

令和 3 年度

学校推薦型選抜学生募集要項

(インターネットにより出願受付)



令和2年8月



静岡 大 学

<新型コロナウイルスに関連した感染症対策に関する対応について>

新型コロナウイルスの今後の感染状況によっては、募集要項に記載されている選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することもあります。変更する場合には、本学学部入試ウェブサイト (<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>) に掲載しますので、ご確認ください。

出願準備から受験までの流れ

- ① 入試日程・出願手続を確認する。
↓
- ② 出願書類を準備する。
 - ダウンロードが必要な様式を静岡大学学部入試ウェブサイトからダウンロードし、作成する。(46ページ参照)
 - ・志望書(地域創造学環以外)
 - ・推薦書
 - ・作文(人文社会科学部 社会学科, 言語文化学科)
 - ・確約書(人文社会科学部 夜間主コース)
 - ・自作証明書(地域創造学環 選抜方法B)
 - ・運動歴調査書(地域創造学環 選抜方法C)
 - ・学びの計画書(地域創造学環)
 - ・作品自作証明書(教育学部 学校教育教員養成課程 美術教育専修)
 - 高等学校に調査書を依頼する。
 - その他, 出願学部等で必要な書類を用意する。(47ページ参照)
 - ・活動報告書(地域創造学環 選抜方法A)
 - ・技術実践報告書(教育学部 学校教育教員養成課程 技術教育専修)
 - ・英語力証明書(教育学部 学校教育教員養成課程 英語教育専修)
↓
- ③ 静岡大学インターネット出願サイトにアクセスする。
(下記URL参照)
↓
- ④ インターネット出願サイトにて必要事項を入力する。
↓
- ⑤ 検定料等を納入する。(クレジットカード決済・コンビニ決済)
※検定料 17,000円(夜間主コースは10,000円)
※入試情報開示手数料 600円(希望者のみ)
◎ 納入後の入学検定料等は, 学校推薦型選抜募集要項49ページの「検定料等の返還等について」に掲げる場合を除き, いかなる理由があっても返還しません。
↓
- ⑥ 検定料の納入後に出力可能となる書類(出願確認票, 受験票送付用封筒宛名ラベル及び出願封筒用宛名ラベル)を出力する。
↓
- ⑦ 出願確認票の記載内容を確認する。
↓
- ⑧ 出願封筒用宛名ラベルの内容を確認し, 市販の角形2号の封筒に貼付のうえ, 出願期間内に必着するように出願書類を郵送する。
(注: 消印有効ではありません)
↓
- ⑨ 大学からの受験票・写真票を郵送にて受領する。
↓
- ⑩ 写真票(写真を貼付)を試験当日に持参し, 受験する。

※ インターネットでの登録だけでは出願は完了しません。必ず出願書類を出願期間内に必着するように送付してください。

【インターネット出願サイト】

<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/entry/index.html>



インターネットによる出願のできない志願者は, 出願開始前日までに入試課までご連絡ください。

目 次

I はじめに	2 ページ
☆ 静岡大学の「アドミッション・ポリシー（求める学生像）」 <2ページ>	
☆ 学校推薦型選抜の趣旨 <6ページ>	
☆ 学部等の所在地 <6ページ>	
II 募集人員	7 ページ
III 推薦・出願上の注意	8 ページ
IV 障害等のある入学志願者への受験上の配慮	10ページ
V 推薦・選抜方法等	11ページ
1 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜 教育学部：11～13ページ， 地域創造学環（教育プログラム）：14ページ	
2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 人文社会科学部：15～20ページ， 教育学部：21～28ページ， 情報学部：29～31ページ， 理学部：32～36ページ， 工学部：37～41ページ， 農学部：42ページ	
VI 判定方法	43ページ
VII 選抜日時	44ページ
VIII 試験場	44ページ
IX 合格発表	45ページ
X 出願手続	45ページ
1 出願期間 <45ページ>	
2 出願方法 <45ページ>	
3 出願先 <45ページ>	
4 出願書類等 <46～47ページ>	
※ 受験票・写真票についての注意 <47ページ>	
<地域創造学環(教育プログラム)「活動報告書」の様式について> <48ページ>	
<教育学部学校教育教員養成課程技術教育専修「技術実践報告書」の作成について> <48ページ>	
※ 検定料等の返還等について <49ページ>	
☆ 入学手続（概要）	50ページ
☆ 「入学前準備教育」について	51ページ
☆ 学生生活	52ページ
☆ 寮生募集	53ページ
■ 静岡キャンパスマップ <54ページ>	
■ 浜松キャンパスマップ <55ページ>	
入学試験情報の提供	56ページ
個人情報の取扱い	56ページ
新型コロナウイルス感染症対策に伴う配慮	57ページ

I はじめに

☆ 静岡大学の「アドミッション・ポリシー（求める学生像）」

【育てる人間像】

静岡大学は、教職員、学生が共に「自由啓発」を基盤として、平和で幸福な「未来創成」をめざします。このビジョンの下、地球の未来に責任をもち、アジアをはじめ諸外国との関わりをもつ国際的感覚を備え、高い専門性を有し、失敗を恐れないチャレンジ精神にあふれた人格を育成します。こうした人格こそが、社会の様々な分野でリーダーとして、21世紀の解決すべき問題を追求し続ける豊かな人間性を有する教養人です。

【目指す教育】

感性豊かな知性を育てるために、フィールドワーク、ものづくり体験、地域づくり、子どもと共にそだちあえる学校や地域の場に接する機会を活用します。それによって刺激を受けた人間力を、基礎と応用の分野での学習・研究に反映させます。

【入学を期待する学生像】

失敗を恐れず若々しいチャレンジ精神をもち、人の意見によく耳を傾け、それに学び、協調性豊かに自己主張ができる人の入学を期待します。

* 「自由啓発」・「未来創成」については、本学ホームページの「理念と目標・ポリシー」>『理念と目標』（<https://www.shizuoka.ac.jp/outline/vision/pdf/manifesto.pdf>）をご覧ください。

* 静岡大学では「多様な選抜」で「多様な人材」を求めており、一部の学部・学科において専門学科及び総合学科枠等の出願資格の限られた募集区分を設けています。

☆ 各学部の求める学生像

◆ 人文社会科学部

【育てる人間像】

21世紀の多様な問題に、社会、言語、文化、法律、政治、経済等の分野から取り組むために必要な専門知識と能力を身につけ、国際的な視野と幅広い教養を備え、人類社会の発展に貢献する市民・社会人を育成します。

【目指す教育】

人文社会科学諸分野の専門教育とともに、専門知識を生かして課題発見・問題解決する能力を育成する少人数教育やフィールドワーク教育（体験型教育）を行います。

【入学を期待する学生像】

人類社会が共に抱える諸問題に関心をもち、人文社会科学領域に対する学習意欲と、そのための基礎学力を有する人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき基礎能力等】

社会科学は5つの専門分野からなる学際性の高い学科です。専門性を高めつつも横断的に学んでいくために、人間や社会に対しての旺盛な関心、各種科目についての基礎知識、論理的な思考力、正確な文章読解力、基礎的な表現力を身につけておくことが求められます。

言語文化学科で学ぶ基礎となる論理的な思考力、文章の読解力、自分の意見を伝える表現力、他者との意思疎通を図るコミュニケーション能力を高めておく必要があります。高等学校までの教育課程で修得する基盤的教養と国語や外国語の能力は特に重要です。

法学科で学ぶには、論理的な思考力、文章の読解力、自分の意思を適切に伝える表現力、他者との円滑な意思疎通を図る能力が必要になります。日頃から社会の動きに関心を持ち、幅広い問題意識と探求心を養っておいてください。

経済学科で学ぶには、必要な能力の素地となる基礎的な学力として、初等中等教育における国語・外国語・数学・理科・社会の各教科を学習しておくことが必要です。また新聞やニュースを通じて経済に関する国内外の時事問題などを理解しておくことが望まれます。

◆教育学部

【育てる人間像】

豊かな人間性と幅広く深い教養を基礎として、教育に関する専門的知識を踏まえた実践的指導力を身につけるとともに、変化の激しい時代の中で新たに生ずる教育課題の対応に向けて主体的に学び続け、他者と協働的に課題の解決に取り組むことのできる教員を育成します。

【目指す教育】

教育に関する理論に基づく学究活動と実践的な体験活動を通して、教職に対する強い情熱を持つとともに、教員に必要な専門的知識や技能、様々な教育課題に対応できる問題解決力や創造力等を身につけることができる教育を行います。

【入学を期待する学生像】

教育問題や教育活動に関心が高く、教職への適性・志向性をもつとともに、教員として必要となる基礎的な知識や技能、新しい課題を解決するための思考力・判断力・表現力、および他者と協働的に課題に取り組むことを可能にするコミュニケーション力等を備えた人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき教科・科目等】

教育学部が行う入学者選抜試験は、受験者が上記の「入学を期待する学生像」を満たす人であるかどうか、入学後に学習を進めていくために必要な力を有するかどうかをはかるものです。志願者は、志望する専攻・専修に課されている試験の科目について、幅広く学習を進めるだけでなく、日頃から教育問題や教育活動に関心をもっておくことが望まれます。

◆情報学部

【育てる人間像】

情報科学と情報社会についての豊かな知識と国際感覚を備え、情報モラルと高度な情報技術、情報マネジメント能力を身につけた社会人を育成します。

【目指す教育】

情報科学と情報社会学が連携・融合した情報学の基礎的な教育とともに、計算機科学、情報サービス、情報社会デザインというそれぞれの分野において体系的な専門教育を行います。

【入学を期待する学生像】

新しい学問分野「情報学」に強く興味を持つ人、情報ネットワーク社会にあって多様化する地域社会に貢献しようという意欲のある人、情報学を学ぶうえで必要な基礎学力と論理的思考力を有する人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき教科・科目等】

情報学部は文工融合の理念にもとづいた学部です。学科により理系入試と文系入試がありますが、大学入学後は3学科の専門科目にまたがる諸科目を履修します。

したがって、大学での授業に対応できるように理系文系を問わず広く教科・科目を学習し、基礎知識を習得しておくことが必要です。また基礎知識に加えて、各教科・科目の学習を通して論理的思考力・問題発見力・表現力を養うことも必要です。

◆理学部

【育てる人間像】

高い専門性ととも幅広い教養・豊かな人間性・国際感覚を身につけた社会に貢献できる人を育成します。

【目指す教育】

自然界の真理の探究，科学の進展と応用を通じて人類の幸せに寄与することを目指した教育を行います。

【入学を期待する学生像】

知的好奇心や探究心を強く持って未知へ挑戦する情熱ある人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき教科・科目等】

理学部が行う入学者選抜試験は，受験者が上記の「入学を期待する学生像」を満たす人であるかどうかをはかるものです。「未知への挑戦」のためには幅広い基礎知識が必要です。

したがって，入試種別に関わりなく，特定の教科・科目にかたよらないよう，高校までに学習する全ての教科と科目についての基礎知識を習得しておくことが必要です。

◆工学部

【育てる人間像】

「仁愛を基礎にした自由啓発」の精神を尊び，人類の豊かな未来の創成に貢献することを理念とし，「ものづくり」を基盤とした基礎力と実践力を備え，地域社会や産業分野でリーダーとして活躍し世界にはばたく人材を育成します。

【目指す教育】

豊かな教養と感性及び国際的な感覚を身につけ，多様化する社会に主体性を持って柔軟に対応し，独創性に富んだ科学技術を創造する技術者として活躍できるための素地を培う実学重視の教育を行います。

【入学を期待する学生像】

「ものづくり」に興味があり，何事にも協調性を持ちながら積極的に立ち向かう人，高い倫理観を持って社会に貢献しようとする人，工学を学ぼうえで必要な基礎学力を有する人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき教科・科目等】

工学部が行う入学者選抜試験は，工学を学ぼうえで必要な基礎学力を受験者が有しているかを判定します。大学入学共通テストでは，前後期日程とも5教科7科目を課し総合的な基礎学力を問うとともに，個別学力検査では，各学科で学ぶための基本となる学力について問うため，前後期日程とも数学，理科，英語の3教科3科目を課しています。

したがって，入試種別に関わりなく，理系科目に重点を置きながらも，文系科目を含めて高校までに学習するすべての教科と科目について基礎知識を習得していることが望まれます。

◆農学部

【育てる人間像】

人間社会と直結したフィールド科学と基礎科学を修得し、農学の幅広い専門分野を俯瞰でき、かつ相応の専門性を有するとともに、人間と自然の共存する循環型社会の構築を目指し、地域活性化への貢献とグローバル社会への適応が可能な総合力を備えた人材を育成します。

【目指す教育】

実地体験型フィールド演習と基礎科学実験を基盤として、座学と実験・演習の連動を重視したカリキュラム構成によって、基礎から応用までを見渡せる広い視野を身につけるとともに、専門性を高める教育を行います。

【入学を期待する学生像】

自然科学、生命科学を学ぶ上で必要な適性と基礎学力を有し、人類の生存と福祉に関わる環境・社会問題の解決、持続可能な生物生産技術の開発、応用生命科学の探求に強い意欲を持つ人の入学を期待します。

【大学入学までに身につけておくべき教科・科目等】

農学部が行う入学者選抜試験は、受験者が「入学を期待する学生像」の観点を満たす人物であるかどうかをはかるものです。前期日程では、大学入学共通テストで5教科7科目と個別学力検査では数学、理科を課しています。また後期日程では、大学入学共通テストの5教科7科目と個別学力検査では理科等を課しています。

したがって、入試種別に関わりなく、高等学校修了までに学習するすべての教科と科目について基礎知識を習得するとともに、理系科目を十分に学習しておくことが必要です。

◆地域創造学環（教育プログラム）

地域創造学環では、地域社会の様々な問題・課題に興味関心があり、それらに主体的に関わろうとする思いを持っている人を求めます。

そして、ディプロマ・ポリシーに定める教育目標の達成のため、次に掲げる知識、能力、資質を備えた人を選抜します。

1. 高等学校等において幅広い教科・科目を修得している。
2. 大学において教養と専門的知識を身につけるための基礎となる日本語運用能力を有している。
(文章読解力、文章表現力、聴取力、語彙力)
3. 知識や情報、経験をもとに、様々な問題・課題につき筋道を立てて考え、判断することができる。
(論理的思考力、分析力、判断力、考察力)
4. いろいろなことを学び身につけ自分の能力を高めることにより、地域社会の担い手として成長したいという意欲を有している。
5. 学校での課外活動や地域でのボランティア活動等を通じて、他者とコミュニケーションをとりながら、グループで協働して課題に取り組んだ経験が豊富にある。
6. アートの分野において創造力と表現力を有している。
7. 一定のスポーツ歴ないしは基礎的・複合的運動力を有している。

入学者選抜では、入試区分ごとに、上記のうち複数の項目を重視した試験を実施することにより、多様な人材の選抜を行います。

☆ 学校推薦型選抜の趣旨

学校推薦型選抜の趣旨は、受験生の高等学校における学業と課外活動等の成果を適切に評価し、充実した高等学校生活を送り多様な成果を収めた生徒の中から、本学での勉学に強い意欲をもつ生徒を迎えたいということにあります。

選抜は、入学定員の一部について学校長の推薦に基づき、小論文、面接、口頭試問及び提出された調査書・推薦書・志望書等により行います。

なお、選抜は、大学入学共通テストを「課す」と「課さない」ものの2種類があります。

☆ 学部等の所在地

静岡県 地区	人文社会科学部	〒422-8529 静岡市駿河区大谷836	
	教育学部		
	理学部		
	農学部		
	地域創造学環（教育プログラム）		
	大学院（人文社会科学研究科修士課程）		
	〃（教育学研究科修士課程）		
	〃（教育学研究科後期3年博士課程）		
	〃（教育学研究科専門職学位課程）		
	〃（総合科学技術研究科理学専攻修士課程）		
	〃（総合科学技術研究科農学専攻修士課程）		
	〃（創造科学技術大学院自然科学系教育部後期3年博士課程）		
〃（岐阜大学大学院連合農学研究科後期3年博士課程）			
グリーン科学技術研究所			
浜松 地区	情報学部	〒432-8561	浜松市中区城北三丁目5番1号
	工学部		
	大学院（総合科学技術研究科情報学専攻修士課程）		
	〃（総合科学技術研究科工学専攻修士課程）	〒432-8011	
	〃（創造科学技術大学院自然科学系教育部後期3年博士課程）		
	〃（光医工学研究科光医工学共同専攻後期3年博士課程）		
	電子工学研究所		
グリーン科学技術研究所	〒432-8561		

Ⅱ 募集人員

学部	学校推薦型選抜を実施する 学科・課程等		募 集 人 員		
			大学入学共通テスト を課さない推薦	大学入学共通テスト を課す推薦	
人文社会科学部	昼間コース	社会科学学科	10	—	10
		言語文化学科	10	—	10
		法学学科	10	—	10
		経済学科	25	—	25
		小計	55	—	55
	夜間主コース	法学学科	20	—	20
		経済学科	15	—	15
小計		35	—	35	
	計	90	—	90	
教育学部	学校教育教員養成課程	発達教育学専攻	75	—	3
		教育実践学専修		—	3
		教育心理学専修		—	—
		初等学習開発学専攻	—	6	
		養護教育専攻	—	2	
		特別支援教育専攻	—	5	
	教科教育学専攻	国語教育専修	—	4	
		社会科教育専修	—	6	
		数学教育専修	—	3	
		理科教育専修	—	4	
		音楽教育専修	—	5	
		美術教育専修	—	4	
		保健体育教育専修	—	6	
		技術教育専修	2	—	
	家庭科教育専修	—	4		
英語教育専修	—	6			
	【地域指定枠】※1	2	—		
	【教員養成特別枠】※1	10	—		
	計	75	14	61	
情報学部	情報科学科	5	—	5	
	情報社会学科	7	—	7	
	行動情報学科	5	—	5	
	計	17	—	17	
理学部	数学科	5	—	5	
	物理学科	7	—	7	
	化学科	8	—	8	
	生物科学科	5	—	5	
	※2 創造理学(グローバル人材育成)コース	6	—	6	
	計	31	—	31	
工学部	機械工学科	15	—	15	
	電気電子工学科	11	—	11	
	電子物質科学科	10	—	10	
	化学バイオ工学科	12	—	12	
	数理システム工学科	4	—	4	
	計	52	—	52	
農学部	生物資源科学科	25	—	25	
	応用生命科学科	15	—	15	
	計	40	—	40	
	合計	305	14	291	
※3	地域創造学環(教育プログラム)	20	20	—	

※1 「地域指定枠」・「教員養成特別枠」は、学校教育教員養成課程のすべての専攻、専修からいずれかを選んで出願します。

※2 理学部創造理学(グローバル人材育成)コースは、数学科・物理学科・化学科・生物科学科・地球科学科一括で募集を行い、各学科への配属は2年進級時になります。

※3 地域創造学環(教育プログラム)は全学一括で募集を行います。

※4 志願者が募集人員を下回った場合、及び選考の結果合格者が募集人員に満たなかった場合、その欠員は一般選抜の募集人員に含めます。

Ⅲ 推薦・出願上の注意

- 1 高等学校には、「中等教育学校」、「特別支援学校の高等部」及び「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」を含みます。なお、人文社会科学部（19、20ページ）では、この他に対象学校がありますので各ページの対象となる学校欄を参照してください。
- 2 上記の在外教育施設のうち、修了月が4月以降の場合にあっては、本学の「令和3年3月卒業見込みの人」は「令和2年4月以降に修了した人」に、「令和2年3月以降に卒業した人」は「平成31年4月以降に修了した人」に読み替えることができます。
- 3 「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」への出願は、令和3年度大学入学共通テスト（以下「3年度共通テスト」という。）で、本学が指定した教科・科目を受験していることが必要です。
なお、「地理歴史、公民」、「理科」、「数学」及び「外国語」については、次の点に注意してください。

①【地理歴史、公民】：

(ア) 大学入学共通テストでは、同一名称を含む科目の組み合わせ（「世界史Aと世界史B」、「日本史Aと日本史B」、「地理Aと地理B」、「倫理と『倫理、政治・経済』」、「政治・経済と『倫理、政治・経済』」）を2科目として選択することはできません。

受験科目を2科目まで可と指定した学科等において同一名称を含む科目を2科目受験している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を対象とします。第2解答科目は受験しなかったものとして扱いますので十分注意してください。

(イ) 受験科目を1科目と指定した学科等において2科目受験している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を対象とします。

第1解答科目が指定した科目以外の場合には、指定した科目を受験しなかったものとして扱いますので十分注意してください。

②【理科】：

(ア) 「基礎付き科目」（「物理基礎」など）は、必ず2科目を受験してください。

ただし、「基礎付き科目」は2科目で1つの科目とします。

(イ) 同一名称を付した科目の組み合わせ（「物理基礎」と「物理」など）はできません。

「基礎付き科目」と「基礎なし科目」から2科目まで可と指定した学科等において、同一名称を付した科目の組み合わせで受験した場合は、「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。なお、この場合有効とならなかった科目は、指定した科目を受験しなかったものとして扱いますので十分注意してください。

ただし、情報学部の志願者は、同一名称を付した科目の組み合わせができます。

(ウ) 「基礎付き科目」、「基礎なし科目」をともに選択対象とし、受験科目を1科目と指定した学科等において2科目受験している場合は、次のとおり取り扱います。

・「基礎付き科目」を受験した場合は、「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。

・「基礎付き科目」を受験しなかった場合は、「基礎なし科目」の第1解答科目の得点を対象とします。

③【数学】：「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択解答できる人は、高等学校等においてこれらの科目を履修した人に限ります。

ただし、人文社会科学部社会学科、言語文化学科、法学科（昼間・夜間主コース）及び経済学科夜間主コースの志願者は、高等学校等での履修に関わらず、これらの科目を選択することができます。

④【外国語】：大学入学共通テストの「外国語」において「英語」を選択解答する場合には、「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。）「リーディング」または「リスニング」のいずれしか受験していない場合には、大学入学共通テストで「外国語」を受験しなかったものとして扱いますので十分注意してください。

- 4 出願受付後、志願者が出願要件を満たしていないことが明らかになった場合は、本学が課す面接等を受験しても合格者とはなりません。
- 5 国公立大学の学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す場合、課さない場合を含めて）へ一つの年度で出願できるのは、一つの大学・学部です。従って、本学の学校推薦型選抜に出願した場合は、他の国公立大学の学校推薦型選抜へは出願できません。

ただし、一つの大学・学部の同一の学校推薦型選抜募集単位（学科・課程・専攻等）について、「大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜」で不合格となった場合は、同一の募集単位の「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。

本学の場合は、「大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜」の 教育学部 学校教育教員養成課程【地域指定枠】・【教員養成特別枠】を不合格となった場合に限り、同一の専攻・専修（第一志望に限定）の「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。
- 6 学校推薦型選抜の合格発表前に、国立大学の一般選抜に出願する場合、出願する大学・学部は、本学を含め「前期日程」から一つ、「後期日程」から一つの、合計二つを選ぶことができます。

ただし、学校推薦型選抜に合格した場合、一般選抜を受験しても合格者とはなりません。
- 7 学校推薦型選抜に出願できるのは、**合格した場合に入学することが確約できる人に限ります。**
- 8 選考の結果によっては、合格者が募集人員に満たないこともあります。その場合の欠員は、一般選抜の募集人員に含めます。

IV 障害等のある入学志願者への受験上の配慮

- 1 障害等のある入学志願者で、**受験上及び修学上の配慮を必要とする場合は**、出願する前に、下記により申請してください。結果については決定次第、本人に連絡します。（大学入学共通テストの受験に際し受験上の配慮を申請した人も、必ず申請してください。）

なお、申請前までに本学のキャンパス（設置場所、環境等）を見学しておくことをお勧めします。

申請期限	原則として出願の1か月前までです。（期限を過ぎている場合は、以下の「連絡先」に問い合わせてください。） ※対応の検討に時間を要する場合がありますので、できる限り早めに申請してください。
申請の方法	本学所定の『受験上の配慮申請書』に、『障害者手帳』の写しまたは医師の『診断書』（大学入学共通テストで受験上の配慮を認められた場合は「受験上の配慮事項決定通知書」の写し）を添えて申請してください。 なお、必要な場合は、本人またはその立場を代弁できる方（保護者、出身学校関係者等）との面談を行うことがあります。
連絡先	〒422-8529 静岡市駿河区大谷836 静岡大学入試課入試実施係 Tel 054-238-4465

- 2 出願締切後に、不慮の事故等のため、**受験上及び修学上の配慮が必要な場合は**、速やかに本人または代理人が医師の『診断書』を持参のうえ、上記【連絡先】に申請してください。

- 3 受験上の配慮の許可を受けた場合は、出願書類送付封筒の表に「受験上の配慮」と朱書きし、本学から送付された「受験上の配慮についての通知」の写しを出願書類に同封してください。

【注】1 『受験上の配慮申請書』は、本学のウェブサイトからダウンロードしてください。

（学部入試サイト = <https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/guide/measures.html>）

郵便による照会及び『受験上の配慮申請書』の用紙を請求する場合は、84円分の切手を貼り、請求者の郵便番号、住所、氏名を明記した『返信用封筒（長形4号:20.5 cm×9cm）』を同封してください。

- 2 電話による照会及び『受験上の配慮申請書』を持参する場合は、土曜日、日曜日及び休日（12月28日～1月3日の年末年始を含みます）には受け付けませんので注意してください。

V 推薦・選抜方法等

1 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜 1-(1)

〔教育学部 1/3〕

学 部	教育学部
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 (全専攻・専修)
募 集 人 員	地域指定枠 2 名
出 願 期 間	令和 2 年 11 月 2 日 (月) から 令和 2 年 11 月 9 日 (月) まで 《最終日の17時までの必着とします。》
選 抜 期 日	令和 2 年 11 月 28 日 (土)
選抜方法等	1 志願者全員に小論文と面接(出願書類の記載内容の確認を含む)を課します。 2 1の結果により選抜します。
配 点	合計 1000 (小論文 400, 面接 600)
選 抜 方 針	教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。
出 願 要 件	令和 3 年 3 月, 静岡県の指定地域(過疎地域自立促進特別措置法による指定地域)に所在する高等学校を卒業見込みの人 次の各項目に該当し, 学力・人物が優れ, 志願する専攻・専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 静岡県の指定地域(過疎地域自立促進特別措置法による指定地域)に住所を有する人 (2) 静岡県で学校教員として指導力を発揮し地域に貢献しようとする強い意欲を持つ人 (3) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人
対象となる学校 及 び 推薦できる人数	高等学校 1 校につき 2 名以内
備 考	1 地域指定枠では, 学校教育教員養成課程のいずれかの専攻・専修を選んで出願します。 2 合格者には入学前準備教育を用意します。(内容については51ページを参照してください。)

【注】 国公立大学の学校推薦型選抜(大学入学共通テストを課す場合, 課さない場合を含めて)では, 一つの年度における推薦は一つの大学・学部に限ります。

ただし, 教育学部学校教育教員養成課程【地域指定枠】を不合格となった場合に限り, 同一の専攻・専修の「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。

1 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜 1-(2)

〔教育学部 2/3〕

学 部	教育学部
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 (全専攻・専修)
募集人員	教員養成特別枠 10名
出願期間	令和2年11月2日(月) から 令和2年11月9日(月) まで 《最終日の17時までの必着とします。》
選抜期日	令和2年11月28日(土)
選抜方法等	1 志願者全員に小論文と面接(志願者数によっては、集団面接に変更することがあります。)を課します。 2 1の結果により選抜します。
配 点	合計 1000 (小論文 400, 面接 600)
選 抜 方 針	教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人 次の各項目に該当し, 学力・人物が優れ, 志願する専攻・専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 学校教員になろうとする強い意欲を持つ人 (2) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人
対象となる学校 及 び 推薦できる人数	高等学校1校につき2名以内
備 考	1 学校教育教員養成課程のいずれかの専攻・専修を選んで出願します。 なお, 出願に際しては, 第2志望まで必ず記入してください。 2 得点の順位によっては, 第2志望の合格者となることがあります。 3 合格者には入学前準備教育を用意します。(内容については51ページを参照してください。)

【注】 国公立大学の学校推薦型選抜(大学入学共通テストを課す場合, 課さない場合を含めて)では, 一つの年度における推薦は一つの大学・学部に限ります。

ただし, 教育学部学校教育教員養成課程【教員養成特別枠】を不合格となった場合に限り, 同一の専攻・専修(第1志望に限定)の「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。

1 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜1-(3)

〔教育学部 3/3〕

学 部	教育学部
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻 技術教育専修
募集人員	専門学科及び総合学科枠 2名
出願期間	令和2年11月2日(月) から 令和2年11月9日(月) まで 《最終日の17時までの必着とします。》
選抜期日	令和2年11月28日(土)
選抜方法等	1 志願者全員に面接を課します。 2 1の結果により選抜します。 ※ 課題研究(もしくは志願者が参加したグループまたは個人の製作物や技術に関する実績など)の技術実践報告書1部を学校長印を押した証明をつけて他の出願書類と一緒に提出してください。(詳細は、47, 48ページを参照してください。面接では主にこの報告書について技術面の質問をします。)
配 点	合計 1000 (面接 1000)
選 抜 方 針	教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。
出 願 要 件	高等学校の農業・工業に関する学科, 総合学科を令和3年3月卒業見込みの人 次の各項目に該当し, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 (2) 次の①～③のいずれかの人 ①農業に関する科目を25単位以上修得見込みの人 ②工業に関する科目を25単位以上修得見込みの人 ③総合学科において農業と工業に関する科目を合わせて25単位以上修得見込みの人 (3) 学校教育に熱意のある人で, 志願する専修に適性を有する人
対象となる学校 及 び 推薦できる人数	高等学校1校につき1名
備 考	合格者には入学前準備教育を用意します。(内容については51ページを参照してください。)

【注】 国公立大学の学校推薦型選抜(大学入学共通テストを課す場合, 課さない場合を含めて)では, 一つの年度における推薦は一つの大学・学部に限ります。

なお, 「大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜」で不合格となった場合は, 同一大学の同一専攻・専修, 学科等に限って, 「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。

1 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜 1-(4)

[地域創造学環 1/1]

学部等	地域創造学環（教育プログラム）[全学一括募集]		
コース	（全コース）		
募集人員	20名		
	選抜方法A （文理融合系 10名）	選抜方法B （アート系 5名）	選抜方法C （スポーツ系 5名）
出願期間	令和2年11月2日（月）から令和2年11月9日（月）まで 《最終日の17時までの必着とします。》		
選抜期日	令和2年11月28日（土）		
選抜方法等	<p>1 志願者全員に小論文と面接を課します。 ・面接の形式・内容は選抜方法によって異なります。</p> <p>2 1の結果により選抜します。</p> <p>・選抜方法Aで出願する場合は、「学びの計画書」と「活動報告書」を他の書類とともに提出してください。（詳細は46～48ページを参照してください。）</p> <p>・選抜方法Bで出願する場合は、「学びの計画書」を他の書類とともに提出してください。 さらに、自己の創作による美術・デザイン分野の作品1点又は1年以内に描いたデッサン（鉛筆または木炭）1点を「自作証明書」（志願者本人の自作であることを証明する学校長の押印があるもの）とともに選抜当日に持参してください。 （詳細は46ページを参照してください。）なお、持参する作品は、志願者自身によって試験場建物内で移動させることができるサイズ・重量のものに限ります。</p> <p>・選抜方法Cで出願する場合は「学びの計画書」と「運動歴調査書」を他の書類とともに提出してください。（詳細は46ページを参照してください。）</p>		
配点	合計 1000（小論文 400, 面接 600）		
選抜方針	小論文では、読解力、思考力、文章表現能力、地域づくりに関する問題意識などを評価します。 面接では、思考力、判断力、表現力、自ら学び成長していく意欲などを評価します。		
出願要件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人		
	<p>次の各項目に該当し、学力・人物が優れ、志願する学環への能力・適性等について、学校長が責任を持って推薦できる人</p> <p>(1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 ただし、選抜方法B（アート系）については、この限りではありません。 また、選抜方法C（スポーツ系）については、各校1名に限り、高等学校における調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上4.3未満の人の出願を認めます。（推薦できる人数の内数として扱います。）</p> <p>(2) 地域社会の様々な課題に興味・関心のある人</p>		
対象となる学校及び推薦できる人数	高等学校1校につき選抜方法ごとに2名以内		
備考	<p>1 入学後、3つのコース（地域サステナビリティコース、アート&マネジメントコース、スポーツプロモーションコース）のうちから1つを自由に選択し、履修できます。</p> <p>2 合格者には入学前準備教育を用意します。（内容については51ページを参照してください。）</p>		

【注】 国公立大学の学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す場合、課さない場合を含めて）では、一つの年度における推薦は一つの大学・学部に限ります。

なお、「大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜」で不合格となった場合は、同一大学の同一専攻・専修、学科等に限り、「大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜」に出願できます。

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(1)

〔人文社会科学部 1/6〕

学 部	人文社会科学部 (昼間コース)																			
学 科	社会学科																			
募集人員	10 名																			
出願期間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																			
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																			
選抜方法等	<p>1 志願者全員に面接を課します。(配点 300)</p> <p>面接時の資料としますので、以下の要領で作文を書いて、提出してください。</p> <p>(1) 入学後のあなたの学修計画について1000字以上1200字以内で書いてください。 この作文は、他の出願書類と一緒に提出してください。</p> <p>(2) 本学所定の原稿用紙(本学学部入試ウェブサイトに掲載:A4判縦書き600字詰原稿用紙(1/2, 2/2))を必ず使用してください。</p> <p>(3) 手書き,ワープロ印字のいずれも可とします。また,作成した原稿のコピーを提出しても構いません。</p> <p>(4) 原稿用紙(1/2)の1行目に自分で決めた<u>作文の題名</u>,2行目に<u>氏名</u>を書いてください。これらの字数も文字数に含めます。</p> <p>2 大学入学共通テストの成績,面接の結果を総合して選抜します。</p>																			
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 600)																			
	3 教科 3 科目																			
	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	世 界 史	日 本 史	地 理 理 史	地 理 理 史	現 代 社 会	倫 理 治 理	政 治 経 済	数 学 I	数 学 II	簿 記 関 係 基 礎	物 理 学 基 礎	化 学 基 礎	生 物 学 基 礎	地 球 学 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語	
語	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	基礎	基礎	基礎	基礎	英語	リスニングを含む	語	語	語	語
必須	1つ選択 (※1・2) 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕										1つ選択 (※3)									
配 点	200		200						200		200									
	<p>(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は,最高得点の1科目を採用します。 ただし,『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし,『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は,「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。</p> <p>(※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は,高等学校等での履修に関わらず,これらの科目を選択することができます。</p> <p>(※3) ○『英語』を選択する場合には,「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は,「リーディング」を150点満点,「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は,「リーディング」を200点満点とします。</p>																			
配 点 合 計	900																			
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて,大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに,面接において,勉学意欲,問題意識,思考力,表現力などを総合的に判断します。																			
出 願 要 件	<p>令和3年3月高等学校卒業見込みの人で,令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し,かつ次の各項に該当し,学校長が責任を持って推薦できる人</p> <p>(1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人</p> <p>(2) 社会学科の分野に強い学習意欲をもち,その分野の優れた能力,素質,適性をもつ人</p>																			
対象となる学校及び推薦できる人数	高等学校1校で推薦できる人数は定めません。																			

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(2)

〔人文社会科学部 2/6〕

学 部	人文社会科学部 (昼間コース)																			
学 科	言語文化学科																			
募 集 人 員	10 名																			
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																			
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																			
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 300) 面接時の資料としますので、以下の要領で作文を書いて、提出してください。 (1) 入学後のあなたの学修計画について1000字以上1200字以内で書いてください。 この作文は、他の出願書類と一緒に提出してください。 (2) 本学所定の原稿用紙(本学学部入試ウェブサイトに掲載:A4判縦書き600字詰原稿用紙(1/2, 2/2))を必ず使用してください。 (3) 手書き、ワープロ印字のいずれも可とします。また、作成した原稿のコピーを提出しても構いません。 (4) 原稿用紙(1/2)の1行目に自分で決めた <u>作文の題名</u> , 2行目に <u>氏名</u> を書いてください。これらの字数も文字数に含めます。 2 大学入学共通テストの成績、面接の結果を総合して選抜します。																			
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 600)																			
	3 教科 3 科目																			
	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	日 本 史	日 本 史	地 理	地 理	現 代 社 会	倫 理 政 治	倫 理 政 治	数 学 I	数 学 II	情 報 関 係 基 礎	物 理 基 礎	化 学 基 礎	生 物 基 礎	地 球 学 物 理 学	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必 須	1つ選択 (※1・2) 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕										1つ選択 (※3)									
配 点	200				200						200									
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は、最高得点の1科目を採用します。 ただし、『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし、『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は、「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は、高等学校等での履修に関わらず、これらの科目を選択することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には、「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は、「リーディング」を150点満点、「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は、「リーディング」を200点満点とします。																			
配 点 合 計	900																			
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて、大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに、面接において、勉学意欲、問題意識、思考力、表現力などを総合的に判断します。																			
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で、令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し、かつ次の各項に該当し、学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 (2) 言語文化学科の分野に強い学習意欲をもち、その分野の優れた能力、素質、適性をもつ人																			
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校で推薦できる人数は定めません。																			

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(3)

[人文社会科学部 3/6]

学 部	人文社会科学部（昼間コース）																			
学 科	法 学 科																			
募 集 人 員	10名																			
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日（月） から 令和 3 年 2 月 2 日（火） まで 《最終日の17時までの必着とします。》																			
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日（木）																			
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。（配点 50） 2 大学入学共通テストの成績，面接の結果を総合して選抜します。																			
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目（配点計 600）																			
	3 教科 3 科目																			
	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	政 治 学	倫 理 学	数 学 I・数学 A	数 学 II・数学 B	簿 記 関 係 基 礎	情 報 学 基 礎	物 理 学 基 礎	化 学 基 礎	生 物 学 基 礎	地 球 学 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語
必 須	1つ選択（※1・2） 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕										1つ選択（※3）									
配 点	200	200									200									
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は，最高得点の1科目を採用します。 ただし，『地理歴史，公民』は第1解答科目を対象とし，『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目（「基礎付き科目」を受験しなかった場合は，「基礎なし科目」の第1解答科目）を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は，高等学校等での履修に関わらず，これらの科目を選択することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には，「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。） ○『英語』を選択した場合は，「リーディング」を150点満点，「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は，「リーディング」を200点満点とします。																			
配 点 合 計	650																			
選 抜 方 針	法学・政治学は，現代社会の理解を目的に，それに必要な法的・政治的な知識，分析・総合能力，論理的思考能力，表現能力などの修得を目指すものです。 大学入学共通テストにおいて，大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに，面接において，勉学意欲，問題意識，思考力，表現力などを総合的に判断します。																			
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で，令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し，かつ次の各項に該当し，学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がB段階以上の人 (2) 法学科の分野に強い学習意欲をもち，その分野の優れた能力，素質，適性をもつ人																			
対 象 と なる 学 校 及 び 推 薦 可 能 な 人 数	高等学校 1 校 で 推 薦 可 能 な 人 数 は 定 め ま せ ン。																			

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(4)

〔人文社会科学部 4/6〕

学 部	人文社会科学部（昼間コース）																								
学 科	経済学科																								
募 集 人 員	25 名																								
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日（月） から 令和 3 年 2 月 2 日（火） まで 《最終日の17時までの必着とします。》																								
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日（木）																								
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に経済・経営に関する資料（グラフ、表など）の読解，評価能力を問う試験を課します。 （配点 200）																								
	2 大学入学共通テストの成績，1の結果を総合して選抜します。																								
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目（配点計 600）																								
	4 教科 5 科目																								
	国 語	地 理 歴 史		公 民		理 科		数 学		外 国 語															
		地理歴史，公民				①	②	①	②	英語（リスニングを含む）															
国 語	世 界 史	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理	地 理	現 代 社 会	倫 理 政 治 経 済	倫 理 政 治 経 済	物 理 学 基 礎	地 球 学 基 礎	地 球 学 基 礎	地 球 学 基 礎	地 球 学 基 礎	理 学 物 学	理 学 物 学	数 学 I・数 学 A	数 学 II・数 学 B	簿 記 会 計	情 報 関 係 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必須	1つ選択（※1） 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕						必須	1つ選択（※2）			1つ選択（※3）														
配 点	100	100						100	100			200													
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は，最高得点の1科目を採用します。 ただし，『地理歴史，公民』は第1解答科目を対象とし，『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目（「基礎付き科目」を受験しなかった場合は，「基礎なし科目」の第1解答科目）を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は，これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には，「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。） ○『英語』を選択した場合は，「リーディング」を150点満点，「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は，「リーディング」を200点満点とします。																								
配 点 合 計	800																								
選 抜 方 針	社会への基礎をなす人々の経済活動が大きく変化していく中，その事態を捉え，分析し，直面する諸課題への解決策を模索できる人材の育成を，本学科は目指しています。そのための能力・学力・適性などを各試験に基づき総合的に判断します。																								
出 願 要 件	令和 3 年 3 月 高等学校卒業見込みの人及び令和 2 年 3 月以降に高等学校を卒業した人で，令和 3 年度大学入学共通テストで，本学が指定した上記の教科・科目を受験し，かつ次の各項に該当し，学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がB段階以上の人 (2) 経済及び経営の分野に強い学習意欲をもち，その分野の優れた能力，素質，適性をもつ将来性のある人																								
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校で推薦できる人数は定めません。																								

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(5)

[人文社会科学部 5/6]

学 部	人文社会科学部 (夜間主コース)										
学 科	法 学 科										
募 集 人 員	20 名										
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》										
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)										
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 50)										
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。										
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 600)										
	3 教科 3 科目 (数学を 2 科目選択した場合は, 2 教科 3 科目)										
	国 語	地 理 歴 史		公 民		数 学		理 科		外 国 語	
	国	世 界 史		現 代 社 会		①	②	①	②	英 語	
語	A	B	A	B	A	B	A	B	英 語	日 本 語	
必須	2つ選択 (※1・2・3) [『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。]										
配 点	200	200×2									
	(※1) 「選択科目」は, 高得点の 2 科目を採用します。 ただし, 『地理歴史, 公民』は第 1 解答科目を対象とし, 『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第 1 解答科目のうちから高得点の 1 科目 (「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 「基礎なし科目」の第 1 解答科目) を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, 高等学校等での履修に関わらず, これらの科目を選択することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。										
配 点 合 計	650										
選 抜 方 針	法学・政治学は, 現代社会の理解を目的に, それに必要な法的・政治的な知識, 分析・総合能力, 論理的思考能力, 表現能力などの修得を目指すものです。 大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接において, 勉学意欲, 問題意識, 思考力, 表現力などを総合的に判断します。										
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人及び令和元年 9 月以降に高等学校を卒業した人で, 令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 法学科への適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における調査書の全体の学習成績の状況 (評定平均値) が 3.0 以上の人 (2) 入学後に就労 (アルバイトを含む) しながら勉学することを確約できる人 (確約書が必要)										
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 (高等学校専攻科及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程を含む) 1 校で推薦できる人数は定めません。										

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(6)

[人文社会科学部 6/6]

学 部	人文社会科学部（夜間主コース）																					
学 科	経済学科																					
募 集 人 員	15 名																					
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日（月） から 令和 3 年 2 月 2 日（火） まで 《最終日の17時までの必着とします。》																					
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日（木）																					
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に小論文と面接を課します。（配点：小論文 200，面接 100） 2 大学入学共通テストの成績と小論文，面接の結果を総合して選抜します。																					
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目（配点計 600）																					
	3 教科 3 科目																					
	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	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理	地 理	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 関 係 基 礎	情 報 係 基 礎	物 理 学 基 礎	化 学 基 礎	生 物 学 基 礎	地 球 学 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語
必 須	1つ選択（※1・2） 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕										1つ選択（※3）											
配 点	200	200										200										
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は，最高得点の1科目を採用します。 ただし，『地理歴史，公民』は第1解答科目を対象とし，『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目（「基礎付き科目」を受験しなかった場合は，「基礎なし科目」の第1解答科目）を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は，高等学校等での履修に関わらず，これらの科目を選択することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には，「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。） ○『英語』を選択した場合は，「リーディング」を150点満点，「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は，「リーディング」を200点満点とします。																					
配 点 合 計	900																					
選 抜 方 針	人々の経済活動は，近現代社会の根底的な基礎をなしています。社会や経済のあり方が大きく変化していくなかで，その実態や理論を学び，分析を深め，深刻な経済問題や地球環境問題を解決することはきわめて重要です。経済学科では，このような問題に取り組むことができる人材の育成を目指しており，そのための能力・学力・適性などを各試験にもとづき総合的に判断します。																					
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人及び令和元年 9 月以降に高等学校を卒業した人で，令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し，かつ次の各項に該当する，学力・人物が優れ，経済学科への適性等について，学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）が 3.0 以上の人 (2) 入学後に就労（アルバイトを含む）しながら勉学することを確約できる人（確約書が必要）																					
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校（高等学校専攻科及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程を含む）1 校で推薦できる人数は定めません。																					

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(7)

[教育学部 1/8]

学 部	教育学部										
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 発達教育学専攻					学校教育教員養成課程					
	教育実践学専修			教育心理学専修		特別支援教育専攻					
募集人員	3名			3名		5名					
出願期間	令和3年1月25日(月) から 令和3年2月2日(火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》										
選抜期日	令和3年2月11日(木)										
選抜方法等	1 志願者全員に面接を課します。(配点400)										
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。										
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計200[900×2/9])										
	6教科7科目(地理歴史または理科を2科目選択した場合は, 5教科7科目)										
	国語	地理歴史		公民		理 科		数 学		外 国 語	
	地理歴史, 公民		①		②		①		②		
国	世 界 史	日 本 史	地 理 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 学	政 治 学	倫 理 学	地 球 学	地 球 学	
語	A	B	A	B	A	B	物 理 学	化 学	生 物 学	地 球 学	
必須	3つ選択(※1・2) 〔公民から2科目は選択できません。〕 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕						必須	1つ選択(※3)		1つ選択(※4)	
配点割合	200		100×3				100		100		200
	(※1) 『理科』は, 同一名称を付した科目の組み合わせ(「物理基礎」と「物理」など)はできません。この組み合わせで受験した場合は, 「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。 (※2) 『地理歴史, 公民』及び『理科』をそれぞれ2科目受験した場合は, 『地理歴史, 公民』の第1解答科目に加えて, 以下に示す2科目の計3科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験した場合は, 『理科』の科目と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の2科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 『理科』の第1解答科目に加えて, 『理科』と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。 (※3) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※4) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。										
配点合計	600										
選抜方針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。										
出願要件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専攻・専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で, それぞれの専攻・専修に適性を有する人										
対象となる学校及び推薦できる人数	高等学校1校につき, 募集する専攻・専修ごとに1名										

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(8)

〔教育学部 2/8〕

学 部	教育学部															
課程・専攻等	学校教育教員養成課程															
	初等学習開発学専攻					養護教育専攻										
募 集 人 員	6 名					2 名										
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》															
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)															
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 400) 〔面接に先立ち、課題文等を読み、発表原稿を作成します。なお、作成した発表原稿は回収しません。〕					1 志願者全員に面接を課します。(配点 400)										
	2 大学入学共通テストの成績、面接の結果を総合して選抜します。					2 大学入学共通テストの成績、面接の結果を総合して選抜します。										
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 200 [900×2/9])															
	6 教科 7 科目 (地理歴史または理科を 2 科目選択した場合は、5教科 7 科目)															
	国 語	地 理 歴 史		公 民		理 科		数 学		外 国 語						
		地理歴史、公民		①		②		①		②						
国 語	世 界 史	日 本 史	地 理 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 学	政 治 学	倫 理 学	倫 理 学	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語		
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	英 語 リスニングを含む	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必須	3つ選択 (※1・2) 〔公民から2科目は選択できません。〕 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕					必須		1つ選択 (※3)		1つ選択 (※4)						
配 点 割 合	200		100×3		100		100		200							
	(※1) 『理科』は、同一名称を付した科目の組み合わせ(「物理基礎」と「物理」など)はできません。この組み合わせで受験した場合は、「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。 (※2) 『地理歴史、公民』及び『理科』をそれぞれ2科目受験した場合は、『地理歴史、公民』の第1解答科目に加えて、以下に示す2科目の計3科目を対象とします。 ・『理科』において、「基礎付き科目」を受験した場合は、『理科』の科目と『地理歴史、公民』の第2解答科目のうちから高得点の2科目を対象とします。 ・『理科』において、「基礎付き科目」を受験しなかった場合は、『理科』の第1解答科目に加えて、『理科』と『地理歴史、公民』の第2解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。 (※3) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は、これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※4) ○『英語』を選択する場合には、「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は、「リーディング」を150点満点、「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は、「リーディング」を200点満点とします。															
配 点 合 計	600															
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて、大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに、面接等において、教職への志向性・意欲、表現力、思考力等を総合的に判断します。															
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で、令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し、かつ次の各項に該当する、学力・人物が優れ、志願する専攻への能力・適性等について、学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評が A 段階以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で、それぞれの専攻に適性を有する人															
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき、募集する専攻ごとに 1 名															

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(9)

[教育学部 3/8]

学 部	教育学部																											
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻																											
	国語教育専修					社会科教育専修																						
募集人員	4名					6名																						
出願期間	令和3年1月25日(月) から 令和3年2月2日(火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																											
選抜期日	令和3年2月11日(木)																											
選抜方法等	1 志願者全員に面接を課します。(配点400)																											
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																											
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計200[900×2/9])																											
	6教科7科目(地理歴史または理科を2科目選択した場合は, 5教科7科目)																											
	国語	地理歴史		公民		理 科		数 学		外 国 語																		
	地理歴史, 公民		①		②		①		②																			
国	世	世	日	日	地	地	現	倫	政	倫	物	化	生	地	物	化	生	地	数	学	簿	情	英	ド	フ	中	韓	
界	界	本	本	理	理	代	治	理	理	政	治	理	学	物	学	基	基	基	基	数	学	簿	情	英	ド	フ	中	韓
史	史	史	史	理	理	社	経	経	経	理	学	物	学	基	基	基	基	理	学	物	学	簿	情	英	ド	フ	中	韓
語	A	B	A	B	A	B	会	理	済	済	礎	礎	礎	礎	理	学	物	学	数	学	簿	情	英	ド	フ	中	韓	
必須	3つ選択(※1・2) 〔公民から2科目は選択できません。〕 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕											必須	1つ選択(※3)		1つ選択(※4)													
配点割合	200		100×3					100		100		200																
	(※1) 『理科』は, 同一名称を付した科目の組み合わせ(「物理基礎」と「物理」など)はできません。この組み合わせで受験した場合は, 「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。 (※2) 『地理歴史, 公民』及び『理科』をそれぞれ2科目受験した場合は, 『地理歴史, 公民』の第1解答科目に加えて, 以下に示す2科目の計3科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験した場合は, 『理科』の科目と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の2科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 『理科』の第1解答科目に加えて, 『理科』と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。 (※3) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※4) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																											
配点合計	600																											
選抜方針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。																											
出願要件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で, それぞれの専攻に適性を有する人																											
対象となる学校及び推薦できる人数	高等学校1校につき, 募集する専修ごとに1名																											

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(10)

[教育学部 4/8]

学 部	教育学部																	
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻																	
	数学教育専修			理科教育専修														
募 集 人 員	3 名			4 名														
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																	
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																	
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 400)																	
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																	
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 200 [900×2/9])																	
	6 教科 7 科目 (地理歴史または理科を 2 科目選択した場合は, 5 教科 7 科目)																	
	国 語	地 理 歴 史	公 民	理 科		数 学	外 国 語											
	地理歴史, 公民		①	②	①	②												
国 語	世 界 史	日 本 史	地 理 理 史	現 代 社 会	倫 理 政 治 経 済	倫 理 政 治 経 済	物 理 基 礎	地 球 学 基 礎	地 球 学 基 礎	数 学 I 数 学 A	数 学 II 数 学 B	簿 記 会 計	情 報 関 係 基 礎	英 語 リスニングを含む	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必須	3つ選択 (※1・2) 〔公民から2科目は選択できません。〕 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕					必須	1つ選択 (※3)	1つ選択 (※4)										
配 点 割 合	200	100×3			100	100	200											
	<p>(※1) 『理科』は, 同一名称を付した科目の組み合わせ (『物理基礎』と『物理』など) はできません。この組み合わせで受験した場合は, 「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。</p> <p>(※2) 『地理歴史, 公民』及び『理科』をそれぞれ2科目受験した場合は, 『地理歴史, 公民』の第1解答科目に加えて, 以下に示す2科目の計3科目を対象とします。</p> <ul style="list-style-type: none"> 『理科』において, 「基礎付き科目」を受験した場合は, 『理科』の科目と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の2科目を対象とします。 『理科』において, 「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 『理科』の第1解答科目に加えて, 『理科』と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。 <p>(※3) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。</p> <p>(※4) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。)</p> <p>○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。</p> <p>「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。</p>																	
配 点 合 計	600																	
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。																	
出 願 要 件	<p>令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人</p> <p>(1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人</p> <p>(2) 学校教育に熱意のある人で, それぞれの専修に適性を有する人</p> <p>(3) 数学教育専修については, 数学I・数学II・数学III・数学A・数学B (またはそれらに相当する科目) を履修した人あるいは履修している人</p>																	
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき, 募集する専修ごとに1名																	

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(11)

[教育学部 5/8]

学 部	教育学部																						
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻																						
	音楽教育専修																						
募 集 人 員	5 名																						
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																						
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																						
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接と実技を課します。(配点 400)																						
	2 大学入学共通テストの成績, 面接, 実技の結果を総合して選抜します。																						
	※実技の内容は下記のとおりです。 実技試験は, コンコーネ50番<op.9>の3曲(5番, 12番, 16番)の中から当日指定する1曲を, 階名, 音名または母音で弾き歌い(自分で伴奏しながら歌う)してください。 楽譜(任意の調で良い)は各自で用意し, 見ながら演奏しても構いません。																						
	※新型コロナウイルス感染症対策に伴う配慮について, 57ページを確認ください。																						
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計 200 [500×2/5])																						
	3 教科 3 科目																						
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	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理 理	地 理 理	現 代 社	倫 理 治 理	倫 理 治 理	数 学 I	数 学 II	簿 記 関 係 基 礎	情 報 学 基 礎	物 理 基 礎	化 学 基 礎	生 物 基 礎	地 球 学 基 礎	英 語	ド 語	フ 語	中 語	韓 語	
語	A	B	A	B	A	B	会 理 濟 濟	社 会 理 濟 濟	現 代 社 会 理 濟 濟	数 学 I	数 学 II	簿 記 関 係 基 礎	情 報 学 基 礎	物 理 基 礎	化 学 基 礎	生 物 基 礎	地 球 学 基 礎	英 語	ド 語	フ 語	中 語	韓 語	
必須	1つ選択(※1・2) [『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。]																	1つ選択(※3)					
配 点 割 合	200		100												200								
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は, 最高得点の1科目を採用します。 ただし, 『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし, 『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																						
配 点 合 計	600																						
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。																						
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における調査書の全体の学習成績の状況が3.8以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で, 音楽教育専修に適性を有する人																						
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき1名																						

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(12)

[教育学部 6/8]

学 部	教育学部																												
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻																												
	美術教育専修																												
募 集 人 員	4 名																												
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																												
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																												
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 400)																												
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																												
	※ 自己の創作による作品 1 点を, 学校長の証明書(志願者本人の自作であることを証明する学校長の押印があるもの)とともに選抜日当日に持参してください。 なお, 持参する作品は, 志願者自身によって試験場建物内で移動させることができるサイズ・重量のものに限ります。																												
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計 200 [500×2/5])																												
	3 教科 3 科目																												
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	世	世	日	日	地	地	現	倫	政	倫	数	学	簿	情	物	化	生	地	物	化	生	地	英	ド	フ	中	韓		
界	界	本	本				代	治	理	・	学	学	記	報	理	学	物	学					語	リ	ン	グ	を	含	
史	史	史	史		理	理	社	・	政	治	・	数	学	関	係	基	基	基	基					語	ス	語	語	語	語
語	A	B	A	B	A	B	会	理	経	経	学	学	計	礎	礎	礎	礎	礎	礎	礎	理	学	物	学	語	語	語	語	語
必須	1つ選択(※1・2) [『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。]										1つ選択(※3)																		
配 点 割 合	200		100						200																				
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は, 最高得点の1科目を採用します。 ただし, 『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし, 『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																												
配 点 合 計	600																												
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。																												
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がB段階以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で, 美術教育専修に適性を有する人																												
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき1名																												

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(13)

[教育学部 7/8]

学 部	教育学部																
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻																
	保健体育教育専修					家庭科教育専修											
募 集 人 員	6 名					4 名											
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 400)																
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 200 [900×2/9])																
	6 教科 7 科目 (地理歴史または理科を 2 科目選択した場合は, 5教科 7 科目)																
	国 語	地 理 歴 史		公 民		理 科		数 学		外 国 語							
	地理歴史, 公民		①		②		①		②								
国 語	世 界 史	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理 理 社	地 理 理 社	地 理 理 社	地 理 理 社	数 学 I	数 学 II	簿 記 関 係 基 礎	情 報 関 係 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
国 語	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必須	3つ選択 (※1・2) 〔公民から2科目は選択できません。〕 〔『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。〕						必須	1つ選択 (※3)		1つ選択 (※4)							
配 点 割 合	200	100×3						100	100		200						
	(※1) 『理科』は, 同一名称を付した科目の組み合わせ (『物理基礎』と『物理』など) はできません。この組み合わせで受験した場合は, 「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目のみを有効とします。 (※2) 『地理歴史, 公民』及び『理科』をそれぞれ2科目受験した場合は, 『地理歴史, 公民』の第1解答科目に加えて, 以下に示す2科目の計3科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験した場合は, 『理科』の科目と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の2科目を対象とします。 ・『理科』において, 「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 『理科』の第1解答科目に加えて, 『理科』と『地理歴史, 公民』の第2解答科目のうちから高得点の1科目を対象とします。 (※3) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※4) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																
配 点 合 計	600																
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。																
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がA段階以上の人 ただし, 保健体育教育専修については, 学習成績概評がB段階以上の人 (2) 学校教育に熱意のある人で, それぞれの専修に適性を有する人																
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき, 募集する専修ごとに1名																

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(14)

[教育学部 8/8]

学 部	教育学部										
課程・専攻等	学校教育教員養成課程 教科教育学専攻										
	英語教育専修										
募 集 人 員	6 名										
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》										
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)										
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接(日本語と英語による面接)を課します。(配点 400)										
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。										
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 200 [500×2/5])										
	3 教科 3 科目										
	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	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理	地 理	現 代 社 会	倫 理 治 理	政 治 経 済	倫 理 治 理	政 治 経 済
語	A	B	A	B	A	B	会 理 濟 濟	学 学 学	学 学 学	学 学 学	学 学 学
必須	1つ選択 (※1・2) [『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。]								1つ選択 (※3)		
配 点 割 合	200		100						200		
	(※1) 「選択科目」を複数受験した場合は, 最高得点の1科目を採用します。 ただし, 『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし, 『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。										
配 点 合 計	600										
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断するとともに, 面接等において, 教職への志向性・意欲, 表現力, 思考力等を総合的に判断します。										
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する専修への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 (1) 高等学校における調査書の全体の学習成績の状況が3.8以上の人 (2) 次の英語力試験のいずれかを満たしている人 ・日本英語検定協会実用英語技能検定(英検)2級以上合格 ・TOEFL iBT Test® 52点以上 ・TOEIC® Listening and Reading Test 500点以上 (3) 学校教育に熱意のある人で, 英語教育専修に適性を有する人 ※ 英語力証明書(合格証書またはスコアレポート)のコピーを出願時に提出してください。										
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき1名										

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(15)

〔情報学部 1/3〕

学 部	情報学部															
学 科	情報科学科															
募 集 人 員	5 名															
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》															
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)															
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 150)															
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。															
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 150 [1500×1/10])															
	5 教科 6 科目 (理科を 2 科目選択した場合は, 4 教科 6 科目)															
	国 語	地 理 歴 史		公 民		理 科		数 学		外 国 語						
		地理歴史, 公民				①	②	①	②							
国 語	世 界 史	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理 学	地 理 学	物 理 学	物 理 学	数 学 I	数 学 II	簿 記 関 係 基 礎	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
	A	B	A	B	A	B	現 代 社 会 理 政 治 経 済 倫 理 治 理 学 基 礎 倫 理 学 基 礎 倫 理 学 基 礎 倫 理 学 基 礎	物 理 学 物 理 学 物 理 学 物 理 学	数 学 A	数 学 B	計 算 機 基 礎	語 リ ス ニ ン グ を 含 む				
必 須	2 つ 選 択 (※1) 【『理科』の「基礎なし科目」から1科目を必ず含むこと。】 【『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。】						必 須	1 つ 選 択 (※2)		1 つ 選 択 (※3)						
配 点 割 合	50	300×2						300	300		250					
	(※1) 『理科』の「基礎なし科目」の第1解答科目と, それ以外の科目のうちから高得点の1科目を採用します。 ただし, 『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし, 『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は, 「基礎なし科目」の第2解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『外国語』は200点満点(『英語』を選択した場合, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点, 「リスニング」を免除された場合は「リーディング」を200点満点に換算)を, 250点に換算します。															
配 点 合 計	300															
選 抜 方 針	高等学校での学業成績が優秀であり, 情報科学を専攻することに強い意欲をもち, 将来は研究者としてあるいは高度な技術と見識を身につけた職業人として社会に貢献することを目指す学生を求めています。 情報科学科で学ぶためには, 論理的思考力・理解力・問題発見能力を備えている必要があります。 それらの点を面接により判断します。															
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で, 令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人															
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき 2 名以内															

学 部	情報学部															
学 科	情報社会学科															
募 集 人 員	7 名															
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》															
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)															
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 250) なお、面接に際しての話題に供するため、面接前に広義の情報学に関わるミニ講義(20分程度)を行います。															
	2 大学入学共通テストの成績、面接の結果を総合して選抜します。															
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計 250 [750×1/3])															
	4 教科 5 科目															
	国 語	地 理 歴 史		公 民		理 科		数 学		外 国 語						
	地理歴史, 公民				①	②	①	②								
国 語	世 界 史	日 本 史	地 理 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 学	政 治 学	倫 理 学	地 球 学	地 球 学	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	英 語 リーディングを含む	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
必 須	1つ選択(※1) [『理科』の「基礎付き科目」は2科目で1つとします。]						必 須	1つ選択(※2)		1つ選択(※3)						
配 点 割 合	200		100				100		100		250					
	(※1) 『地理歴史, 公民』及び『理科』をそれぞれ複数科目受験した場合は、最高得点の1科目を採用します。 ただし、『地理歴史, 公民』は第1解答科目を対象とし、『理科』は「基礎付き科目」と「基礎なし科目」の第1解答科目のうちから高得点の1科目(「基礎付き科目」を受験しなかった場合は、「基礎なし科目」の第1解答科目)を対象とします。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は、これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には、「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○「外国語」は200点満点(『英語』を選択した場合、「リーディング」を150点満点、「リスニング」を50点満点、「リスニング」を免除された場合は「リーディング」を200点満点に換算)を、250点に換算します。															
配 点 合 計	500															
選 抜 方 針	高度情報化は、人間の社会や文化に深く影響を与えています。情報社会学科では、情報技術や情報システムの可能性や危険性などを理解したうえで、多角的な観点から情報社会の目標や課題を考えていきます。そして、多様な専門家と協働の場を形成し、新しい情報社会をデザイン・実現できる人材を育成します。こうした分野に関する能力・学力・適性などを大学入学共通テスト、面接により判断します。															
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で、令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し、学力・人物が優れ、志願する学科への能力・適性等について、学校長が責任を持って推薦できる人															
対 象 と なる 学 校 及 び 推 薦 可 能 な 人 数	高等学校1校につき2名以内															

学 部	情報学部										
学 科	行動情報学科										
募 集 人 員	5 名										
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》										
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)										
選 抜 方 法 等	<p>※新型コロナウイルス感染症対策に伴う配慮 平時であれば大学入学共通テストの成績に加え、グループワークおよびその後の個人レポートによる評価に基づく選抜を実施していますが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、今年度に限り、グループワークによる評価は行わないこととします。</p> <p>1 志願者全員に個人レポートを課します。(配点 300) 個人レポートでは、アドミッション・ポリシーに則って、論理的思考力・理解力・表現力・問題発見能力を審査します。なお、個人レポートに際しての話題に供するため、事前にミニ講義(20分程度)を行います。</p> <p>2 大学入学共通テストの成績、個人レポートの結果を総合して選抜します。</p>										
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目(配点計 300 [600×1/2])										
	3 教科 4 科目										
	国 語	地 理 歴 史	公 民	理 科	数 学	外 国 語					
	国 語	地理歴史, 公民		①	②	①	②	英 語	ド イ ツ	フ ラ ンス	中 国 語
必須					数学 I・数学 A	数学 II・数学 B	簿記・会計	情報関係基礎	語リスニングを含む		
配 点 割 合	150				100	100			250		
	<p>(※1) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は、これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。</p> <p>(※2) ○『英語』を選択する場合には、「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。)</p> <p>○「外国語」は200点満点(『英語』を選択した場合、「リーディング」を150点満点、「リスニング」を50点満点、「リスニング」を免除された場合は「リーディング」を200点満点に換算)を、250点に換算します。</p>										
配 点 合 計	600										
選 抜 方 針	高度情報化社会の下で、個人や組織を行動主体として捉えた情報学研究や、ICTのより実践的な活用が強く求められています。行動情報学科では、情報科学と行動科学を融合させ独自に発展しつつある「行動情報学」をベースに、革新的なサービスを創出する人材の育成を目指し、そのための能力・学力・適性などを各試験にもとづき総合的に判断します。										
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で、令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し、学力・人物が優れ、志願する学科への能力・適性等について、学校長が責任を持って推薦できる人										
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき 2 名以内										

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2－(18)

[理学部 1/5]

学 部	理 学 部																					
学 科	数 学 科																					
募 集 人 員	5 名																					
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																					
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																					
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接 (口頭試問を含む) を課します。(配点 200)																					
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																					
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 100 [900×1/9])																					
	5 教 科 7 科 目																					
	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 A	世 界 史 B	日 本 史 A	日 本 史 B	地 理 史 A	地 理 史 B	現 代 社 会 理 済	倫 理 治 理 政 治 経 済	倫 理 治 理 政 治 経 済	数 学 I 数 学 A	数 学 II 数 学 B	簿 記 関 係 基 礎 計 算	物 理 学	化 学	生 物 学	地 球 学	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語	
必須	1 つ選択 (※1)				必須	1 つ選択 (※2)				2 つ選択		1 つ選択 (※3)										
配 点	200		100		100	100				100×2		200										
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																					
配 点 合 計	300																					
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際して必要となる基礎学力の達成度を判断します。 面接において, 数学科で学ぶための適性や意欲について総合的に判断します。面接では, 数学Ⅲの試問も行います。																					
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ下記に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 数学に深い関心と熱意のある人																					
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき2名以内																					

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2-(19)

[理学部 2/5]

学 部	理 学 部																							
学 科	物理学科																							
募 集 人 員	7 名																							
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																							
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																							
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接 (口頭試問を含む) を課します。 (配点 150)																							
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																							
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 100 [900×1/9])																							
	5 教 科 7 科 目																							
	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	世	世	日	日	地	地	現	倫	政	倫	数	数	簿	情	物	化	生	地	英	ド	フ	中	韓	
	界	界	本	本	理	理	代	治	・	政	治	・	政	治	・	理	学	物	学	語	イ	ン	国	国
	史	史	史	史			社	・	経	・	経	・	経	・	理	学	物	学	語	語	語	語	語	
語	A	B	A	B	A	B	会	理	濟	濟	学	学	簿	情	理	学	物	学	語	語	語	語	語	
必須	1つ選択 (※1)					必須	1つ選択 (※2)		必須	1つ選択		1つ選択 (※3)												
配 点	200		100				100	100		100×2		200												
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																							
配 点 合 計	250																							
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際して必要となる基礎学力の達成度を判断します。 面接において, 物理学科で学ぶための適性や意欲について総合的に判断します。なお, 面接のなかで, 数学と物理学の基礎に関する履修状況を知るために簡単な試問を行います。																							
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ下記に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 物理学に深い関心と熱意のある人																							
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき2名以内																							

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2 - (20)

[理学部 3 / 5]

学 部	理 学 部																						
学 科	化 学 科																						
募 集 人 員	8 名																						
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																						
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																						
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 100)																						
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																						
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 900)																						
	5 教科 7 科目																						
	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	世	世	日	日	地	地	現	倫	政	倫	数	数	簿	情	物	化	生	地	英	ド	フ	中	韓
	界	界	本	本	理	理	代	治	・	政	治	・	経	・	理	学	物	学	語	語	語	語	語
語	A	B	A	B	A	B	会	理	経	経	学	学	簿	簿	理	学	物	学	語	語	語	語	語
必須	1つ選択 (※1)					必須	1つ選択 (※2)					1つ選択 (※3)	必須	1つ選択 (※3)				1つ選択 (※4)					
配 点	200	100					100	100				100×2				200							
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) 『物理』, 『生物』, 『地学』から1つ選択してください。 (※4) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																						
配 点 合 計	1000																						
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて, 大学で学ぶに際して必要となる基礎学力の達成度を判断します。 面接において, 将来への抱負や, 未知の課題に取り組む積極性などに基づいて, 化学の学習に対する意欲を判断します。																						
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ下記に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦できる人 化学に深い関心と熱意のある人																						
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき2名以内																						

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2－(21)

〔理学部 4／5〕

学 部	理 学 部													
学 科	生物科学科													
募 集 人 員	5 名													
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》													
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)													
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接（口頭試問を含む）を課します。（配点 150）													
	2 大学入学共通テストの成績，面接の結果を総合して選抜します。													
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目（配点計 100〔900×1/9〕）													
	5 教 科 7 科 目													
	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	世 界 史	日 本 史	地 理 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 ・ 政 治 ・ 経 済	倫 理 ・ 政 治 ・ 経 済	数 学 I ・ 数 学 A	数 学 簿 記 情 報 関 係 基 礎	英 語	ド ン 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語
語	A	B	A	B	A	B	A	B	理 学 物 学	英 語 リスニングを含む	語 語	語 語	語 語	
必須	1 つ選択 (※1)				必須	1 つ選択 (※2)		2 つ選択		1 つ選択 (※3)				
配 点	200		100		100	100		100×2		200				
	(※1) 『地理歴史，公民』を2科目受験した場合は，第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は，これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には，「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。） ○『英語』を選択した場合は，「リーディング」を150点満点，「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は，「リーディング」を200点満点とします。													
配 点 合 計	250													
選 抜 方 針	大学入学共通テストにおいて，大学で学ぶに際して必要となる基礎学力の達成度を判断します。 面接において，生物学に対する意欲，将来への抱負，科学的思考力，論理的表現力，未知の課題に取り組む積極性に加えて，課外活動や社会活動の成果からみた高校生活の充実度などを総合的に判断します。 なお，面接のなかで，生物学に関する試問を行います。													
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で，令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し，かつ下記に該当する，学力・人物が優れ，志願する学科への能力・適性等について，学校長が責任を持って推薦できる人 生物学に深い関心と熱意のある人													
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき 2 名以内													

学部	理学部							
コース	創造理学（グローバル人材育成）コース							
募集人員	6名							
出願期間	令和3年1月25日（月）から令和3年2月2日（火）まで 《最終日の17時までの必着とします。》							
選抜期日	令和3年2月11日（木）							
選抜方法等	1 志願者全員に面接（口頭試問及び初歩的な英語による質問を含む）を課します。（配点 200）							
	2 大学入学共通テストの成績，面接の結果を総合して選抜します。							
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目（配点計 400）							
	3 教科 5 科目							
	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		
	// // // // //		数学 I・ 数学 A	数学 簿 情 II 記 報 ・ 関 係 数 会 基 B 計 礎	// // // //		物 化 生 地 理 学 物 学	英 ド フ 中 韓 語 リ ス ニ ン グ (を 含 む) イ ン 国 国 ツ ス 語 語 語 語
			必須	1つ選択 ※1			2つ選択	1つ選択 ※2
配 点			50	50			50×2	200
	<p>(※1) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は，これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。</p> <p>(※2) ○『英語』を選択する場合には，「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。（「リスニング」の免除を許可された人を除く。）</p> <p>○『英語』を選択した場合は，「リーディング」を150点満点，「リスニング」を50点満点に換算します。</p> <p>「リスニング」を免除された場合は，「リーディング」を200点満点とします。</p>							
配点合計	600							
選 抜 方 針	<p>大学入学共通テストにおいて，大学で学ぶに際して必要となる基礎学力，特に理数系科目と英語の学力の達成度を判断します。面接では，数学または理科に関する基礎的な事項，基礎科学に関して興味のある分野や事柄について試問を行います。また，これまで熱心に行ってきた活動や体験，大学における学習計画，将来への抱負などについても質問（初歩的な英語による質問を含む）を行います。論理性や表現力，理解力，未知の課題に取り組む積極性などについて総合的に判断します。</p>							
出 願 要 件	<p>令和3年3月高等学校卒業見込みの人及び令和2年3月以降に高等学校を卒業した人で，令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し，かつ下記に該当する，学力・人物が優れ，志願するコースへの能力・適性等について，学校長が責任を持って推薦できる人</p>							
	基礎科学に深い関心と熱意があり，国際的な活躍をめざす人							
対象となる学校 及び 推薦できる人数	高等学校1校につき2名以内							
備 考	創造理学(グローバル人材育成)コースは，数学科・物理学科・化学科・生物科学科・地球科学科一括で募集を行い，各学科への配属は2年進級時になります。							

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2 - (23)

[工学部 1 / 5]

学 部	工 学 部											
学 科	機 械 工 学 科											
募 集 人 員	15 名											
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》											
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)											
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 100)											
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。											
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 700)											
	5 教 科 7 科 目											
	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	日 本 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 政 治	倫 理 政 治 経 済	数 学 I ・ 数 学 A	数 学 簿 記 情 報 関 係 基 礎	理 学 物 学	英 語	リ ー ディ ン グ	リスニングを含む
必 須	1つ選択 (※1)		必 須	1つ選択 (※2)		必 須	1つ選択		必 須 (※3)			
配 点	100	50		100	100		100×2		150			
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。 (「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』は200点満点(「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点)を150点に換算します。「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を150点満点とします。											
配 点 合 計	800											
選 抜 方 針	航空宇宙の技術や環境問題にも対応できる先端の機械技術を有する人材, ロボットなどの身近な機械の設計や先端材料の強度設計と加工技術を有する人材, 光・電気電子・情報・生体・ナノ工学分野を積極的に取入れた機械システム・技術の開発に貢献できる人材の育成を目指し, そのための能力・学力・適性等を, 大学入学共通テスト, 面接において総合的に判断します。											
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦でき, 勉強意欲に富む人											
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき5名以内											
備 考	宇宙・環境コース, 知能・材料コース及び光電・精密コースへのコース分けを2年次末に行い, 各コースへの配属は3年次の始めとなります。											

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2 - (24)

[工学部 2 / 5]

学 部	工 学 部															
学 科	電 気 電 子 工 学 科															
募 集 人 員	11 名															
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》															
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)															
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を(※)課します。(配点 300)															
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。															
	※面接は口頭試問を含み, その参考資料とするために基礎的な問題を筆記により答えていただきます。															
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 700)															
	5 教 科 7 科 目															
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	日 本 史	地 理 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 治 理	倫 理 治 理	政 治 経 済	数 学 I	数 学 II	情 報 関 係 基 礎	物 理	化 学	生 物	地 球 学	英 語
語	A	B	A	B	A	B	会 理 済 済	数 学 A	数 学 B	計 算 機	理 学	物 学	英 語	語 リ ス ニ ン グ (含 む)		
必 須	1つ選択(※1)				必 須	1つ選択(※2)		2つ選択		必 須(※3)						
配 点	100		50		100		100		100×2		150					
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。 (「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』は200点満点(「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点)を150点に換算します。「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を150点満点とします。															
配 点 合 計	1000															
選 抜 方 針	現代文明を支える社会・産業の基幹技術としての電気電子工学は, 情報通信・情報処理, 生体医用技術, 光エレクトロニクス, 電気エネルギーの発生および有効利用, パワーエレクトロニクス, 電子計測制御技術の開発・応用へと広範囲に時代の要請を先取りして拡がっています。これらの電気電子工学の諸分野において高い専門性を持った人材の育成を目指し, そのための能力・学力・適性等を, 大学入学共通テスト, 面接において総合的に判断します。															
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦でき, 勉学意欲に富む人															
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校につき5名以内															
備 考	情報エレクトロニクスコース及びエネルギー・電子制御コースへのコース分けを1年次末に行い, 各コースへの配属は2年次の始めとなります。															

学 部	工 学 部														
学 科	電子物質科学科														
募 集 人 員	10 名														
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》														
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)														
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 300)														
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。														
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 700)														
	5 教科 7 科目														
	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	日 本 史	地 理 史	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	情 報 関 係 基 礎	物 理	化 学	生 物	地 球 学	英 語	リ ー ン グ (含 む)
必須	1つ選択 (※1)		必須	1つ選択 (※2)		2つ選択		必須 (※3)							
配 点	100	50		100	100	100×2		150							
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。 (「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』は200点満点(「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点)を150点に換算します。「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を150点満点とします。														
配 点 合 計	1000														
選 抜 方 針	電子物質科学は, 現代の豊かで安全な生活を支えている電気電子機器産業や輸送機器産業あるいは新規エネルギー産業の発展の基盤となる電子物理と物質科学を融合した新しい学問分野です。そこで, 本学科では数学, 物理や化学の基礎学力があり, 日本が世界に誇れるデバイス技術と材料技術とともに修得して新しい学問領域や科学技術の進歩を牽引できる人材の育成を目指しており, そのための能力・学力・適性等を備えているかを大学入学共通テスト, 面接において総合的に判断します。														
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦でき, 勉強意欲に富む人														
対 象 と なる 学 校 及 び 推 薦 可 能 な 人 数	高等学校1校につき5名以内														
備 考	電子物理デバイスコース及び材料エネルギー化学コースへのコース分けを1年次末に行い, 各コースへの配属は2年次の始めとなります。														

学 部	工 学 部																			
学 科	化学バイオ工学科																			
募 集 人 員	12 名																			
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																			
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																			
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を(※)課します。(配点 300)																			
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																			
	※面接は口頭試問を含み, その参考資料とするために基礎的な問題を筆記により答えていただきます。																			
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 700)																			
	5 教科 7 科目																			
	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	世 界 史	日 本 史	日 本 史	地 理 理	地 理 理	現 代 社	倫 理 治 社	倫 理 治 社	政 治 経 済	数 学 I ・ 数 学 A	数 学 簿 記 情 報 関 係 基 礎	数 学 II ・ 数 学 B	計 算 機 基 礎	物 理 学	化 学	生 物 学	地 球 学	英 語	語 リ ス ニ ン グ を 含 む
語	A	B	A	B	A	B	会 理 済	会 理 済	会 理 済	会 理 済	必 須	1 つ 選 択 (※2)	必 須	1 つ 選 択 (※3)	1 つ 選 択 (※3)	必 須	100 × 2	必 須 (※4)		
配 点	100	50				100	100								200		150			
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) 『物理』, 『生物』, 『地学』から1つ選択してください。 (※4) ○「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。 (「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』は200点満点(「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点)を150点に換算します。「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を150点満点とします。																			
配 点 合 計	1000																			
選 抜 方 針	化学バイオ工学科では, 光機能物質, 生体機能物質などの環境調和型高機能物質のデザインと創成や, 環境化学, 化学システムの開発・設計に関する教育と研究を行います。また, 化学技術と生物工学を新たに融合させた「生物からのものづくり技術」であるケミカルバイオエンジニアリングに関する教育と研究を行います。この化学をベースとした新領域の工学的応用を進めていくことにより, 研究開発やシステム構築を含めた化学分野全体において, 責任を持って積極的に目的を遂行できる社会のリーダーたる人物の育成を目指し, そのための能力・学力・適性等を大学入学共通テスト, 面接において総合的に判断します。																			
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で, 令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦でき, 勉学意欲に富む人																			
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき 5 名以内																			
備 考	環境応用化学コース及びバイオ応用工学コースへのコース分けを1年次末に行い, 各コースへの配属は2年次の始めとなります。																			

学 部	工 学 部												
学 科	数理システム工学科												
募 集 人 員	4 名												
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》												
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)												
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 150)												
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。												
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 600)												
	5 教科 7 科目												
	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	日 本 史	地 理 史	現 代 社 会	倫 理 政 治 経 済	倫 理 政 治 経 済	数 学 I ・ 数 学 A	数 学 簿 記 情 報 関 係 基 礎	物 理 学	化 学	生 物 学	地 球 学	英 語
語	A	B	A	B	A	B	会 理 済 済	学 算	簿 記	情 報 関 係 基 礎	物 理 学	物 理 学	英 語
必須	1つ選択 (※1)		必須	1つ選択 (※2)				2つ選択	必須 (※3)				
配 点	100	50		100	100			50×2	150				
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。 (「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』は200点満点(「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点)を150点に換算します。「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を150点満点とします。												
配 点 合 計	750												
選 抜 方 針	数理システム工学科では, 数理モデリング・シミュレーション・最適化など数理学的手法とプログラミング言語・アルゴリズムなど情報科学の基礎, そしてリスク管理など環境科学の諸分野の学習により, 「地球にやさしいシステムエンジニア」の育成を目指しており, そのための能力・学力・適性等を, 大学入学共通テスト, 面接において総合的に判断します。												
出 願 要 件	令和 3 年 3 月高等学校卒業見込みの人で, 令和 3 年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任を持って推薦でき, 勉強意欲に富む人												
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校 1 校につき 5 名以内												

2 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜 2－(28)

〔農学部 1/1〕

学 部	農 学 部																					
学 科	生物資源科学科				応用生命科学科																	
募 集 人 員	25 名				15 名																	
出 願 期 間	令和 3 年 1 月 25 日 (月) から 令和 3 年 2 月 2 日 (火) まで 《最終日の17時までの必着とします。》																					
選 抜 期 日	令和 3 年 2 月 11 日 (木)																					
選 抜 方 法 等	1 志願者全員に面接を課します。(配点 100)																					
	2 大学入学共通テストの成績, 面接の結果を総合して選抜します。																					
	大学入学共通テストで受験が必要な教科・科目 (配点計 900)																					
	5 教科 7 科目																					
	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	日 本 史	地 理 史	地 理 史	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 関 係 基 礎	①	②	物 理 学	化 学	生 物 学	地 球 学	英 語	ド イツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語	
必須	1 つ選択 (※1)				必須	1 つ選択 (※2)				2 つ選択		1 つ選択 (※3)										
配 点	200		100		100	100				100×2		200										
	(※1) 『地理歴史, 公民』を2科目受験した場合は, 第1解答科目の得点を採用します。 (※2) 『簿記・会計』及び『情報関係基礎』は, これらの科目を履修した人に限り選択解答することができます。 (※3) ○『英語』を選択する場合には, 「リーディング」と「リスニング」の双方を必ず受験してください。(「リスニング」の免除を許可された人を除く。) ○『英語』を選択した場合は, 「リーディング」を150点満点, 「リスニング」を50点満点に換算します。 「リスニング」を免除された場合は, 「リーディング」を200点満点とします。																					
配 点 合 計	1000																					
選 抜 方 針	人間と自然の共存する循環型社会の構築を目指し, 持続可能な地域社会の形成とグローバル社会の発展に寄与する総合力を備えた人材を養成します。そのために必要となる基礎学力や適性等を次の各試験において判断します。 (1) 大学入学共通テスト: 大学で学ぶに際しての基礎学力の達成度を判断します。 (2) 面接: 思考力, 判断力, 表現力, 自ら学び成長していく意欲等を総合的に判断します。																					
出 願 要 件	令和3年3月高等学校卒業見込みの人及び令和2年3月以降に高等学校を卒業した人で, 令和3年度大学入学共通テストで本学が指定した上記の教科・科目を受験し, かつ次の各項に該当する, 学力・人物が優れ, 志願する学科への能力・適性等について, 学校長が責任をもって推薦できる人 (1) 高等学校における学習成績概評がB段階以上の人 (2) それぞれ志願する学科に応じて, 生物資源科学, 応用生命科学を学ぶ熱意のある人																					
対 象 と な る 学 校 及 び 推 薦 で き る 人 数	高等学校1校で推薦できる人数は定めません。																					

VI 判定方法

合否判定は各学部（学科等）とも、次のとおり行います。

- 1 総合点判定：あらかじめ決められた教科・科目等の配点にもとづいた得点順で合否を決定します。
- 2 科目等の最低ライン設定：次の学部の学科・課程等では、0点の科目がある場合は不合格となります。

教育学部 学校推薦型選抜を実施するすべての専攻・専修
地域創造学環（教育プログラム）

- 3 提出された書類（推薦書，志望書，調査書，活動報告書，運動歴調査書，学びの計画書等）や持参作品は総合的な判定の基礎資料として活用します。

VII 選 抜 日 時

大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜		
教育学部	令和 2 年 11 月 28 日 (土)	9:30～
地域創造学環 (教育プログラム)		9:30～

大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜		
人文社会科学部 (昼間コース)	令和 3 年 2 月 11 日 (木)	10:00～
人文社会科学部 (夜間主コース)		10:00～
教育学部		9:30～
情報学部		9:00～
理学部		9:00～
工学部		9:00～
農学部		9:00～

【注意】試験前日または試験当日、最寄りの駅または試験場周辺で「合否至急電話」等の受付をする者がありますが、これらの行為は、本学とは何ら関係ないものであり、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ので十分注意してください。

VIII 試 験 場

学 部	実施場所	所 在 地	交 通 機 関
人文社会科学部	静岡大学 人文社会科学部	静岡市駿河区 大谷836	<しずてつジャストラインバス> 美和大谷 (みわおおや) 線 JR東海 静岡駅北口バスターミナル ⑧番Bのりばから 『静岡大学』行き → 「静岡大学」下車 『静岡大学経由 東大谷』行き → 「静岡大学」下車 『静岡大学経由 ふじのくに地球環境史ミュージアム』行き → 「静岡大学」下車 上記以外の『東大谷』行き → 「片山」下車 上記以外の『ふじのくに地球環境史ミュージアム』行き → 「片山」下車 『静岡大学経由 東大谷』行き → 「静岡大学」下車 『静岡大学経由 ふじのくに地球環境史ミュージアム』行き → 「静岡大学」下車 ○ バス乗車所要時間：約30分 「静岡大学」下車：試験場まで徒歩約5分～15分 「片山」下車：試験場まで徒歩約15分～25分
教 育 学 部	静岡大学 教育学部		
理 学 部	静岡大学 理学部		
農 学 部	静岡大学 農学部		
地 域 創 造 学 環 (教育プログラム)	静岡大学 共通教育棟		
情 報 学 部	静岡大学 情報学部	浜松市中区 城北3-5-1	<遠鉄バス> JR東海 浜松駅北口バスターミナル ⑮または⑯番のりばから 『気賀・三ヶ日・奥山』行き等 全路線 → 「静岡大学」下車 ○ 全所要時間：約20分
工 学 部	静岡大学 工学部		

注1) 試験場までの所要時間は交通事情により異なりますので、十分な余裕をもって出かけてください。また、天候不良や事故等により、利用予定の交通機関に乱れが生じるおそれのある場合には、受験に支障のないよう少しでも早く受験地に到着するようにしてください。

注2) 定期運行している交通機関の事故等により、各試験で定められた集合時刻に間に合わない場合は、直ちに、静岡大学入学試験事務室 (電話054-238-4464, 4465) に連絡するとともに、交通機関において、これを証明する書類の交付を受けてください。

注3) 試験開始 (理学部は集合時刻から) 30分以上の遅刻者の受験は原則として認められません。ただし、志望する学部より別途指示がある場合には、この限りではありません。なお、上記注2による遅刻者は、本学が定める基準により、受験を認めることがあります。

注4) 地震等の災害、天候不良及び交通機関の事故等により、所定の試験日程による試験実施が困難になる不測の事態が発生した場合は、試験開始時刻の繰り下げ等の措置を行うことがあります。措置の詳細については、本学ウェブサイト等に発表しますので注意してください。

IX 合格発表

- 1 下記の日時・場所に、掲示するとともに、合格者本人に通知します。
- 2 学校長には、別途選考の結果を通知します。

大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜		
教育学部 地域創造学環（教育プログラム）	令和 2 年 12 月 4 日（金） 16:00	共通教育L棟掲示板 （静岡キャンパス）

大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜		
人文社会科学部（昼間コース）	令和 3 年 2 月 15 日（月） 16:00 ※大学入学共通テスト特例追試験受験者 令和 3 年 2 月 21 日（日） 16:00	共通教育L棟掲示板 （静岡キャンパス）
人文社会科学部（夜間主コース）		
教育学部		
理学部		
農学部		学生支援棟掲示板 （浜松キャンパス）
情報学部		
工学部		

- 3 本学ウェブサイトにも「合格者受験番号リスト」を掲載します。
閲覧できる期間は、合格発表日時から入学手続日までです。

[学部入試URL] <https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>

X 出願手続

1 出願期間 《最終日の17時までの書類必着とします。》

大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜
令和 2 年 11 月 2 日（月）から令和 2 年 11 月 9 日（月）まで 《 インターネット出願登録期間 》 令和 2 年 10 月 26 日（月）9時～令和 2 年 11 月 9 日（月）17時

大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜
令和 3 年 1 月 25 日（月）から令和 3 年 2 月 2 日（火）まで 《 インターネット出願登録期間 》 令和 3 年 1 月 18 日（月）9時～令和 3 年 2 月 2 日（火）17時

2 出願方法

- (1) 静岡大学インターネット出願サイトにて、上記出願期間内に出願してください。
- (2) 出願書類を取り揃え、インターネットにて出願及び検定料の納入後に出力可能となる宛名票を貼付した封筒（市販の角形2号封筒(240×332mm)、志願者毎に別封筒とする）により、上記期間内に必着するように【書留速達】で期日を指定するなどして、在籍高等学校から送付してください。
（志願者が複数の場合には、高等学校で取りまとめて送付しても構いません。その場合には、志願者一覧（様式自由）を別途作成し、出願書類と併せて送付してください。）
志願者からの直接出願はしないでください。

※検定料：17,000円（夜間主コースは10,000円）

- (3) 書類不備のものは受け付けません。また、提出された書類は返却しません。

3 出願先

出 願 先	〒422-8799 静岡南郵便局留 静岡大学入学試験事務室 担当：学務部入試課（Tel 054-238-4464, 4465）
-------	---

4 出願書類等 <郵送による提出が必要な出願関係書類>

1. インターネット出願サイトに登録後、出願サイトにて出力できる書類

1 出願確認票 (学校推薦型選抜用)	(1) インターネット出願の際に入力した内容に誤りがないか確認してください。 (2) 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜への出願の場合は、大学入学共通テスト成績請求票(推薦 国公立推薦型選抜用)を貼ってください。
2 受験票送付用 封筒宛名ラベル	(受験票返送用) 確実に受験票が受け取れる住所の宛名ラベルを使用(出願時に登録した住所以外への送付を希望する場合は、右のラベルへ住所等を記入)し、市販の長形3号の封筒(120×235mm)に貼付し、384円分の切手を貼ってください。 ※封筒は封はしないこと。
3 出願封筒用宛名 ラベル	(出願書類送付用) インターネット出願時に入力した内容と相違ないか確認し、出願書類及び注意事項を確認のうえ、市販の角形2号の封筒(240×332mm)に貼付し、出願書類を入れて送付してください。

2. 本学学部入試ウェブサイトよりダウンロードして準備する書類

(学部入試サイト: <https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/guide/index.html>)

1 志 望 書	志願者本人が作成してください。(ボールペンまたは万年筆) * 地域創造学環(教育プログラム)志願者は不要です。 【注】教育学部学校教育教員養成課程「教員養成特別枠」出願者は、「学科等を志望する理由」に第2志望専攻・専修への志望理由を含めて記入してください。
2 推 薦 書	在籍(または在籍した)学校の長が作成してください。 【注】①封筒に入れ、必ず静岡大学長宛での「親展」としてください。 ②教育学部学校教育教員養成課程「教員養成特別枠」に出願する場合は、第2志望専攻・専修に対する適性等を含めて記入してください。
3 作 文 (人文社会科学部)	(人文社会科学部 社会学科、言語文化学科 出願者用) 社会学科(15ページ、1編)、言語文化学科(16ページ、1編)
4 確 約 書 (人文社会科学部)	(人文社会科学部 夜間主コース 出願者用) 志願者本人が署名してください。(ボールペンまたは万年筆)
5 運動歴調査書 (地域創造学環 (教育プログラム))	(地域創造学環(教育プログラム)選抜方法C(スポーツ系) 出願者用) 在籍学校の長が作成してください。(ボールペンまたは万年筆) ただし、「これまでの運動・スポーツ活動に関する自己アピール」については、志願者が作成してください。(ボールペンまたは万年筆)
6 学びの計画書 (地域創造学環 (教育プログラム))	(地域創造学環(教育プログラム)全選抜方法 出願者用) 志願者本人が作成してください。(ボールペンまたは万年筆)
7 創作作品等 (教育学部)	学校教育教員養成課程美術教育専修(26ページ)に出願する人は、「作品自作証明書」を学校長の証明をつけて選抜当日に創作作品と一緒に持参してください。
8 創作作品等 (地域創造学環 (教育プログラム))	地域創造学環(教育プログラム)選抜方法B(アート系)(14ページ)に出願する人は、自己の創作による美術・デザイン分野の作品1点又は1年以内に描いたデッサン(鉛筆または木炭)1点を「自作証明書」(志願者本人の自作であることを証明する学校長の押印があるもの)とともに選抜当日に持参してください。 なお、持参する作品は、志願者自身によって試験場建物内で移動させることができるサイズ・重量のものに限ります。

3. その他, 出願に必要な書類

<p>1 調査書等</p>	<p>ア 在籍（又は在籍した）学校の長が令和2年4月以降に作成したもの 【注】封筒に入れ、必ず静岡大学長宛での「親展」としてください。</p> <p>イ 廃校、被災その他の事情により在籍（又は在籍した）学校の長が作成する「調査書」が得られない場合は、調査書を準備できない理由書と卒業証明書・成績通信簿・その他、入学志願者が提出できる書類</p> <p>ウ 本人が被災した場合により上記イの書類を整えられない場合は、在籍（又は在籍した）学校を所管する教育委員会、知事又は在籍（又は在籍した）学校の長が作成したこれに関する証明書</p> <p>エ 高等学校卒業程度認定試験合格者は、合格証明書（又は合格証書のコピー）及び科目合格成績証明書</p> <p>オ 高等学校卒業程度認定試験合格見込みの人は、調査書及び科目合格成績証明書又は令和2年度高等学校卒業程度認定試験を受験し、出願時が合格発表前である場合は、受験科目名を記載した任意の資料</p>
<p>2 活動報告書 (地域創造学環 (教育プログラム))</p>	<p>(<u>地域創造学環(教育プログラム)選抜方法A(文理融合系)</u> 出願者用)</p> <p>地域創造学環(教育プログラム)選抜方法A(文理融合系)に出願する人は、次ページのく「活動報告書」の様式についてにしたいが、活動報告書を作成し、学校長の証明を付して提出してください。</p> <p>活動報告書には、中学時代から出願時までに取り組んだ学業・学業以外の各種活動の主な経歴と成果等を記述し*、その記載事項に誤りがないことを学校長が証明してください。</p> <p>下記のような資料(表彰状、新聞等の記事、証明書等)がある場合には、そのコピーを添付してください。(添付された書類は返却しません。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・これまでに作成した論文、作品、発表等の内容を示す資料(現物は不可) ・課外活動やボランティアなどの社会貢献活動での成果を示す資料 ・都道府県レベル以上の大会・コンクールでの成績や成果を示す資料 ・組織のリーダー的役割(生徒会長、文化祭実行委員長等)の経験を証明する書類 ・外国語に関する語学力を証明する書類(TOEFL®, 英検等) ・その他、活動内容を客観的に証明する資料 <p>* 高等学校入学以前の経歴・成果等については、それを証明する資料・書類を添付できるもののみ記述してください。</p>
<p>3 技術実践報告書 (教育学部)</p>	<p>学校教育教員養成課程技術教育専修に出願する人は、13ページ及び次ページのく「技術実践報告書」の作成についてにより、学校長印を押した証明をつけて提出してください。</p>
<p>4 英語力証明書 (教育学部)</p>	<p>学校教育教員養成課程英語教育専修(28ページ)に出願する人は、英語力試験の証明書(合格証書またはスコアレポート)のコピーを提出してください。</p>

※ 受験票・写真票についての注意

- (1) 受験票・写真票は、インターネット出願時に入力したデータを基に作成します。
- (2) 受験票・写真票及び受験上の注意等を、大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜は令和2年11月16日(月)頃までに、大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜は令和3年2月9日(火)頃までに、志願者あてに【速達】で郵送します。届かない場合は、至急、入試課まで連絡してください。
- (3) 届いた受験票・写真票の記載事項を確認し、誤りがあった場合は、至急、入試課まで連絡してください。
- (4) 受験票・写真票の写真欄に写真(4cm×3cm、白黒・カラーいずれでも可)を貼って、試験日当日に持参してください。受験票・写真票は切り離さないでください。

〈地域創造学環(教育プログラム)「活動報告書」の様式について〉

報告書は、A4用紙で3ページ以内（用紙の指定、字数の制限はない。）に納めて、左側をホッチキスで止め、他の出願書類とともに提出してください。

なお、写真（枚数・位置の指定はない。）がある場合は、3ページの中に貼ってください。

【1枚目】

(表)

／	令和 年 月 日
活動報告書	
志願者氏名 _____	
(証明者)	
学校長名 _____	印

(裏)

1ページ

【2枚目】

(表)

2ページ

(裏)

3ページ

〈教育学部学校教育教員養成課程技術教育専修「技術実践報告書」の作成について〉

報告書は、A4用紙で3ページ以内（用紙の指定、字数の制限はない。）に納めて、左側をホッチキスで止め、他の出願書類とともに提出してください。

なお、写真（枚数・位置の指定はない。）がある場合は、3ページの中に貼ってください。

また、面接の会場には製作品の実物などを持ちこまないでください。

【1枚目】

(表)

／	令和 年 月 日
技術実践報告書	
表題 _____	
志願者氏名 _____	
(証明者)	
学校長名 _____	印

(裏)

1ページ

【2枚目】

(表)

2ページ

(裏)

3ページ

※ 検定料等の返還等について

払込後の入学検定料及び入試情報開示手数料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。

1 検定料の返還請求ができる場合

- ①検定料を払い込んだが本学に出願しなかった場合
- ②検定料を誤って二重に払い込んだ場合
- ③出願書類、出願要件に不備があり、出願が受理されなかった場合
- ④夜間主コースの志願者が17,000円を払い込んだ場合
- ⑤出願受付後に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場合

2 返還する検定料等の金額

志願者本人の申し出により、上記1の①から③については17,000円（夜間主コースは10,000円）、④については7,000円、⑤については「静岡大学授業料等料金体系規則」に基づき、13,000円（夜間主コースは7,800円）を返還します。インターネット出願時に入試情報開示手数料を併せて払い込んだ場合は、検定料の返還請求ができる場合のみ、検定料返還額に加えて600円を返還します。

なお、返還に係る振込手数料は、請求者の負担とします。

3 返還請求の方法

上記1の①または②に該当する場合は、便せん等を使って、次の1～9を明記した検定料等返還請求書を作成して、必ず「インターネット出願 出願データ登録完了メール」または「入金確認メール」を印刷したものを添付して、令和3年2月26日(金) [必着] までに静岡大学入試課（〒422-8529 静岡市駿河区大谷836）へ郵送してください。

期限を過ぎての返還請求は受け付けません。

また、③の場合は出願書類返却時に、④の場合は出願無資格となった理由等の通知時に「検定料等返還請求書」を同封しますので、必要事項を記入のうえ郵送してください。

静岡大学入学検定料等返還請求書

- 1 返還請求の理由
- 2 選抜区分（学校推薦型選抜）
- 3 整理番号
- 4 志望しようとした学部名
- 5 氏名（フリガナ）
- 6 現住所
- 7 連絡先電話番号
- 8 返還請求額
- 9 返還金振込先 ・金融機関名（金融機関コード），支店名（支店コード）
・預金種別（当座・普通），口座番号
・口座名義人（フリガナ）
・口座名義人が志願者と異なる場合は，志願者との続柄

<大規模災害に被災した入学志願者の入学検定料等の特別措置について>

大規模災害に被災した志願者の入学検定料等について、志願者からの免除申請に基づき入学検定料等の全額を免除します。詳しくは、静岡大学学部入試専用サイト(<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>)をご覧ください。

☆ 入学手続（概要）

入学手続に関する詳細は、合格者に別途通知します。

学部等	人文社会科学部(昼間コース), 教育学部, 情報学部, 理学部, 工学部, 農学部, 地域創造学環(教育プログラム)	人文社会科学部(夜間主コース)	
入学手続方法	入学手続は、原則として郵送「書留速達」とします。 (手続締切日の17時必着)		
入学手続締切	【大学入学共通テストを課さない推薦】 令和 2 年 12 月 11 日 (金)	令和 3 年 2 月 21 日 (日) 〔※大学入学共通テスト特例追試験受験者〕 令和 3 年 2 月 26 日 (金)	
	【大学入学共通テストを課す推薦】 令和 3 年 2 月 21 日 (日) 〔※大学入学共通テスト特例追試験受験者〕 令和 3 年 2 月 26 日 (金)		
納付金の納入	入 学 料	282,000 円	141,000 円
	授 業 料 〔令和2年度実績額〕	半期分 267,900 円 (年 額 535,800 円)	半期分 133,950 円 (年 額 267,900 円)
【注】	1 前期分の授業料については、令和3年4月1日から同年4月30日までに納入してください。 2 入学料はいかなる理由があっても返還しません。 3 本学では、文部科学省の定める標準額に準拠することとしています。 4 在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されます。		
留 意 事 項	<ol style="list-style-type: none"> 入学手続きの際は、『大学入学共通テスト受験票』（大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜合格者は除く。）が必要です。 学校推薦型選抜合格者は、入学辞退を許可された場合を除き、本学及び他の国公立大学の一般選抜を受験しても合格者とはなりません。なお、この場合入学辞退の許可は、本学所定の手続きにより2月20日（大学入学共通テスト特例追試験受験者は2月25日）までに得なければなりません。 入学手続期日に入学手続きを完了しない者は、入学辞退者として取扱います。なお、この場合は、「2月20日（大学入学共通テスト特例追試験受験者は2月25日）までに本学所定の手続きにより入学辞退を許可された者」とはなりませんので、本学及び他の国公立大学の一般選抜を受験しても合格者とはなりません。 		

《 ノート型パーソナルコンピュータの共同購入について 》

次の学部・学科等では、パーソナルコンピュータの利用が必須となりますので、入学時に各学部・学科等の選定機種（下記予定価格、ソフトを含む）の共同購入を推奨しています。

詳細は、合格者に連絡をしますが、予めご案内します。（問い合わせは、各学部までお願いします。）

- 情報学部 18万円程度
- 理学部 生物科学科、創造理学（グローバル人材育成）コース 15～18万円程度
- 工学部 10～15万円程度

☆「入学前準備教育」について

『大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜』合格者に対する「入学前準備教育」について

学校推薦型選抜のうち、「大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜」は、年内に合格が決まります。

でも、合格したからと言って入学まで残り4ヶ月間をムダに過ごしてしまうと、入学後すぐにつまづいてしまうことになり、せっかくスタートした大学生活がつまらないものになってしまいます。

学校推薦型選抜で合格するという事は、ひと足早く合格できて良かったのではなく、ひと足早く大学生活の準備を始めるチャンスを得たと考えましょう。

静岡大学では、大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜合格者に、入学までの4ヶ月間を有意義に過ごしていただくための「入学前準備教育」をご用意します。ひとりでも多くの合格者が受講されることをお勧めします。

◆ 合格から入学までの流れ（一部予定を含みます。）

令和 2年12月 4日（金）：合格発表日

令和 2年12月11日（金）：入学手続期限

令和 2年12月12日（土）：「プレ入学 オリエンテーション」（静岡キャンパスで実施予定）

令和 2年12月13日（日）：「プレ入学 オリエンテーション」（浜松キャンパスで実施予定）

令和 2年12月～令和3年3月：入学前準備教育（通信添削等を活用します。）

注：「プレ入学 オリエンテーション」は希望者参加で、強制ではありません。

詳細は入学手続書類に同封します。

◆ 入学前準備教育の内容に関して（一部、変更になることがあります。）

大学入学後に必要となる英語、数学、物理の基礎学力を養成するもの、大学生に求められる分析力や表現力を養成するものなど、複数の自学自習用教材（添削指導等を含む）を用意する予定です。

◆ 受講対象者

「**大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜**」で合格された方は、**入学前準備教育を受講していただくことを原則とします。**（強制ではありませんので、入学前準備教育を受講しなくても合格が取り消されるようなことはありません。）

◆ 費用

受講費は合格者本人の負担となります。1講座あたり20,000円前後。課程・学環等により、1講座ないし2講座になりますので、20,000円～40,000円になる予定です。また、「プレ入学オリエンテーション」（13時開始、16時終了予定）に参加するための交通費等も合格者の負担になります。

☆ 学生生活

1 入学料・授業料の減免，給付奨学金

【修学支援新制度】

入学料・授業料減免及び給付奨学金支給を行う制度です。

(1) 申込みに係る要件

- ・日本国籍，法定特別永住者，永住者等又は永住の意思が認められる定住者であること。
- ・高等学校等を卒業してから2年の間までに大学等に入学を認められ，進学した者であって，過去において本制度の支援措置を受けたことがないこと。
- ・保有する資産が一定の水準を超えていないこと（申告による）。

(2) 学業などに係る要件

この支援制度の目的は，支援を受けた学生が大学等でしっかり学んだ上で，社会で自立し，活躍できるようになることです。

明確な進路意識と強い学びの意欲や進学後の十分な学修状況をしっかりと見極めた上で学生に対して支援を行います。

給付奨学金は，進学する前年の4月下旬から，高校などを通じて日本学生支援機構へ申し込むことができます。

入学料・授業料減免は，入学時に，申し込みを行います。

文部科学省ウェブサイト <https://www.mext.go.jp/kyufu/index.htm>

窓口：学生生活課奨学係 TEL 054-238-4460, 5611 (8:30～12:30, 13:30～17:15)

2 入学料の徴収猶予

学業成績優秀で経済的に困難なため納付期限までに入学料の納付が困難な人に対しては，本人の申請に基づき選考のうえ，入学料の徴収を猶予することがあります。

窓口：学生生活課奨学係 TEL 054-238-4460, 5611 (8:30～12:30, 13:30～17:15)

3 日本学生支援機構奨学金

学業成績が優秀で，経済的理由により修学困難な人には，申請に基づき選考のうえ，採用された場合は，日本学生支援機構から次の奨学金が貸与されます。

窓口：学生生活課奨学係 TEL 054-238-4460, 5611 (8:30～12:30, 13:30～17:15)

第一種奨学金 (令和元年度採用者月額実績)	30,000 円・20,000 円	
	自宅通学	45,000 円
	自宅外通学	51,000 円・45,000 円・40,000 円
第二種奨学金 (返還時，年3%を上限とする利子付き)	月額2～12万円（1万円刻み）から選択できます。 (貸与期間中に必要に応じて貸与月額を変更することが可能です。)	

上記の他，にも財団・地方公共団体等の育英奨学団体があり，奨学金(月額6,000円～51,000円程度)の給付または貸与の制度があります。

4 アパート・マンション ひとり暮らし

静岡大学生生活協同組合が，静岡地区及び浜松地区のアパート・マンションを紹介しています。また，物件の情報は同生協ホームページにて公開されています。「入学準備説明会」や「アパート仮予約」に関する情報も後日公開します。(12月中旬ころ更新予定)

静岡大生のアパート・マンション情報はこちらのウェブサイトをごらんください。
静岡大学生生活協同組合 受験生新入生応援サイト
<http://www.shizuokaunivcoop.jp/fresh/index.html>



<物件紹介先>

- [静岡]住まい事業部 Tel 054-237-7067 (10:00～16:00 土日祝祭日休み)
[浜松]住まい事業部 Tel 053-412-5255 (10:00～16:00 土日祝祭日休み)

☆ 寮生募集

寮は、学生に対する経済援助だけでなく、集団生活を通じて社会人としての人間形成に資することを目的として設置されています。

静岡地区に**片山寮**（男子寮、女子寮）及び**雄萌寮**（男子）、浜松地区に**あかつき寮**（男子）及び**あけぼの寮**（女子、留学生）があり、それぞれ定員に空きがある場合に、入寮希望者を選考の上、入寮を許可します。

入寮を希望する人は、下記3の請求方法〔(1)または(2)のいずれか〕により、「入寮生募集要項」を請求してください。

<手続き日程>

1. 要項請求期間 令和3年1月20日(水)～**2月17日(水)**
2. 入寮申込期間 令和3年2月15日(月)～**2月25日(木)** **消印有効**
3. 請求方法

- (1) 上記1の要項請求期間中は、**本学ウェブサイト**から取得（印刷）可能です。
- (2) ウェブサイトから取得できない場合は、以下のとおり、郵送にて請求してください。
請求する封筒の表に、必ず「**入寮生募集要項請求**」と**朱書き**して、**長形3号**の返信用封筒（縦23.5cm×横12cmの封筒に、入寮希望者の郵便番号・住所・氏名を明記し、94円切手を貼ったもの）を同封して、下記4の請求先に郵送してください。
※請求する封筒の裏面にも、入寮希望者の郵便番号・住所・氏名を明記してください。

4. 請求先

〒422-8529 静岡市駿河区大谷836
静岡大学 学務部 学生生活課（学寮担当） TEL 054-238-4461

(注1) 入寮申し込み期限は、**令和3年2月25日(木)消印有効**です。
(注2) 応募書類として、**両親の所得証明書（市区町村発行のもの）**が必要です。

<学寮紹介>

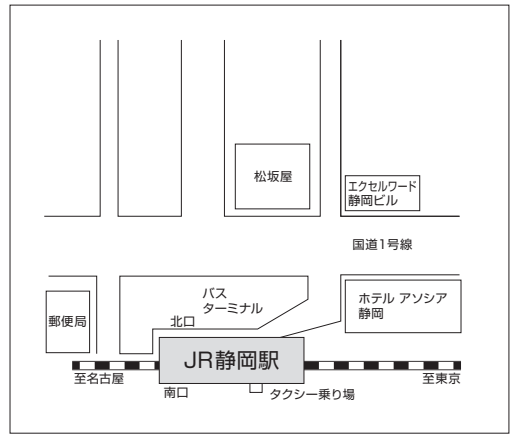
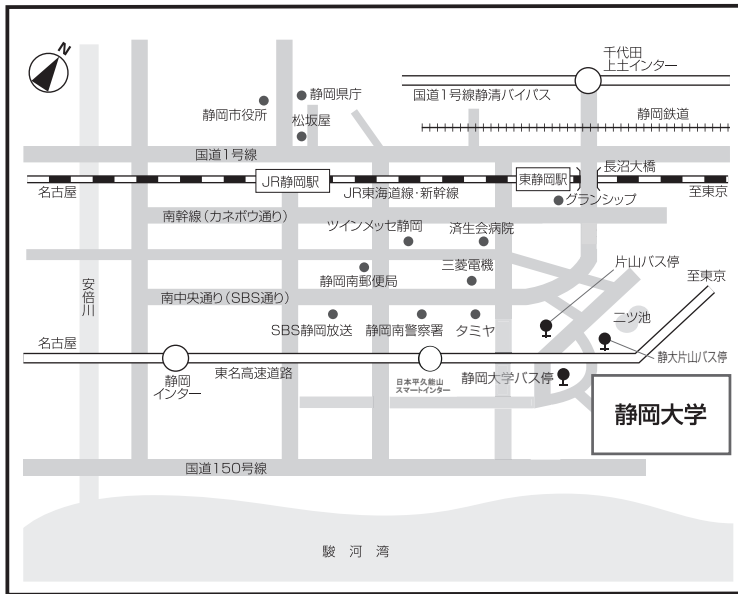
所在地・立地	建物構造	通学	寮費（月額）	特色
片山寮 〒422-8531 静岡市駿河区大谷836 静岡大学 片山寮 TEL 054-237-0100 大学の敷地内にあり、駿河湾を見下ろす日本平の西麓に位置し、風光明媚で通学に最適。	鉄筋コンクリート 5階建 収容人員 男子寮288名 女子寮228名 各室4人部屋 1室33㎡ 1人当たり約4.5畳	徒歩 10分	寄宿料 700円 食費(2食) 7,981円 公共料金 7,540円 (光熱水料・ネット料) 経常費 900円 寮食調理人件費 4,500円 合計 21,621円	男女共用の食堂を境にして、男子寮と女子寮とが別棟になっています。 寮自治会の運営により、入寮式・寮祭・卒寮式等の行事の他、寮内サークル等も活発に行われています。
雄萌寮 〒422-8021 静岡市駿河区小鹿3-4-8 TEL 054-282-4259 市街地に隣接し、商店街・スーパー・飲食店・コンビニエンスストアなどが近く、交通至便。	鉄筋コンクリート 5階建 収容人員 男子のみ276名 各室4人部屋 1室33㎡ 1人当たり約4.5畳	徒歩 28分 自転車 12分 バス 15分	寄宿料 700円 公共料金 7,260円 (光熱水料・ネット料) 経常費他 610円 合計 8,570円 寮の食事はありません	旧制静岡高以来の寮の伝統を大切にしながらも、新しい発想と工夫で、雄萌寮ならではの寮風を築いています。 寮自治会の運営により入寮式等の行事が行われています。
あかつき寮 〒432-8018 浜松市中区蛸塚3-22-1 TEL 053-453-0521 大学のグラウンド及びあけぼの寮に隣接し、近くに佐鳴湖がある閑静な住宅街で環境が良く、スーパーも近い。	鉄筋コンクリート 4階建 収容人員 男子のみ164名 各室2人部屋 1室15㎡ 1人当たり約4.5畳 (各室に机、椅子、ベッド、エアコンの設置あり)	徒歩 20分 自転車 10分	寄宿料 6,000円 食費(2食) 7,920円 光熱水料 5,300円 ネット料 1,700円 経常費他 2,180円 寮食調理人件費 2,000円 合計 25,100円 +自室の電気使用料	自由啓発を寮風に、自主的・民主的な寮生活は「やらまいか精神」の浜松にあって、探求心を培う場ともなっています。 寮自治会の運営により、入寮式・卒寮式その他レクリエーション行事等が活発に行われ、強い人間関係も築かれています。
あけぼの寮 〒432-8018 浜松市中区蛸塚3-22-1 TEL 053-478-1670 (浜松学生支援課 学生支援係) 大学のグラウンド及びあかつき寮に隣接し、近くに佐鳴湖がある閑静な住宅街で環境が良く、スーパーも近い。	鉄筋コンクリート 5階建 収容人員 日本人女子46名 外国人留学生(男女)44名 身体障害者1名 個室(1K)15㎡ (机、椅子、ベッド、トイレ浴室、ミニキッチン〔IHコンロ〕、冷蔵庫、エアコンの設置あり)	徒歩 20分 自転車 10分	寄宿料 15,000円 (共益費を含む) 光熱水料は各自契約 寮の食事はありません 退去時清掃費 19,440円	日本人女子学生と留学生が生活を通じて相互理解を深めるための寄宿舎です。1、2階は留学生男子、3～5階は留学生女子と日本人女子が入居する個室タイプです。

(注) 寮費の月額額は、令和2年4月現在のものです。

上記内容に変更が生じることがあります。学生寮の最新情報は本学ウェブサイトをご覧ください。

静岡大学静岡キャンパス

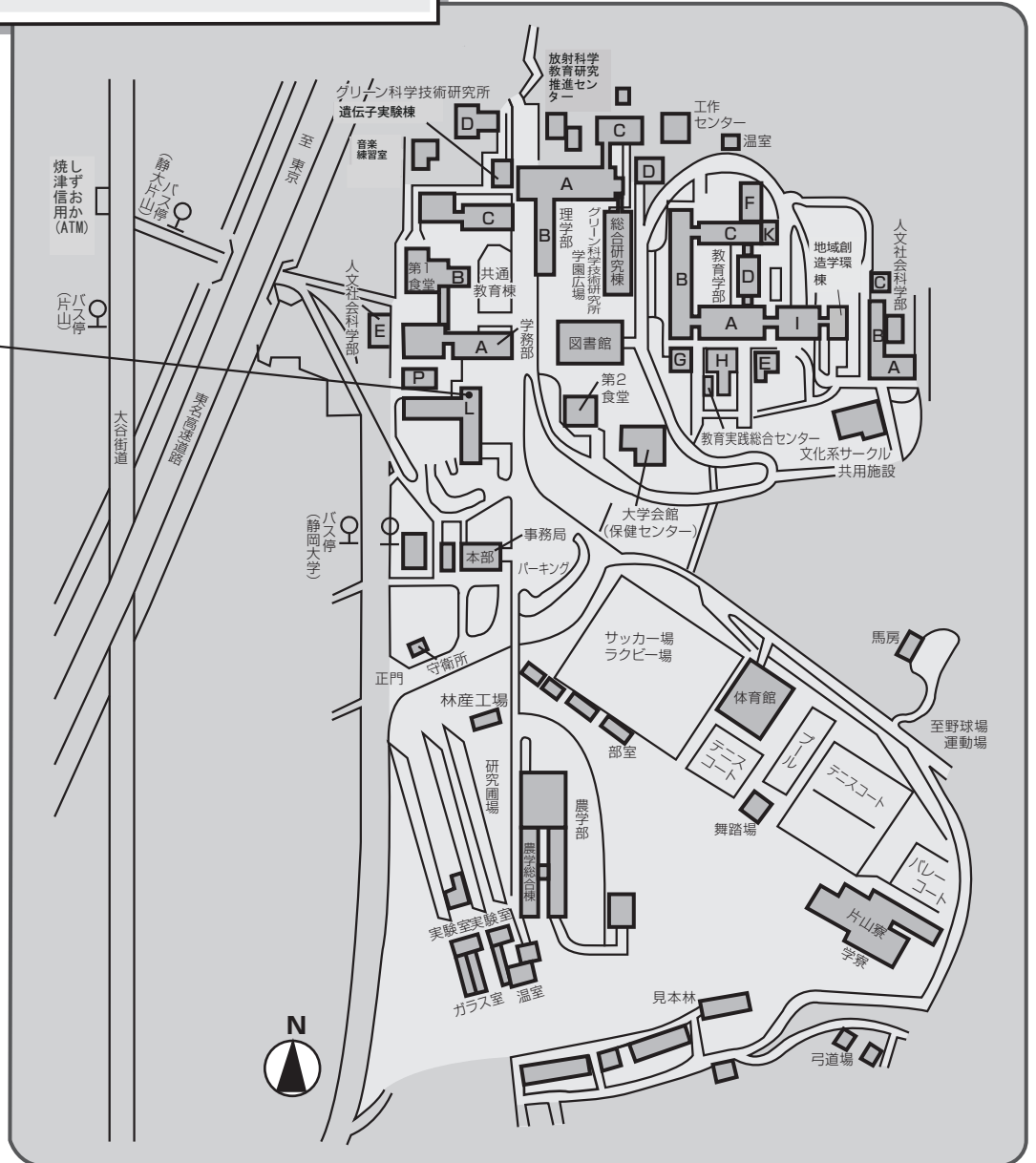
人文社会科学部・教育学部・理学部・農学部・地域創造学環



■静岡キャンパスへの交通案内

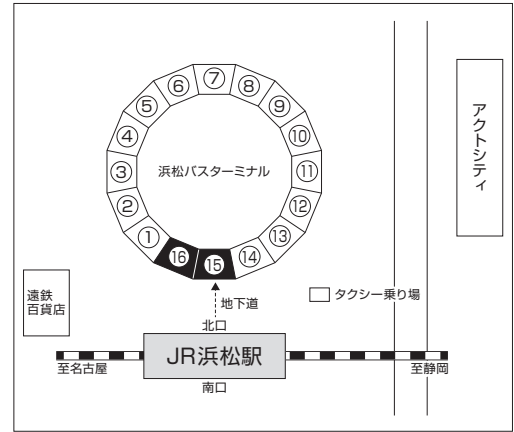
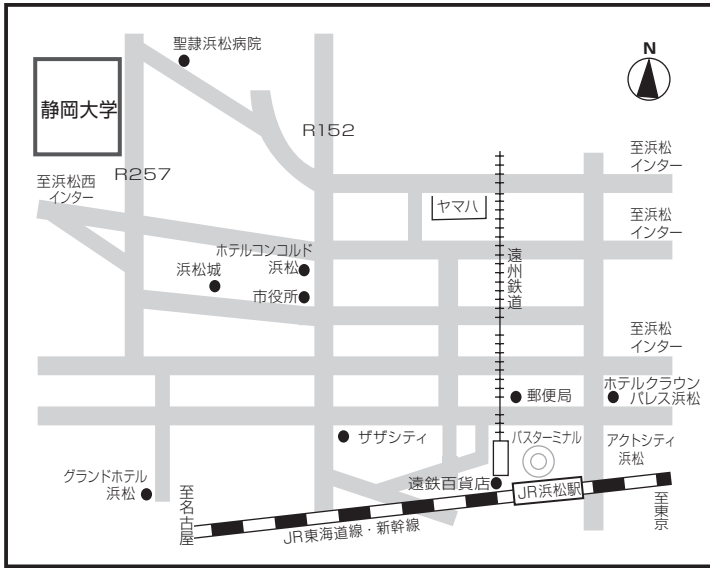
1. JR静岡駅前北口バスターミナルからしずてつジャストラインバス8番B乗り場(静岡大学行き、東大谷行きまたはふじのくに地域環境史ミュージアム行き)に乗りし「静岡大学」または「片山」下車(所要時間約30分)
2. JR静岡駅からタクシーで約20分

合格発表場所
共通教育L棟掲示板



静岡大学浜松キャンパス

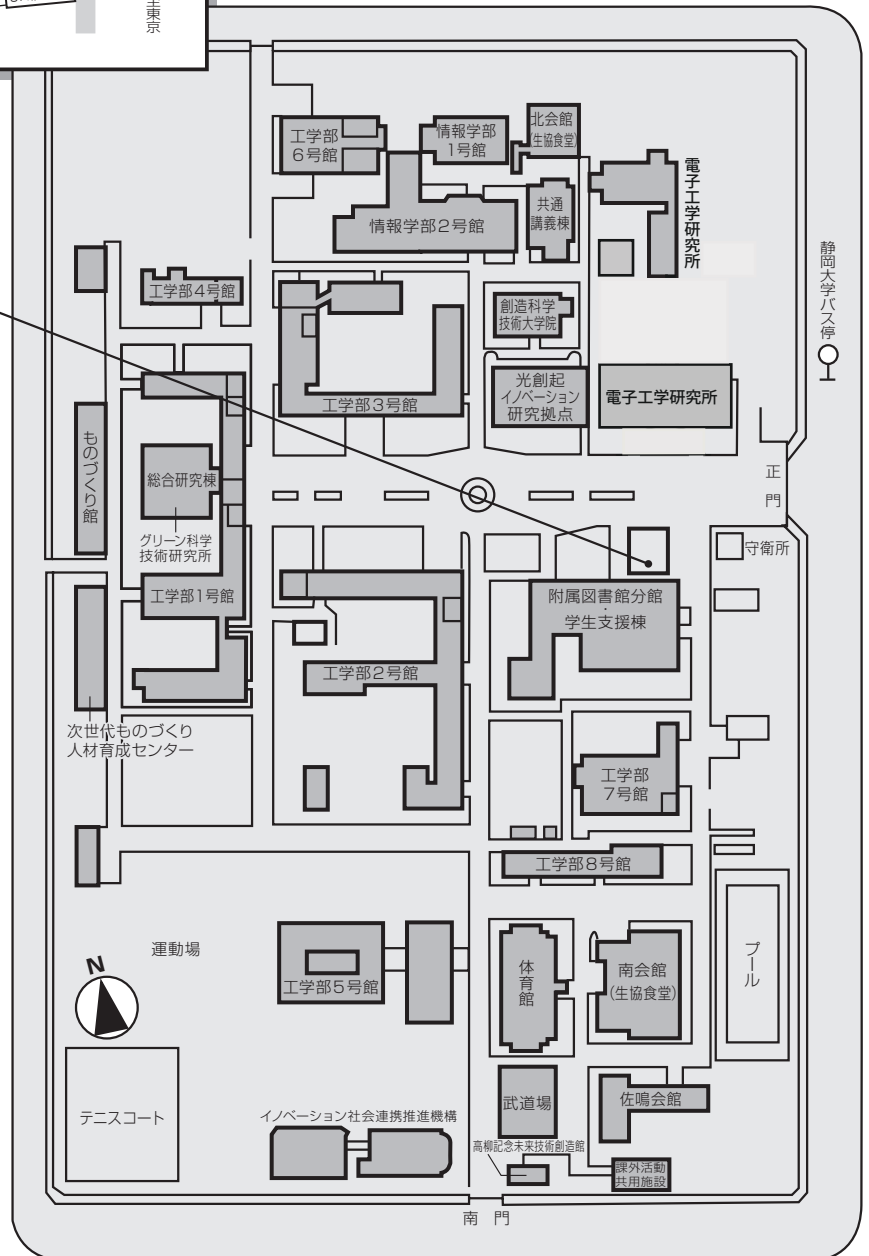
情報学部・工学部



■浜松キャンパスへの交通案内

1. JR浜松駅前北口バスターミナルから遠州鉄道バス15番または16番乗り場（気賀・三ヶ日・奥山行き等全路線）に乗りし「静岡大学」下車（所要時間約20分）
2. JR浜松駅からタクシーで約15分

合格発表場所
学生支援棟玄関前



入学試験情報の提供

1. インターネット

[学部入試URL] <https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>

2. 入試情報の開示

静岡大学には、入試情報開示制度があります。令和3年度入学試験成績等のうち、個人の試験成績の開示申請は、インターネット出願と同時にインターネット上で受け付けます。

また、令和3年5月10日（月）から6月30日（水）までは窓口または郵送で受け付けます。この期間に入学試験成績等の開示申請を行う場合には、**本学受験票及び本人確認ができる証明書等（大学入学共通テスト受験票等）**が必要となります。

詳細は、入試課までお問い合わせください。

個人情報の取扱い

個人情報については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」及び「静岡大学個人情報管理規則」に基づいて、次のとおり取扱います。

1. 出願書類に記載された個人情報及び入学者選抜に用いた試験成績については、①入学者選抜（出願処理、選抜実施）、②合格発表、③入学手続業務、④入学者選抜方法及び大学教育改善のための調査・研究を行うために利用します。
2. （総合型選抜、学校推薦型選抜、一般選抜に限ります。）
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、受験番号、大学入学共通テストの受験番号、可否及び入学手続に関する個人情報を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付します。
3. 入学者の個人情報については、①教務関係（学籍、修学指導等）、②学生支援関係（健康管理、授業料免除・奨学金申請、就職支援等）、③授業料徴収、④入学者選抜方法及び大学教育改善のための調査・研究に関する業務を行うために利用します。
4. 上記1. 及び3. の各種業務での利用に当たっては、一部の業務を本学より当該業務の委託を受けた業者（以下、「受託業者」という。）において行うことがあります。

受託業者には、委託した業務を遂行するために必要となる限度で、個人情報の全部または一部を提供します。

新型コロナウイルス感染症対策に伴う配慮

新型コロナウイルス感染症への配慮として、以下のとおり対応します。なお、今後の感染状況によっては、募集要項に掲載されている選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することもあります。変更する場合には、本学学部入試ウェブサイト (<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>) に掲載しますので、ご確認ください。

大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜

1 教育学部学校教育教員養成課程教科教育学専攻音楽教育専修

実技試験の実施にあたって、徹底した新型コロナウイルス感染症対策に努めますが、感染症の拡大状況によっては、飛沫感染の懸念される歌唱の試験を対面では実施せず、演奏している様子を撮影した動画の提出等で代替することもあります。詳細は、本学学部入試ウェブサイト (<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>) に後日掲載します。

2 情報学部行動情報学科

今年度に限り、実施方法を変更します。詳細は31ページを確認ください。

入学試験に関する情報提供

静岡大学 学部入試サイト

- ・お知らせ
- ・出願状況, 合格発表
- ・募集要項等請求
- ・オープンキャンパス, 説明会 など



<https://www.shizuoka.ac.jp/nyushi/>

静岡大学 携帯電話サイト

- ・お知らせ
- ・入試情報
- ・資料請求方法
- ・学部学科情報 など



<http://daigakujc.jp/shizuoka/>

入学試験に関する問い合わせ先

必ず, 受験生本人が照会するようにしてください。〔土曜日, 日曜日及び祝(休)日は受け付けません。〕

対象	担当部局	所在地	電話番号
人文社会科学部	人文社会科学部 学務係	〒422-8529 静岡市駿河区大谷836	054-238-4217, 4485
教育学部	教育学部 学務係		054-238-4580, 4579
理学部	理学部 学務係		054-238-4861
農学部	農学部 学務係		054-238-4815, 4816
地域創造学環 (教育プログラム)	地域創造学環係		054-238-4311, 4315
情報学部	情報学部 教務係	〒432-8561	053-478-1510, 1511
工学部	工学部 教務係	浜松市中区城北三丁目5番1号	053-478-1010
概要	入 試 課	〒422-8529 静岡市駿河区大谷836	054-238-4464, 4465