に誤りがないか十分確認してください。 アップロードする写真は、出願前 3 か月以内に正面向、上半身、無帽で撮影した鮮明な写真で、比率は縦 4：横 3、ファイルの大きさは 10MB までとします。</p> <p>②出願内容の登録終了後、<u>入学検定料を支払ってください。</u> 入学検定料支払い方法は、「インターネット出願の流れ」STEP5【入学検定料の支払い】(40 頁)をご確認ください。</p> <p>③<u>入学検定料支払い後、「入学志願票」をダウンロードし、A4 サイズの用紙に片面・カラー印刷してください。</u></p>
2 調 査 書	<ul style="list-style-type: none"> 高等学校等を卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者は、出身高等学校長が作成し、<u>厳封したものを提出してください。</u> 高等学校卒業程度認定試験合格者は「合格成績証明書」をもって調査書に代えることができます。なお、一部の科目を高等学校で修得した者は、在学期間中の調査書又は成績証明書も併せて提出してください。 その他の者は、「修了証明書(資格証明書)」及び「成績証明書」をもって調査書に代えることができます。 関係法令により書類の保存期間を超えたため、あるいは廃校・被災その他の事情により出身学校長の調査書が得られない場合は、卒業証明書、成績通信簿その他調査書に代わる書類を提出してください。 なお、被災その他の事情により前記書類を整えられない場合は、出身学校所管の教育委員会、知事又は出身学校長が作成したこれらに代わる証明書を提出してください。
3 入 学 後 の 学 修 計 画 ・ 志 望 動 機 書	<ul style="list-style-type: none"> 教育学部の後期日程を受験する者のみ提出してください。 <u>入学後の学修計画・志望動機書は「滋賀大学インターネット出願サイト」で出願内容の登録を行った後、本学所定の様式をダウンロードのうえ、そこに記載されている注意事項に従って作成してください。本学所定の様式は、トップページ>入試情報>入試の詳細>教育学部>後期日程 からダウンロードしてください。</u>

4	音楽実技検査票 選択種目の楽譜	<ul style="list-style-type: none"> ・教育学部で音楽実技を受験する者のみ提出してください。 ・音楽実技検査票は「滋賀大学インターネット出願サイト」で出願内容の登録を行い、ダウンロードしたものを A4 サイズの用紙に片面・カラー印刷してください。 ・選択種目の楽譜の詳細は、「別表 3 実技検査の実施内容」(27 頁)を参照してください。楽譜には表紙(本学所定様式)を添付してください。本学所定の様式は、トップページ>入試情報>入試の詳細>教育学部>前期日程 からダウンロードしてください。
---	--------------------	--

(3) 出願書類等の整理

出願書類は以下の順に重ね、「出願書類提出用封筒」に入れて提出してください。

- ①「入学志願票」
- ②「調査書」
- ③「入学後の学修計画・志望動機書」(教育学部志願者のうち後期日程を受験する者のみ)
- ④「音楽実技検査票」, 「選択種目の楽譜」(教育学部志願者のうち音楽実技を受験する者のみ)

(4) 出願上の注意事項

- ア. 入学検定料を払い込み後、出願書類を一括して「出願書類提出用封筒」に入れ、出願期間中に到着するように必ず「書留速達」で郵送してください。
- イ. 不備のある出願書類は受理しません。
- ウ. 出願書類受理後は、記載事項の変更を認めません。
- エ. 出願書類は、いかなる理由があっても返還しません。
- オ. 出願書類等に虚偽の記載が発見された場合は、入学許可を取り消すことがあります。

7. 出願書類の提出先

教育学部	〒520-0862 大津市平津二丁目5番1号 滋賀大学教育学部入学試験係
経済学部	〒522-8522 彦根市馬場一丁目1番1号 滋賀大学入試課入学試験係
データサイエンス学部	〒522-8522 彦根市馬場一丁目1番1号 滋賀大学入試課入学試験係

8. 受験票のダウンロード

- (1) 「受験票」は、令和8年2月10日(火)から令和8年3月31日(火)までの間、「滋賀大学インターネット出願サイト」からダウンロードができます。42頁を参照してダウンロードし、印刷してください。ダウンロードした受験票の氏名等に間違いがある場合、14頁の「16. 受験に関する問い合わせ」に記載の担当係まで連絡してください。
- (2) 「滋賀大学受験票」及び「大学入学共通テスト受験票」は、個別学力検査等の受験、入学手続及び入学試験個人成績の開示の際に必要なため、大切に保管しておいてください。

9. 他大学及び本学学部間の併願等について

(1) 他大学及び本学学部間の併願について

令和 8 年度入学者選抜は、国公立大学・学部（※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ）にあつては、「分離・分割方式」により実施されますので、志願者は「前期日程」の大学・学部から一つ、「後期日程」の大学・学部から一つの合計二つの大学・学部に出願することができます。

したがって、試験日程グループ間の併願については、「前期－前期」、「後期－後期」の併願はできません。

本学の「前期日程」に出願する者は、本学の「後期日程」もしくは他の国公立大学の「後期日程」に、並びに本学の「後期日程」に出願する者は、本学の「前期日程」もしくは他の国公立大学の「前期日程」に出願することができます。

(2) 学校推薦型選抜及び総合型選抜合格者の取扱い

国公立大学・学部の学校推薦型選抜及び総合型選抜合格者は、本学一般選抜「前期日程」「後期日程」を受験してもその合格者とはなりません。ただし、当該大学で入学辞退が妥当と認められた場合は、この限りではありません。

(3) 前期日程合格者の取扱い

「前期日程」の国公立大学・学部合格し、所定の期日までに入学手続を行った者は、「後期日程」を受験していてもその合格者とはなりません。

10. 教育学部の選抜方法等

(1) 志望方法

前期日程

前期日程は下表のとおり選択教科等により区分して募集します。受験型（選択教科等）の区分を越えて、複数志望はできません。

課 程	受験型	選 択 教 科 等	募集人員
学校教育教員養成課程	文系型	外国語・国語	73名
	理系型	外国語・数学	39名
	面接型	外国語・グループ面接（障害児教育）	7名
	実技型(音楽)	外国語・実技検査（音楽）	5名
	実技型(美術)	外国語・実技検査（美術）	5名
	実技型 (保健体育)	外国語・実技検査（保健体育）	7名

後期日程

後期日程は下表のとおり募集します。

課 程	教 科 等	募集人員
学校教育教員養成課程	小論文	24名

(注) 志望する日程・受験型等によって、大学入学共通テスト利用教科・科目が異なりますので注意してください。

(2) 入学者選抜方法等

前期日程では、令和8年度大学入学共通テストの成績、個別学力検査等（実技検査を含む）の成績、調査書の内容を総合して判定します。後期日程では、令和8年度大学入学共通テストの成績、個別学力検査の成績、調査書、入学後の学修計画・志望動機書を総合して判定します。

なお、本学部は前年度以前の大学入学共通テストの成績は利用しません。

ア. 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点

「別表1 大学入学共通テスト試験利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点」（20頁～24頁）のとおりです。なお、〔注意事項〕をよく読んで確認してください。

イ. 出題方針

「別表2 出題方針等」（25頁～26頁）のとおりです。

ウ. 実技検査

「別表3 実技検査の実施内容」（27頁～28頁）のとおりです。

エ. 合否判定基準

- ① 令和8年度大学入学共通テストの成績と個別学力検査等の試験の成績の総合点によって順位を決定し、合否を判定します。総合点の同点者は同順位として扱います。
- ② 前期日程では、受験型（文系型、理系型、面接型、実技型各教科）ごとに合格者を決定します。
- ③ 個別学力検査等において、必要とする教科等の一部又は全部を受験しなかった者は、合否判定の対象にはなりません。
- ④ 総合点が満点の50%未満の者は不合格とする場合があります。

オ. 所属コース等の決定

- ① 前期日程（文系型・理系型）及び後期日程では、所属コース・専攻・専修は受験型で決定するのではなく、1年次春学期終了時まで本人の希望と入学後の成績等により決定します。入学後のコース・専攻・専修は下表のとおりです。

受験型等	所属コース・専攻・専修	
前期日程 文系型 理系型	初等教育コース	教育文化専攻 教育心理実践専攻 幼児教育専攻 国際理解教育専攻 環境教育専攻 初等理科専攻 初等英語専攻 初等教科専攻 (国語, 社会, 算数, 音楽, 図画工作, 体育, 情報・技術, 家庭の各専修)
	中等教育コース	国語専攻 社会専攻 数学専攻 理科専攻 音楽専攻 美術専攻 保健体育専攻 情報・技術専攻 家庭専攻 英語専攻
後期日程	障害児教育コース	障害児教育専攻

- ② 前期日程（面接型・実技型）では、受験型ごとに下表の専攻・専修に所属します。

なお、実技型の初等教育コースもしくは中等教育コースのいずれに所属するかは、1年次春学期終了時まで本人の希望と入学後の成績等により決定します。

受験型	所属コース・専攻・専修
面接型	障害児教育コース 障害児教育専攻
実技型(音楽)	初等教育コース 初等教科専攻 音楽専修 もしくは、中等教育コース 音楽専攻
実技型(美術)	初等教育コース 初等教科専攻 図画工作専修 もしくは、中等教育コース 美術専攻
実技型(保健体育)	初等教育コース 初等教科専攻 体育専修 もしくは、中等教育コース 保健体育専攻

(3) 個別学力検査等実施日程

前期日程

実施日	教科等	時間	試験場	
令和8年2月25日(水)	外国語	10:30～12:00	大津 キャンパス	
	国語	13:40～15:10		
	数学			
	グループ面接	障害児教育		13:40～17:00(予定)
	実技検査	音楽		13:30～17:00(予定)
美術				
保健体育				

- 実技検査において志願者が多い場合は翌日(26日)に検査を実施する場合があります。
実技検査の実施日は受験票のダウンロード時に併せて通知します。
- 受験する際は、「大学入学共通テスト受験票」と「滋賀大学受験票」の2枚を必ず持参してください。また、14. 受験上の注意事項(13頁)を必ず確認してください。

後期日程

実施日	教科等	時間	試験場
令和8年3月12日(木)	小論文	11:00～12:00	大津 キャンパス

- 受験する際は、「大学入学共通テスト受験票」と「滋賀大学受験票」の2枚を必ず持参してください。また、14. 受験上の注意事項(13頁)を必ず確認してください。

11. 経済学部を選抜方法等

(1) 志望方法

下表のとおり募集します。

日 程	選 択 教 科	募 集 人 員
前 期 日 程	国 語・外国語	82 名
	数 学・外国語	82 名
後 期 日 程	国 語・外国語	70 名
	数 学・外国語	70 名

(2) 入学者選抜方法等

入学者の選抜は令和 8 年度大学入学共通テストの成績、個別学力検査の成績及び調査書の内容を総合して判定します。選抜は、「別表 1 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点」(20 頁～24 頁)に記載の A 方式又は B 方式により行います。詳しくは「別表 4 経済学部一般選抜制度の概要」(29 頁～30 頁)を参照してください。

また、前期日程及び後期日程において、2 段階選抜を実施することがあります。その場合には、第 1 段階選抜の合格者に対してのみ個別学力検査等を実施します。

なお、本学部は前年度以前の大学入学共通テストの成績は利用しません。

ア. 2 段階選抜

- ① 選択教科ごとの募集人員(以下この頁で「募集人員」という。)への志願者数が前期日程で約 10 倍を超えた場合、後期日程で約 15 倍を超えた場合に、前期日程は募集人員の約 10 倍、後期日程は募集人員の約 15 倍の範囲内で合格者とする第 1 段階選抜を行うことがあります。

第 1 段階選抜は、「別表 1」(20 頁～24 頁)に記載の A 方式又は B 方式の大学入学共通テスト利用教科・科目の配点による成績の合計により行います。

また、2 段階選抜を実施する場合には、第 1 段階選抜合格者に対してのみ個別学力検査を実施します。

2 段階選抜を実施する場合の第 1 段階選抜可否は、前期日程は令和 8 年 2 月 10 日(火)に、後期日程は令和 8 年 2 月 27 日(金)に、志願者全員に発送する第 1 段階選抜結果通知書により通知します。併せて、各日 13 時に本学入試情報ホームページにおいても第 1 段階選抜合格者の受験番号を掲載します。

なお、2 段階選抜を実施しない場合は、その旨をホームページで公表し、第 1 段階選抜結果通知書は送付しません。

- ② 第 1 段階選抜不合格者に対する検定料の一部返還についての取扱い

第 1 段階選抜不合格者に対しては、検定料の一部(13,000 円)を返還しますが、その手続方法等については、第 1 段階選抜結果通知の際に関係書類を同封するので、該当者は指定する期日までに所定の手続をとってください。

イ. 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査実施教科・科目・配点

「別表 1」(20 頁～24 頁)のとおりです。なお、〔注意事項〕をよく読んで確認してください。

ウ. 出題方針

「別表 2 出題方針等」(25 頁～26 頁)のとおりです。

エ. 合否判定基準

- ① A方式又はB方式に基づき、令和 8 年度大学入学共通テストの成績と個別学力検査の成績の総合点によって順位を決定し、合否を判定します。総合点の同点者は同順位として扱います。調査書は合否判定の参考にします。
- ② 個別学力検査において 1 教科でも受験しなかった者は合否判定の対象にはなりません。
- ③ 合格者の決定は、前期日程及び後期日程の(国語・外国語)、(数学・外国語)の選択教科ごとの募集人員の総数に基づいて行います。

(3) 個別学力検査実施日程

日程	実施日	教科	時間	試験場
前期日程	令和 8 年 2 月 25 日(水)	外国語	10:30～12:00	彦根 キャンパス
		国語又は数学	13:40～15:10	
後期日程	令和 8 年 3 月 12 日(木)	外国語	10:30～12:00	
		国語又は数学	13:40～15:10	

●受験する際は、「大学入学共通テスト受験票」と「滋賀大学受験票」の 2 枚を必ず持参してください。また、14. 受験上の注意事項(13 頁)を必ず確認してください。

12. データサイエンス学部の選抜方法等

(1) 志望方法

下表のとおり募集します。

日 程	受 験 型	教 科 等	募 集 人 員
前 期 日 程	—	数 学・外国語	70 名
後 期 日 程	個別学力検査型	数 学・外国語	30 名
	面 接 型	面接（オンライン）	10 名

(2) 入学者選抜方法等

令和 8 年度大学入学共通テストの成績、個別学力検査等の成績及び調査書の内容を総合して判定します。

また、後期日程（面接型）において、2 段階選抜を実施します。本区分では、第 1 段階選抜の合格者に対してのみ面接試験を実施します。

なお、本学部は前年度以前の大学入学共通テストの成績は利用しません。

ア. 2 段階選抜

- ① 後期日程（面接型）では、大学入学共通テストの成績が 600 点満点中 450 点以上の者を第 1 段階選抜の合格者とします。第 1 段階選抜での利用教科・科目および配点は、「別表 1 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点」（20 頁～24 頁）の通りです。

第 1 段階選抜の合否は、令和 8 年 2 月 27 日（金）に、志願者全員へ発送する第 1 段階選抜結果通知書により通知します。併せて、同日 13 時に本学入試情報ホームページにおいても第 1 段階選抜合格者の受験番号を掲載します。

- ② 第 1 段階選抜不合格者に対する検定料の一部返還についての取扱い

第 1 段階選抜不合格者に対しては、検定料の一部（13,000 円）を返還しますが、その手続方法等については、第 1 段階選抜結果通知の際に関係書類を同封するので、該当者は指定する期日までに所定の手続をとってください。

イ. 大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点

「別表 1」（20 頁～24 頁）のとおりです。なお、〔注意事項〕をよく読んで確認してください。

ウ. 出題方針

「別表 2 出題方針等」（25 頁～26 頁）のとおりです。

エ. 合否判定基準

- ① 令和 8 年度大学入学共通テストの成績と個別学力検査等の成績の総合点によって順位を決定し、合否を判定します。総合点の同点者は同順位として扱います。調査書は合否判定の参考にします。
- ② 個別学力検査等において 1 教科でも受験しなかった者は合否判定の対象にはなりません。

(3) 個別学力検査等実施日程

日程	実施日	教科等	時間	試験場
前期日程	令和8年2月25日(水)	外国語	10:30～12:00	彦根 キャンパス
		数学	13:40～15:10	
後期日程	令和8年3月12日(木)	外国語	10:30～12:00	
		数学	13:40～15:10	
		面接	10:00～16:00 (予定)	オンライン

●受験する際は、「大学入学共通テスト受験票」と「滋賀大学受験票」の2枚を必ず持参してください。また、14. 受験上の注意事項(13頁)を必ず確認してください。

(4) オンライン面接の実施方法について

後期日程(面接型)の第1段階選抜合格者に課す「面接」では、「Zoom ビデオコミュニケーションズ」が提供する Web 会議サービス「Zoom」を利用してオンラインで実施します。

オンライン面接には、インターネット利用環境と Zoom 利用環境(パソコン等の通信機器とマイク・web カメラ・スピーカーもしくはイヤフォン)が必要です。

その他、Zoom 利用にかかる設定等の詳細およびオンライン面接にかかる注意事項等は、受験票とともにダウンロードできる文書により通知し、Zoom の会議 URL 及び面接のスケジュール等は第1段階選抜合格通知書とともに送付します。

13. 受験上及び修学上の配慮に関する事前相談

本学に入学を志望する者で、障害等により、受験上及び修学上の配慮を必要とする可能性がある者は、以下により受験上等の配慮申請書を提出し相談してください。

なお、期限後に不慮の事故等により受験上及び修学上の配慮が必要となった場合には、その時点で速やかに電話等により相談してください。

(1) 受験上等の配慮申請書の記載内容

- ア. 志願者の氏名，住所，連絡先電話番号
- イ. 出身学校名
- ウ. 志願する学部，選抜区分
- エ. 障害等の状況（現に治療中の者は，医師の診断書（コピー可）を添付すること）
- オ. 受験上の配慮を希望する事項（大学入試センターから「受験上の配慮事項決定通知書」の交付を受けた者は，その写しを添付すること）
- カ. 修学上の配慮を希望する事項
- キ. 出身学校でとられていた配慮内容
- ク. 日常生活の状況

(2) 配慮申請書の提出期限 令和8年1月21日(水)まで

(3) 書類提出先 〒522-8522 彦根市馬場一丁目1番1号
滋賀大学入試課入学試験係

※ 配慮申請書は A4 サイズの用紙に上記の内容を記載していれば様式は問いませんが，本学ホームページに Microsoft Word 形式で掲載の様式データファイルをダウンロードのうえ作成することもできます。

トップページ>入試情報>出願・合格>受験上及び修学上の配慮に関する事前相談

14. 受験上の注意事項 ※データサイエンス学部後期日程の【面接型】を除く

- (1) 受験する際は、「大学入学共通テスト受験票」と「滋賀大学受験票」の2枚を必ず持参してください。
- (2) 試験場を下見する場合は、「前期日程」は令和8年2月24日(火)、「後期日程」は令和8年3月11日(水)のそれぞれ14時～17時までで開放しますので，受験票を持参のうえ，場内の掲示案内に従って各自の試験室がある建物の入口を確認してください。建物内への立ち入りはできません。
- (3) 試験室で使用できるものは，鉛筆（シャープペンシルも可），鉛筆キャップ，鉛筆削り，消しゴム，時計（計時機能だけのもの）に限ります。これ以外のものについては，机の上に置くことはできません。なお，教育学部実技検査の受験者は，「別表3 実技検査の実施内容」（27頁～28頁）を参照し，必要な用具等を持参してください。
- (4) 携帯電話・スマートフォン・音楽プレーヤーなどの音の出る機器，及び腕時計型端末等の電子機器類は，試験室に入る前に電源を切ってかばん等に入れておいてください。また，これらは時計として使用できません。
- (5) 試験開始時刻に遅刻した場合は，係員の指示に従ってください。試験開始後30分以内の遅刻に限り受験を認めます。判断場所は，受験票の注意事項で確認してください。
- (6) 試験が終了するまでは退室できません。
- (7) 他の受験者に迷惑な行為をした者及び監督者の指示に従わない者は，受験資格を失うことがあります。

- (8) 試験室の換気のため窓の開放等を行いますので、室内においても温度調整できるよう上着など暖かい服装を持参してください。
- (9) 試験当日は、各試験場内の食堂・売店（生協）は営業しないので、昼食は各自持参してください。
- (10) 受験上の連絡事項を本学ホームページ【入試情報】に掲載しますので、最新の情報を確認してください。

試験当日などに、最寄り駅周辺や大学付近で行われている合否電報サービス等の勧誘は、本学とは一切関係がありませんので十分注意してください。
なお、これらのことから生じるトラブル等に対して、本学は一切責任を負いません。

15. 受験者の宿泊について

本学では、受験のための宿泊施設等への斡旋は行いませんので、宿泊を必要とする者は、各自で確保してください。

16. 受験に関する問い合わせ

この募集要項等受験に関する問い合わせは、次の問い合わせ先へ照会してください。

問い合わせ先

〔教育学部に関すること〕

〒520-0862 大津市平津二丁目5番1号
滋賀大学教育学部入学試験係
電話 077(537)7711

〔経済学部・データサイエンス学部に関すること〕

〒522-8522 彦根市馬場一丁目1番1号
滋賀大学入試課入学試験係
電話 0749(27)1023

なお、問い合わせは祝日等を除く月曜日から金曜日までの各日 9時～17時まで（12時から13時を除く）の間をお願いします。

17. 入学試験の実施に関する注意事項

災害の発生や感染症の蔓延などにより、入学試験を実施するにあたり安全な受験環境を確保するための適切な措置を講じる必要が生じた場合には、別途、本学ホームページ等で受験者に告知しますので、本学の指示に従ってください。

18. 合格者発表

日 程	発 表 日 時	
前 期 日 程	令和8年3月6日(金) 13時(予定)	教育学部 経済学部 データサイエンス学部
後 期 日 程	令和8年3月20日(金・祝) 13時(予定)	教育学部 経済学部 データサイエンス学部

上記日時に、本学ホームページ上に合格者の受験番号を掲載するとともに、合格者へ合格通知書及び入学手続関係書類等を郵送します。この合格通知書をもって正式な通知といたします。

なお、ホームページ上に掲載する合格者受験番号は、あくまでも情報提供サービスの一環として掲載するものであり、正式には合格通知書で確認してください。

詳しくは巻末の「入試情報サービス」をご覧ください。

電話等による合否結果の問い合わせには応じられません。

19. 入 学 手 続

(1) 入学手続日時・場所

合格者区分		郵送の場合	持参の場合
前 期 日 程	教育学部	令和8年3月14日(土) (必着)	令和8年3月15日(日) 14:00~15:30 手続場所: 大津キャンパス
	経済学部 データサイエンス学部		令和8年3月15日(日) 14:00~15:30 手続場所: 彦根キャンパス
後 期 日 程	教育学部	令和8年3月26日(木) (必着)	令和8年3月27日(金) 14:00~15:30 手続場所: 大津キャンパス
	経済学部 データサイエンス学部		令和8年3月27日(金) 14:00~15:30 手続場所: 彦根キャンパス

(2) 提出書類等

入学手続に必要な書類は、合格通知書に併せて送付しますので、同封の入学手続要項の指示に従って提出してください。

(3) 入 学 料 ・ 授 業 料 の 納 付

ア. 入 学 料 282,000 円 イ. 授 業 料 267,900 円(前期分) [年額 535,800 円]

(注) ① 上記の金額は改定される場合があります。

② 既納の入学料は、いかなる理由があっても返還しません。

③ 授業料の納付については、申し出により前期分の納付の際に後期分も併せて納付することができます。

- ④ 前期分授業料を上記の入学手続日に納付しない場合は、入学後別途案内いたします。
- ⑤ 入学料及び授業料は、免除制度があります。
- ⑥ 授業料が在学中に改定された場合には、改定時から新しい料金が適用されます。
- ⑦ 入学料及び授業料以外に、学生教育研究災害傷害保険料・後援会費等の諸経費として、次の費用が必要となります。

教育学部	約 64,000 円
経済学部	約 98,000 円
データサイエンス学部	約 86,000 円

- ⑧ 令和 8 年 3 月 31 日(火)17 時までにはやむを得ず入学を辞退した場合は、納付された方の申し出により当該授業料相当額及び諸経費を後日返還します。

(4) 入学手続に関する注意事項

- ア. 入学手続には、国公立大学入学確認票及び合格通知書の提示が必要です。
- イ. 合格者が入学手続を完了しないときは、入学を辞退したものとして取り扱います。
- ウ. 本学の入学手続を完了したときは、これを取り消して他の国公立大学・学部へ入学手続を行うことはできません。また、他の国公立大学・学部へ入学手続を完了した者が本学へ入学手続を行うことはできません。

20. 追加合格

本学では、入学手続終了後募集人員に欠員が生じたときは、合格とならなかった者から追加合格を行うことがあります。

(1) 追加合格者への通知

追加合格者へは、令和 8 年 3 月 28 日(土)以降、本学から本人あて（志願票の連絡場所）に電話連絡しますので、対応できるように所在を明らかにしておいてください。

追加合格者へは、合格通知書を送付します。

(2) 追加合格者の入学手続等

- ア. 入学手続に必要なことは、追加合格通知時に指示します。
- イ. 追加合格者が本学の入学手続を完了したときは、これを取り消して他の国公立大学・学部へ入学手続を行うことはできません。また、他の国公立大学・学部へ入学手続を完了した者が本学へ入学手続を行うことはできません。
- ウ. 追加合格者が入学手続を完了しなかった時は、入学辞退者として取り扱います。
- エ. 追加合格実施の有無についてはホームページで案内します。詳しくは巻末の「入試情報サービス」をご覧ください。

21. 個人情報の取扱い

- (1) 国公立大学の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため、氏名、高等学校等コード及び大学入学共通テストの受験番号に限って、合否及び入学手続等に関する個人情報が、独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に送達されます。
- (2) 国立大学法人滋賀大学における学生・保護者等に係る個人情報の取扱いについて

国立大学法人滋賀大学（以下「本学」という。）は、「個人情報の保護に関する法律」を遵守し、個人情報の不正利用や漏えいを防ぎ、個人情報を適切に取り扱うため、「国立大学法人滋賀大学個人情報保護規則」及び「国立大学法人滋賀大学保有個人情報管理規程」に則り、個人情報の適切な保護管理に努めています。

本学における学生及び保護者に係る保有個人情報の取扱いは、次のとおりです。

- 1) 本学における学生、保護者等の主な保有個人情報、入学試験情報及び入学手続き時に提出していただいた情報並びに入学後の修学、学生生活支援、健康等の管理又は指導に必要なものとして作成又は取得した情報であって、その主な情報及び利用目的は次のとおりです。

保有個人情報	主な利用目的
学生本人の氏名、住所、電話番号、メールアドレス、生年月日、出身校、写真等	学籍簿等の作成及び学生本人との連絡
保護者等の氏名、住所、電話番号（自宅及び緊急連絡先）、入学者との続柄等	保護者等との連絡
入試成績、高等学校調査書等の入学者選抜試験情報	入学者選抜業務
学籍番号、履修登録科目、単位修得期、成績評点、単位等の学籍簿・学修情報	修学管理及び修学指導
授業料債権等の授業料等情報	授業料等債権管理
家族構成、所得金額、申請事由、免除の可否等の授業料等免除情報	授業料等免除選考
家族構成、所得金額、採用の可否、奨学生番号、貸与月額等の奨学生情報	奨学生の推薦・選考及び奨学金交付に関する奨学事務
身長、体重、視力、心電図、X線等の健康診断情報	学生の健康管理
団体結成届等、課外活動に関する大会参加申込書記載項目等の情報	課外活動支援
進路希望、卒業後進路先等の就職情報	就職指導

- 2) 1)に掲げる個人情報の利用目的のほか、次に掲げる目的のため保有個人情報を本学職員が利用することがあります。

- ① 卒業（修了）判定結果等の揭示（学籍番号）
- ② 学生名簿の作成及び配布（氏名、学籍番号、クラス分け、担任教員名等）
- ③ 授業料等免除の選考（入学者選抜試験情報、学籍簿情報、奨学生情報等）
- ④ 奨学生の推薦（入学者選抜試験情報、学籍簿情報等）
- ⑤ 保護者等への授業料等免除、奨学生の決定通知
- ⑥ 保護者等への授業料・寄宿料等の督促
- ⑦ 保護者等への成績通知
- ⑧ 修学指導、学生生活指導等に係る保護者への諸連絡
- ⑨ 学生の呼び出し
- ⑩ 定期試験等の結果の揭示（学籍番号）
- ⑪ 各種証明書の発行
- ⑫ 授業実施、教育改革のための研究
- ⑬ 図書館利用等のサービス提供に係る利用者管理
- ⑭ 入学者選抜方法改善のための研究（入学者選抜試験情報、学籍簿情報等）
- ⑮ 在学中及び卒業後の刊行物の発送及び諸連絡（氏名、住所、メールアドレス等）
- ⑯ 記録写真、VTR等の広報誌、Webページ等への掲載
- ⑰ その他法令に違反しない範囲で本学が処理する事務及び事業に関し必要と認められた利用目的

- 3) 1)に掲げる個人情報の利用目的のほか、蓄積された保有個人情報を統計的に処理を行い、個人が特定できない状態で、学生の修学・学習支援のために学生に提供することがあります。
- 4) 1)から 3)に掲げる利用目的に係る個人情報の取扱いの全部又は一部を外部に委託する場合があります。業務委託に当たり、本学業務請負契約の規則等に則り、安全確保の措置を講じます。
- 5) 本学関連の後援会及び同窓会並びに教育実習校、介護等体験施設等から要請があった場合は、当該組織の活動に必要な範囲内において学生の個人情報を、安全確保の措置を講じた上、提供することがあります。
- 6) 1)から 5)までの他には、個人情報の利用又は第三者への提供をいたしません。
ただし、次に掲げる場合には、本人の同意を得ることなしに、第三者に個人情報を提供することがあります。
 - ① 法令に基づき提供を義務づけられた場合
 - ② 行政機関等の公的機関が法令の定める事務又は事業を遂行することに協力する場合
 - ③ 専ら統計又は学術研究を目的とする場合
 - ④ 本人の生命、身体、財産その他の権利利益を保護するため必要と判断した場合
 - ⑤ ②と同程度の公益性があると判断した場合
- 7) 学生、保護者等に係る個人情報の取扱いについての苦情及び相談並びに本人に関する個人情報の開示、訂正又は利用停止の請求があった場合は、学生本人が所属する学部等の担当係で対応します。
- 8) 個人情報の保有又は利用目的が生じた場合、その周知は、文書、メール、口頭説明等による本人への直接通知、掲示又は Web ページ上への掲載等内容が本人に認識される合理的かつ適切な方法により行います。

国立大学法人滋賀大学の個人情報の取扱いに関するホームページ
https://www.shiga-u.ac.jp/disclosure/privacy_protection/

大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び 個別学力検査等実施教科・科目・配点【教育学部】

学部・学科等名及び入学定員等 (令和7年度志願倍率)		学力検査等の 区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											その他の 選抜方法等																						
			教科	出題科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	実技 検査	小論文		面接	配点 合計																				
教育学部 学校教育教員養成課程 (3.3倍) 230名 前期 136名 後期 24名 その他 70名	前期 2月25日 文系型 理系型 面接型 実技型 後期 24名 その他 70名	前期 2月25日 文系型	国語	地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から2	国	現代の国語、 言語文化 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		共通テスト	200	200	200	100	200	100						1,000	学校推薦型 帰国生徒																			
			数		数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から1		外															数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学Ⅲ、 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、 数学B(数列、統計的な推測)、 数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	個別学力検査	200												400	社会人 私費外国人留学生			
			理				英、独、仏、中、韓 情Ⅰ から1																															英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	計	400
	外情	英、独、仏、中、韓 情Ⅰ 〔6教科8科目又は7教科8科目〕	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	計	200	100		400	200	400	100								1,400																					
	前期 2月25日 理系型						国語														地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から1	数	数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学Ⅲ、 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、 数学B(数列、統計的な推測)、 数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	共通テスト	200	100	200	200	200	100								1,000		
	数	数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から2	外	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	個別学力検査	200														400																				
	理		英、独、仏、中、韓 情Ⅰ から1																		英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		計	200	100	400	200	400	100										1,400	
前期 2月25日 面接型	国語	地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から1 又は2		外	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	共通テスト	200	*300	200	*300	200	100	100									1,000																		
公民	数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から1 又は2		その他	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ																	個別学力検査		200	*300	200	*300	400	100									400			
理			英、独、仏、中、韓 情Ⅰ から1																																				英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	計
前期 2月25日 実技型 (音楽) (美術)	国語	地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から1		外	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	共通テスト	200	100	200	100	200	100	100								900																			
数	数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から1		その他	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ																			個別学力検査	200	100	200	100	300	100	400									1,400	
理		英、独、仏、中、韓 情Ⅰ から1	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		計	200	100	200	100	300	100	400										1,400																		
前期 2月25日 実技型 (保健体育)	国語			地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から1 又は2																			外	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	共通テスト	200	*300	200	*300	200	100									1,000
公民	数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から1 又は2	その他	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		個別学力検査	200	*300	200	*300	300	100	300								400																				
理		英、独、仏、中、韓 情Ⅰ から1																				英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	計																	
後期 3月12日	国語		地総・地探・歴総・日探、 歴総・世探・地総・歴総・公共、 公共・倫理・公共・政経 から1 又は2	その他	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	共通テスト	200	*300	200	*300	200	100									1,000																			
数	数Ⅰ・数Aおよび 数Ⅱ・数B・数C 物、化、生、地、 基礎2科目 から1 又は2	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		個別学力検査																		200	*300		200	*300	200	100	300										200	200
地歴公民																																								

大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点【経済学部】

学部・学科等名及び入学定員等 (令和7年度志願倍率)		学力検査等の 区分・日程		大学入学共通テストの利用教科・科目名				個別学力検査			大学入学共通テスト・個別学力検査の配点等							その他の 選抜方法等		
				A 方式		B 方式		教科	科目名	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		情報	配点 合計
				教科	出題科目名等	教科	出題科目名等													
経済学部 総合経済学科 (6.4倍) 410名 前期 164名 後期 140名 その他 106名	前期 前期 2月25日 国語・外国語型 国語・外国語型	前期 2月25日	外国語 英・独・仏・中・韓 から1 数Ⅰ・数A、 数Ⅱ・数B・数C から1 地歴 地総・地探、歴総・日探、 公民 歴総・世探、地総・歴総・公共、 公共・倫理、公共・政経 情Ⅰ 〔3教科3科目〕	外国語 英・独・仏・中・韓 から1 数Ⅰ・数A および 数Ⅱ・数B・数C から1 地歴 地総・地探、歴総・日探、 公民 歴総・世探、地総・歴総・公共、 公共・倫理、公共・政経 物、化、生、地、 基礎2科目 から1 情Ⅰ 又は2 〔6教科8科目又は7教科8科目〕 から3	国 現代の国語、 言語文化（古文・漢文を除く） 外 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	○	A 共通テスト	200	#100	#100		200	#100	500	学校推薦型 総合型 私費外国人留学生 社会人 追加合格					
								方 個別学力検査	200				200			400				
								式 計	400	#100	#100		400	#100		900				
								B 共通テスト	200	*300	200	*300	200	100		1,000				
								方 個別学力検査	200				200			400				
								式 計	400	*300	200	*300	400	100		1,400				
	その他 106名	前期 2月25日 数学・外国語型	前期 2月25日	同上	同上	数 数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学A（図形の性質、場合の数と確率）、 数学B（数列、統計的な推測）、 数学C（ベクトル） 外 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	○	A 共通テスト	200	#100	#100		200	#100	500					
									方 個別学力検査				200		400					
									式 計	200	#100	#100		400	#100	900				
									B 共通テスト	200	*300	200	*300	200	100	1,000				
									方 個別学力検査				200		400					
									式 計	200	*300	400	*300	400	100	1,400				
後期 3月12日 国語・外国語型	後期 3月12日	後期 3月12日	同上	同上	国 現代の国語、 言語文化（古文・漢文を除く） 外 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	○	A 共通テスト	200	#100	#100		200	#100	500						
								方 個別学力検査	500				500		1,000					
								式 計	700	#100	#100		700	#100	1,500					
								B 共通テスト	200	*300	200	*300	200	100	1,000					
								方 個別学力検査	500				500		1,000					
								式 計	700	*300	200	*300	700	100	2,000					
後期 3月12日 数学・外国語型	後期 3月12日	後期 3月12日	同上	同上	数 数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学A（場合の数と確率、図形の性質）、 数学B（数列、統計的な推測）、 数学C（ベクトル） 外 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ	○	A 共通テスト	200	#100	#100		200	#100	500						
								方 個別学力検査				500		1,000						
								式 計	200	#100	#100		700	#100	1,500					
								B 共通テスト	200	*300	200	*300	200	100	1,000					
								方 個別学力検査				500		1,000						
								式 計	200	*300	700	*300	700	100	2,000					

大学入学共通テスト利用教科・科目・配点及び個別学力検査等実施教科・科目・配点【データサイエンス学部】

学部・学科等名及び入学定員等 (令和7年度志願倍率)		学力検査等の 区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										その他の 選抜方法等		
			教科	出題科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	面接	配点 合計			
データサイエンス学部 データサイエンス学科 (4.2倍) 150名 前期 70名 後期 40名 その他 40名	前期 70名 後期 個別学力検査型 30名 面接型 10名 その他 40名	前期 2月25日	国 数 地歴 公民 理 外 情	国語 数Ⅰ・数A および 数Ⅱ・数B・数C 地総・地探、歴総・日探、 歴総・世探、地総・歴総・公共、 公共・倫理、公共・政経 物、化、生、地、 基礎2科目 英、独、仏、中、韓 情Ⅰ 〔6教科8科目又は7教科8科目〕	数 外	数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学Ⅲ、 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、 数学B(数列、統計的な推測)、 数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、 論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ		共通テスト	200	* 300		200	* 300	200		100		1,000	総合型 追加合格	
								個別学力検査				300		300				600		
								計	200	* 300		500	* 300	500	100		1,600			
		後期 3月12日	個別学力検査型	同上	同上	同上	同上		共通テスト	200	* 300		200	* 300	200		100			1,000
									個別学力検査				500		500			1,000		
									計	200	* 300		700	* 300	700	100		2,000		
		後期 3月12日	面接型	国 数 外	国語 数Ⅰ・数A および 数Ⅱ・数B・数C 英、独、仏、中、韓 〔3教科4科目〕	その他	面接		○	共通テスト	200			200		200				600
										個別学力検査等							100	100		
										計	200			200		200		100		700

〔注意事項〕

1. 大学入学共通テストの利用教科・科目について

- (1) 地理歴史，公民から2出題科目を選択する場合の選択方法については次のとおりです。
 - ・『公共・倫理』と『公共・政経』の組み合わせを選択することはできません。
 - ・『地総・歴総・公共』を選択した者は，選択解答した問題の出題範囲と同一名称を含む科目の組み合わせを選択して受験することはできません。(例：『地総・歴総・公共』で「歴史総合」，「公共」を選択解答した場合，『地総・歴総・公共』と『歴総・日探』の組み合わせで受験することはできません。)
- (2) 『基礎2科目』は，『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』のうち2出題範囲の選択を表します。
- (3) 理科から2出題科目を選択する場合の選択方法については次のとおりです。
 - ・本学では，『基礎2科目』を選択した者は，選択解答した問題の出題範囲と同一名称を含む科目の組み合わせを選択して利用することはできません。(例：『基礎2科目』で「物理基礎」，「化学基礎」を選択解答した場合，『基礎2科目』と『物理』の組み合わせで理科2科目の成績を利用することはできません。)
- (4) 経済学部の大学入学共通テストの利用教科・科目は，「A方式」又は「B方式」により行います。

2. 配点について

- (1) 「地理歴史，公民」及び「理科」において，2科目受験した場合の1科目利用には，第1解答科目の成績を用います。
- (2) 別表1内の＊は，選択教科を示し，4出題科目受験した場合は，「地理歴史，公民の第1解答科目」，「理科の第1解答科目」及び「地理歴史，公民と理科の第2解答科目から高得点の1科目」の合計3科目の成績を用います。
- (3) 経済学部の＃は，選択教科を示し，2教科以上受験した場合は，「地理歴史，公民の第1解答科目」，「数学」，「情報」から高得点の1教科1科目の成績を用います。
- (4) 大学入学共通テストの外国語の「英語」の配点には，リスニングの成績を含み，その利用方法については次のとおりとします。
 - ・リーディング（100点満点）とリスニング（100点満点）を学部ごとに次の表の値をかけて換算し，さらに各学部で利用する配点に換算します。

学 部	リーディング（100点）	リスニング（100点）
教 育 学 部	1	1
経 済 学 部	2	1
データサイエンス学部	4	1

- ・リスニングを免除された者は，リーディング（100点）を200点満点に換算し，さらに各学部で利用する配点に換算します。
 - ・「英語」以外を選択した場合は，筆記（200点満点）の成績を各学部で利用する配点に換算します。
- (5) 経済学部の「前期日程」「後期日程」の配点は，「A方式」又は「B方式」により行います。

3. 個別学力検査等の出題範囲及び出題方法等について

(1) 教育学部

- 国 語 現代の国語，言語文化から出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。
- 数 学 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル，平面上の曲線と複素数平面）から出題します。ただし，数学Ⅲと数学C（平面上の曲線と複素数平面）を含む範囲，及び数学B（統計的な推測）を含む範囲からの出題は，その他のみの範囲の問題との選択問題として出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。なお，選択方法に関しては，26頁を参照してください。
- 外国語 英語コミュニケーションⅠ／Ⅱ／Ⅲ，論理・表現Ⅰ／Ⅱ／Ⅲから出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。
- 実技検査 音楽実技，美術実技，体育実技を実施します（「前期日程」のみ）。

(2) 経済学部

- 国 語 現代の国語，言語文化から出題します。ただし，古文及び漢文は課しません。同一試験時間内に解答しなければなりません。
- 数 学 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル）から出題します。ただし，数学B（統計的な推測）を含む範囲から出題する場合は，その他のみの範囲の問題との選択問題として出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。なお，選択方法に関しては，26頁を参照してください。
- 外国語 英語コミュニケーションⅠ／Ⅱ／Ⅲ，論理・表現Ⅰ／Ⅱ／Ⅲから出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。

(3) データサイエンス学部

- 数 学 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル，平面上の曲線と複素数平面）から出題します。ただし，数学Ⅲと数学C（平面上の曲線と複素数平面）を含む範囲，及び数学B（統計的な推測）を含む範囲からの出題は，その他のみの範囲の問題との選択問題として出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。なお，選択方法に関しては，26頁を参照してください。
- 外国語 英語コミュニケーションⅠ／Ⅱ／Ⅲ，論理・表現Ⅰ／Ⅱ／Ⅲから出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。

4. その他

- (1) 教育学部の「前期日程」の個別学力検査等の教科等は，受験型に応じて「外国語・国語」，「外国語・数学」，「外国語・実技検査」又は「外国語・面接」の組み合わせにより行います。各受験型間の複数志願はできません。「後期日程」では，「小論文」を課します。
- (2) 経済学部の「前期日程」「後期日程」の個別学力検査の教科は，受験型に応じて「国語・外国語」又は「数学・外国語」の組み合わせにより行います。
- (3) データサイエンス学部の「後期日程」の個別学力検査等の教科等は，受験型に応じて「外国語・数学」又は「面接」により行います。

出題方針等

教育学部

【前期：学科】

国語	現代文，古文，漢文を出題します。
数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル，平面上の曲線と複素数平面）の範囲から4題を出題します。 ただし，数学Ⅲと数学C（平面上の曲線と複素数平面）を含む範囲，及び数学B（統計的な推測）を含む範囲からの出題は，その他のみの範囲の問題との選択問題として出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。 選択方法は，次頁の〈数学の選択方法〉を参考にしてください。 基本的な問題から応用力をみる問題まで幅広く出題します。
外国語	英文読解力と，英語による表現力を問います。

【前期：グループ面接】

障害児教育	障害児教育への関心や問題意識をみる他に，障害児教育を志望する動機や卒業後の進路の見通しについて質問します。
-------	---

【前期：実技】

音 楽	共通種目については，読譜力，音程感，リズム感など，音楽表現の基礎的能力と知識，選択種目については，音程，表現力，構成感などの観点から評価します。
美 術	対象を観察し，描写する基礎的な表現力をみる内容とします。
保 健 体 育	2種目を選択し，各種目とも基本技能と応用技能を総合的に評価する内容とします。

【後期：小論文】

	課題文を用い，内容に関する深い理解と広い視野に立った独自性のある考え方，文章表現力・論理的思考力及び文字表記の的確さを問う出題とします。
--	--

経済学部

【前期】・【後期】

国語	大学でより専門的な学問を学ぶために必要である国語能力を確かめるために，現代文についての的確に理解し，適切に表現する力の習熟度を問います。
数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル）の範囲から4題を，幅広く出題します。 ただし，数学B（統計的な推測）を含む範囲から出題する場合は，その他のみの範囲との選択問題として出題します。 選択方法は，次頁の〈数学の選択方法〉を参考にしてください。
外国語	英文読解力と，英語による表現力を問います。

データサイエンス学部

【前期・後期】

数 学	<p>数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A（図形の性質，場合の数と確率），数学B（数列，統計的な推測），数学C（ベクトル，平面上の曲線と複素数平面）の範囲から4題を出題します。</p> <p>ただし，数学Ⅲと数学C（平面上の曲線と複素数平面）を含む範囲，及び数学B（統計的な推測）を含む範囲からの出題は，その他のみの範囲の問題との選択問題として出題します。同一試験時間内に解答しなければなりません。</p> <p>選択方法は，下の〈数学の選択方法〉を参考にしてください。</p> <p>基本的な問題から応用力をみる問題まで幅広く出題します。</p>
外 国 語	英文読解力と，英語による表現力を問います。
面 接 (後期のみ)	コミュニケーション能力のほか，データサイエンスに関する理解や，本学部で学ぶ意欲を重視します。

全学部共通

〈数学の選択方法〉

問題番号	出題範囲	経済学部	教育学部 データサイエンス学部
1, 2	数学Ⅰ，数学Ⅱ， 数学A（図形の性質，場合の数と確率）， 数学B（数列），数学C（ベクトル）		必答
3	数学Ⅰ，数学Ⅱ， 数学A（図形の性質，場合の数と確率）， 数学B（数列），数学C（ベクトル）		3, 4から1題 選択解答
4	数学B（統計的な推測） ただし，一部，数学Ⅰ，数学Ⅱ， 数学A（図形の性質，場合の数と確率）， 数学B（数列），数学C（ベクトル）の 範囲を含むことがあります。		
5	数学Ⅰ，数学Ⅱ， 数学A（図形の性質，場合の数と確率）， 数学B（数列），数学C（ベクトル）	必答	5, 6から1題 選択解答
6	数学Ⅲ，数学C（平面上の曲線と複素数平面） ただし，一部，数学Ⅰ，数学Ⅱ， 数学A（図形の性質，場合の数と確率）， 数学B（数列），数学C（ベクトル）の 範囲を含むことがあります。	(選択不可)	

計4題解答

実技検査の実施内容

前期日程

実施検査項目等	
次の共通種目と選択種目について検査を実施します。	
共通種目	<p>①音楽の基礎</p> <p>②コールキューブングエン</p> <p>基礎的な内容の楽典 (ピアノ演奏による和音聴音を含む) 【全訳 Chortübungen 第1巻】より次の5曲の中から、当日指定された1曲を歌唱。 Nr. 24-f) Nr. 36-d) Nr. 45-b) Nr. 51-c) Nr. 78-c)</p>
選択種目 (A B C からひとつ 選択)	<p>以下のA, B, Cからひとつ選択してください。</p> <p>A. ピアノ ピアノ独奏 ソナタから任意の1曲の第1楽章または終楽章(ただし、緩徐なものは除く)を暗譜で、繰り返しは省略して演奏してください。</p> <p>B. 声楽とピアノ (イ) 声楽独唱 次の7曲の中から任意の1曲を暗譜で演奏してください。歌唱歌詞は原語とします。 (1) Nina :Pergolesi (伝) (2) Sebben, crudele :Caldara (3) Caro mio ben :Giordani (4) Ich liebe dich :Beethoven (5) 荒城の月 (1, 2番のみ) :滝廉太郎 (6) 浜辺の歌 :成田為三 (7) 夏の思い出 :中田喜直</p> <p>(ロ) ピアノ独奏 任意の楽曲を演奏してください。(暗譜はしなくて構いません。)</p> <p>(注) 入学志願票とともに、楽譜(イは伴奏者用の楽譜、ロは演奏する楽曲の楽譜)をそれぞれ1部提出してください。楽譜には表紙(本学所定様式)を添付してください。</p> <p>C. 器楽(鍵盤楽器以外)とピアノ (イ) 器楽(鍵盤楽器以外) 5分以内の任意の独奏曲(練習曲を含む)とします。繰り返しなし、無伴奏で演奏してください。(暗譜はしなくて構いません。)楽器の範囲は以下のとおりとします。 フルート、オーボエ、クラリネット、サキソフォン、バスーン、ホルン、トランペット、トロンボーン、ユーフォニアム、チューバ、ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、リコーダー、アコースティックギター、三味線、箏</p> <p>(ロ) ピアノ独奏 任意の楽曲を演奏してください。(暗譜はしなくて構いません。)</p> <p>(注) 1. 入学志願票とともに、演奏する楽曲の楽譜(イ、ロそれぞれ1部)を提出してください。楽譜には表紙(本学所定様式)を添付してください。 2. 楽器は原則として持参してください。 3. 上記に該当しない楽器で受験を希望する場合には、14頁「16. 受験に関する問い合わせ」に記載の担当係に問い合わせてください。</p>
美術	<p>次の項目について検査を実施します。制作時間は3時間です。</p> <p>「鉛筆静物デッサン」</p> <p>注 検査当日、鉛筆デッサン用具一式を持参してください。 (画板は本学で用意します。はかり棒、デッサンスケールの使用可)</p>

実 施 検 査 項 目 等

次のAとBの系列からそれぞれ1種目を選択し、計2種目について検査を実施します。

系 列	検 査 項 目	記 号
A	陸上運動	91
	器械運動	92
B	バスケットボール	93
	バレーボール	94
	サッカー	95
	柔道	96
	剣道	97

- 注1 運動着・室内用及び室外用の運動靴を持参してください。なお、スパイクシューズ（陸上運動・サッカー）の使用は認めません。
- 注2 柔道の選択者は、柔道着を持参してください。
- 注3 剣道の選択者は、剣道具、剣道着を持参してください。なお、面を付けた時は、面マスクか口の部分を完全に覆うマウスガード・シールドを着用してください。
- 注4 A・B両種目とも、晴雨にかかわらず実施します。
- 注5 検査当日は、集合時刻までに更衣を済ませておいてください。
- 注6 事前に健康診断を受けるなど健康管理に留意してください。また、万一の事故に備え、「マイナ保険証」又は「資格確認書」を持参してください。

保
健
体
育

経済学部一般選抜制度の概要

経済学部一般選抜「前期日程」「後期日程」においては、大学入学共通テストの受験教科・科目によりA方式（3教科3科目）、B方式（6教科8科目又は7教科8科目）の二つの採点方式を併用した総合順位方式を導入しています。

大学入学共通テストの受験教科・科目により、A方式のみが適用されるか、あるいは、A方式とB方式の両方が適用されるかが、自動的に決定されますので、出願時にA方式、B方式のどちらか一方の採点方式を選択する必要はありません。

その概要は以下のとおりです。

1. 全受験者をA方式により採点し、順位付けを行います。
2. 大学入学共通テストを6教科8科目以上受験した者は、A方式に加えてB方式でも採点し順位付けを行い、どちらかの順位のうち上位の順位を、その受験者の総合順位とします。
なお、A方式のみに該当する受験者は、A方式の順位がそのまま総合順位となります。
3. その総合順位により合格者を判定します。

総合順位方式の例

☆募集人員 10名

☆受験者 20名

うちB方式該当者（共通テスト
6教科8科目以上受験者） 15名

↓

二つの採点方式による評価の結果
が、右の表の順位となったと想定

101 安藤

A方式のみ該当

A方式 17位

→総合順位 17位

102 井上

A方式 13位

B方式 11位

→総合順位 11位

番号 氏名	A方式順位	B方式順位	総合順位
101 安藤	17	-	17
102 井上	13	11	11
103 内田	14	10	10
104 江藤	2	-	2
105 小野	9	2	2
106 川合	16	14	14
107 木下	20	-	20
108 熊沢	1	1	1
109 見城	15	12	12
110 古賀	8	-	8
111 真田	3	9	3
112 清水	4	7	4
113 鈴木	7	-	7
114 瀬川	12	6	6
115 相馬	10	8	8
116 田中	19	13	13
117 茅野	5	4	4
118 土屋	6	3	3
119 寺山	18	15	15
120 富岡	11	5	5

この場合、下図のように総合6位までに9名、総合7位までに10名、総合8位までに12名なので、10名を選抜するためには総合7位までを合格とします。

＝すなわち、A・B両方式のそれぞれ7位までが合格

※ はA方式のみの受験者

A方式			B方式			総合順位		
108	熊沢	1	108	熊沢	1	108	熊沢	1
104	<u>江藤</u>	2	105	小野	2	104	<u>江藤</u>	2
111	真田	3	118	土屋	3	105	小野	2
112	清水	4	117	茅野	4	111	真田	3
117	茅野	5	120	富岡	5	118	土屋	3
118	土屋	6	114	瀬川	6	112	清水	4
113	<u>鈴木</u>	7	112	清水	7	117	茅野	4
110	<u>古賀</u>	8	115	相馬	8	120	富岡	5
105	小野	9	111	真田	9	114	瀬川	6
115	相馬	10	103	内田	10	113	<u>鈴木</u>	7
120	富岡	11	102	井上	11	110	<u>古賀</u>	8
114	瀬川	12	109	見城	12	115	相馬	8
102	井上	13	116	田中	13	103	内田	10
103	内田	14	106	川合	14	102	井上	11
109	見城	15	119	寺山	15	109	見城	12
106	川合	16				116	田中	13
101	<u>安藤</u>	17				106	川合	14
119	寺山	18				119	寺山	15
116	田中	19				101	<u>安藤</u>	17
107	<u>木下</u>	20				107	<u>木下</u>	20

令和7年度 滋賀大学入学者選抜資料（一般選抜）

教育学部

選抜区分	コース等	入学定員 (a)	志願者数 (b)	(b)/(a)	受験者数 (c)	(c)/(a)	合格者数 (d)	(c)/(d)	入学者数 (e)
前期日程 選択教科 科別	学校教育教員養成課程	134	298 (134)	2.2	281 (126)	2.1	154 (69)	1.8	142 (67)
	計	134	298 (134)	—	281 (126)	—	154 (69)	—	142 (67)
	学校・文系型	71	158 (68)	2.2	151 (65)	2.1	85 (39)	1.8	79 (38)
	学校・理系型	39	86 (28)	2.2	78 (24)	2.0	46 (14)	1.7	41 (13)
	学校・面接	7	24 (17)	3.4	22 (16)	3.1	7 (5)	3.1	7 (5)
	学校・音楽	5	7 (7)	1.4	7 (7)	1.4	4 (4)	1.8	4 (4)
	学校・美術	5	16 (12)	3.2	16 (12)	3.2	5 (5)	3.2	5 (5)
	学校・体育	7	7 (2)	1.0	7 (2)	1.0	7 (2)	1.0	6 (2)
計	134	298 (134)	—	281 (126)	—	154 (69)	—	142 (67)	
後期日程 課程別	学校教育教員養成課程	24	172 (79)	7.2	50 (16)	2.1	28 (10)	1.8	23 (9)
	計	24	172 (79)	7.2	50 (16)	2.1	28 (10)	1.8	23 (9)
一般選抜合計		158	470 (213)	—	331 (142)	—	182 (79)	—	165 (76)

経済学部

入試区分	学科	入学定員 (a)	志願者数 (b)	(b)/(a)	受験者数 (c)	(c)/(a)	合格者数 (d)	(c)/(d)	入学者数 (e)
一般選 抜 日 程	前期 総合経済学科	164	865 (264)	—	777 (234)	—	196 (66)	—	162 (58)
	前期 小計	164	865 (264)	—	777 (234)	—	196 (66)	—	162 (58)
	後期 選択科目 国語・外国語	82	558 (184)	6.8	498 (161)	6.1	99 (37)	5.0	78 (32)
	後期 選択科目 数学・外国語	82	307 (80)	3.7	279 (73)	3.4	97 (29)	2.9	84 (26)
	後期 総合経済学科	140	1,557 (383)	—	668 (149)	—	196 (47)	—	155 (39)
	後期 小計	140	1,557 (383)	—	668 (149)	—	196 (47)	—	155 (39)
	後期 選択科目 国語・外国語	70	693 (226)	9.9	320 (94)	4.6	95 (30)	3.4	74 (25)
	後期 選択科目 数学・外国語	70	864 (157)	12.3	348 (55)	5.0	101 (17)	3.4	81 (14)
	一般選抜合計	304	2,422 (647)	—	1,445 (383)	—	392 (113)	—	317 (97)

データサイエンス学部

入試区分	学科	入学定員 (a)	志願者数 (b)	(b)/(a)	受験者数 (c)	(c)/(a)	合格者数 (d)	(c)/(d)	入学者数 (e)
一般選 抜 日 程	前期 データサイエンス学科	70	251 (47)	3.6	240 (43)	3.4	83 (15)	2.9	76 (14)
	前期 小計	70	251 (47)	—	240 (43)	—	83 (15)	—	76 (14)
	後期 個別学力検査型	30	267 (52)	7.1	121 (20)	3.2	38 (5)	2.9	30 (5)
	後期 面接型	10	18 (1)		6 (0)		6 (0)		4 (0)
	後期 小計	40	285 (53)	—	127 (20)	—	44 (5)	—	34 (5)
	一般選抜合計	110	536 (100)	—	367 (63)	—	127 (20)	—	110 (19)

注1. () は女子で内数

2. 教育学部前期日程志願者数には、本学が指定する大学入学共通テスト受験科目の不足による出願無資格者1名を含む
3. データサイエンス学部後期日程志願者数には、本学が指定する大学入学共通テスト受験科目の不足による出願無資格者1名を含む

令和7年度 滋賀大学入学者選抜資料(合格者の試験成績)

教育学部

入試区分	課程・選抜区分等	総合得点				大学入学共通テスト傾斜済合計得点				
		配点合計	平均点	最高点	最低点	配点合計	平均点	最高点	最低点	
前期日程	学校教育教員養成課程	文系型	1,400	875.8	1,020.0	815.0	1,000	651.5	762.0	571.0
		理系型	1,400	841.3	955.0	779.0	1,000	609.7	701.0	548.0
		面接	1,400	-	-	-	1,000	-	-	-
		音楽	1,400	-	-	-	900	-	-	-
		美術	1,400	-	-	-	900	-	-	-
		保健体育	1,400	-	-	-	1,000	-	-	-
後期日程	学校教育教員養成課程	1,200	842.9	932.0	751.0	1,000	707.9	778.0	616.0	

経済学部

入試区分		総合得点				大学入学共通テスト傾斜済合計得点				
		配点合計	平均点	最高点	最低点	配点合計	平均点	最高点	最低点	
前期日程	国語・外国語型	A方式	900	674.3	737	649	500	416.8	465	373
		B方式	1,400	977.0	1,026	950	1,000	732.1	786	665
	数学・外国語型	A方式	900	617.8	662	588	500	393.5	442	334
		B方式	1,400	939.3	1,058	891	1,000	725.5	830	673
後期日程	国語・外国語型	A方式	1,500	976.3	1,122	915	500	410.4	477	343
		B方式	2,000	1,299.7	1,428	1,230	1,000	775.5	827	695
	数学・外国語型	A方式	1,500	1,083.6	1,255	996	500	398.2	454	330
		B方式	2,000	1,432.1	1,608	1,327	1,000	784.9	890	704

データサイエンス学部

入試区分		総合得点				大学入学共通テスト傾斜済合計得点			
		配点合計	平均点	最高点	最低点	配点合計	平均点	最高点	最低点
前期日程		1,600	1,065.7	1,275	996	1,000	718.6	834	644
後期日程	個別学力検査型	2,000	1,439.3	1,645	1,335	1,000	770.7	869	593
	面接型	700	-	-	-	600	-	-	-

注) 募集単位の合格者数が10名以下の場合は試験成績(最高点, 最低点, 平均点)は情報開示しません。

大学入学共通テスト受験教科・科目の確認表

次の確認表により、20頁～24頁で本学が指定する令和8年度大学入学共通テストの教科・科目を受験していることを確認してください。

志願する学部・試験日程・選抜区分等の確認欄に○印を記入し、すべてに○印の入った者は、学部等が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験していることとなります。

なお、本学が指定する令和8年度大学入学共通テストの教科・科目を1つでも受験していない場合は、出願できません。

(注)

* 1 地理歴史、公民から2出題科目を選択する場合の選択方法については次のとおりです。

- ・『公共・倫理』と『公共・政経』の組み合わせを選択することはできません。
- ・『地総・歴総・公共』を選択した者は、選択解答した問題の出題範囲と同一名称を含む科目の組み合わせを選択して受験することはできません。
(例：『地総・歴総・公共』で「歴史総合」、「公共」を選択解答した場合、『地総・歴総・公共』と『歴総・日探』の組み合わせで受験することはできません。)

* 2 理科から2出題科目を選択する場合の選択方法については次のとおりです。

- ・本学では、『基礎2科目』を選択した者は、選択解答した問題の出題範囲と同一名称を含む科目の組み合わせを選択して利用することはできません。
(例：『基礎2科目』で「物理基礎」、「化学基礎」を選択解答した場合、『基礎2科目』と『物理』の組み合わせで理科2科目の成績を利用することはできません。)

○教育学部【前期日程】

選抜区分	教科	出題科目名等	確認
文系型	国	国語	
	地歴公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から2 (*1)
	数	数Ⅰ・数A	
		数Ⅱ・数B・数C	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1
情	情Ⅰ		

選抜区分	教科	出題科目名等	確認
理系型	国	国語	
	地歴公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1
	数	数Ⅰ・数A	
		数Ⅱ・数B・数C	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から2 (*2)
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1
情	情Ⅰ		

選抜区分	教科	出題科目名等	確認
実技型 (音楽・美術)	国	国語	
	地歴公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1
	数	数Ⅰ・数A	
		数Ⅱ・数B・数C	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1
情	情Ⅰ		

選抜区分	教科	出題科目名等			確認
面接型 および 実技型 (保健体育)	国	国語			
	数	数Ⅰ・数A			
		数Ⅱ・数B・数C			
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1 又は2 (*1)	から3	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1 又は2 (*2)		
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1		
情	情Ⅰ				

○教育学部【後期日程】

選抜区分	教科	出題科目名等			確認
後期日程	国	国語			
	数	数Ⅰ・数A			
		数Ⅱ・数B・数C			
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1 又は2 (*1)	から3	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1 又は2 (*2)		
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1		
情	情Ⅰ				

○経済学部【前期日程・後期日程共通】

選抜区分	教科	出題科目名等	確認
A 方式	国	国語	
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1	
	数	数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B・数C	から1
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	
情	情Ⅰ		

選抜区分	教科	出題科目名等	確認		
B 方式	国	国語			
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1			
	数	数Ⅰ・数A	から3		
		数Ⅱ・数B・数C			
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経		から1 又は2 (*1)	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目		から1 又は2 (*2)	
情	情Ⅰ				

○データサイエンス学部【前期日程】

選抜区分	教科	出題科目名等			確認
前期日程	国	国語			
	数	数Ⅰ・数A			
		数Ⅱ・数B・数C			
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1 又は2 (*1)	から3	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1 又は2 (*2)		
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1		
情	情Ⅰ				

○データサイエンス学部【後期日程】

選抜区分	教科	出題科目名等			確認
個別学力検査型	国	国語			
	数	数Ⅰ・数A			
		数Ⅱ・数B・数C			
	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総・歴総・公共, 公共・倫理, 公共・政経	から1 又は2 (*1)	から3	
	理	物, 化, 生, 地, 基礎2科目	から1 又は2 (*2)		
	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1		
情	情Ⅰ				

選抜区分	教科	出題科目名等			確認
面接型	国	国語			
	数	数Ⅰ・数A			
		数Ⅱ・数B・数C			
外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1			

インターネット出願の流れ

出願完了までの流れは、以下の通りです



STEP

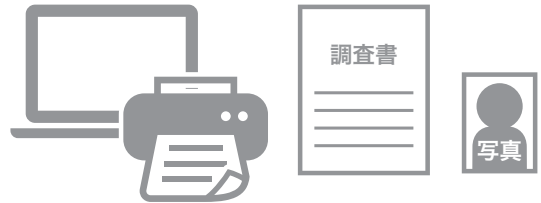
1



事前準備

インターネットに接続されたパソコン、プリンターなどを用意してください。(スマートフォン、タブレットは非推奨)
必要書類※は、発行まで時間を要する場合があります。早めに準備を始め、出願前には必ず手元にあるようにしておいてください。

※必要書類…調査書、写真データなど



STEP

2



インターネット出願サイトにアクセス

インターネット出願サイト ▶

<https://e-apply.jp/ds/shiga-u/>

または、

大学ホームページ ▶

<https://www.shiga-u.ac.jp/>

からアクセス



STEP

3



マイページの登録

画面の手順に従って、必要事項を入力してマイページ登録を行ってください。

なお、マイページの登録がお済みの方は、STEP4に進んでください。



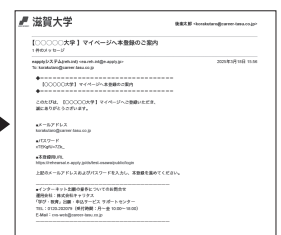
① 初めて登録する方は
マイページ登録 から
ログインしてください。



② メールアドレスの登録を行って
仮登録メールを送信> を
クリックしてください。



③ ユーザー登録画面から
ログインページへ を
クリックしてください。



④ 登録したメールアドレスに
初期パスワードと
本登録用URLが届きます。
※@e-apply.jpのドメインからのメール
を受信できるように設定してください。



⑤ ログイン画面から
登録したメールアドレスと④で
届いた『初期パスワード』にて
ログイン を
クリックしてください。



⑥ 初期パスワードの変更を
行ってください。



⑦ 表示された個人情報を入力して
次へ を
クリックしてください。



⑧ 個人情報を確認して
この内容で登録する を
クリックしてください。



⑨登録完了となります。
「マイページへ」を
クリックしてください。



⑩上記ページが表示されたら
マイページ登録は完了です。

※出願受付中の場合のみ、「出願手続きを行う」ボタンをクリックすると出願手続きに進めます。
登録期間外の場合は、これより先に進めませんので「ログアウト」ボタンをクリックしてください。

STEP

4

出願内容の登録

画面の手順や留意事項を必ず確認して、画面に従って必要事項を入力してください。



①マイページログイン後の
「出願手続きを行う」ボタン
から登録画面へ



②学部や入試選択と留意事項の
確認



③学科等の選択



④顔写真のアップロード
「写真選択へ」ボタンをクリックし
写真を選択します。



⑤個人情報(氏名・住所等)の
入力



⑥出願内容の確認



⑦申込登録完了
「引き続き支払う」ボタンを
クリックし検定料のお支払い画面へ。



⑧入学検定料の支払い方法
●コンビニエンスストア
●ペイジー対応銀行ATM
●ネットバンキング ●クレジットカード



⑨出願に必要な書類PDF
(イメージ)

※検定料納入後に出力可能となります。

入学検定料の支払い方法で「コンビニエンスストア」または「ペイジー対応銀行ATM」を選択された方は、支払い方法の
選択後に表示されるお支払いに必要な番号を下記メモ欄に控えたうえ、通知された「お支払い期限」内にコンビニエンス
ストアまたはペイジー対応銀行ATMにてお支払いください。

セブン-イレブンの場合

払込票番号
メモ(13桁)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

デイリーヤマザキ、セイコーマートの場合

オンライン決済
番号メモ(11桁)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ローソン、ミニストップ、ファミリーマート、ペイジー対応銀行ATMの場合

お客様番号
メモ(11桁)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

確認番号
メモ(6桁)

--	--	--	--	--	--

収納機関番号
(5桁)

5	8	0	2	1
---	---	---	---	---

※収納機関番号は、ペイジーで
お支払いの際に必要となります。

申込登録完了後に確認メールが送信されます。メールを受信制限している場合は、送信元(@e-apply.jp)からのメール受信を
許可してください。 ※確認メールが迷惑フォルダなどに振り分けられる場合がありますので、注意してください。

**申込登録完了後は、登録内容の修正・変更ができませんので誤入力のないよう注意してください。ただし、入学検定料支払い前であれば正しい出願
内容で再登録することで、実質的な修正が可能です。**

入学検定料支払い後に登録内容の訂正があった場合、再度出願手続きを行っていただく場合があります。その際、二重に振り込んだ入学検定料の
返還には相当期間を要します。

※「入学検定料の支払い方法」でクレジットカードを選択した場合は、出願登録と同時に支払いが完了しますので注意してください。

入学検定料の支払い

1 クレジットカードでの支払い

出願内容の登録時に選択し、支払いができます。

【ご利用可能なクレジットカード】

VISA, Master, JCB, AMERICAN EXPRESS, MUFGカード, DCカード, UFJカード, NICOSカード



出願登録時に支払い完了

2 ネットバンキングでの支払い

出願内容の登録後、ご利用画面からそのまま各金融機関のページへ遷移しますので、画面の指示に従って操作し、お支払いください。

※決済する口座がネットバンキング契約されていることが必要です

Webで手続き完了

3 コンビニエンスストアでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、コンビニエンスストアでお支払いください。

- レジで支払い可能
- 店頭端末を利用して支払い可能

セブン-イレブン

Loppi

LAWSON

MINI STOP



マルチコピー機

あなたも、コンビニに、
FamilyMart



4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

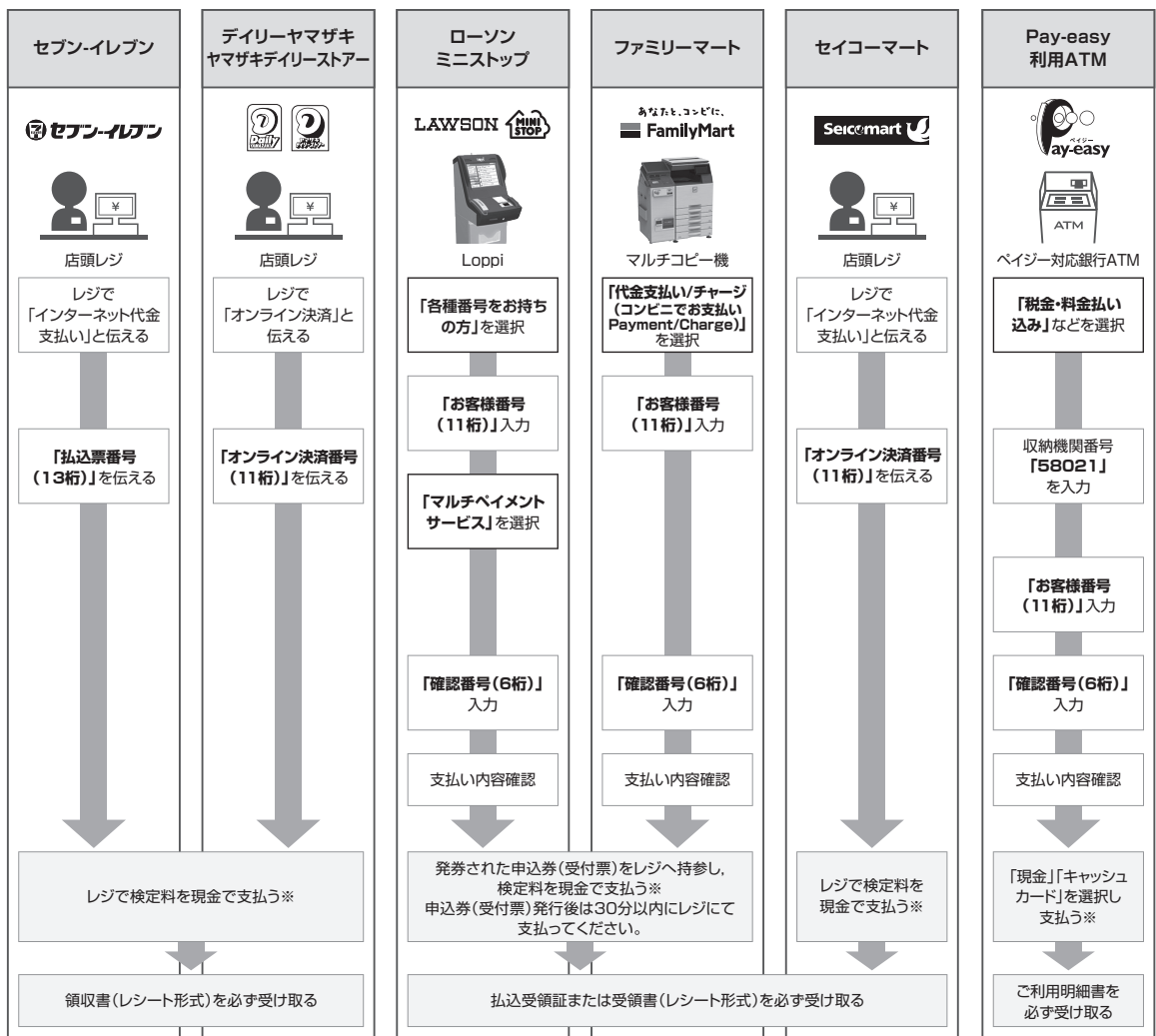
出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、ペイジー対応銀行ATMにて画面の指示に従って操作のうえお支払いください。



※利用可能な銀行は「支払い方法選択」画面で確認してください。

各コンビニ端末画面・ATMの画面表示に従って必要な情報を入力し、内容を確認してから入学検定料を支払ってください。

3 コンビニエンスストア



※ゆうちょ銀行・銀行ATMを利用する場合、現金で10万円を超える場合はキャッシュカードで支払ってください。コンビニエンスストアを利用の場合は現金で30万円までの支払いとなります。

STEP

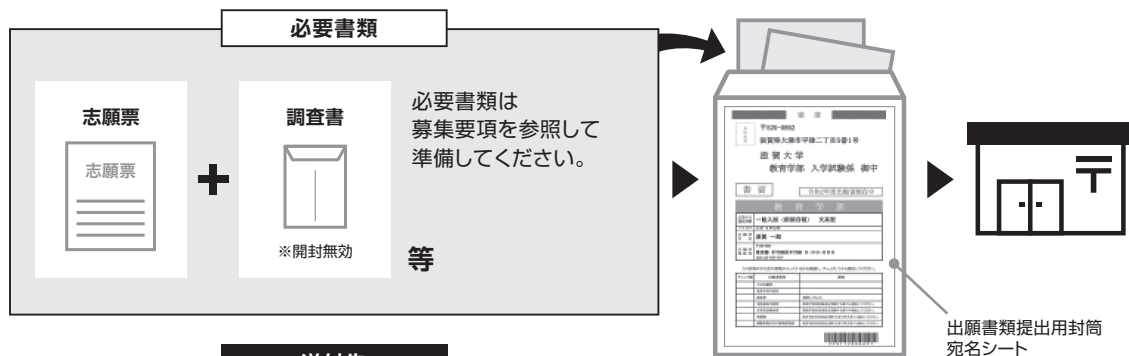
6



必要書類の印刷と郵送

登録だけでは出願は完了していませんので注意してください。

出願登録,入学検定料の支払後にダウンロードできる書類を印刷し,その他の必要書類と併せて出願期間内に郵便局窓口から「書留速達」で郵送してください。



出願書類提出用封筒

市販の角形2号封筒(24cm×33.2cm)に出願書類提出用封筒宛名シートを貼り付けて作成(出願書類を持参される場合も必ず貼り付けて作成してください)

「Web志願票」の印刷方法



- (1) マイページに表示された「志願票(印刷)」のボタンをクリックしてください。
- (2) お支払いが正常に完了すると「志願票(印刷)」のボタンがクリックできるようになりWeb志願票の出力ができます。

■出願書類

出願に必要な書類は募集要項を参照し,出願書類提出用封筒に入れて提出してください。

※出願受理した入学検定料・必要書類は一切返却しません。

〈出願完了〉

出願時の 注意点

出願はインターネット出願サイトでの志願者登録完了後,入学検定料を支払い,必要書類を郵送して完了となります。志願者登録だけでは出願は完了していませんので注意してください。

インターネット出願は24時間可能です。ただし,志願者登録及び入学検定料の支払いを行ったうえで,出願締切日16時までに必要書類を提出する必要があります。ゆとりを持った出願を心がけてください。

STEP

7



受験票の印刷

受験票のダウンロードが可能になりましたら,印刷して,試験当日に持参してください。(募集要項参照)



受験票ダウンロード方法

①マイページにログインします。

マイページにログインするには登録時の【メールアドレス・パスワード】が必要になります。

The screenshot shows the homepage of the Shiga University Internet Application Site. At the top, there is a navigation bar with links for TOP, 募集要項, 事前準備, お支払い方法, お問い合わせ, and 個人情報取扱方針. A 'マイページ登録' (My Page Registration) button is in orange, and a 'ログイン' (Login) button is in blue. The main banner features a photo of the university campus and the text '滋賀大学 「インターネット出願サイト」 SHIGA UNIVERSITY / INTERNET APPLICATION' along with a cartoon mascot. A green button labeled '入試日程はこちら' (Examination Schedule Here) is centered below the banner. Below the banner, two boxes highlight login options: 'インターネット出願が初めての方はこちら' (For first-time applicants) with an orange 'マイページ登録' button, and '既にマイページ登録済みの方はこちら' (For those already registered) with a blue 'ログイン' button. A large black arrow points down to the next screenshot.

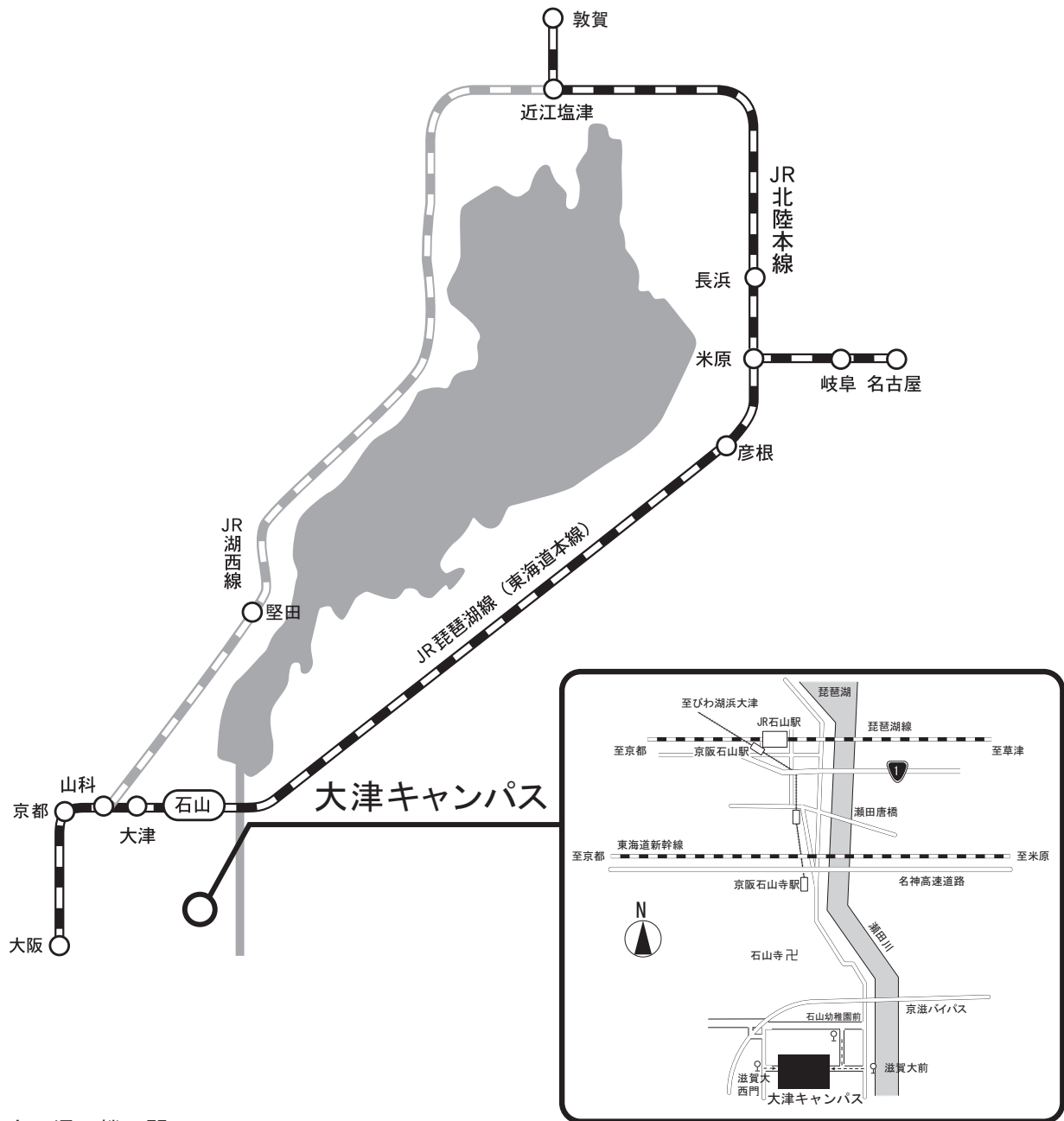
The screenshot shows the login form titled 'ログインする' (Login). It contains two input fields: 'メールアドレス' (Email Address) and 'パスワード' (Password). Below the fields is a blue 'ログイン' button with a key icon.

②ログイン後、「出願申込一覧」より受験票（PDF）をダウンロードし、カラー印刷して試験当日に持参してください。

The screenshot shows the '出願申込一覧' (Application List) page. At the top, there is a red button labeled '出願手続きを行う' (Perform Application Process) with a right arrow. Below this is a table with columns for '支払日時' (Payment Date/Time), '受付番号' (Application Number), and '選抜区分' (Selection Category). The '選抜区分' column contains the text '一般選抜（後期日程）（教育学部）'. A red box labeled '出願申込済(支払済)' (Application Completed/Paid) is in the top right corner. At the bottom, two buttons are highlighted: 'インターネット入学志願票等 このボタンより印刷してください' (Internet Admission Application Form etc. Please print from this button) and '受験票 このボタンより印刷してください' (Examination Ticket Please print from this button).

大津キャンパス試験場案内

◆試験場 滋賀大学大津キャンパス 大津市平津二丁目5番1号



交通機関

「JR石山駅」下車

* 「JR石山駅」はJR琵琶湖線（東海道本線）です。誤って湖西線に乗らないよう注意してください。

- 京阪バス* 約10分「滋賀大前」下車，徒歩約7分
- 京阪バス** 約12分「滋賀大西門」下車，すぐ
- 京阪バス*** 約10分「石山幼稚園前」下車，徒歩約10分

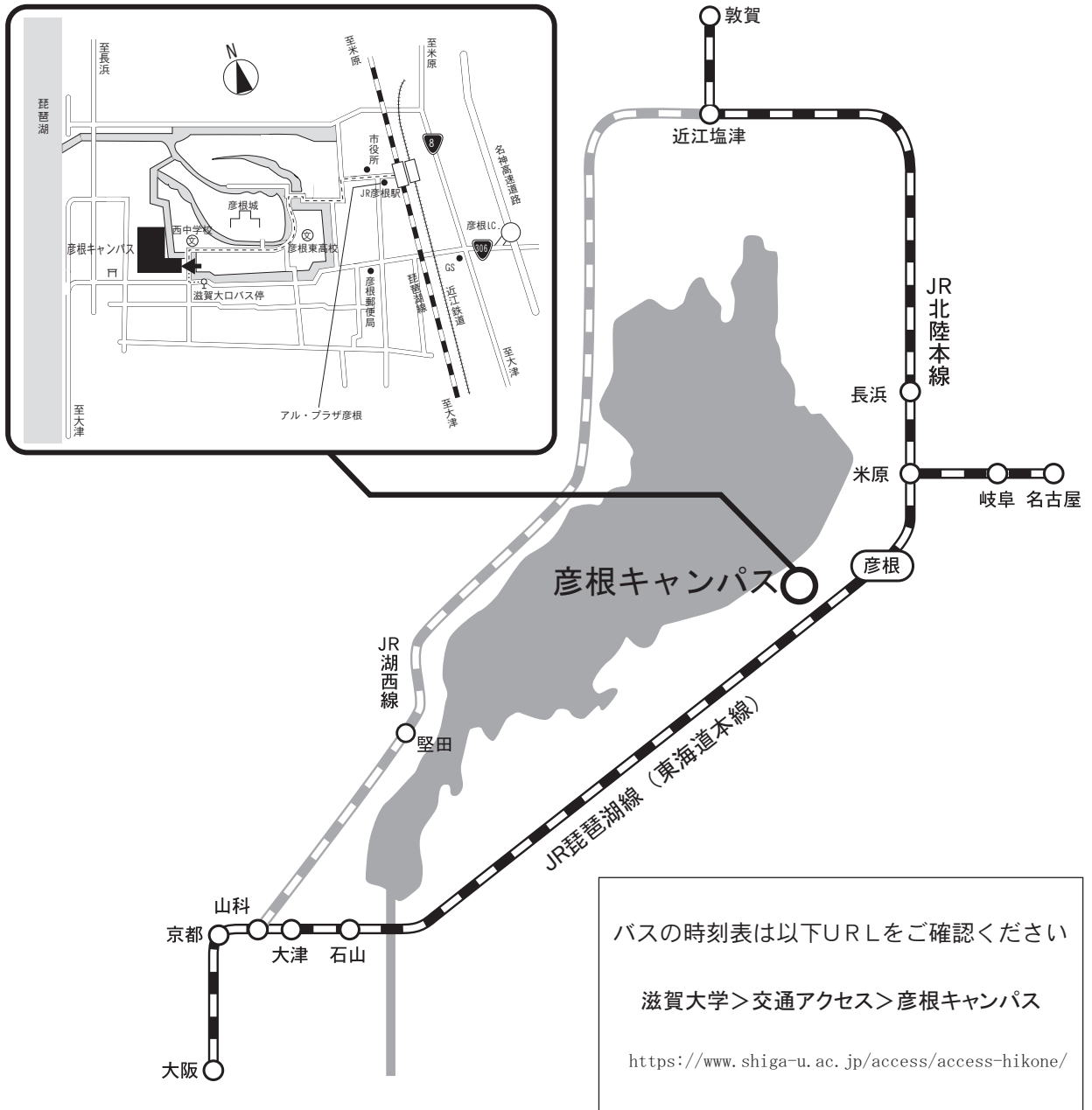
「京阪石山寺駅」下車

- 京阪バス* 約4分「滋賀大前」下車，徒歩約7分
- 京阪バス** 約6分「滋賀大西門」下車，すぐ
- 京阪バス*** 約4分「石山幼稚園前」下車，徒歩約10分

- * ④大石 行き
- ** ⑤2南郷中学校・新浜（石山寺・滋賀大西門経由），
⑤4南郷中学校・大石（石山寺・滋賀大西門経由），
⑤5びわこ池田墓園 行き
- *** ①石山団地（石山寺経由）行き

彦根キャンパス案内図

◆滋賀大学彦根キャンパス 彦根市馬場一丁目1番1号



交通機関

「JR彦根駅」下車

*「JR彦根駅」はJR琵琶湖線（東海道本線）です。誤って湖西線に乗らないよう注意してください。

- 徒歩の場合、JR彦根駅から-----印の道を約25分
- バスの場合、JR彦根駅バスターミナル
 - ④番のりばより、滋賀大学直行バスにて約10分
 - ①番のりばより、湖国バス「彦根循環線」,「滋賀大口」下車徒歩約2分
- タクシーの場合、JR彦根駅から約5分（1000円程度）

入 試 情 報 サ ー ビ ス

滋賀大学では、入試に関する情報をインターネットで提供しています。
なお、出願状況・合格状況についての問い合わせには応じられませんので、次のホームページをご利用ください。

○滋賀大学入試情報ホームページ <https://www.shiga-u.ac.jp/admission/>

※対応するスマートフォンで読み取れます。



提供する入試情報の主な内容は次のとおりです。

- 学生募集要項の請求方法
- 出願状況（出願期間中毎日更新）
- 合格速報（合格発表後、合格者の受験番号と合格課程・学科を掲載）
- 追加合格の実施の有無について

ホームページに関するお願い

- ・ホームページの操作に関する問い合わせはご遠慮ください。
- ・ページデザインや操作方法などは予告なく変更することがあります。
- ・合格発表日はアクセスが込み合うため、応答の遅くなることが予想されます。
- ・不正なアクセスを監視するためにアクセス記録を取っております。

なお、合格速報については、情報提供に万全を期しておりますが、合格通知書をもって正式な通知といたしますので、ご了承ください。

試験当日などに、最寄り駅周辺や大学付近で行われている合否電報サービス等の勧誘は、本学とは一切関係がありませんので十分注意してください。

なお、これらのことから生じるトラブル等に対して、本学は一切責任を負いません。