

2024 年度

入学者選抜要項

※記載内容に変更が生じた場合は、随時、ホームページにて周知します。

<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/>



静岡県立大学
UNIVERSITY OF SHIZUOKA

目 次

I	理念・目標・入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）	1
II	入学定員と募集人員	5
III	一般選抜	
1	出願資格	6
2	出願期間	6
3	出願について	7
4	選抜方法	7
5	個別学力検査等の試験場	8
6	個別学力検査等の実施日及び合格発表日	8
7	入学手続期間と手続方法	8
8	障がい等のある入学志願者の事前相談	8
9	その他	8
	2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点について	9
IV	特別選抜	
1	大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜	13
2	大学入学共通テストを免除する学校推薦型選抜	15
3	帰国生徒選抜	20
4	社会人選抜	22
5	私費外国人留学生選抜	23
V	編入学試験	26
VI	各選抜共通事項	
1	募集要項の発表	27
2	募集要項等の入手方法	27
3	個人成績の開示について	29
	2024年度静岡県立大学入学者選抜方法等	30
	2025年度入学者選抜に関するお知らせ	32

I 理念・目標・入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

静岡県立大学の理念

- 静岡県立大学は、たゆみなく発展する大学を目指します
- 静岡県立大学は、卓越した教育と高い学術性を備えた研究を推進します
- 静岡県立大学は、学生生活の質（QOL）を重視した勉学環境を整備します
- 静岡県立大学は、大学の存在価値を向上させる経営体制を確立します
- 静岡県立大学は、地域社会と協働する広く県民に開かれた大学を目指します

静岡県立大学の目標

静岡県立大学は、その理念に基づき、教育・研究・地域貢献・国際交流において、次の目標を掲げます

教育

学生を第一に考え、学生生活の質（QOL）の向上を図り、高度かつ秀逸できめ細やかな教育を提供することで、社会に貢献できる有為な人材を育成します

研究

静岡県の最高学府としての自覚を持ち、独創性豊かで高い学術性を備え、国際的な評価に耐え得る研究を推進します

地域貢献

県民の負託に応え、県政や産業界との連携を図りながら、卓越した教育と高い学術性を備えた研究による成果を地域に還元します

国際交流

諸外国から学生・研究者を積極的に受け入れ、また世界に情報発信することにより、静岡県の国際交流の強力な推進力となります

静岡県立大学は、この目標を達成するため、学術的・人的資源を最大限に活用した大学運営とその体制の確立を目指します

2007年7月26日制定

全学アドミッション・ポリシー

地域社会や国際社会で活躍する人材を育成するため、次のような学生の入学を期待しています。

1. 高等学校教育で修得する必要がある基礎学力と英語力を有している
2. 教養科目と専門科目を自ら積極的に学び、活用できる向上心を有している
3. 大学の学びを未来に向かって生かそうとする高い志を有している

各学部の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

薬学部

薬科学科（4年制）

倫理観を含め大学人としての教養を身につけ、世界に通用する語学力を養うとともに、薬学の基盤となる知識とその応用展開能力を醸成し、医薬品の研究・開発で活躍できる人材の育成に努めています。また、大学院への進学を想定して、創薬・生命薬学研究を担う創造力豊かな研究者や高度専門職業人の養成を目指しています。これらの教育目標及び方針に立脚し、健全な倫理観を備え、薬学人として社会に貢献したいという強い信念と情熱を持ち、学習意欲と科学的探求心を有し、社会のニーズに柔軟に対応できる創造力と論理的思考力を有する人材を歓迎します。加えて、基礎薬学に軸足を置き、物理学・化学・生物学を基盤とした創薬研究や生命薬学研究に高い集中力で取り組める学生を求めています。

薬学科（6年制）

倫理観を含め大学人としての教養を身につけ、世界に通用する語学力を養うとともに、薬学の基盤となる知識とその応用展開能力を醸成し、医療現場で活躍できる人材の育成に努めています。また、医療の担い手として貢献する指導的立場の薬剤師や医療薬学領域の研究者の養成を目指しています。これらの教育目標及び方針に立脚し、健全な倫理観を備え、薬学人として社会に貢献したいという強い信念と情熱を持ち、学習意欲と科学的探求心を有し、社会のニーズに柔軟に対応できる創造力と論理的思考力を有する人材を歓迎します。加えて、医療や薬物治療に対する問題意識を常に持ち、他者と意見交換しながら論理的に問題解決へ向けて取り組む学生を求めています。

食品栄養科学部

静岡県立大学食品栄養科学部は、「生命科学の体系的な教育を基盤として、国際的に通用するコミュニケーション能力を備え、食と環境と健康に関する地域社会の課題からグローバルな問題までの解決に貢献できる人材を育成する」という本学部の目的を理解し、本学部で学びたいという意欲を持つ学生を求めています。

こうした学生を受け入れるため、静岡県立大学食品栄養科学部では、多様な選抜方法と多元的な評価尺度による入学者選抜を実施しています。

食品生命科学科

食品生命科学科は、次のような学生を求めています。

- 食と健康に関心が高く、食を通して社会に貢献したいという意欲のある人
- 食品の生産、開発、評価に必要な技術や探求心、思考力を身につけて、食品技術者・研究者として活躍したい人
- 自ら考えて学ぶ意欲があり、地球的視点から多面的に物事を考えることができる人
- 専門的な知識と実践的な能力を身につけ、食品技術者として活躍することを目指す人

食品科学とその基礎をなす数学、物理、化学、生物学の習得に必要な学力を有し、食品の生産、開発、評価に必要な技術や、技術者として求められる探求心、論理的な思考力、多様な人々と連携・協働するためのコミュニケーション能力、総合的な問題解決能力を身につけられる人を求めています。

栄養生命科学科

栄養生命科学科は、次のような学生を求めています。

- 食と健康に関心が高く、人々の健康増進と保健・医療へ貢献したいという意欲がある人
- 栄養科学の専門家として、情報収集能力、論理的思考力、問題解決能力、コミュニケーション能力など、実社会で活躍するための実践的な能力を身につけたい人
- 病院、行政、小中学校等において管理栄養士または栄養教諭として活躍するために必要な基礎および専門的な知識と実践的な能力を身につけたい人
- 高度な専門知識と能力を身につけ、研究者、高度専門技術者、指導的立場を担う管理栄養士を目指す人

栄養科学とその基礎をなす数学、物理、化学、生物学の習得に必要な学力を有し、管理栄養士に必要な技術や、栄養科学分野の技術者として求められる探求心、論理的な思考力、多様な人々と連携・協働するためのコミュニケーション能力、総合的な問題解決能力を身につけられる人を求めています。

環境生命科学科

環境生命科学科は、次のような学生を求めています。

- 食と健康に関心が高く、より良い環境の創造を通して社会に貢献したい人
- フィールドワークや実験を根気強く行う忍耐力や集中力を有する人
- コミュニケーション能力を有し、他人と協調して自ら積極的に行動できる人
- 環境に関する地域の課題からグローバルな問題、さらには微生物からヒトまでの生命のしくみについて幅広い興味を有する人
- 高度な専門知識と能力を身につけ、研究者や高度専門技術者として指導的立場を担う環境の専門家を目指す人

環境科学とその基礎をなす数学、物理、化学、生物学の習得に必要な学力を有し、環境に関わる諸問題の解決に必要な技術や、技術者として求められる探求心、論理的な思考力、多様な人々と連携・協働するためのコミュニケーション能力、総合的な問題解決能力を身につけられる人を求めています。

国際関係学部

国際関係学部は、国際社会で活躍できる人材の育成を目指しています。具体的には、グローバルな視点を兼ね備え、さまざまな課題に対して適切に判断を下して行動できる優れた人材の育成を目指します。そのために、以下のような学生を求めます。

1. 国語、外国語、数学等の学習を通して、文章の読解力や表現力、コミュニケーション力、論理的思考力等を身につけている人。
2. 地理歴史や公民等の学習を通して、国際関係を理解するための前提となる、さまざまな地域の歴史や社会についての基礎知識を身につけている人。
3. さまざまな分野に知的好奇心を持つとともに、主体的な問題意識に基づく探究心を持って、情報収集や考察を行える人。
4. 激動する世界の動向に関心を持ち、国際関係の専門領域を学びたいと考えている人。あるいは、国家の枠組みを越えた集団や個人間の多様な関係について学びたいと考えている人。また、それらの学習を生かして、国際社会や地域社会で活躍したいと考えている人。

5. 人と人との関わりに興味を感じ、他者理解に豊かな想像力を駆使できるとともに、日本をはじめとする世界のさまざまな地域の言語や文化について、深く学びたいと考えている人。また、それらの学習を通して、国際社会や地域社会で活躍したいと考えている人。

経営情報学部

経営情報学部では、「経営」「総合政策」「データサイエンス」「観光マネジメント」の4分野の融合と専門性により、現代社会の各分野でイノベーションを担う問題解決型の人材を育成するため、次のような学生を求めます。

〈経営情報学部の求める学生像〉

1. 「経営」「総合政策」「データサイエンス」「観光マネジメント」のいずれかの分野に関心を持ち、専門的な知識と能力を身につけたい人
2. 一つの分野以外にも興味を持ち、融合して活用する能力を身につけたい人
3. 与えられた問題を解くだけでなく、自ら問題を発見し、どう解決するか、どのように役立てていくかを考える能力を身につけたい人
4. 企業経営・公共経営・観光経営などに高い関心をもつ文系志向の人、または、データサイエンスに興味を持ち、数学や自然科学などの学力のある理系志向の人
5. 「経営」「総合政策」「データサイエンス」「観光マネジメント」の4つの分野の基本的知識とコミュニケーション能力を身につけた社会人を目指す人

看護学部

看護はあらゆる「ひと」を対象にし、すべての人々が健康な生活を実現できるように支援します。本学部は、卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）及び教育課程の編成方針（カリキュラム・ポリシー）に定める人材を育成するために、次に掲げる知識・技能や能力、意思を備えた人を求めます。

- 1) 日本語および英語による聞く・話す・読む・書くというコミュニケーションの基本的な能力を身につけている。
- 2) ものごとを論理的に探求するために必要な高等学校の教育課程をバランスよく修得している。
- 3) 多様な価値観を尊重し真摯な態度で「ひと」に向きあえる。
- 4) 地域社会に看護職者として貢献する意思を持っている。

保健師コースについて

3年次前期終了時に保健師コースを選択し、必要単位（137単位以上）を修得した者は、保健師国家試験受験資格を取得することができます。

なお、保健師コースの定員は60名です。成績及び試験により選抜します。

Ⅱ 入学定員と募集人員

(人)

学 部	学 科	入 学 定 員	募 集 人 員							
			一般選抜			特別選抜				
			中 期 日 程	公 立 大 学	前 期 日 程	後 期 日 程	学校推薦型選抜		帰 国 生 徒	社 会 人
大 学 入 学 共 通 テ ス ト を 課 す	大 学 入 学 共 通 テ ス ト を 免 除 す									
薬 学 部	薬 科 学 科 (4 年 制)	40	26	—	—	7	7	若干名	—	若干名
	薬 学 科 (6 年 制)	80	54	—	—	13	13	若干名	—	若干名
	計	120	80	—	—	20	20	若干名	—	若干名
食 品 栄 養 学 部	食 品 生 命 学 科	25	—	15	5	—	5	若干名	—	若干名
	栄 養 生 命 学 科	25	—	15	5	—	5	若干名	—	若干名
	環 境 生 命 学 科	20	—	12	4	—	4	若干名	—	若干名
	計	70	—	42	14	—	14	若干名	—	若干名
国 際 関 係 学 部	国 際 関 係 学 科	60	—	42	—	4	14	若干名	—	若干名
	国 際 言 語 文 化 学 科	120	—	84	—	8	28	若干名	—	若干名
	計	180	—	126	—	12	42	若干名	—	若干名
経 営 情 報 学 部	経 営 情 報 学 科	125	—	75	15	—	35	若干名	—	若干名
看 護 学 部	看 護 学 科	120	—	85	5	—	30	—	若干名	—
合 計		615	80	328	34	32	141	—	—	—
			442							

※ 学校推薦型選抜の合格者（入学手続者）が募集人員に満たなかった場合は、一般選抜（前・中期日程）の合格者で補充します。

※ 看護学部看護学科において編入学学生を募集します。入学定員は25人です。

○特別選抜の適性検査・学力検査及び、一般選抜の個別学力検査問題について

- 1 本学では『入試過去問題活用宣言』に参加している大学「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。必ず使用することはありません。
- 2 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験者にわかるような形で公表します。
- 3 『入試過去問題活用宣言』についての詳細及び参加大学の一覧については、次の URL にて公表しています。

<https://www.nyushikakomon.jp/>

Ⅲ 一般選抜

1 出願資格

本学に出願できる人は、次のいずれかに該当し、かつ、令和6(2024)年度大学入学共通テストにおいて、本学が指定した教科・科目(9頁～12頁参照)を受験した人に限ります。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した人及び2024年3月卒業見込みの人
- (2) 通常の課程による12年の学校教育(特別支援学校の高等部、高等専門学校の3年次が該当)を修了した人及び2024年3月修了見込みの人
- (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人と同等以上の学力があると認められる人及び2024年3月までにこれに該当する見込みの人
 - 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人及び2024年3月31日までに修了見込みの人又はこれに準ずる人で文部科学大臣の指定した人
 - 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人及び2024年3月31日までに修了見込みの人
 - ウ 専修学校の高等課程(修学年限が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り)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人及び2024年3月31日までに修了見込みの人
 - エ 文部科学大臣の指定した人
 - オ 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人(旧大学入学資格検定に合格した人を含む)及び2024年3月31日までに合格見込みの人で、2024年3月31日までに18歳に達する人
 - カ 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人と同等以上の学力があると本学が認めた人で、2024年3月31日までに18歳に達する人

【注意】

前記出願資格の(3)カにより出願を希望する人は、事前に資格審査を行うので、2023年8月4日(金)までに学生部入試室に申し出て、出願資格認定審査の手続について指示を受けてください。

[出願資格認定審査の方法]

以下の①から⑤までの提出書類に基づき、受験希望学部において、出願資格について審査します。

- ①出願資格認定願(本学指定様式)
- ②学習歴等の調書(本学指定様式)
- ③学習歴等を確認できる書類
- ④専修学校、各種学校等の規則等
- ⑤専修学校、各種学校等のカリキュラム

2 出願期間

2024年1月22日(月)から2月2日(金)まで 17時必着(郵送のみ)

※ 一般選抜(前期日程・後期日程・公立大学中期日程)及び学校推薦型選抜は、インターネット出願により出願受付を行います。

3 出願について

2024年度国公立大学（ただし、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。）の一般選抜は、「分離分割方式」と「公立大学中期日程」の2つの方式により実施されます。志願者は分離分割方式の「前期日程」で試験を実施する大学・学部から1つ、「後期日程」で試験を実施する大学・学部から1つ、及び「公立大学中期日程」から1つの、合計3つまでの大学・学部に出願することができます。

※ 独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部については、公立大学協会ホームページ（<https://www.kodaikyo.org/>）を確認してください。

本学の食品栄養科学部・経営情報学部・看護学部は「分離分割方式（前期日程・後期日程）」、薬学部は「公立大学中期日程」、国際関係学部は「分離分割方式（前期日程）」で一般選抜を実施します。

本学では、「前期日程」の各学科と「後期日程」の各学科及び「公立大学中期日程」の各学科との学内併願を認めます。

本学又は他の国公立大学の「前期日程」試験に合格し、2024年3月15日（金）までに入学手続を行った人は、本学の「後期日程」及び「公立大学中期日程」試験を受験しても、その合格者にはなりません。

本学の「後期日程」試験及び「公立大学中期日程」試験を併願し、共に合格した人は事後選択となり、どちらか一方に入学手続をすることができます。

また、本学又は他の国公立大学・学部の学校推薦型選抜の合格者及び総合型選抜に合格し入学手続を完了した人は、本学の一般選抜を受験しても、その合格者とはなりません。ただし、当該大学の学校推薦型選抜の入学辞退を許可された人及び総合型選抜の入学辞退届を提出した人は除きます。

4 選抜方法

学 部	日程	選 抜 方 法		
		大学入学共通テスト	個別学力検査等	その他
薬 学 部	公立 中期	(1150点)の成績	物理基礎・物理(400点)・ 化学基礎・化学(600点)の成績	左記の成績 及び調査書 の内容を総 合的に判断 して選抜し ます。
食品栄養科学部	前期	(950点)の成績	化学基礎・化学(300点)の成績	
	後期	(650点)の成績	小論文(150点)の成績	
国際関係学部	前期	(600点)の成績	外国語(200点)の成績	
経営情報学部	前期	(700点)の成績	外国語又は数学(200点)の成績	
	後期	(500点)の成績	面接(200点)の成績	
看護学部	前期	(1000点)の成績	面接・口頭試問(200点)の成績	
	後期	(1000点)の成績	面接・口頭試問(200点)の成績	

※ 2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点については9～12ページ参照

5 個別学力検査等の試験場

静岡県立大学 草薙キャンパス 静岡市駿河区谷田 52-1 (巻末図参照)

6 個別学力検査等の実施日及び合格発表日

日 程	個別学力検査等実施日	合 格 発 表 日
前期日程	2024年2月25日(日)	2024年3月6日(水)
公立大学中期日程	2024年3月8日(金)	2024年3月21日(木)
後期日程	2024年3月12日(火)	

7 入学手続期間と手続方法

日 程	郵送の場合	持参の場合
前期日程	2024年3月14日(木) 必着	2024年3月15日(金)
公立大学中期日程	2024年3月26日(火) 必着	2024年3月26日(火)
後期日程		27日(水)

合格者には「合格通知書」とともに「入学手続要項」を送付しますので、その指示に従って入学手続を完了してください。

なお、合格者が入学手続期間内に入学手続を完了しない場合は、入学を辞退したものとしますのでご注意ください。

8 障がい等のある入学志願者の事前相談

障がいのある者等、受験上及び修学上の配慮を必要とする可能性がある入学志願者は、2023年12月15日(金)までに学生部入試室に必ず事前に相談してください。

相談内容によっては、診断書等の申請書類の提出が必要となる場合があります。

また、必要な場合は、本人又はその立場を代弁できる出身学校関係者との面談等を行うことがあります。

9 その他

看護学部では、「草薙キャンパス」と「小鹿キャンパス」の2つのキャンパスを活用して教育を行っています。

2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点について

特記事項

◎ 教科・科目名の表記について

1 10～12頁では、大学入学共通テストの出題教科・科目名を、次のように略しています。

○国語→国

○地理歴史→地歴

「世界史A」→「世A」、「世界史B」→「世B」、「日本史A」→「日A」、「日本史B」→「日B」、「地理A」→「地A」、「地理B」→「地B」

○公民→公民

「現代社会」→「現社」、「倫理」→「倫」、「政治・経済」→「政経」、「倫理、政治・経済」→「倫・政経」

○数学→数

「数学Ⅰ・数学A」→「数Ⅰ・数A」、「数学Ⅱ・数学B」→「数Ⅱ・数B」、「簿記・会計」→「簿」、「情報関係基礎」→「情報」

○理科→理

「物理基礎」→「物基」、「化学基礎」→「化基」、「生物基礎」→「生基」、「地学基礎」→「地基」、

「物理」→「物」、「化学」→「化」、「生物」→「生」、「地学」→「地」

○外国語→外

「英語」→「英」、「ドイツ語」→「独」、「フランス語」→「仏」、「中国語」→「中」、「韓国語」→「韓」

2 大学入学共通テストの利用については、次の例のように利用科目名、利用方法を示しています。

[例]

○数Ⅰ・数Aのみを指定 → 数Ⅰ・数A 必須

○物、化、生から2科目を選択 → 物、化、生から2

○地歴、公民から1科目を選択 → 世B、日B、地B、現社、倫、政経、「倫・政経」から1

3 大学入学共通テスト利用教科・科目の配点については、次の例のように示しています。

[例]

○数Ⅰ・数A 200点
数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 200点 } → 数学200×2

○化 200点
物、生から1 200点 } → 理科200×2

○外国語の「英語」リーディング300点、リスニング50点 → 外国語350 (300/50)

4 大学入学共通テスト利用教科・科目名の最後には、利用教科・科目数[○教科○科目]を表記しています。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

○複数の教科・科目の中から任意の1科目を選択することができる教科・科目において、2科目あるいは2教科以上受験した者については、いずれか得点の高い教科・科目を合否判定に用います。

○「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校においてこれらの科目に相当する科目を履修した者及び専修学校の高等課程の修了（見込）者に限ります。なお、高等学校において共通教科「情報」のみを履修した者は該当しません。

「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択する者は、本学入試室まで問い合わせをしてください。

○「外国語」において「英語」を選択解答する人（リスニングの免除を許可された者は除く）は、「リーディング」と「リスニング」の双方を受験する必要があります。「リスニング」の免除を許可された者は、「リーディング」を英語の総配点として計算します。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

○配点に*印を付してある教科は選択教科を表します。

○教科「外国語」の科目「英語」における配点内訳は以下のとおりです。なお、リスニングを受験しなかった者は失格とします。

(薬学部) 350点:リーディング(100点満点)を3倍に傾斜配点し、リスニング(100点満点)を0.5倍に傾斜配点し、350点満点とします。

(食品栄養科学部) 250点:リーディング(100点満点)を1.5倍に傾斜配点し、リスニング(100点満点)の得点と加算し、250点満点とします。

(国際関係学部) 200点:リーディング(100点満点)を1.4倍に傾斜配点し、リスニング(100点満点)を0.6倍に傾斜配点し、200点満点とします。

(経営情報学部) 200点:リーディング(100点満点)と、リスニング(100点満点)の得点を加算し、200点満点とします。

(看護学部) 300点:リーディング(100点満点)を2倍に傾斜配点し、リスニング(100点満点)の得点を加算し、300点満点とします。

2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点について

学部・学科名 及び入学定員等	学力検査等の 区分・日程等	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														
		教科	科目名等	必須	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	総合 問題	小論文	実技	面接	配点 合計			
薬学部 薬科学科 40人 中期 26 特別選抜 14	中期 3月8日	国	国	必須	理	物理基礎・物理 化学基礎・化学	16倍	共通テスト	200	*100	*100	150 ×2	100 ×2	350 (300/50)					1150			
		地歴	世B、日B、地B	から1					個別学力検査							物理 400						1000
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」													化学 600						
		数	数I・数A	必須																		
			数II・数B、簿、情報	から1																		
		理	物、化、生	から2																		
		外	英	必須																		
		[5教科7科目]						計	200	*100	*100	300	1200	350					2150			
薬学部 薬学科 80人 中期 54 特別選抜 26	中期 3月8日	国	国	必須	理	物理基礎・物理 化学基礎・化学	16倍	共通テスト	200	*100	*100	150 ×2	100 ×2	350 (300/50)					1150			
		地歴	世B、日B、地B	から1					個別学力検査							物理 400						1000
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」													化学 600						
		数	数I・数A	必須																		
			数II・数B、簿、情報	から1																		
		理	物、化、生	から2																		
		外	英	必須																		
		[5教科7科目]						計	200	*100	*100	300	1200	350					2150			
食品栄養科学部 食品生命科学科 25人 前期 15 後期 5 特別選抜 5	前期 2月25日	国	国	必須	理	化学基礎・化学	16倍	共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					950			
		地歴	世A、世B、日A、日B、地A、地B	から1					個別学力検査							300						300
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																			
		数	数I・数A	必須																		
			数II・数B、簿、情報	から1																		
		化		必須																		
		理	物、生	から1																		
	外	英	必須																			
			[5教科7科目]						計	200	*100	*100	200	500	250					1250		
		後期 3月12日	数	数I・数A	必須	その他	小論文 (科学を題材にした英文を出 題し、内容に関する問いに答 えていただきます)	16倍	共通テスト				100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					650		
	数II・数B、簿、情報		から1	個別学力検査																		
理	物、生		から1																150			150
外	英	必須																				
		[3教科5科目]						計				200	200	250		150			800			

2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点について

学部・学科名 及び入学定員等	学力検査等の 区分・日程等	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												
		教科	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	総合 問題	小論文	実技	面接	配点 合計	
食品栄養科学部 栄養生命科学科 25人 前期 15 後期 5 特別選抜 5	前期 2月25日	国	国	必須	理	化学基礎・化学	共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					950	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地A、地B	から1															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																
		数	数I・数A	必須															
			数II・数B、簿、情報	から1															
		理	化	必須															
			物、生	から1															
	外	英	必須																
	[5教科7科目]					計	200	*100	*100	200	500	250						1250	
	後期 3月12日	数	数I・数A	必須	その他	小論文 (科学を題材にした英文を出題し、内容に関する問いに答えていただきます)	共通テスト					100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					650
			数II・数B、簿、情報	から1															
		理	化	必須															
物、生			から1																
外		英	必須																
[3教科5科目]					計				200	200	250		150				800		
食品栄養科学部 環境生命科学科 20人 前期 12 後期 4 特別選抜 4	前期 2月25日	国	国	必須	理	化学基礎・化学	共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					950	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地A、地B	から1															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																
		数	数I・数A	必須															
			数II・数B、簿、情報	から1															
		理	化	必須															
			物、生	から1															
	外	英	必須																
	[5教科7科目]					計	200	*100	*100	200	500	250						1250	
	後期 3月12日	数	数I・数A	必須	その他	小論文 (科学を題材にした英文を出題し、内容に関する問いに答えていただきます)	共通テスト					100 ×2	100 ×2	250 (150/100)					650
			数II・数B、簿、情報	から1															
		理	化	必須															
物、生			から1																
外		英	必須																
[3教科5科目]					計				200	200	250		150				800		
国際関係学部 国際関係学科 60人 前期 42 特別選抜 18	前期 2月25日	国	国	必須	外	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	共通テスト	200	*200	*200	*200		200 (140/60)						600
		地歴	世A、世B、日A、日B、地A、地B	から1															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																
		数	数I・数A																
		外	英、独、仏、中、韓	から1															
		[3教科3科目]																	
国際関係学部 国際言語文化学科 120人 前期 84 特別選抜 36	前期 2月25日	国	国	必須	外	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	共通テスト	200	*200	*200	*200		200 (140/60)						600
		地歴	世A、世B、日A、日B、地A、地B	から1															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																
		数	数I・数A																
		外	英、独、仏、中、韓	から1															
		[3教科3科目]																	

2024年度一般選抜の実施教科・科目及び配点について

学部・学科名 及び入学定員等	学力検査等の 区分・日程等	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												
		教科	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	総合 問題	小論文	実技	面接	配点 合計	
経営情報学部 経営情報学科 125人 前期 75 後期 15 特別選抜 35	前期 2月25日	国				必須	数 又は 外 数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数Ⅳ（場合 の数と確率、図形の性質）、 数Ⅴ（数列、ベクトル） コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ ※数学か外国語（英語）かを あらかじめ登録して受験		共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	*100 又は 50×2	200 (100/100)						700
		数	数Ⅰ・数Ⅱ			必須															
			数Ⅲ・数Ⅳ、簿、情報			から1															
		地歴	世Ⅰ、世Ⅱ、日Ⅰ、日Ⅱ、 地Ⅰ、地Ⅱ			から1 地歴、公民、 理科の発展科 目から1科目又 は理科の基礎 科目2科目															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																		
	理	物、化、生、地			から2																
	外	英、独、仏、中、韓			から1																
	[4教科5科目又は6科目]							計	200	*100	*100	*400	*100	*400						900	
	後期 3月12日	国	国			必須	その他	面接	5倍	共通テスト	*200	*100	*100	*100 ×2	*100 又は 50×2	200 (100/100)					500
		数	数Ⅰ・数Ⅱ			必須															
		数Ⅲ・数Ⅳ、簿、情報			から1																
地歴		世Ⅰ、世Ⅱ、日Ⅰ、日Ⅱ、 地Ⅰ、地Ⅱ			から1 地歴、公民、 理科の発展科 目から1科目又 は理科の基礎 科目2科目																
公民		現社、倫、政経、「倫・政経」																			
理	物、化、生、地			から2																	
外	英、独、仏、中、韓			から1																	
[3教科3科目又は4科目又は5科目]							計	*200	*100	*100	*200	*100	200				200	700			
看護学部 看護学科 120人 前期 85 後期 5 特別選抜 30	前期 2月25日	国	国			必須	その他	面接 口頭試問	4倍	共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	200 又は 100×2	300 (200/100)					1000
		地歴	世Ⅰ、世Ⅱ、日Ⅰ、日Ⅱ、 地Ⅰ、地Ⅱ			から1															
		公民	現社、倫、政経、「倫・政経」																		
		数	数Ⅰ・数Ⅱ			必須															
			数Ⅲ・数Ⅳ、簿、情報			から1															
	理	物、化、生			から1 発展科目1科目又は 基礎科目2科目																
		物基、化基、生基			から2																
	外	英、独、仏、中、韓			から1																
	[5教科6科目又は7科目]							計	200	*100	*100	200	200	300				200	1200		
	後期 3月12日	国	国			必須	その他	面接 口頭試問		共通テスト	200	*100	*100	100 ×2	200 又は 100×2	300 (200/100)					1000
地歴		世Ⅰ、世Ⅱ、日Ⅰ、日Ⅱ、 地Ⅰ、地Ⅱ			から1																
公民		現社、倫、政経、「倫・政経」																			
数		数Ⅰ・数Ⅱ			必須																
		数Ⅲ・数Ⅳ、簿、情報			から1																
理	物、化、生			から1 発展科目1科目又は 基礎科目2科目																	
	物基、化基、生基			から2																	
外	英、独、仏、中、韓			から1																	
[5教科6科目又は7科目]							計	200	*100	*100	200	200	300				200	1200			

IV 特別選抜

1 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜

課す-1/2

実施学部・学科	薬学部（薬科学科・薬学科）																																																												
募集人員	薬科学科（4年制）7人 薬学科（6年制）13人																																																												
出願要件	<p>○出願資格 次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024年3月に高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校含む）を卒業見込みの人（2023年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は通常の課程による12年の学校教育を修了見込みの人で、学業成績・人物ともに優れ、本学部への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(2) 調査書の数学、理科及び外国語（英語）の3教科を合わせた学習成績の状況が4.3以上の人</p> <p><算出方法> 学習成績の状況 = $\frac{\text{数学、理科及び外国語（英語）の評定の合計数}}{\text{数学、理科及び外国語（英語）の評定数}}$ (注) 小数点以下第2位を四捨五入</p> <p>(3) 大学入学共通テストの指定された科目（5教科7科目）を受験した人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">国語</th> <th colspan="2">地理歴史</th> <th colspan="2">公民</th> <th colspan="4">数学</th> <th colspan="2">理科</th> <th rowspan="2">外国語</th> </tr> <tr> <th colspan="4">地理歴史、公民</th> <th>①</th> <th colspan="3">②</th> <th>①</th> <th>②</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国語</td> <td>世界史B</td> <td>日本史B</td> <td>地理B</td> <td>現代社会</td> <td>倫理</td> <td>政治・経済</td> <td>倫理、政治・経済</td> <td>数学I・数学A</td> <td>数学II・数学B</td> <td>簿記・会計</td> <td>情報関係基礎</td> <td>物理</td> <td>化学</td> <td>英語（リスニング含む）</td> </tr> <tr> <td>必須</td> <td colspan="4">1科目選択</td> <td>必須</td> <td colspan="3">1科目選択</td> <td colspan="2">必須</td> <td>必須</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td colspan="4">100</td> <td colspan="3">200×2</td> <td colspan="2">200×3</td> <td>450 (400/50)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;"><総得点 1750点></p> <p>ア 地理歴史と公民は、いずれか1教科1科目の選択です。地理歴史、公民の教科で2科目受験した場合は、いずれか高得点の1科目を採用します。</p> <p>イ 「簿記・会計」、「情報関係基礎」を選択解答できる人は、高等学校においてこれらの科目に相当する科目を履修した人に限ります。</p> <p>ウ 「数学」200点満点を2倍に、「理科」200点満点を3倍に傾斜配点します。</p> <p>エ 「英語」におけるリスニングを利用します。リーディング100点満点を4倍に、リスニング100点満点を0.5倍に傾斜配点します。リスニング欠席者は失格とします。（リスニング免除者については、リーディング：450点）</p>	国語	地理歴史		公民		数学				理科		外国語	地理歴史、公民				①	②			①	②	国語	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	数学I・数学A	数学II・数学B	簿記・会計	情報関係基礎	物理	化学	英語（リスニング含む）	必須	1科目選択				必須	1科目選択			必須		必須	200	100				200×2			200×3		450 (400/50)
国語	地理歴史		公民		数学				理科		外国語																																																		
	地理歴史、公民				①	②			①	②																																																			
国語	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	数学I・数学A	数学II・数学B	簿記・会計	情報関係基礎	物理	化学	英語（リスニング含む）																																															
必須	1科目選択				必須	1科目選択			必須		必須																																																		
200	100				200×2			200×3		450 (400/50)																																																			
推薦できる人数	1 高等学校等につき、薬科学科、薬学科のどちらも3人以内、2学科で計4人以内 ※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ1高等学校とします。 ※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて1高等学校とします。																																																												
選抜方法等	大学入学共通テスト（1750点）及び志望理由書・調査書・推薦書・面接（200点）結果を総合して選抜します。																																																												
出願期間	2024年1月16日（火）～1月22日（月）																																																												
選抜期日	2024年2月3日（土）																																																												
合格発表日	2024年2月7日（水）																																																												
その他	※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。																																																												

実施学部・学科	国際関係学部（国際関係学科・国際言語文化学科）																																																																														
募集人員	国際関係学科 4 人 国際言語文化学科 8 人																																																																														
出願要件	<p>○出願資格 次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024年3月に静岡県内の高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人（2023年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は2024年3月に静岡県内の学校において通常の課程による12年の学校教育を修了見込みの人</p> <p>(2) 本人又は保護者が2023年2月1日から2024年2月1日まで継続して静岡県内に住所（住民票）を有している人</p> <p>(3) 学業成績・人物ともに優れ、本学部・学科への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の学習成績の状況が次の①から③までのすべてを満たす人</p> <p>① 全体の学習成績の状況が4.0以上 ② 外国語の学習成績の状況が4.3以上 ③ 数学の学習成績の状況が3.5以上</p> <p>(5) 大学入学共通テストの指定された科目（3教科3科目）を受験した人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">国語</th> <th colspan="2">地理歴史</th> <th colspan="2">公民</th> <th colspan="2">数学</th> <th colspan="2">理科</th> <th colspan="4">外国語</th> </tr> <tr> <th colspan="4">地理歴史、公民</th> <th>①</th> <th>②</th> <th>①</th> <th>②</th> <th rowspan="2">英語 (リスニング含)</th> <th rowspan="2">ドイツ語</th> <th rowspan="2">フランス語</th> <th rowspan="2">中国語</th> <th rowspan="2">韓国語</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国語</td> <td>世界史A</td> <td>世界史B</td> <td>日本史A</td> <td>日本史B</td> <td>地理A</td> <td>地理B</td> <td>現代社会</td> <td>倫理</td> <td>政治・経済</td> <td>倫理、政治・経済</td> <td>数学I・数学A</td> <td>数学B</td> <td>物理</td> <td>化学</td> <td>生物</td> <td>地学</td> <td>英語</td> <td>ドイツ語</td> <td>フランス語</td> <td>中国語</td> <td>韓国語</td> </tr> <tr> <td>必須</td> <td colspan="10">1科目選択</td> <td colspan="4">1科目選択</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td colspan="10">200</td> <td colspan="4">200 (140/60)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">＜総得点 600点＞</p> <p>ア 地理歴史と公民及び数学は、いずれか1教科1科目の選択です。地理歴史、公民、数学の教科で2科目以上受験した場合は、いずれか高得点の1科目を採用します。</p> <p>イ 「地理歴史、公民、数学」100点満点を2倍に傾斜配点します。</p> <p>ウ 外国語の「英語」においてはリスニングを利用します。リーディング100点満点を1.4倍に、リスニング100点満点を0.6倍に傾斜配点します。リスニング欠席者は失格とします。（リスニング免除者については、リーディング：200点）</p>	国語	地理歴史		公民		数学		理科		外国語				地理歴史、公民				①	②	①	②	英語 (リスニング含)	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	国語	世界史A	世界史B	日本史A	日本史B	地理A	地理B	現代社会	倫理	政治・経済	倫理、政治・経済	数学I・数学A	数学B	物理	化学	生物	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	必須	1科目選択										1科目選択				200	200										200 (140/60)			
国語	地理歴史		公民		数学		理科		外国語																																																																						
	地理歴史、公民				①	②	①	②	英語 (リスニング含)	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語																																																																		
国語	世界史A	世界史B	日本史A	日本史B	地理A	地理B	現代社会	倫理						政治・経済	倫理、政治・経済	数学I・数学A	数学B	物理	化学	生物	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語																																																					
必須	1科目選択										1科目選択																																																																				
200	200										200 (140/60)																																																																				
推薦できる人数	1 高等学校等につき、国際関係学科 1 人、国際言語文化学科 1 人の計 2 人 ※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ 1 高等学校とします。 ※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて 1 高等学校とします。																																																																														
選抜方法等	大学入学共通テスト（600 点）及び志望理由書・調査書・推薦書・面接（300 点）を総合して選抜します。																																																																														
出願期間	2024 年 1 月 16 日（火）～1 月 22 日（月）																																																																														
選抜期日	2024 年 2 月 3 日（土）																																																																														
合格発表日	2024 年 2 月 7 日（水）																																																																														
その他	※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。																																																																														

2 大学入学共通テストを免除する学校推薦型選抜

免除-1/5

実施学部・学科	薬学部（薬科学科・薬学科）
募集人員	薬科学科（4年制）7人 薬学科（6年制）13人
出願要件	<p>○出願資格 次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024年3月に静岡県内の高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人（2023年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は2024年3月に静岡県内の学校において通常の課程による12年の学校教育を修了見込みの人</p> <p>(2) 本人又は保護者が2022年12月1日から2023年12月1日まで継続して静岡県内に住所（住民票）を有している人</p> <p>(3) 学業成績・人物ともに優れ、本学部への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の数学、理科及び外国語（英語）の3教科を合わせた学習成績の状況が4.3以上の人</p> <p><算出方法> $\text{学習成績の状況} = \frac{\text{数学、理科及び外国語（英語）の評定の合計数}}{\text{数学、理科及び外国語（英語）の評定数}}$ <small>（注）小数点以下第2位を四捨五入</small></p>
推薦できる人数	1 高等学校等につき、薬科学科、薬学科のどちらも3人以内、2学科で計4人以内 ※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ1高等学校とします。 ※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて1高等学校とします。
選抜方法等	志望理由書・調査書・推薦書・面接（100点）及び適性検査（物理基礎・物理と化学基礎・化学を合わせて300点）の成績結果を総合して選抜します。
出願期間	2023年11月2日（木）～11月9日（木）
選抜期日	2023年12月1日（金）
合格発表日	2023年12月11日（月）
その他	<p>※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。</p> <p>※ 適性検査とは、志望する本学学部の履修上必要となる能力及び適性をみるためのものです。 「物理基礎・物理」及び「化学基礎・化学」のすべてを出題範囲とします。</p>

実施学部・学科	食品栄養科学部（食品生命科学科・栄養生命科学科・環境生命科学科）
募集人員	食品生命科学科 5 人 栄養生命科学科 5 人 環境生命科学科 4 人
出願要件	<p>○出願資格 次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024 年 3 月に静岡県内の高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人（2023 年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は 2024 年 3 月に静岡県内の学校において通常の課程による 12 年の学校教育を修了見込みの人</p> <p>(2) 本人又は保護者が 2022 年 12 月 1 日から 2023 年 12 月 1 日まで継続して静岡県内に住所（住民票）を有している人</p> <p>(3) 学業成績・人物ともに優れ、本学部・学科への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の学習成績の状況が次の①から②までのすべてを満たす人</p> <p>① 全体の学習成績の状況が 4.0 以上</p> <p>② 理科及び外国語（英語）の 2 教科を合わせた学習成績の状況が 4.3 以上</p> <p><②の算出方法></p> $\text{理科及び外国語（英語）の 2 教科を合わせた学習成績の状況} = \frac{\text{理科及び外国語（英語）の評定の合計数}}{\text{理科及び外国語（英語）の評定数}}$ <p>（注）小数点以下第 2 位を四捨五入</p>
推薦できる人数	<p>1 高等学校等につき、各学科 1 人の計 3 人</p> <p>※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ 1 高等学校とします。</p> <p>※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて 1 高等学校とします。</p>
選抜方法等	書類審査（調査書・推薦書・自己推薦書）、適性検査（化学基礎・化学：60 点及び面接：40 点）の成績結果を総合して選抜します。
出願期間	2023 年 11 月 2 日（木）～11 月 9 日（木）
選抜期日	2023 年 12 月 1 日（金）
合格発表日	2023 年 12 月 11 日（月）
その他	<p>※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。</p> <p>※ 適性検査とは、志望する本学学部・学科の履修上必要となる能力及び適性をみるためのものです。</p> <p>「化学基礎・化学」のすべてを出題範囲とします。</p>

実施学部・学科	国際関係学部（国際関係学科・国際言語文化学科）
募集人員	国際関係学科 14 人 国際言語文化学科 28 人
出願要件	<p>○出願資格</p> <p>次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024 年 3 月に静岡県内の高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人（2023 年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は 2024 年 3 月に静岡県内の学校において通常の課程による 12 年の学校教育を修了見込みの人</p> <p>(2) 本人又は保護者が 2022 年 12 月 1 日から 2023 年 12 月 1 日まで継続して静岡県内に住所（住民票）を有している人</p> <p>(3) 学業成績・人物ともに優れ、本学部・学科への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の学習成績の状況が次の①から③までのすべてを満たす人</p> <p>① 全体の学習成績の状況が 4.0 以上</p> <p>② 外国語の学習成績の状況が 4.3 以上</p> <p>③ 数学の学習成績の状況が 3.5 以上</p>
推薦できる人数	<p>1 高等学校等につき、国際関係学科 1 人、国際言語文化学科 1 人の計 2 人</p> <p>※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ 1 高等学校とします。</p> <p>※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて 1 高等学校とします。</p>
選抜方法等	調査書・推薦書、小論文（100 点）及び面接（100 点）を総合して選抜します。
出願期間	2023 年 11 月 2 日（木）～11 月 9 日（木）
選抜期日	2023 年 12 月 1 日（金）
合格発表日	2023 年 12 月 11 日（月）
その他	<p>※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。</p>

実施学部・学科	経営情報学部（経営情報学科）
募集人員	35人 [うち静岡県外の高等学校を卒業見込みの人 上限 1/3 程度]
出願要件	<p>○出願資格</p> <p>次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024年3月に高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人(2023年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む)</p> <p>(2) 学業成績・人物ともに優れ、本学部・学科への適性・能力について出身学校長が推薦でき、かつ、この学校推薦型選抜に出願及び受験することが、本人の才能・資質及びこれまでの実績・経験等から適当であると出身学校長が認定する人</p> <p>(3) 合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の人</p>
推薦できる人数	<p>1 高等学校等につき1人</p> <p>※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ1高等学校とします。</p> <p>※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて1高等学校とします。</p>
選抜方法等	面接（面接と調査書・推薦書・自己推薦書による書類審査を合わせて200点）及び適性検査（英語能力と数理的能力を合わせて200点）の成績結果を総合して選抜します。
出願期間	2023年11月2日（木）～11月9日（木）
選抜期日	2023年12月1日（金）
合格発表日	2023年12月11日（月）
その他	<p>※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。</p> <p>※ 適性検査とは、志望する本学学部・学科の履修上必要となる能力及び適性をみるためのものです。また数理的能力は数学Ⅰ、数学A（場合の数と確率、図形の性質）の範囲から検査します。</p>

実施学部・学科	看護学部（看護学科）
募集人員	30人
出願要件	<p>○出願資格</p> <p>次の要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 2024年3月に静岡県内の高等学校（特別支援学校の高等部及び中等教育学校を含む）を卒業見込みの人（2023年度の学年の途中において又は学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた人を含む）又は2024年3月に静岡県内の学校において通常の課程による12年の学校教育を修了見込みの人</p> <p>(2) 本人又は保護者が2022年12月1日から2023年12月1日まで継続して静岡県内に住所（住民票）を有している人</p> <p>(3) 学業成績・人物ともに優れ、心身ともに健康で、本学部・学科への適性・能力について出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ合格した場合、必ず入学する人</p> <p>(4) 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の人</p>
推薦できる人数	<p>1 高等学校等につき1人</p> <p>※ 分校を持つ高等学校は本校と分校をそれぞれ1高等学校とします。</p> <p>※ 異なる課程を併せ持つ高等学校は全ての課程を合わせて1高等学校とします。</p>
選抜方法等	適性検査（英語能力100点）、面接（100点）、口頭試問（100点）及び志望理由書・調査書・推薦書を総合して選抜します。
出願期間	2023年11月2日（木）～11月9日（木）
選抜期日	2023年12月1日（金）
合格発表日	2023年12月11日（月）
その他	<p>※ 学校で独自に教科・科目を設定しているなどの理由により、学習成績の状況の算出方法について疑義が生じた場合は、出願前に学生部入試室に申し出て、その取り扱いについて指示を受けてください。</p> <p>※ 適性検査とは、志望する本学学部・学科の履修上必要となる能力及び適性をみるためのものです。</p> <p>「草薙キャンパス」と「小鹿キャンパス」の2つのキャンパスを活用して教育を行っています。</p>

実施学部・学科	薬学部（薬科学科・薬学科） 食品栄養科学部（食品生命科学科・栄養生命科学科・環境生命科学科） 国際関係学部（国際関係学科・国際言語文化学科） 経営情報学部（経営情報学科）
募集人員	若干名
出願要件	<p>日本国籍を有する人又は日本国の永住許可を得ている人で、保護者の海外勤務等の事情により外国の学校教育を受け、次のいずれかに該当する人</p> <p>(1) 外国において学校教育における 12 年の課程（日本における通常の課程による学校教育期間を含む）を、以下の(a)、(b)の期間に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの人で、外国において最終学年を含め 2 年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている人 ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を施している学校に在学した人については、その期間は、外国において学校教育を受けたとはみなさない。 (a) 薬学部、食品栄養科学部、経営情報学部に出願する人は、 2022 年 4 月 1 日から 2024 年 3 月 31 日まで (b) 国際関係学部に出願する人は、2024 年 3 月 31 日まで</p> <p>(2) 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を 2022 年又は 2023 年に授与された人</p> <p>(3) 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格の取得者に授与される一般的大学入学資格証明書を 2022 年又は 2023 年に授与された人</p> <p>(4) 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格証書を 2022 年又は 2023 年に授与された人</p> <p>(5) 外国において、イギリスの GCSE（中等教育修了一般資格試験 16 歳＝第 11 学年）で、1～数科目で C（A*～G の 8 段階評価）以上の成績を収めていること、及び GCE・A レベル（大学入学資格上級試験 18 歳＝第 13 学年）で 2、3 科目に合格している人</p>

選 抜 方 法 等	学 部	選 抜 方 法
	薬 学 部	学力検査（理科〔物理基礎・物理：200点、化学基礎・化学：400点〕、外国語〔英語：300点〕）、面接（100点）及び出願書類を総合して選抜します。
	食品栄養科学部	学力検査（理科〔化学基礎・化学：100点〕、外国語〔英語：100点〕）、面接（100点）及び出願書類を総合して選抜します。
	国際関係学部	学力検査（外国語〔英語：100点〕）、小論文（100点）、面接（100点）及び出願書類を総合して選抜します。
	経営情報学部	適性検査（英語能力と数理的能力を合わせて200点）、面接（200点）及び出願書類を総合して選抜します。
出 願 期 間	2023年9月25日（月）～9月29日（金）	
選 抜 期 日	2023年12月1日（金）	
合 格 発 表 日	2023年12月11日（月）	
そ の 他	<p>※ 薬学部の学力検査では、「物理基礎・物理」及び「化学基礎・化学」のすべてを出題範囲とします。</p> <p>※ 食品栄養科学部の学力検査では、「化学基礎・化学」のすべてを出題範囲とします。</p> <p>※ 経営情報学部における適性検査とは、志望する本学学部・学科の履修上必要となる能力及び適性をみるためのものです。また数理的能力は数学Ⅰ、数学A（場合の数と確率、図形の性質）の範囲から検査します。</p>	

実施学部・学科	看護学部（看護学科）
募集人員	若干名
出願要件	<p>次の資格・要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 学校教育法第90条第1項に規定する大学入学資格を有し、2024年3月31日までに満23歳以上に達する人</p> <p>(2) 出願時に社会人として3年以上の収入を伴う職務の経験を有し、かつ総就業時間数4,500時間以上の人</p> <p>(3) 入学後は看護学を修め、卒業後は看護の分野に携わる意志のある人</p> <p>※ 大学入学資格については6頁「Ⅲ 一般選抜」の「1 出願資格」の(1)から(3)を参照してください。(ただし見込みは除く) (3)カの「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人と同等以上の学力があると本学が認めた人で、2024年3月31日までに18歳に達する人」により出願しようとする人は2023年8月4日(金)までに学生部入試室に申し出て、出願資格認定審査の手続について指示を受けてください。</p>
選抜方法等	英語の外部検定試験（TOEIC L&R IPテスト又は公開テスト）（100点）、面接・口頭試問（300点）及び調査書、志願理由書を総合して選抜します。
出願期間	2023年8月29日（火）～9月1日（金）
選抜期日	2023年9月23日（土）
合格発表日	2023年10月3日（火）
その他	<p>「草薙キャンパス」と「小鹿キャンパス」の2つのキャンパスを活用して教育を行っています。</p> <p>英語の外部検定試験（TOEIC L&R IPテスト又は公開テスト）については、TOEIC L&R IPテストのスコアレポート、又は TOEIC®L&R 公開テストの公式認定証を提出してください。2023年4月以降の公開テストスコアについては、「公開テスト スコア確認サービス」の TOEIC 申込サイトを通して、TOEIC 試験主催者から直接本学へスコアを提出してください。</p>

実施学部・学科	薬学部（薬科学科・薬学科） 食品栄養科学部（食品生命科学科・栄養生命科学科・環境生命科学科） 国際関係学部（国際関係学科・国際言語文化学科） 経営情報学部（経営情報学科）
募集人員	若干名
出願要件	<p>次の資格・要件をすべて満たしている人</p> <p>(1) 日本国籍を有しない者（日本の永住許可を得ている者は除く）、かつ、次のいずれれかに該当する人</p> <p>(a) 外国において、学校教育における 12 年の課程を修了した人 （2024 年 3 月 31 日までに修了見込みの人を含む）</p> <p>(b) 上記（a）に準ずる人で、文部科学大臣の指定した次のいずれかの人</p> <p>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人と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定（国の検定に準ずるものを含む）に合格した人で、2024 年 3 月 31 日までに 18 歳に達する人</p> <p>イ 外国において、高等学校に対応する学校の課程を修了した人（これと同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定、又はこれに準ずるものに合格した人を含む）で、文部科学大臣が指定した教育施設等において所定の課程を修了した人（2024 年 3 月 31 日までに修了見込みの人を含む）</p> <p>(c) スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する人</p> <p>(d) ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格の取得者に授与される一般的大学入学資格証明書を授与された人</p> <p>(e) フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格の取得者に授与されるバカロレア資格証書を授与された人</p> <p>(f) イギリスの GCSE（中等教育修了一般資格試験 16 歳＝第 11 学年）において、1～数科目で C(A*～G の 8 段階評価)以上の成績を収めていること、及び GCE・A レベル（大学入学資格上級試験 18 歳＝第 13 学年）で 2、3 科目に合格している人</p> <p>(2) 本学が指定する日本留学試験（EJU）を受験した人 （対象：2022 年度第 1 回又は第 2 回、又は 2023 年度第 1 回又は第 2 回） 受験科目及び得点条件は次ページ参照</p> <p>(3) 本学が指定する TOEFL iBT テスト又は TOEIC L&R 公開テストを受験した人 （対象：2022 年 4 月 1 日以降） 受験すべき試験と得点条件は次ページ参照</p> <p>※ 日本留学試験及び、TOEFL 又は TOEIC の受験内容は学部により異なりますので、注意してください。</p>

○本学が指定する日本留学試験を受験した人
(対象：2022年度第1回又は第2回、又は2023年度第1回又は第2回)

学 部	出題言語	日本留学試験の受験科目及び得点条件
薬 学 部	日本語 又は 英語	・日本語 ・理科（物理・化学・生物から2科目選択） ・数学（コース1又はコース2）
食品栄養科学部	日本語 又は 英語	・日本語 ・理科（物理・化学・生物から2科目選択） ・数学（コース1又はコース2） ※ 日本語（聴解・聴読解・読解）220点以上、 理科（2科目の合計）110点以上、 数学110点以上である人に限ります。
国際関係学部	日本語	・日本語 ・総合科目
経営情報学部	日本語	・日本語 ・数学（コース1又はコース2） ※ 日本語（聴解・聴読解・読解）220点以上、 数学100点以上である人に限ります。

出 願 要 件

○本学が指定する TOEFL iBT テスト又は TOEIC L&R 公開テストを受験した人
(対象：2022年4月1日以降)

学 部	受験すべき試験及び得点条件
薬 学 部	TOEFL iBT テスト又は TOEIC L&R 公開テスト
食品栄養科学部	TOEFL iBT テスト又は TOEIC L&R 公開テスト ※ TOEFL iBT テスト 39点以上、TOEIC L&R 公開テスト 385 点以上のいずれかである人に限ります。
国際関係学部	なし
経営情報学部	TOEFL iBT テスト又は TOEIC L&R 公開テスト ※ TOEFL iBT テスト 39点以上、TOEIC L&R 公開テスト 385 点以上のいずれかである人に限ります。

- ※ TOEFLスコアは Test Date Scores を採用します。My Best Scores は採用しません。
 ※ TOEFL及びTOEICはエデュケーション・テスト・サービス (ETS) の登録商標です。
 この印刷物はETSの検討を受けまたその承認を得たものではありません。
 ※ TOEFL iBT テストの詳細は、<https://www.jp.ets.org/toefl/test-takers/ibt/about.html> にて
 ご確認ください。
 ※ TOEIC L&R 公開テストの詳細は、<https://www.iibc-global.org/toeic.html>にてご確認ください。

選 抜 方 法 等	学 部	選 抜 方 法
	薬 学 部	本学が実施する学力検査（理科〔物理基礎・物理：400点、化学基礎・化学：600点〕）、日本留学試験、 <i>TOEFL iBT</i> テスト又は <i>TOEIC L&R</i> 公開テスト、面接及び出願書類を総合して選抜します。
	食品栄養科学部	本学が実施する学力検査（理科〔化学基礎・化学：300点〕）、面接（40点）、日本留学試験、 <i>TOEFL iBT</i> テスト又は <i>TOEIC L&R</i> 公開テスト及び出願書類を総合して選抜します。
	国際関係学部	学力検査（英語〔基礎的な学力の有無を問うもの〕、日本語）及び面接を行います。 ※ 英語において一定以上の点数の人について、日本語 100点及び面接 100点（出願書類及び日本留学試験の成績も含む）を総合して選抜します。
	経営情報学部	出願書類、日本留学試験、 <i>TOEFL iBT</i> テスト又は <i>TOEIC L&R</i> 公開テスト及び面接（合計 500点）を総合して選抜します。
出 願 期 間	2023年12月19日（火）～2024年1月5日（金） （12月29日～1月3日を除く）	
選 抜 期 日	薬 学 部	2024年3月8日（金）
	食品栄養科学部 国際関係学部 経営情報学部	2024年2月25日（日）
合 格 発 表 日	薬 学 部	2024年3月21日（木）
	食品栄養科学部 国際関係学部 経営情報学部	2024年3月6日（水）
そ の 他	<p>※ 出願の際には <i>TOEFL iBT</i> テスト又は <i>TOEIC L&R</i> 公開テストのスコアの提出が必要です。<i>TOEFL</i> の場合は、<i>TOEFL</i> 試験主催者から直接本学に送付される「Official Score Reports」（<i>TOEFL</i> 公式スコアレポート）を ETS へ手配してください。<i>TOEIC</i> の場合は、2023年3月以前のスコアについては、<i>TOEIC</i> 試験主催者から本人宛に送付された「Official Score Certificate」（公式認定証）の原本を提出し、2023年4月以降のスコアについては、「公開テスト スコア確認サービス」の <i>TOEIC</i> 申込サイトを通して、<i>TOEIC</i> 試験主催者から直接本学へスコアを提出してください。</p> <p>※ 薬学部の志願者で英語を母国語（母語）とする者については、<i>TOEFL</i> 又は <i>TOEIC</i> の受験を免除するため、2023年9月22日（金）までのできるだけ早い時期に学生部入試室に連絡してください。</p> <p>※ 海外からの出願を考えている方は、出願についての注意事項がありますので、出願前のなるべく早い時期に学生部入試室へ連絡してください。</p>	

V 編入学試験

編入学-1/1

実施学部・学科	看護学部（看護学科）
募集人員	25人
出願要件	次のいずれかに該当する人 (1) 日本国内の看護系短期大学(2年以上)を卒業した人（2024年3月31日までに卒業見込みの人を含む） (2) 日本国内の専修学校の看護系専門課程(修業年限2年以上、かつ総授業時間数1,700時間以上に限る)を修了した人（2024年3月31日までに修了見込みの人を含む）で、学校教育法第90条第1項に規定する大学入学資格を有する人
選抜方法等	英語の外部検定試験（TOEIC L&R IPテスト又は公開テスト：100点）、学力検査（専門基礎科目〔解剖学、生理学、病態学〕・看護専門科目全般：200点）、面接（200点）及び学業成績証明書、志願理由書を総合して選抜します。
出願期間	2023年8月29日（火）～9月1日（金）
選抜期日	2023年9月23日（土）
合格発表日	2023年10月3日（火）
その他	編入年次は3年次 ※ 短期大学の2年課程又は専修学校の2年課程を卒業した人は、取得単位数の関係で、2年間で卒業できないことがあります。 ※ 保健師の国家試験受験資格は取得できません。 「草薙キャンパス」と「小鹿キャンパス」の2つのキャンパスを活用して教育を行っています。 英語の外部検定試験（TOEIC L&R IPテスト又は公開テスト）については、TOEIC®L&R IPテストのスコアレポート、又は TOEIC®L&R 公開テストの公式認定証を提出してください。2023年4月以降の公開テストスコアについては、「公開テスト スコア確認サービス」のTOEIC申込サイトを通して、TOEIC試験主催者から直接本学へスコアを提出してください。

VI 各選抜共通事項

1 募集要項の発表

出願手続や選抜方法などを記載した募集要項は、下記のとおり発表（予定）します。

募 集 要 項 名	発表予定時期
一般選抜学生募集要項	2023年10月下旬
薬学部・国際関係学部 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜学生募集要項	2023年10月下旬
大学入学共通テストを免除する学校推薦型選抜学生募集要項	2023年9月上旬
帰国生徒選抜学生募集要項	2023年6月上旬
看護学部看護学科社会人選抜学生募集要項	2023年6月上旬
私費外国人留学生選抜学生募集要項	2023年8月上旬
看護学部看護学科編入学試験学生募集要項	2023年6月上旬

※募集要項の冊子は作成しません。ホームページよりダウンロードしてください。

2 募集要項等の入手方法

(1) 学生募集要項

ア 大学のホームページから印刷する場合

静岡県立大学ホームページ (<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/>) の学部入試情報「学生募集要項」に掲載される PDF ファイルを印刷してください。出願書類は白色の上質紙に印刷して使用してください。

イ 窓口で請求する場合（自宅に印刷環境がない方）

静岡県立大学学生部入試室（草薙キャンパス はばたき棟1階）の窓口で、上記アを印刷したものを配布します。

受付時間は平日（8/13～8/15、12/29～1/3 は除く）9時～17時です。

ウ 郵送により大学へ請求する場合（自宅に印刷環境がない方）

下記により、返信用封筒を郵送してください。上記アを印刷したものを配布します。

- ① 返信用封筒（角形2号〔240×332mm〕）に140円分（「一般選抜」と「大学入学共通テストを免除する学校推薦型選抜」の学生募集要項は210円分）の切手を貼り、受取人の郵便番号・住所・氏名を明記してください（速達希望の場合は260円分の切手をプラスして貼ってください）。

※ 郵便料金の改定があった場合は、改定後の金額で切手を貼付してください。

詳しくは、静岡県立大学ホームページでご確認ください。

- ② 「①の返信用封筒」と「希望する募集要項の種類、氏名、電話番号を書いたメモ」を同封してください。
- ③ 封筒の表側に「〇〇選抜学生募集要項請求」と朱書して下記請求先へお送りください。

【請求先】〒422-8526 静岡市駿河区谷田52-1 静岡県立大学学生部入試室


(2) 大学案内、学部案内

ア 大学のホームページから請求する場合

大学ホームページからテレメールを利用して資料を請求できます。
詳しくは、静岡県立大学ホームページ (<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp>) の学部入試情報「学生募集要項の請求」をご覧ください。

イ テレメールで請求する場合

① テレメールにアクセスしてください。

インターネット	https://telemail.jp	二次元バーコードからアクセスした場合は、資料請求番号の入力は不要。	
---------	---	-----------------------------------	---

② 請求を希望する資料請求番号（6桁）を入力してください。

資料名	資料請求番号	料金(送料含)	発送開始日
大学案内	563822	215円	7月10日予定
薬学部案内	565392	180円	7月中旬
食品栄養科学部案内	565722	180円	6月上旬
国際関係学部案内	565732	180円	6月上旬
経営情報学部案内	567292	180円	5月下旬
看護学部案内	565882	180円	6月上旬

③ ガイダンスに従ってお届け先を登録してください。テレメールのパスワードをお持ちの方は登録不要です。

- ※ 資料は通常、発送日のおおむね3～5日後にお届けできます。お届け先地域や郵便事情によってはお届けに1週間ほど要する場合があります。
- ※ 16時までの受付は当日発送、16時以降の受付は翌日発送となります。ただし、発送開始日前に請求された資料は予約受付となり、発送開始日に一斉に発送します。
- ※ 資料請求終了時及び受付確認メール内で告知される10桁の「受付番号」は、資料到着まで保管しておいてください。
- ※ 随時発送の資料が1週間以上（予約受付の資料は発送開始日から1週間以上）経っても届かない場合は、テレメールカスタマーセンターまでお問い合わせください。
- ※ 資料の料金は、お届けする資料に同封の支払い方法をご確認の上、資料到着後2週間以内に表示料金をお支払いください。
- ※ 料金のお支払い方法は「コンビニ払い」「スマホアプリの請求書支払い(LINE Pay, au PAY)」「携帯キャリア払い」「PayPay」「クレジットカード払い」がご利用になれます（別途手数料が必要です）。携帯キャリア払い、PayPay、クレジットカード払い、コンビニ払いは、1回分の手数料で、複数資料の料金を同時に支払うこともできます。

テレメールでの資料請求における資料のお届け・個人情報に関するお問合せ・お申し出は

テレメールカスタマーセンター IP 電話 050-8601-0102（受付時間 9:30～18:00）まで

※テレメールカスタマーセンターは、株式会社フロムページが管理運営しています。

3 個人成績の開示について

2024年度入学者選抜の個人成績については、不合格者に限り、受験者本人の申出により、次のとおり閲覧することができます。代理人による閲覧はできません。

(1) 閲覧情報

総合得点又は成績ランク（開示する内容は、学部により異なります）

(2) 申出方法

申出者が、本人情報開示申出書に必要事項を記入し、学生部入試室窓口に提出してください。

この時、本学受験票又は大学入学共通テスト受験票による本人確認が必要になります。

郵送による申出の場合は、本人情報開示申出書、本学受験票（写し）及び返信用封筒（長形3号〔120×235mm〕）に郵便番号、住所、氏名を明記し、簡易書留郵便代434円分の切手を貼付）を下記問合せ先まで郵送してください。その際、封筒に「個人成績開示申出」と朱書きしてください。

なお、本人情報開示申出書は、静岡県立大学ホームページ（<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/>）からダウンロードできます。

※ 郵便料金の改定があった場合は、改定後の金額で切手を貼付してください。

詳しくは、静岡県立大学ホームページでご確認ください。

(3) 申出期間

2024年5月10日（金）から2024年6月28日（金）まで

閲覧時間は平日9時～12時、13時～17時です。

閲覧希望者は、事前に連絡をしてください。

郵便による申出の場合は、上記期間内に必着とします。

(4) 閲覧場所・問合せ先

〒422-8526 静岡市駿河区谷田52-1

静岡県立大学 学生部入試室（草薙キャンパス はばたき棟1階）

TEL 054-264-5007

2024 年度静岡県立大学入学者選抜方法等

(一般選抜、専門高校・総合学科卒業生選抜、総合型選抜)

選抜方法等 学部・学科名		個別学力検査等										専門高校・総合学科卒業生選抜				総合型選抜	個別学力検査等の日程	備考(欠員の補充の方法等)		
		個別学力検査を課する	実技検査等				2段階選抜						個別学力検査を課する	実技検査等					募集人員	
			面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	外国語におけるリスニングテストを課する	第1段階の選抜合格者数	その他	実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する								
														募集人員に対する倍率						
薬学部	薬科学科	○	×	×	×	×	○	16	—	×	×	×	×	×	×	×	3月8日(金)	当初の合格者で入学手続を完了した者が入学定員に満たない場合は、追加合格により欠員を補充する。		
	薬学	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(日)			
食品栄養科学部	食品生命科学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(火)			
	栄養生命科学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(日)			
国際関係学部	国際関係学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(日)			
	国際言語文化学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(日)			
経営情報学部	経営情報学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(火)			
	経営情報学科	×	×	○	×	×	○	5	—	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(日)			
看護学部	看護学科	×	×	○	×	×	○	4	—	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(火)			
	看護学科	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×				

(注) ○印は該当することを示し、×印は該当しないことを示します。

2024 年度静岡県立大学入学者選抜方法等（特別選抜）

選抜方法等 学部・学科名	学校推薦型選抜							帰国生徒、社会人等 のための選抜				備考	
	入学定員の一部について、出身学校長の推薦に基づき、 学力検査を免除し調査書を主な資料として判定する							帰国 生徒	中国 引揚者等 生徒	社 会 人	私 費 外 国 人		
	個別 学力 検査を 免除し、 大 学 入 学 共 通 テ ス ト を 課 す る	個別 学力 検査 及 び 大 学 入 学 共 通 テ ス ト を 免 除 す る	実技検査等				募 集 推 薦 人 員 選 抜						対 象 (静 岡 県 内 の 人 に 限 る) ※2
実 技 検 査 を 課 す る			面 接 を 行 う	小 論 文 を 課 す る	そ の 他 ※1								
薬学部 薬科学科 薬学科	○	×	×	○	×	×	7 13	×	○	×	×	○	
	×	○	×	○	×	○	7 13	○					
食品栄養科学部 食品生命科学科 栄養生命科学科 環境生命科学科	×	○	×	○	×	○	5 5 4	○	○	×	×	○	
国際関係学部 国際関係学科 国際言語文化学科	○	×	×	○	×	×	4 8	○	○	×	×	○	
	×	○	×	○	○	×	14 28	○					
経営情報学部 経営情報学科	×	○	×	○	×	○	35	×	○	×	×	○	
看護学部 看護学科	×	○	×	○	×	○	30	○	×	×	○	×	

(注) ○印は該当することを示し、×印は該当しないことを示します。

※1 学校推薦型選抜の実技検査等欄の薬学部・食品栄養科学部・経営情報学部・看護学部の「その他」は適性検査です。

※2 学校推薦型選抜の「静岡県内の人」の要件や出願要件など詳細は各選抜のページを参照してください。

(参考) 2024 年度静岡県立大学入学者選抜関係日程(一般選抜・学校推薦型選抜)

	一 般 選 抜			学 校 推 薦 型 選 抜	
	前期日程 (食・国・経・看)	公立大学中期日程 (薬)	後期日程 (食・経・看)	大学入学共通テスト を課す (薬・国)	大学入学共通テスト を免除する (薬・食・国・経・看)
8月	オープンキャンパス(予定)				
9月	9/1～(予定) 大学入学共通テスト受験案内配布				9/月上旬 募集要項発表
10月	10/月上旬(予定) 大学入学共通テスト出願 10/下旬(予定) 募集要項発表				
11月					11/2～9 出願期間
12月					12/1 選抜試験 12/11 合格発表 12/19 入学手続期限
1月	1/13～14 大学入学共通テスト				
	1/22～2/2 出願期間			1/16～22 出願期間	
2月	2/25 個別学力検査等			2/3 選抜試験 2/7 合格発表 2/14 入学手続期限	
3月	3/6 合格発表	3/8 個別学力検査等	3/12 個別学力検査等		
	3/15 入学手続期限	3/21 合格発表 3/27 入学手続期限			
	3/28 追加合格発表				

※ 一般選抜(前期日程・後期日程・公立大学中期日程)及び学校推薦型選抜は、インターネットにより出願受付を行います。

2025 年度入学者選抜に関するお知らせ

2025 年度入学者選抜に関するお知らせは、随時、本学ホームページにて公表しています。

詳しくは <https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/> の 入試情報 をご参照ください。

静岡県立大学 草薙キャンパスへの交通案内

1. JR 静岡駅から東海道本線にて(約 7 分)JR 「草薙駅」下車。JR「草薙駅」南口(県大・美術館口)から徒歩 15 分。
2. JR 静岡駅から(徒歩 10 分)静岡鉄道「新静岡駅」へ。静岡鉄道「新静岡駅」から(約 12 分)静岡鉄道「県立美術館前駅」下車、または(約 14 分)静岡鉄道「草薙駅」下車。駅改札より徒歩 15 分。

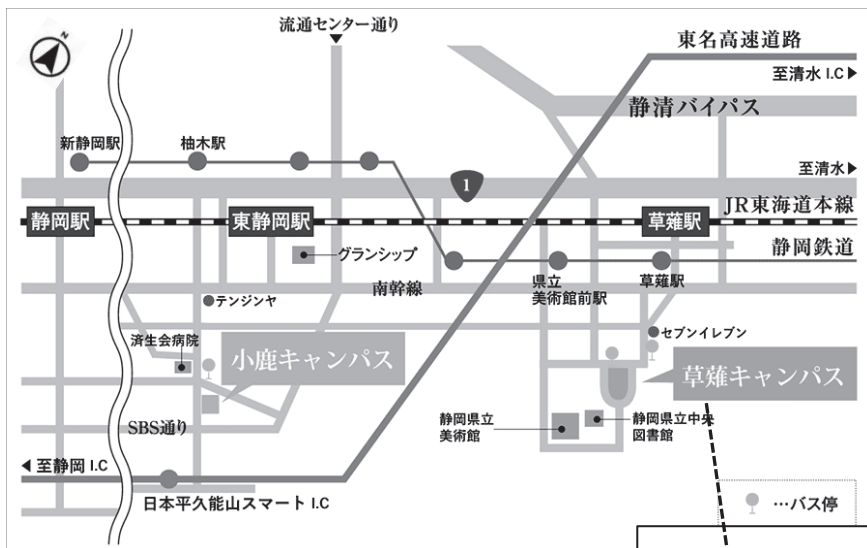
※ バスを利用する場合

JR「草薙駅」南口(県大・美術館口)バス停から、しずてつジャストライン草薙団地行き(三保草薙線)で(約 5 分)「県立大学入口」下車、徒歩 5 分。

- 平日の午前のみ、(約 7 分)「県立大学前」下車が可能、徒歩 0 分。
- 運行日や本数にご注意ください。

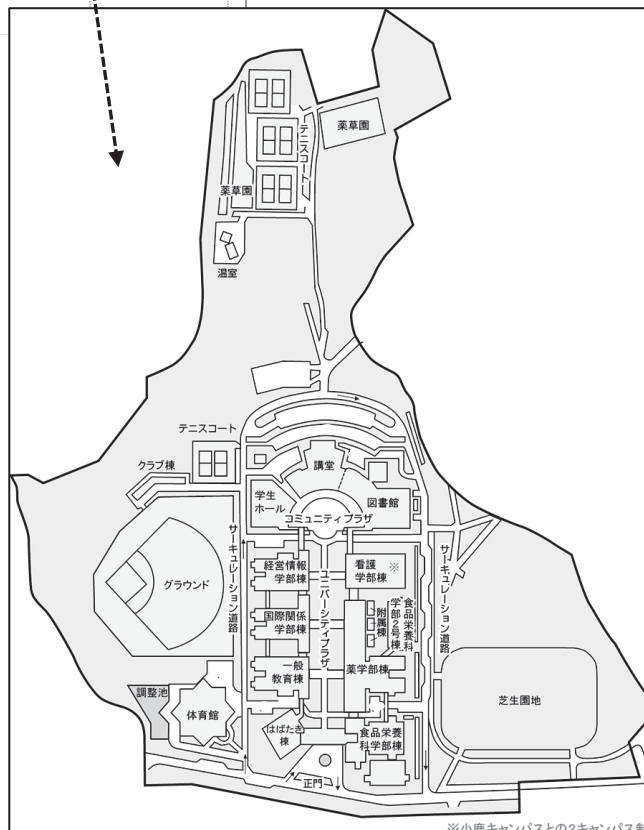
※ タクシーを利用する場合

JR 静岡駅(南口)からタクシーで約 20 分。または、JR「草薙駅」南口からタクシーで約 5 分。



※ 看護学部は草薙キャンパスと小鹿キャンパスの 2 つのキャンパスを活用して教育を行っています。

**※試験はすべて
〈草薙キャンパス〉で
実施します。**



※小鹿キャンパスとの2キャンパス制

静岡県立大学

薬学部／食品栄養科学部／国際関係学部／経営情報学部／看護学部

〒422-8526 静岡市駿河区谷田 52-1

<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/>

〔入試に関する問合せ先〕

学生部入試室

TEL:054-264-5007 FAX:054-264-5199

E-mail: nyus@u-shizuoka-ken.ac.jp