

法学部

試験日
一次選考 9/21(土)
二次選考 10/12(土)

募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員
法	法律	430	15
	経営法	200	7

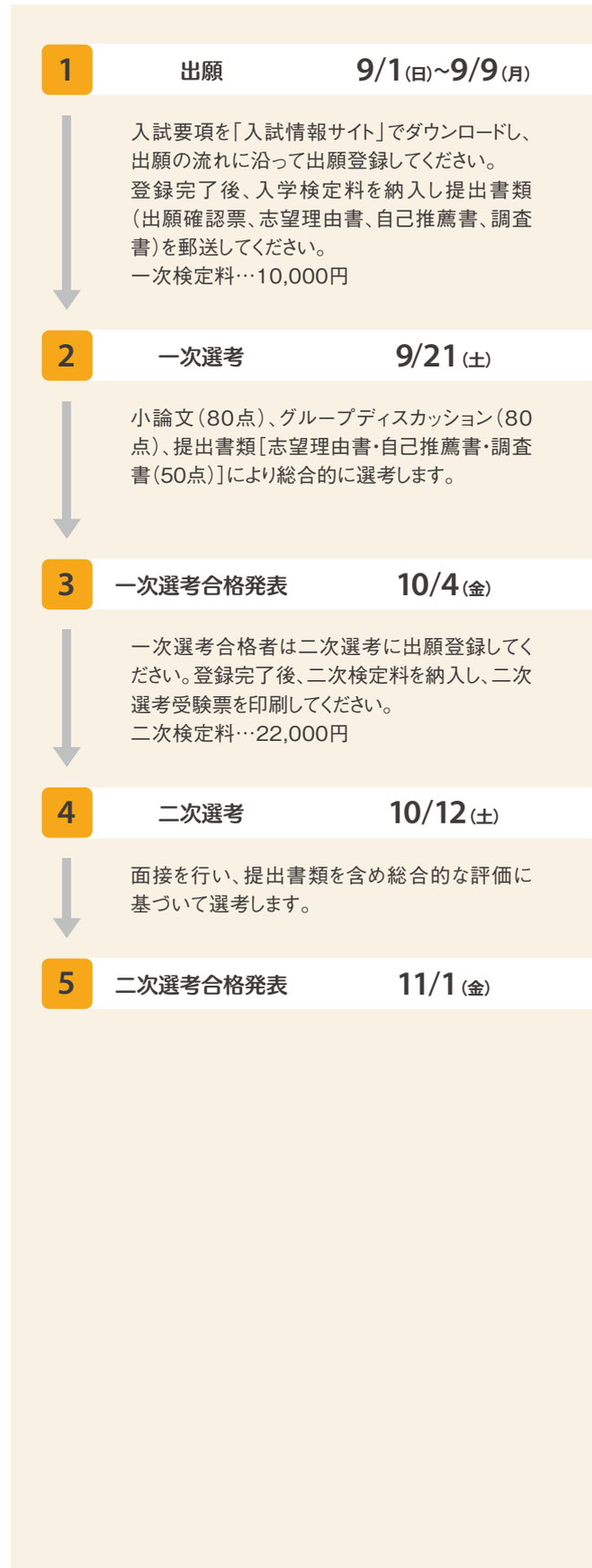
出願資格

専願制 各学科を第一志望とする者で、合格の場合は必ず入学することを条件とします。

以下のいずれかに該当する者

- 1 高等学校または中等教育学校を卒業した者および令和7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令和7年3月修了見込みの者
- 3 学校教育法施行規則第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および令和7年3月31日までにこれに該当する見込みの者
 - (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令和7年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
 - (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令和7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するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者および令和7年3月31日までに修了見込みの者
 - (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(旧規程による大学入学資格検定を含む)に合格した者および令和7年3月31日までに合格見込みの者で、令和7年3月31日までに18歳に達する者
 - (6) 本学において、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られた者で、令和7年3月31日までに18歳に達する者(希望する者は、事前に本学入学センターに問い合わせること)

総合型選抜の流れ



アドミッション・ポリシー
総合型選抜

学校推薦型選抜

一般選抜

特別選抜

出願にあたって

データ

経済学部

試験日

一次選考 9/21(土)

二次選考 10/12(土)

募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員
経済	経済	460	10
	産業経済	200	5

出願資格

専願制 各学科を第一志望とする者で、合格の場合は必ず入学することを条件とします。

以下に該当する者

- 1 高等学校または中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者

総合型選抜の流れ

1 出願 9/1(日)~9/9(月)

入試要項を「入試情報サイト」でダウンロードし、出願の流れに沿って出願登録してください。登録完了後、入学検定料を納入し提出書類(出願確認票、自己推薦書、調査書)を郵送してください。

一次検定料…10,000円

2 一次選考 9/21(土)

小論文(60分、字数は600字程度)、提出書類(自己推薦書、調査書)により、総合的に選考します。なお、小論文は段階評価をします。

3 一次選考合格発表 10/4(金)

一次選考合格者は二次選考に出願登録してください。登録完了後、二次検定料を納入し、二次選考受験票を印刷してください。

二次検定料…22,000円

4 二次選考 10/12(土)

面接を行い、提出書類を含め総合的な評価に基づいて選考します。

5 二次選考合格発表 11/1(金)

商学部・商学部第二部

試験日
 一次選考 10/2(水)
 二次選考 10/12(土)

募集人員

学部	学科等	入学定員	募集人員
商	商	245	5
	経営	240	5
	会計専門職プログラム(経営)		3
	貿易	180	3
商二	商	165	5
	会計専門職プログラム(商二)		2

出願資格

専願制 合格の場合は必ず入学することを条件とします。

次の1, 2の各要件を満たす者

商学科・経営学科・貿易学科・
会計専門職プログラム(経営)

- 1 高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者
- 2 公的資格一覧の(1)～(15)のうちいずれかを保有する者

商学部第二部商学科

- 1 高等学校または中等教育学校を令和3年3月以降に卒業した者、または令和7年3月卒業見込みの者
- 2 公的資格一覧の(1)～(17)のうちいずれかを保有する者

会計専門職プログラム(商二)

- 1 高等学校または中等教育学校を令和3年3月以降に卒業した者、または令和7年3月卒業見込みの者
- 2 公的資格一覧の(1)～(15)のうちいずれかを保有する者

公的資格一覧

- (1) 全商 財務諸表分析、財務会計、管理会計検定試験(全商会計実務検定試験を含む)合格者
- (2) 日本商工会議所簿記検定試験1・2・3級、全経簿記能力検定試験上級、全国商業高等学校協会簿記実務検定試験1級合格者
- (3) リテールマーケティング(販売士)検定試験1・2・3級、全国商業高等学校協会商業経済検定試験1級合格者
- (4) 応用情報技術者試験、基本情報技術者試験、ITパスポート試験、全国商業高等学校協会情報処理検定試験1級、情報セキュリティマネジメント試験合格者
- (5) 実用英語技能検定1・準1・2・準2級、全国商業高等学校協会英語検定試験1級合格者
- (6) GTEC 680点以上の得点者(オフィシャルスコアに限る)
- (7) TOEFL Internet-based test 48点以上の得点者
- (8) TOEIC L&R 520点以上の得点者(IPテストを除く)
- (9) IELTS 4.5点以上の得点者
- (10) 国連英検C級以上の合格者
- (11) 日商PC(文書作成)検定試験1・2級合格者
- (12) 日本漢字能力検定1・準1・2級合格者
- (13) 日本商工会議所珠算能力検定試験1・2級合格者
- (14) 秘書検定1・準1級合格者
- (15) 実用数学技能検定1・準1・2級合格者
- (16) 全商ビジネス計算実務検定試験ビジネス計算部門1級(全商珠算・電卓実務検定試験ビジネス計算部門1級を含む)合格者
- (17) 全商ビジネス文書実務検定試験ビジネス文書部門1級合格者

総合型選抜の流れ

1 出願 9/1(日)～9/9(月)

入試要項を「入試情報サイト」でダウンロードし、出願の流れに沿って出願登録してください。登録完了後、入学検定料を納入し提出書類(出願確認票、資格取得証明書、活動歴報告書、自己推薦書、調査書)を郵送してください。一次検定料…10,000円

2 一次選考 10/2(水)

資格取得証明書(客観的資料)、活動歴報告書、自己推薦書、調査書などにより総合的に選考します。(来学の必要はありません)

※出願資格の公的資格に加え、生徒会会長、皆勤出席者、課外活動(文化系・体育系)における全国レベルの大会・コンクール等への出場や入賞歴など、提出された公的資料はすべて評価の対象とします。

3 一次選考合格発表 10/4(金)

一次選考合格者は二次選考に出願登録してください。登録完了後、二次検定料を納入し、二次選考受験票を印刷してください。二次検定料…22,000円

4 二次選考 10/12(土)

面接と小論文(50分)を行い、総合的な評価に基づいて選考します。

5 二次選考合格発表 11/1(金)

第二・第三志望について

商学部・商学部第二部は下表のとおり第二志望として出願することができます。さらに、商学部第二部商学科に限り第三志望として出願することができます。

第二志望 第一志望	商学科	経営学科	貿易学科	会計専門職プログラム(経営)	商学部第二部商学科	会計専門職プログラム(商二)
商学科	-	○	○	×	○	×
経営学科	○	-	○	×	○	×
貿易学科	○	○	-	×	○	×
会計専門職プログラム(経営)	×	○	×	-	○	○
会計専門職プログラム(商二)	×	○*	×	○*	○	-

※会計専門職プログラム(商二)を第一志望として、経営学科または会計専門職プログラム(経営)を第二志望として出願できるのは、高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者に限ります。

理学部

試験日 一次選考 10/1(火)
二次選考 10/12(土)

募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員
理	応用数	65	2
	社会数理・情報INST		若干人
	物理科	60	2
	化	65	2
	地球圏科	60	2

出願資格

専願制 各学科を第一志望とする者で、合格の場合は必ず入学することを条件とします。

理学部 応用数学科 社会数理・情報インスティテュート

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、数学の学習成績の状況が3.8以上の者

理学部 物理科学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件を満たす者

- 1 物理基礎および物理(理数物理を含む)の評定の平均が3.8以上の者
 - 2 理数系課外活動や探究活動等で主体的・能動的に取り組んだ経験を有する者
- ※上記2に該当する者は、経験を証明するための客観的資料または証明書等を出願時に提出してください。(客観的資料または証明書等の例)
- ・国際科学オリンピック予選の結果通知の写し
 - ・公募コンクール、学内外の研究発表会の要旨やポスターの縮刷など
 - ・科学系クラブ等での活動内容をまとめた資料
 - ・大学等で行われた科学実験教室で学んだことをまとめた資料
 - ・各種協会等の証明書、新聞や雑誌の記事、表彰状の写しなど
 - ・その他、志願者の主体性・能動性が認められる活動の内容をまとめた資料

理学部 化学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件を満たす者

- 1 化学基礎および化学(理数化学を含む)の評定の平均が3.8以上の者
 - 2 理数系課外活動や探究活動等で主体的・能動的に取り組んだ経験を有する者
- ※上記2に該当する者は、経験を証明するための客観的資料または証明書等を出願時に提出してください。(客観的資料または証明書等の例)
- ・国際科学オリンピック予選の結果通知の写し
 - ・公募コンクール、学内外の研究発表会の要旨やポスターの縮刷など
 - ・科学系クラブ等での活動内容をまとめた資料
 - ・大学等で行われた科学実験教室で学んだことをまとめた資料
 - ・各種協会等の証明書、新聞や雑誌の記事、表彰状の写しなど
 - ・その他、志願者の主体性・能動性が認められる活動の内容をまとめた資料

理学部 地球圏科学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件を満たす者

- 1 指定する理科の評定の平均が3.8以上の者
 - 2 指定する理科の評定の平均が3.5以上の者で、理数系課外活動や探究活動等で主体的・能動的に取り組んだ経験を有する者
- ※上記1、2における理科の評定の平均については、次の(1)~(5)のうちの1つまたはそれ以上の科目の評定を用いて計算してください。
- (1)物理基礎および物理の評定
 - (2)化学基礎および化学の評定
 - (3)生物基礎および生物の評定
 - (4)地学基礎および地学の評定
 - (5)地学基礎の評定(在籍する高等学校で地学を選択できない場合のみ)
- ※上記2に該当する者は、経験を証明するための客観的資料または証明書等を出願時に提出してください。(客観的資料または証明書等の例)
- ・国際科学オリンピック予選の結果通知の写し
 - ・公募コンクール、学内外の研究発表会の要旨やポスターの縮刷など
 - ・科学系クラブ等での活動内容をまとめた資料
 - ・環境保全活動への参加を証明する書類、またはその活動の内容をまとめた資料
 - ・各種協会等の証明書、新聞や雑誌の記事、表彰状の写しなど
 - ・その他、志願者の主体性・能動性が認められる活動の内容をまとめた資料

総合型選抜の流れ

1

出願

9/1(日)~9/9(月)

入試要項を「入試情報サイト」でダウンロードし、出願の流れに沿って出願登録してください。登録完了後、入学検定料を納入し提出書類(出願確認票、志望理由書、自己推薦書、調査書)を郵送してください。

※応用数学科、社会数理・情報インスティテュート志願者

提出書類(出願確認票、志望理由書、自己推薦書、調査書)の郵送および課題動画*を提出してください。

*課題動画の詳細については、入試要項を確認してください。

一次検定料…10,000円

2

一次選考

10/1(火)

応用数学科、社会数理・情報インスティテュート(来学の必要はありません)

課題動画および提出書類(志望理由書、自己推薦書、調査書)により総合的に選考します。

物理数学科、化学科、地球圏数学科(来学の必要はありません)

提出書類(志望理由書、自己推薦書、調査書)により総合的に選考します。

3

一次選考合格発表

10/4(金)

一次選考合格者は二次選考に出願登録してください。登録完了後、二次検定料を納入し、二次選考受験票を印刷してください。二次検定料…22,000円

※物理数学科、地球圏数学科

合格者には、一次選考合格通知とともに二次選考のプレゼンテーションの問題をお知らせします。

4

二次選考

10/12(土)

応用数学科、
社会数理・情報インスティテュート

面接(口頭試問を含む)を行い、総合的に評価して選考します。(口頭試問では、課題動画および関連する高校数学の基礎的な内容について問います。)

物理数学科

プレゼンテーションおよび面接(口頭試問を含む)を行い、総合的に評価して選考します。(口頭試問では、プレゼンテーションの内容や物理の基礎学力を問います。)

化学科

化学に関するセミナーとその理解度を問う確認テストおよび面接(口頭試問を含む)を行い、総合的に評価して選考します。(口頭試問では、セミナーの振り返りや化学の基礎学力を問います。)

地球圏数学科

プレゼンテーションおよび面接(口頭試問を含む)を行い、総合的に評価して選考します。(口頭試問では、プレゼンテーションの内容や基礎学力を問います。)

※プレゼンテーション、面接(口頭試問を含む)では、ホワイトボードや黒板に書いて説明することを求める場合があります。

5

二次選考合格発表

11/1(金)

工学部

試験日

一次選考 9/21(土)

二次選考 10/12(土)



募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員
工	機械工	110	2
	電気工	110	3
	電子情報工	150	2
	化学システム工	110	3
	社会デザイン工	110	2
	建築	110	2



出願資格

専願制

各学科を第一志望とする者で、合格の場合は必ず入学することを条件とします。

工学部 機械工学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - ボランティア活動に従事し、著しい成果をあげた者
 - 課外活動(文化系・体育系)において、都道府県レベル以上の各種コンクール、コンテスト、展覧会、大会等で上位の成績を収めた者。またはそれで著しくリーダーシップを発揮した者
 - 生徒会活動において著しくリーダーシップを発揮した者

※1の①～③のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を出願時に提出してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者

工学部 電気工学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - 数学、理科の学習成績の状況が4.0以上の者
 - ボランティア活動に従事し、著しい成果をあげた者
 - 課外活動(文化系・体育系)において、都道府県レベル以上の各種コンクール、コンテスト、展覧会、大会等で上位の成績を収めた者。またはそれで著しくリーダーシップを発揮した者
 - 生徒会活動において著しくリーダーシップを発揮した者

※1の②～④のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を出願時に提出してください。

①で出願する場合も、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者

工学部 電子情報工学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - 自己研鑽によって、客観的資料により証明できる、高度な資格を取得した者や文化、社会、スポーツにおける活動・競技会等で顕著な成績を収めた者
 - TOEIC L&R 550点以上のスコアを持つ者(IPテストを除く)
 - 実用英語技能検定2級以上の合格者

※1の①～③のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を出願時に提出してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者

工学部 化学システム工学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - 数学の学習成績の状況、または物理の評定の平均、または化学の評定の平均が4.0以上の者
 - 課外活動(文化系・体育系)において、都道府県レベル以上の各種コンクール、コンテスト、展覧会、大会等で上位の成績を収めた者。またはそれで著しくリーダーシップを発揮した者
 - 生徒会活動において著しくリーダーシップを発揮した者
 - ボランティア活動に従事し、著しい成果をあげた者

※1の②～④のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を出願時に提出してください。

①で出願する場合も、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者

工学部 社会デザイン工学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - ①数学または理科の学習成績の状況が3.5以上の者
 - ②ボランティア活動に従事し、著しい成果をあげた者
 - ③課外活動(文化系・体育系)において、都道府県レベル以上の各種コンクール、コンテスト、展覧会、大会等で上位の成績を収めた者。またはそれ著しくリーダーシップを発揮した者
 - ④生徒会活動において著しくリーダーシップを発揮した者

※1の②～④のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を提出時に提出してください。

 - ①で出願する場合も、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - ①数学の学習成績の状況が4.3以上の者
 - ②理科の学習成績の状況が4.3以上の者

工学部 建築学科

高等学校または中等教育学校を令和7年3月卒業見込みの者および令和6年3月に卒業した者で、次のいずれかの要件(専門高校の工業に関する学科からの志願者については2、それ以外は1)を満たす者

- 全体の学習成績の状況3.5以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - ①数学の学習成績の状況が3.5以上の者
 - ②理科の学習成績の状況が3.5以上の者
 - ③ボランティア活動に従事し、著しい成果をあげた者
 - ④課外活動(文化系・体育系)において、都道府県レベル以上の各種コンクール、コンテスト、展覧会、大会等で上位の成績を収めた者。またはそれ著しくリーダーシップを発揮した者
 - ⑤生徒会活動において著しくリーダーシップを発揮した者

※1の③～⑤のことを証明するため、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入し、客観的資料または証明書を提出時に提出してください。

 - ①、②で出願する場合も、自己推薦書(本学所定用紙)に具体的な事項を詳細に記入してください。
- 全体の学習成績の状況4.3以上の者で以下のいずれかに該当する者
 - ①数学の学習成績の状況が4.3以上の者
 - ②理科の学習成績の状況が4.3以上の者

総合型選抜の流れ

1 出願 9/1(日)～9/9(月)

入試要項を「入試情報サイト」でダウンロードし、出願の流れに沿って出願登録してください。登録完了後、入学検定料を納入し提出書類(出願確認票、志望理由書、自己推薦書、調査書)を郵送してください。
一次検定料…10,000円

2 一次選考 9/21(土)

機械工学科、電気工学科、電子情報工学科、化学システム工学科、社会デザイン工学科

小論文(60分、字数は800字程度)および、提出書類(志望理由書、自己推薦書、調査書)により総合的に選考します。

建築学科(来学の必要はありません)

提出書類(志望理由書、自己推薦書、調査書)により総合的に選考します。

3 一次選考合格発表 10/4(金)

一次選考合格者は二次選考に出願登録してください。登録完了後、二次検定料を納入し、二次選考受験票を印刷してください。
二次検定料…22,000円

※建築学科…合格者には、一次選考合格通知とともにスケッチ*の課題テーマをお知らせします。スケッチは二次選考の時に持参してください。
*文章・表・図・イラスト等を自由にレイアウトした課題テーマの説明資料

4 二次選考 10/12(土)

機械工学科、電気工学科、電子情報工学科、社会デザイン工学科

面接(口頭試問を含む)を行い、総合的な評価に基づいて選考します。

化学システム工学科

面接(口頭試問を含む)を行い、総合的な評価に基づいて選考します。(口頭試問では、主に理科系科目および化学システム工学に関する基礎を問います。口頭による説明だけでなく、ホワイトボードに数式などを書いて、説明することも求められます。)

建築学科

面接(スケッチに関する口頭試問を含む)を行い、総合的な評価に基づいて選考します。

5 二次選考合格発表 11/1(金)

スポーツ科学部

試験日
 一次選考 9/25(水)
 二次選考 10/11(金)

募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員
スポーツ科	スポーツ科	225	37
	健康運動科	70	5

出願資格

専願制 各学科を第一志望とする者で、合格の場合には必ず入学することを条件とします。
 アスリート特別選抜との併願はできません。

- 次の1～3の各要件を満たす者
- 高校時代あるいは社会人時代などに競技スポーツ活動に積極的に取り組んだ者
 - 以下のいずれかに該当する者
 - 競技スポーツの普及発展に大きく貢献する指導者を目指す者
 - スポーツ科学の研究を目指す者
 - 地域、産業、医療・福祉、保健の分野でのレクリエーション指導者と健康づくり運動指導者を目指す者
 - 優れた競技力を有し、専門の競技スポーツの継続・向上を目指す者
 - 以下のいずれかに該当する者
 - 高等学校または中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者
 - 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和7年3月修了見込みの者
 - 学校教育法施行規則第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および令和7年3月31日までにこれに該当する見込みの者
 - 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令和7年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
 - 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令和7年3月31日までに修了見込みの者
 - 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するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者および令和7年3月31日までに修了見込みの者
 - 文部科学大臣の指定した者
 - 高等学校卒業程度認定試験(旧規程による大学入学資格検定を含む)に合格した者および令和7年3月31日までに合格見込みの者で、令和7年3月31日までに18歳に達する者
 - 本学において、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られた者で、令和7年3月31日までに18歳に達する者(希望する者は、事前に本学入学センターに問い合わせること)

※スポーツ科学科入学者は、学友会活動などで競技力をさらに高めるものとします。

総合型選抜の流れ

