



YCU

横浜市立大学
YOKOHAMA CITY UNIVERSITY

**2020(令和2)年度
入学者選抜要項**





※各選抜の詳細は、必ず各募集要項で確認してください。

CONTENTS

□ アドミッションポリシー	1
□ 2020(令和2)年度 入学者選抜における変更点	7
□ 2021(令和3)年度 入学者選抜基本方針(予告)	10
□ 2020(令和2)年度 学部構成・入試制度・募集人員	11
□ 2020(令和2)年度 入試日程・概要	12
□ 一般選抜	18
□ 前期日程	18
■ 国際教養学部	20
■ 国際商学部	22
■ 理学部	24
■ データサイエンス学部	26
■ 医学部 医学科	27
■ 医学部 看護学科	30
□ 後期日程	31
■ データサイエンス学部	32
□ 特別選抜	33
◆ 指定校推薦入試	34
◆ 公募推薦入試	35
◆ 特別推薦入試	37
◆ AO入試（センター試験を課さない）	39
◆ AO入試（センター試験を課す）	41
◆ 海外帰国生入試	43
◆ 国際バカロレア入試	44
◆ 国際バカロレア入試（医学科）	45
◆ 科学オリンピック入試	46
◆ 外国人留学生入試	47
◆ 社会人入試	49
□ 2019(平成31)年度 入試結果	50
□ 大学案内・募集要項(願書)の入手方法	57

横浜市立大学 アドミッションポリシー

◆ 本大学の使命と3つの理念

国際都市・横浜にふさわしい国際性、創造性および倫理観を有し、高い志をもった人間を育成します。このため、学術の中心となり、卓越した知的資源を創出し、地域社会はもとより広く世界をも視野に入れ貢献するとともに、国際社会に通用する大学となります。

- ① 学習成果を最大限に引き出し、自ら課題を見つけ探求する姿勢と様々な問題を解決する能力が備わった人間の育成に努めます
- ② 学生のキャリア形成に主眼を置いた様々な支援プログラムを提供し、国際社会で通用する人間の育成に努めます
- ③ 横浜市が有する意義ある大学として、人材育成、産学連携、市民医療など地域への貢献を推し進めます

◆ 求める学生像、望ましい資質

▼ 横浜市立大学が求める学生像 ▼

横浜市立大学では、学部・学科によらず、次のような人を求めます。

- 既成の枠組みや慣行にとどまらず、自由で創造的な姿勢で真理を探求する人
- 課題意識を持って、自らの人生を生き抜く強い意志力を備えた人
- 地域社会のみならず、広く人類社会に貢献する意欲を持つ人

▼ 望ましい資質 ▼

国際教養学部

国際教養学科

- 国語、社会、外国語の高い基礎学力を有する人
- 物事を批判的に考察する洞察力を持つ人
- 自分の考えを的確に表現できる人
- 広く社会・文化・人間に関心を有する人

国際商学部

国際商学科

- 英語、数学、国語、社会などの基礎学力を土台に、科学的に思考しようとする人
- 物事を論理的に考え、自らの意見を明確に他人に伝えようとする人
- 日本のみならず世界の経済や企業の動向に広く関心を有する人

理学部

理学科

- 高校で学習する自然科学の内容を十分に理解し、将来、その発展に寄与する意欲にあふれる人
- 英語の基礎学力を備え、将来、世界的な視点から活躍できる人
- 論理的に思考することができ、自分の考えを的確に伝達できる人

データサイエンス学部

データサイエンス学科

- 国語、数学、外国語並びに理科または社会分野の高い基礎学力を有する人
- 物事を論理的に考察できる人
- 自分の考えを的確に伝達できる人

医学部**医学科**

- 高い倫理観と医学分野への深い関心を有する人
- 思いやりがあり、命を尊ぶ心を有する人
- 柔軟性と協調性を備えた高いコミュニケーション能力を有する人
- 自ら問題を発見し、解決するための学習意欲を有する人
- 医療の担い手たる責任感・使命感を有する人
- 自ら生活習慣を改善し、健康増進に取り組む意欲を有する人
- 医学界をリードし、医学・医療の進歩に世界レベルで貢献する熱意を有する人

看護学科

- 生命と個人の尊厳を尊ぶ姿勢のある人
- 高い責任感・使命感・倫理観を有する人
- 向学心を有する人
- 看護実践者として社会に貢献する意欲のある人
- 将来、看護実践における問題や課題に着目し、解決することへの学習意欲のある人

一般選抜入学試験で求められること**国際教養学部**

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、外国語能力や志望分野についての問題意識、理解力、論理的思考能力などを評価する個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

第2次試験は、英語と小論文の試験により行います。小論文では現代世界の社会・文化・人間にに関する様々な現象や課題に対する分析力と理解力を持っているかを評価します。

国際商学部

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、外国語能力や志望分野についての問題意識、理解力、論理的思考能力などを評価する個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

第2次試験は、英語と小論文の試験により行います。小論文では、社会現象に対する理解力や思考力、及び社会科学に関する総合的な能力を持っているかを多角的に評価します。

理学部

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、志望分野についての問題意識、理解力、論理的思考能力などを評価する個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

第2次試験は、数学と理科の試験により行います。数学、物理、化学、生物学をよく理解し、自然現象や科学技術などを基本に根ざした視点でとらえる力があるかを評価します。

データサイエンス学部

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、データサイエンス分野についての問題意識、理解力、論理的思考能力などを評価する個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

前期日程の第2次試験は、数学と総合問題により行います。総合問題では与えられた情報から自己の見解などを論理的に表現できる力を評価します。

後期日程の第2次試験は、面接により行います。面接は志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

医学部**医学科**

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

第2次学科試験においては自然科学(理科)、外国語(英語)、数学を課し、いずれの分野においても基礎をよく理解しているかどうか、また小論文と面接においてはものの考え方やコミュニケーション能力を評価します。

医学部 看護学科

総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(第1次試験)と、個別学力検査(第2次試験)により選抜します。

第2次試験においては、保健・医療・福祉の分野に関する問題・課題についての基本的な知識や自己の見解などを論理的に表現できる力を評価します。

◆多様な入試制度で求められること**国際教養学部****指定校推薦入試**

本学への入学実績に基づき本学国際教養学部が指定する高等学校の在籍者を対象として、在籍中の英語を含めた幅広い基礎学力が備わっているかを評価する書類選考と面接により評価します。

公募推薦入試

本学を第1志望とし、出身学校長の推薦を受け、大学入試センター試験において本学の指定する教科・科目のすべてを受験した人を対象に実施します。卒業見込の人間に加え前年3月に卒業した人も出願できます。書類選考とセンター試験の成績により評価します。

AO入試

高校生から社会人まで、大学入学資格を持つ人を広く対象として独自の個性や資質などを備えた人を選抜するため実施します。関心ある分野における積極的な活動やそれに対する自己評価、入学後の目標を記した書類および高等学校の調査書(またはそれに代わる書類)、英語外部試験の成績の提出が必要です。1次の書類選考合格者には2次選考として書類内容に即したプレゼンテーションを課し、総合判定します。

海外帰国生入試

外国の高等学校で学んだ邦人等を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本とは異なる教育制度の元で修得した学科の修得内容や外国滞在経験により培われた国際的感覚などを評価するため、筆記試験および面接を行います。

国際バカロレア入試

国際バカロレア(IB)資格を取得した(または取得見込みの)邦人等を対象に実施します。IB資格の取得地は日本国内・国外を問いませんが、英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本語能力等を評価するため、筆記試験および面接を行います。

外国人留学生入試

日本国以外の学校教育制度による12年の課程を修了(または修了見込)し、その国において大学入学資格を有する外国人を対象として実施します。日本留学試験および英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。また日本語能力および思考力や基礎学力について、筆記試験および面接により評価します。

社会人入試

大学入学資格を持ち、満25歳以上の人を対象として実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。選抜においては、筆記試験および面接を課し、評価します。

国際商学部

指定校推薦入試

本学への入学実績に基づき本学国際商学部が指定する高等学校の在籍者を対象として、在籍中の英語を含めた幅広い基礎学力が備わっているかを評価する書類選考と面接により評価します。

公募推薦入試

本学を第1志望とし、出身学校長の推薦を受け、大学入試センター試験において本学の指定する教科・科目のすべてを受験した人を対象に実施します。卒業見込の人に加え前年3月に卒業した人も出願できます。書類選考とセンター試験の成績により評価します。

AO入試

高校生から社会人まで、大学入学資格を持つ人を広く対象として独自の個性や資質などを備えた人を選抜するため実施します。関心ある分野における積極的な活動やそれに対する自己評価、入学後の目標を記した書類および高等学校の調査書(またはそれに代わる書類)、英語外部試験の成績の提出が必要です。1次の書類選考合格者には2次選考として書類内容に即したプレゼンテーションを課し、総合判定します。

海外帰国生入試

外国の高等学校で学んだ邦人等を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本とは異なる教育制度の元で修得した学科目の修得内容や外国滞在経験により培われた国際的感覚などを評価するため、筆記試験および面接を行います。

国際バカロレア入試

国際バカロレア(IB)資格を取得した(または取得見込みの)邦人等を対象に実施します。IB資格の取得地は日本国内・国外を問いませんが、英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本語能力等を評価するため、筆記試験および面接を行います。

科学オリンピック入試

数学オリンピックにおいて、本学の定める基準以上の成績を修めた者を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。コンテスト参加等を通じて培われた科学的資質を評価するため、筆記試験および面接を行います。

外国人留学生入試

日本国以外の学校教育制度による12年の課程を修了(または修了見込)し、その国において大学入学資格を有する外国人を対象として実施します。日本留学試験および英語外部試験において一定以上の成績を修めている必要があります。また日本語能力および思考力や基礎学力について、筆記試験および面接により評価します。

社会人入試

大学入学資格を持ち、満25歳以上の人を対象として実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めている必要があります。選抜においては、筆記試験および面接を課し、評価します。

理学部

指定校推薦入試

本学への入学実績に基づき本学理学部が指定する高等学校の在籍者を対象として、在籍中の英語を含めた幅広い基礎学力が備わっているかを評価する書類選考と面接により評価します。

公募推薦入試

本学を第1志望とし、出身学校長の推薦を受け、大学入試センター試験において本学の指定する教科・科目のすべてを受験した人を対象に実施します。卒業見込の人に加え前年3月に卒業した人も出願できます。書類選考とセンター試験の成績により評価します。

A O 入 試

高校生から社会人まで、大学入学資格を持つ人を広く対象として独自の個性や資質などを備えた人を選抜するため実施します。関心ある分野における積極的な活動やそれに対する自己評価、入学後の目標を記した書類および高等学校の調査書(またはそれに代わる書類)、英語外部試験の成績の提出が必要です。1次の書類選考合格者には2次選考として書類内容に即したプレゼンテーションを課し、総合判定します。

海外帰国生入試

外国の高等学校で学んだ邦人等を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本とは異なる教育制度の元で修得した学科の修得内容や外国滞在経験により培われた国際的感覚などを評価するため、筆記試験および面接を行います。

国際バカロレア入試

国際バカロレア(IB)資格を取得した(または取得見込みの)邦人等を対象に実施します。IB資格の取得地は日本国内・国外を問いませんが、英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本語能力等を評価するため、筆記試験および面接を行います。

科学オリンピック入試

科学オリンピック・コンテスト(物理、化学、生物学、または数学)において、本学の定める基準以上の成績を修めた者を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。コンテスト参加等を通じて培われた科学的資質を評価するため、筆記試験および面接を行います。

外国人留学生入試

日本国以外の学校教育制度による12年の課程を修了(または修了見込)し、その国において大学入学資格を有する外国人を対象として実施します。日本留学試験および英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。また日本語能力および思考力や基礎学力について、筆記試験および面接により評価します。

社会人入試

大学入学資格を持ち、満25歳以上の人を対象として実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。選抜においては、筆記試験および面接を課し、評価します。

データサイエンス学部**指定校推薦入試**

本学への入学実績に基づき本学データサイエンス学部が指定する高等学校の在籍者を対象として、在籍中の英語を含めた幅広い基礎学力が備わっているかを評価する書類選考と面接により評価します。

A O 入 試

高校生から社会人まで、大学入学資格を持つ人を広く対象として独自の個性や資質などを備えた人を選抜するため実施します。関心ある分野における積極的な活動やそれに対する自己評価、入学後の目標を記した書類および高等学校の調査書(またはそれに代わる書類)、英語外部試験の成績の提出が必要です。1次の書類選考合格者には2次選考として書類内容に即したプレゼンテーションを課します。2次選考合格者には3次選考として総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験を課し、総合判定します。

海外帰国生入試

外国の高等学校で学んだ邦人等を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本とは異なる教育制度の元で修得した学科目の修得内容や外国滞在経験により培われた国際的感覚などを評価するため、筆記試験および面接を行います。

国際バカロレア入試

国際バカロレア(IB)資格を取得した(または取得見込みの)邦人等を対象に実施します。IB資格の取得地は日本国内・国外を問いませんが、英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。日本語能力等を評価するため、筆記試験および面接を行います。

科学オリンピック入試

数学オリンピックにおいて、本学の定める基準以上の成績を修めた者を対象に実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。コンテスト参加等を通じて培われた科学的資質を評価するため、筆記試験および面接を行います。

外国人留学生入試

日本国以外の学校教育制度による12年の課程を修了(または修了見込)し、その国において大学入学資格を有する外国人を対象として実施します。日本留学試験および英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。また日本語能力および思考力や基礎学力について、筆記試験および面接により評価します。

社会人入試

大学入学資格を持ち、満25歳以上の人を対象として実施します。英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。選抜においては、筆記試験および面接を課し、評価します。

医学部 医学科

特別推薦入試

高等学校・中等教育学校在籍者の中から、特に推薦された者を対象とし、書類審査、多面的な面接および大学入試センター試験の成績により、人物・学業成績ともに優秀な者を選抜します。

国際バカロレア入試

所定の科目要件・成績基準により国際バカロレア(IB)資格を取得した(または取得見込みの)者を対象に実施します。IB資格の取得地は日本国内・国外を問いませんが、英語外部試験において一定以上の成績を修めていることが必要です。書類審査および多面的な面接により、人物・学業成績ともに優秀な者を選抜します。

医学部 看護学科

指定校推薦入試

本学看護学科が指定する高等学校の在籍者を対象として、在籍中の書類選考と面接により評価します。卒業後は横浜市内を中心とした地域医療へ積極的に貢献できる人の入学を期待する制度です。

■ 2020(令和2)年度 入学者選抜における変更点

□ 特別選抜における英語資格等の出願要件の変更

➤ 出願要件である英語資格等の基準を一部変更します。

※2020 年度の各特別選抜(公募推薦入試を除く)における要件は次のとおりです。(変更点下線)

※2017 年 4 月以降に受検した英語資格に限ります。

入試区分	学部・学科	国際教養学部	国際商学部	理学部	データサイエンス学部	医学部	
						医学科	看護学科
指 定 校 推 薦 入 試	B	B	B	B	B	—	B
特 別 推 薦 入 試	—	—	—	—	—	B	—
A O 入 試	<u>B or A</u> ※1	<u>B or A</u> ※2	<u>B or A</u> ※3	B	—	—	—
海 外 帰 国 生 入 試	S	A	B	A	—	—	—
国際バカロレア入試	A	A	B	A	SS	—	—
科学オリンピック入試	—	B	B	B	—	—	—
外 国 人 留 学 生 入 試	A	B	B	B	—	—	—
社 会 人 入 試	A ※4	A ※4	A ※4	A ※4	—	—	—

(注)表中のSS, S, A, Bは下表参照

※1 全体の評定平均 4.3 以上の現役・既卒 1 年目の者はB、それ以外はA

※2 数学(商業)4科目を履修し、全体の評定平均が 4.0 以上の現役・既卒1年目の者、または日商簿記検定試験(第 146 回以降)の 2級以上取得者は B、それら以外はA

※3 全体の評定平均 4.0 以上の現役・既卒 1 年目の者はB、それ以外はA

※4 GTEC は除く

基準	試験の種類	TOEFL-PBT (TOEFL-iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC (3技能版) 2017-2018 年度	GTEC (4技能版) 2019 年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール 各パート)
		(80)	—	—	—		
SS	(80)	—	—	—	—	—	6.0
S	(76)	—	—	—	—	—	5.5(5.0)
A	500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)	
B	460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)	

<海外帰国生入試・国際バカロレア入試・科学オリンピック入試

・外国人留学生入試・社会人入試における加点基準の変更>

英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが下に示す基準以上の場合に適用されます。

◆加点基準

<国際教養学部>

TOEFL-iBT 71→80 以上、または IELTS(Academic スコア)6.0 以上

<国際商学部・データサイエンス学部>

TOEFL-iBT 71→80 以上、TOEIC(L&R)730→800 以上、英検準1級以上、
または IELTS(Academic スコア)6.0 以上

<理学部>

TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R)600 以上、英検準1級以上、
GTEC(2017・2018 年度の3技能版)700 以上、GTEC(2019 年度の4技能版)1140 以上、
または IELTS(Academic スコア)5.0 以上

□ 国際商学部 特別選抜における試験科目の変更 ➔ 43~49 頁

➢ 国際商学部の特別選抜の試験科目を「小論文」から「総合問題」に変更します。

〈入試区分〉 海外帰国生入試・国際バカロレア入試・科学オリンピック入試・外国留学生入試・社会人入試

●変更前(2019 年度入試)

学 部	科目等	備 考
国際商学部	小論文	社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面 接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。



●変更後(2020 年度入試)

学 部	科目等	備 考
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面 接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

□ 医学部医学科 国際バカロレア入試出願要件及び選考方法の変更 ➔ 45 頁

➢ 医学部医学科 国際バカロレア入試の出願要件、選考方法を変更します。

●変更前(2019 年度入試)

出願要件	選考方法
◇所定の科目要件・成績基準により国際バカロレア(IB)資格を取得した(見込みの)者 ◇TOEFL 500 相当の英語資格を有し、公式な成績証明書を提出できる者	□第1次選考(書類審査) ◆国際バカロレア資格の成績 □第2次選考(面接審査) ◆MMI※方式による多面的な面接

※MMI(Multiple Mini Interview)

●変更後(2020 年度入試)

出願要件	選考方法
◇所定の科目要件・成績基準により国際バカロレア(IB)資格を取得した(見込みの)者 ◇TOEFL- iBT 80 以上または IELTS(アカデミック・モジュール)6.0 以上の英語資格を有し、公式な成績証明書を提出できる者	□第1次選考(書類審査) ◆国際バカロレア資格の全体成績評価 および英語資格のスコア □第2次選考(面接審査) ◆MMI 方式による多面的な面接 □第3次選考(書類審査) ◆最終的な入学意志の確認

□ 医学部医学科 特別推薦入試の募集人員（対象枠）と対象校の変更

☞37 頁

- 医学部医学科特別推薦入試における募集枠について、従来の地域医療枠に加え、新たに神奈川県指定診療科枠での募集を開始します。また、対象校を神奈川県内の高等学校に加え、神奈川県外の高等学校まで拡大し、県内高校・県外高校区分に分けて選抜を実施します。

●変更前(2019 年度入試)

募集人員	募集枠	出願要件
8名	地域医療枠	神奈川県内の高等学校(中等教育学校を含む)を卒業見込みの者



●変更後(2020 年度入試)

選抜区分	募集人員	募集枠内訳	出願要件
県内高校	9名 <予定>	地域医療枠 7 神奈川県指定診療科枠 2※	神奈川県内の高等学校(中等教育学校を含む)を卒業見込みの者
県外高校	5名 <予定>	地域医療枠 4 神奈川県指定診療科枠 1※	神奈川県外の高等学校(中等教育学校・文部科学大臣認定在外教育施設を含む)を卒業見込みの者

※神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、「学生募集要項」で確認してください。

募集人員内訳

上記変更に伴い、医学部医学科の入試区分・募集枠ごとの募集人員の内訳は下表の通りです。

※募集枠について☞28 頁

募集枠\入試区分	一般選抜	特別推薦入試	国際バカロレア入試	計
一般枠	58名	—	2名	60名
地域医療枠	14名	(県内) 7名 (県外) 4名	—	25名
神奈川県指定診療科枠 ※<予定>	2名※	(県内) 2名※ (県外) 1名※	—	5名
計	74名	14名	2名	90名

※神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、「学生募集要項」で確認してください。

□ 医学部看護学科 募集人員の変更

- 医学部 看護学科における募集人員を変更します。

2019年度	
入試区分	募集人員
一般選抜 [前期]	70名
指定校推薦	30名
計	100名

2020年度	
募集人員	65名
	35名
	100名

■ 2021(令和3)年度 入学者選抜の基本方針（予告）

□ 入試区分の変更

➢ 入試区分の名称を下記のように変更します。

変更前	変更後
AO入試	総合型選抜
指定校推薦入試	学校推薦型選抜〔指定校〕
公募推薦入試	学校推薦型選抜〔公募〕
特別推薦入試	学校推薦型選抜〔医学科特別〕
海外帰国生入試	海外帰国生特別選抜
科学オリンピック入試	科学オリンピック特別選抜
外国人留学生入試	外国人留学生特別選抜
社会人入試	社会人特別選抜
国際バカロレア入試	国際バカロレア特別選抜

※「一般選抜」については、名称変更はありません。

□ 一般選抜における大学入学共通テスト

➢ 「大学入試センター試験」に代わり実施される「大学入学共通テスト」を一次試験として課すこととします。

(1) 指定教科・科目について

全ての学部・学科において、現行の大学入試センター試験で指定している教科・科目を課します。ただし、現在公表されている「大学入学共通テスト」の実施概要から今後変更があった場合は変更する可能性があります。

(2) 外国語(英語)について

①民間の英語資格・検定試験については、大学入学共通テストの枠組みとして位置づけられていることから、2024年度入学者選抜までは、大学入学共通テストにおける外国語(英語)の試験と民間資格・検定試験の両方を課します。

②民間の英語資格・検定試験については、大学入試センターが認定した全ての試験を対象とします。

③民間の英語資格・検定試験の具体的な活用方法については、決定次第公表する予定です。

(3) 記述式問題(国語・数学)の取扱いについて

①国語の記述式問題の結果を活用することとします。具体的な活用方法については、決定次第公表する予定です。

②数学の記述式問題については、正誤のみの判定であること、及び大問の中でマークシート式問題と一緒に出題され記述式問題にも配点がなされることから、従来のマークシート式と同様の取扱いとします。

□ 一般選抜における「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」の評価について

➢ 多面的、総合的な評価を実現するため、面接、小論文、総合問題の他、調査書や志願者本人が記載する資料等を活用します。

◆ 学部構成 ◆

国際教養学部

国際教養学科

国際商学部

国際商学科

理学部

理学科

データサイエンス学部

データサイエンス学科

医学部

医学科

看護学科

◆2020(令和2)年度 入試制度・募集人員 ◆

学部構成制度

一般選抜													特別選抜													
一般選抜 [前期日程] [後期日程]													AO入試 海外帰国生入試 国際ハロウィン入試 科学オルビック入試 外国人留学生入試 社会人試験													
公募推薦入試 指定校推薦入試 特別推薦入試																										
国際教養学部																										
国際教養学科	前	160名	A方式	105名	30名	55名	—	25名	若干名	若干名	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	270名	
			B方式	55名																						
計		160名			30名	55名	—	25名	若干名	若干名	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	270名	
国際商学部																										
国際商学科	前	190名	A方式	130名	15名	50名	—	5名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	260名	
			B方式	60名																						
計		190名			15名	50名	—	5名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	260名	
理学部																										
理学科	前	70名	A方式	45名	15名	35名	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	120名	
			B方式	25名																						
計		70名			15名	35名	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	120名	
データサイエンス学部																										
データサイエンス学科	前	40名			—	10名	—	5名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	60名	
			後	5名																						
計		45名			—	10名	—	5名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	60名	
医学部																										
医学科	前	74名	一般	58名	—	—	県内	地域	7名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90名	
			地域	14名			NEW	指定	※2名																	
			指定	※2名																						
看護学科	前	65名			35名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100名	
計		139名			35名	14名	—	—	2名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190名	
大学																										
合計		604名			60名	185名	14名	35名	若干名	2名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	900名	

〔医学部医学科募集枠〕一般:一般枠 地域:地域医療枠 指定:神奈川県指定診療科枠 ※神奈川県指定診療科枠の募集人員については、臨時定員総認可後の予定数

■ 2020(令和2)年度 入試日程・概要

一般選抜

※一般選抜の詳細につきましては18頁～32頁を確認してください。

区分	学部・学科	方式	募集人員	■入試日程				■選抜方法 【上段:大学入試センター試験配点／下段:個別学力検査(第2次試験)配点】																			
				出願期間 【郵送必着】	試験日	合格発表日	入学手続日	国語	地歴 公民	数学	理科	外国語	論文	小論文	総合 問題	面接	計	総計	備考(教科・科目等)								
〔前期日程〕	国際教養学部	A	105	2020年 1月27日(月) ～2月5日(水)	2020年 2月25日(火)	2020年 3月8日(日)	2020年 3月13日(金)	200	200	200	100	300	—	—	—	—	1,000	1,500	5(6)教科7(8)科目								
								—	—	—	—	300	—	200	—	—	500										
	国際商学部	B	55					(200)	(200)	(200)	—	300	—	—	—	—	700	1,200	3教科3科目								
								—	—	—	—	300	—	200	—	—	500										
	理 学 部	A	130					200	200	200	100	300	—	—	—	—	1,000	1,500	5(6)教科7(8)科目								
								—	—	—	—	300	—	200	—	—	500										
	理 学 部	B	60					(200)	(200)	(200)	—	300	—	—	—	—	700	1,200	3教科3科目								
								—	—	—	—	300	—	200	—	—	500										
	データサイエンス学部		40					200	100	200	200	500	—	—	—	—	1,200	2,100	5教科7科目								
								—	—	300	600	—	—	—	—	—	900		理科2科目								
〔後期日程〕	医学部		A	2020年 2月25日(火) 2月26日(水)				200	100	200	200	500	—	—	—	—	1,200	1,800	5教科7科目								
								—	—	300	300	—	—	—	—	—	600		理科1科目								
	医学部		B					200	(300)	300	(300)	500	—	—	—	—	1,300	2,000	4(5)教科6(7)科目								
								—	—	400	—	—	—	—	300	—	700										
〔後期日程〕	看護学科		65					200	100	200	200	300	—	—	—	—	1,000	1,300	5教科6(7)科目								
								—	—	—	—	—	—	—	*	—	* 1,200		*段階評価								

★: 神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、必ず学生募集要項で確認してください。

区分	学 部	募集 人員	■入試日程				■選抜方法 【上段:大学入試センター試験配点／下段:個別学力検査(第2次試験)配点】											
			出願期間 【郵送必着】	試験日	合格発表日	入学手續日	国語	地歴 公民	数学	理科	外国語	論文	小論文	総合 問題	面接	計	総計	備考(教科・科目等)
〔後期日程〕	データサイエンス学部	5	2020年 1月27日(月) ～2月5日(水)	2020年 3月12日(木)	2020年 3月20日(金)	2020年 3月27日(金)	200	(300)	400	(300)	400	—	—	—	—	1,300	1,500	4(5)教科6(7)科目

■ 2020(令和2)年度 入試日程・概要

特別選抜

《センター試験を課さない》

※特別選抜の詳細につきましては33頁～49頁を確認してください。

※英語資格は2017年4月以降に受検したものに限ります。

区分	学部・学科	募集人員	■入試日程				■選考方法	■英語資格【出願時に下記のスコア・級以上の公式な証明書を提出】					
			出願期間 【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手続日		TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC(3技能版) 2017・2018年度	GTEC(4技能版) 2019年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール各パート)
指定校推薦入試	国際教養学部	55	2019年 11月1日(金) ～11月6日(水)	2019年 11月16日(土)	2019年 11月26日(火)		書類審査および面接	460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	国際商学部	50						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	理学部	35						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	10						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	医学部看護学科	35						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
AO入試	国際教養学部	25	2019年 9月2日(月) ～9月4日(水)	1次 書類審査 2次 10月12日(土)	1次 9月27日(金) 2次 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)	1次 書類審査 2次 面接審査	460(48) 500(61)	500 *1 600	600 *1 700	1000 *1 1140	2級 準1級	4.5(4.0) 5.0(4.5)
	国際商学部	5						460(48) 500(61)	500 *2 600	600 *2 700	1000 *2 1140	2級 準1級	4.5(4.0) 5.0(4.5)
	理学部	若干名						460(48) 500(61)	500 *3 600	600 *3 700	1000 *3 1140	2級 準1級	4.5(4.0) 5.0(4.5)
海外帰国生入試	国際教養学部	若干名					【国際教養学部】 【理学部】 小論文および面接	(76)	—	—	—	—	5.5(5.0)
	国際商学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
	理学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
国際バカロレア入試	国際教養学部	若干名					【国際商学部】 【データサイエンス学部】 総合問題および面接	500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
	国際商学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
	理学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
科学オリンピック入試	国際商学部	若干名	2019年 9月9日(月) ～9月13日(金)	2019年 10月5日(土)	2019年 10月23日(水)			460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	理学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
外国人留学生入試	国際教養学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
	国際商学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	理学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
社会人入試	国際教養学部	若干名						500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)
	国際商学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	理学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)
	データサイエンス学部	若干名						460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)

*1：全体の評定平均値が4.3以上の現役・既卒1年目の者の英語資格は上段、それ以外は下段。

*2：所定の数学（商業含む）4科目履修および全体の評定平均値が4.0以上の現役・既卒1年目の者、または日本商工会議所簿記検定（第146回以降）2級以上取得者の資格は上段。それら以外は下段。

*3：全体の評定平均値が4.0以上の現役・既卒1年目の者の英語資格は上段、それ以外は下段。

特別選抜

《センター試験を課さない》

※英語資格は2017年4月以降に受検したものに限ります。

区分	学部・学科	募集人員	■入試日程				■選考方法	■英語資格【出願時に下記のスコア・級以上の公式な証明書を提出】					
			出願期間 【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手続日		科目等	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC(3技能版) 2017・2018年度	GTEC(4技能版) 2019年度	英検
国際バカロレア入試	医学部医学科	2	2019年 11月5日(火) ~11月7日(木)	1次 書類審査 2次 12月7日(土) 3次 書類審査	1次 書類審査 2次 12月13日(金) 3次 書類審査	2020年 2月18日(火)	1次 書類審査 2次 面接審査 3次 書類審査	(80)	—	—	—	—	6.0

特別選抜

《センター試験を課す》

※英語資格は2017年4月以降に受検したものに限ります。

区分	学部・学科	募集人員	■入試日程				■選考方法	■大学入試センター試験配点						
			出願期間 【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日		国語	地歴 公民	数学	理科	外国語	計	教科・科目数
公募推薦入試	国際教養学部	30	2020年 1月14日(火) ~1月24日(金)	大学入試センター試験	2020年 2月12日(水)		大学入試センター試験 および 書類審査	200	200	200	100	300	1,000	5(6)教科 7(8)科目
	国際商学部	15						200	200	200	100	300	1,000	5(6)教科 7(8)科目
	理学部	15						200	100	200	200	300	1,000	5教科 7科目
AO入試	データサイエンス学部	5	2019年 10月15日(火) ~10月17日(木)	大学入試センター試験	2020年 2月18日(火)		1次 書類審査 2次 11月6日(水) 3次 11月16日(土) 大学入試センター試験 1次 書類審査 2次 11月26日(火) 3次 2月12日(水)	1次 書類審査 2次 面接審査 3次 大学入試センター試験	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC(3技能版) 2017・2018年度	GTEC(4技能版) 2019年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール各パート)
								460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)	
								■大学入試センター試験配点						
特別推薦入試	医学部医学科	県内 9 県外 5 *4 *5	2019年 11月5日(火) ~11月7日(木)	大学入試センター試験	2020年 2月18日(火)		1次 書類審査 2次 12月7日(土) 3次 2月12日(水)	1次 書類審査 2次 面接審査 3次 大学入試センター試験	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC(3技能版) 2017・2018年度	GTEC(4技能版) 2019年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール各パート)
								460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)	
								■大学入試センター試験配点						
入試日程・概要	入試日程・概要							100	(100)	200	(100)	200	600	4(5)教科 6(7)科目
								■英語資格【出願時に下記のスコア・級以上の公式な証明書を提出】						
特別推薦入試	医学部医学科	県内 9 県外 5 *4 *5	2019年 11月5日(火) ~11月7日(木)	大学入試センター試験	2020年 2月18日(火)		1次 書類審査 2次 12月7日(土) 3次 2月12日(水)	1次 書類審査 2次 面接審査 3次 大学入試センター試験	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC(3技能版) 2017・2018年度	GTEC(4技能版) 2019年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール各パート)
								460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)	
								■大学入試センター試験配点						
入試日程・概要	入試日程・概要							200	100	200	200	300	1,000	5教科 7科目

*4：医学部医学科特別推薦入試募集枠内訳 県内高校：地域医療枠7名、指定診療科枠2名／県外高校：地域医療枠4名、指定診療科枠1名。

*5：神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、必ず学生募集要項で確認してください。

一般選抜

前期日程

募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	A方式 105名 B方式 55名
国際商学部	国際商学科	A方式 130名 B方式 60名
理学部	理学科	A方式 45名 B方式 25名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	40名
医学部	医学科	74名※
	看護学科	65名
	計	139名
合計		599名

※医学部医学科募集人員の内訳

一般枠 58名、地域医療枠 14名、神奈川県指定診療科枠 2名を合わせた人数

※神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、必ず学生募集要項で確認してください。(3つの枠の内容については、27頁～29頁参照)

日 程

出願期間【郵送必着】

2020年 1月27日(月) ~ 2月5日(水)

個別学力検査(第2次試験)実施日

合格発表日

入学手続日

国際教養学部	国際教養学科	2020年 2月25日(火)	2020年 3月8日(日)	2020年 3月13日(金)
国際商学部	国際商学科			
理学部	理学科			
データサイエンス学部	データサイエンス学科	2020年 2月25日(火) 2月26日(水)	2020年 3月8日(日)	2020年 3月13日(金)
医学部	医学科			
	看護学科	2020年 2月26日(水)		

※医学部医学科の試験実施教科等

2月25日

理科／数学／外国語

2月26日

小論文／面接

試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

出願資格

2020（令和2）年度大学入試センター試験のうち、本学が指定する教科・科目をすべて受験した者とします。（20頁～30頁の「大学入試センター試験の指定教科・科目等」を参照）

◆本学において、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があることを認定する個別の入学資格審査を希望する者は、2019年9月6日（金）までに横浜市立大学アドミッションズセンターへ申し出てください。

《障害のある者等の出願について》

受験上およ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、あらかじめ本学と事前相談を行い、その事前相談結果を出願書類に添付する必要があります。該当者は、本学アドミッションズセンター（入学試験事務室）より事前相談申請書の交付を受け、この申請書に配慮の内容・程度等を証明する書類、その他本学が指示する書類等を添えて、2019年12月20日（金）までに申請してください。

選抜方法

2段階選抜【医学部医学科のみ】

入学志願者が次に掲げる倍率を超えた場合、2020（令和2）年度大学入試センター試験の成績により、第1段階選抜を行います。

学部	学科	倍率（人数）
医学部	医学科	約3倍（222人程度）

最終合格者の決定

大学入試センター試験の成績、個別学力検査（第2次試験）の成績を総合的に判断し、各学部・学科で定める合否判定基準に従い、最終合格者を決定します。

国際教養学部

□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員		
		A方式	B方式	計
国際教養学部	国際教養学科	105名	55名	160名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

方 式	教 科	科 目	教科科目数
A 方式 注◆	国 語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	1
	地 歴 公 民 ※1	「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」から2科目	2
	数 学 ※2	『数学I・数学A』(必須)	1
		『数学II・数学B』『簿記・会計』『情報関係基礎』から1科目	1
	理 科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」「基礎を付した科目」から2科目選択または「基礎を付していない科目」から1科目選択	1 (2)
	外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1
B 方式 注◇	国 語	『国語』(古文・漢文含む)	2
	地 歴 公 民	「世界史B」「日本史B」「地理B」「倫理、政治・経済」から1科目	
	数 学 ※2	『数学I・数学A』『数学II・数学B』『簿記・会計』『情報関係基礎』から1科目	
		外 国 語	1

(注) ◆◇『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

- ◆ 理科で「基礎を付していない科目」を2科目受験した場合は第1解答科目的成績を採用します。
- ◆ 理科で「基礎を付した科目」2科目に加え「基礎を付していない科目」1科目の合計3科目を受験した場合は、「基礎を付した科目」2科目の合計点と「基礎を付していない科目」1科目の得点のうち高得点の成績を採用します。
- ◇ 外国語に加えて、国語・地歴・公民、数学のうち2教科を受験してください。
- ◇ 国語・地歴・公民、数学の3教科を受験した場合は、高得点の2教科の成績を採用します。
- ◇ 数学で2科目を受験した場合は、高得点の1科目の成績を採用の対象とします。
- ◇ 地歴・公民で2科目を受験した場合は、第1解答科目的成績を採用の対象とします。

※1 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※2 『簿記・会計』『情報関係基礎』を選択解答できる者は、高等学校または中等教育学校において、これらの科目を履修した者および文部科学省の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了(見込み)の者に限ります。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

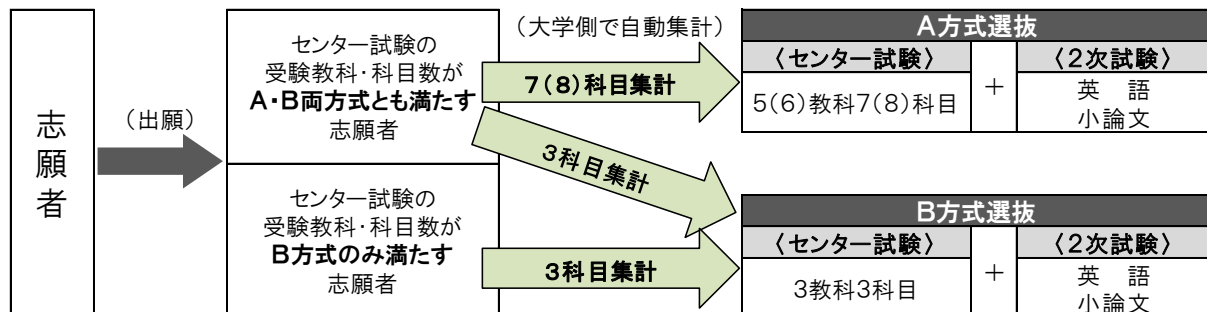
■ A方式・B方式共通

教科等	時 間	科 目・内 容 等
外 国 語	90分	『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』
小論文	60分	人文科学・社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力、論理的思考力などを総合的に評価します。

(注) すべての科目を受験していない場合は、審査の対象なりません。

□ 出願に際しての留意点・出願から選抜までの流れ

○出願時において方式（A方式・B方式）を選択する必要はありません。



□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

○次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計得点を審査基準とします。

○A方式・B方式それぞれの定める大学入試センター試験科目を両方式とも満たしている場合、両方式の審査の対象となります。

○合否判定は、方式ごとに合計得点の高い者から順に合格とします。ただし、両方式とも合格対象となった場合は、どちらか一方の方式の合格者として発表されます。

■ A方式

教科 試験区分	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	小論文	合計点
大学入試 センター試験	200	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	100 [50×2科目] または [100×1科目]	300	—	1,000
個別学力検査 (第2次試験)	—	—	—	—	300	200	500
合計	200	200	200	100	600	200	1,500

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

外国語(英語) : [筆記(200点満点)+リスニング(50点満点)]×1.2倍=300点

■ B方式

教科 試験区分	国語	地歴・公民	数学	外国語	小論文	合計点
大学入試センター試験	(200)	(200)	(200)	300	—	700
個別学力検査(第2次試験)	—	—	—	300	200	500
合計	400 得点の高い2教科または受験した2教科を採用 地歴・公民2科目受験者は第1解答科目を対象とする			600	200	1,200

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

地歴・公民 : 100点満点×2倍=200点

数学 : 100点満点×2倍=200点

外国語(英語) : [筆記(200点満点)+リスニング(50点満点)]×1.2倍=300点

国際商学部

□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員		
		A方式	B方式	計
国際商学部	国際商学科	130名	60名	190名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

方 式	教 科	科 目	教科科目数
A 方式 注◆	国 語	『国語』(古文・漢文含む) (必須)	1
	地 歴 公 民 ※1	「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』から2科目	2
	数 学 ※2	『数学I・数学A』 (必須)	1
		『数学II・数学B』『簿記・会計』『情報関係基礎』から1科目	1
	理 科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」 「基礎を付した科目」から2科目選択または 「基礎を付していない科目」から1科目選択	1 (2)
	外 国 語	『英語』(リスニングを含む) (必須)	1
B 方式 注◇	国 語	『国語』(古文・漢文含む)	2
	地 歴 公 民	「世界史B」「日本史B」「地理B」「倫理、政治・経済」 から1科目	
	数 学 ※2	『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『簿記・会計』『情報関係基礎』から1科目	
		外 国 語	1

(注) ◆◇『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

- ◆ 理科で「基礎を付していない科目」を2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。
- ◆ 理科で「基礎を付した科目」2科目に加え「基礎を付していない科目」1科目の合計3科目を受験した場合は、「基礎を付した科目」2科目の合計点と「基礎を付していない科目」1科目の得点のうち高得点の成績を採用します。
- ◇ 外国語に加えて、国語、地歴・公民、数学のうち2教科を受験してください。
- ◇ 国語、地歴・公民、数学の3教科を受験した場合は、高得点の2教科の成績を採用します。
- ◇ 数学で2科目を受験した場合は、高得点の1科目の成績を採用の対象とします。
- ◇ 地歴・公民で2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を採用の対象とします。

※1 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※2 『簿記・会計』『情報関係基礎』を選択解答できる者は、高等学校または中等教育学校において、これらの科目を履修した者および文部科学省の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了(見込み)の者に限ります。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

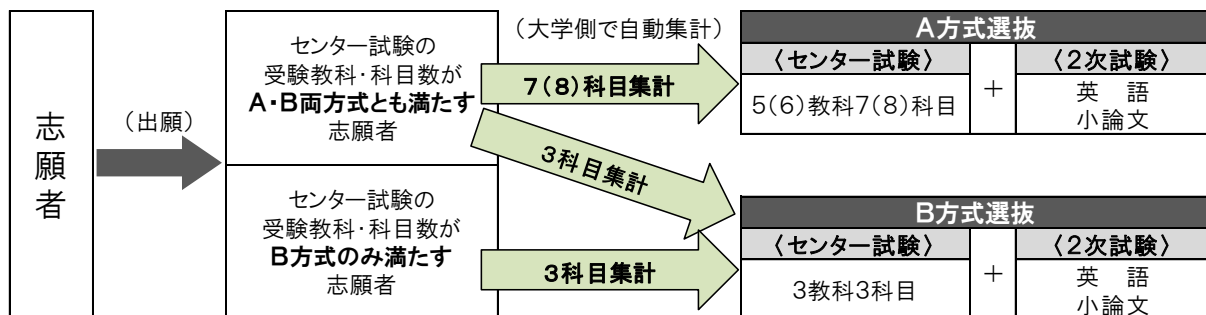
■ A方式・B方式共通

教科等	時 間	科 目・内 容 等
外 国 語	60分	『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』
小論文	60分	社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力、論理的思考力などを総合的に評価します。

(注) すべての科目を受験していない場合は、審査の対象なりません。

□ 出願に際しての留意点・出願から選抜までの流れ

○出願時において方式（A方式・B方式）を選択する必要はありません。



□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

- 次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計得点を審査基準とします。
- A方式・B方式それぞれの定める大学入試センター試験科目を両方式とも満たしている場合、両方式の審査の対象となります。
- 合否判定は、方式ごとに合計得点の高い者から順に合格とします。ただし、両方式とも合格対象となった場合は、どちらか一方の方式の合格者として発表されます。

■ A方式

教科 試験区分	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	小論文	合計点
大学入試センター試験	200	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	100 [50×2科目] または [100×1科目]	300	—	1,000
個別学力検査(第2次試験)	—	—	—	—	300	200	500
合計	200	200	200	100	600	200	1,500

(注) 大学入試センター試験配点換算方法
外国語(英語) : [筆記(200点満点)+リスニング(50点満点)]×1.2倍=300点

■ B方式

教科 試験区分	国語	地歴・公民	数学	外国語	小論文	合計点
大学入試センター試験	(200)	(200)	(200)	300	—	700
個別学力検査(第2次試験)	—	—	—	300	200	500
合計	400 得点の高い2教科または受験した2教科を採用 地歴・公民2科目受験者は第1解答科目を対象とする			600	200	1,200

(注) 大学入試センター試験配点換算方法
地歴・公民 : 100点満点×2倍=200点
数学 : 100点満点×2倍=200点
外国語(英語) : [筆記(200点満点)+リスニング(50点満点)]×1.2倍=300点

理学部

□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員		
		A方式	B方式	計
理 学 部	理 学 科	45名	25名	70名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

方 式	教 科	科 目	教科科目数
A 方式 B 方式	国 語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	1
	地 歴 民	「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」から1科目	1
	数 学	『数学I・数学A』と『数学II・数学B』の2科目(必須)	2
	理 科	「物理」「化学」「生物」から2科目	2
	外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1

(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。
◆地歴・公民で2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。なお、同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

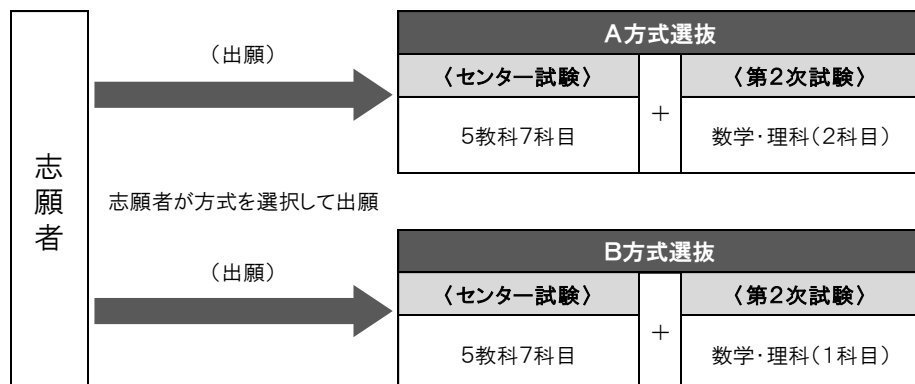
□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

方 式	教 科	時 間	科 目・内 容 等
A 方式	数 学	120分	『数学I・数学II・数学III・数学A・数学B』(必須)
	理 科	180分	『物理基礎・物理』、『化学基礎・化学』、『生物基礎・生物』から2科目選択
B 方式	数 学	120分	『数学I・数学II・数学III・数学A・数学B』(必須)
	理 科	90分	『物理基礎・物理』、『化学基礎・化学』、『生物基礎・生物』から1科目選択

(注) ◆ 数学I・数学II・数学III・数学Aの出題範囲は全範囲です。
◆ 数学Bの出題範囲は、数列、ベクトルです。
◆ 『物理基礎・物理』の出題範囲は全範囲です。
◆ 『化学基礎・化学』の出題範囲は全範囲です。
◆ 『生物基礎・生物』の出題範囲は全範囲です。
◆ 必須科目および選択科目のすべてを受験していない場合は、審査の対象なりません。

□ 出願に際しての留意点・出願から選抜までの流れ

- 出願時に方式(A方式・B方式)を選択してください。



□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

○次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計得点を審査基準とします。
○合否判定はA方式・B方式それぞれで合計得点の高い者から順に合格とします。

■ A方式

試験区分	教科	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	合計点
大学入試センター試験		200	100	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	500	1,200
個別学力検査(第2次試験)		—	—	300	600 [300×2科目]	—	900
合 計		200	100	500	800	500	2,100

(注) 大学入試センター試験配点換算方法
外国語(英語) : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 2倍 = 500点

■ B方式

試験区分	教科	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	合計点
大学入試センター試験		200	100	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	500	1,200
個別学力検査(第2次試験)		—	—	300	300	—	600
合 計		200	100	500	500	500	1,800

(注) 大学入試センター試験配点換算方法
外国語(英語) : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 2倍 = 500点

データサイエンス学部

□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員
データサイエンス学部	データサイエンス学科	40名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

教 科	科 目	教科科目数
外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1
国 語 ※1	『国語』(必須)	1
数 学	『数学Ⅰ・A』(必須) 『数学Ⅱ・B』(必須)	2
地 歴 公 民 ※2	「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」から最大2科目	2
理 科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」から最大2科目 ※3	2 ※4

(注)『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

※1 国語は、『国語』全体または「近代以降の文章」のうち、得点率の高い方の成績を採用します。

※2 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※3 理科の基礎を付した科目(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」)については2科目セットで1科目とみなします。

※4 地理歴史・公民・理科を合わせて3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を採用する。ただし、以下の条件については条件つきとなります。

[地理歴史・公民を2科目受験した場合]

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

[基礎を付していない理科(「物理」「化学」「生物」「地学」)を2科目受験した場合]

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

教科等	時 間	科 目・内 容 等
数 学	120分	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B [必須] (数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B)から2題 [選択] (数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B)、(数学Ⅲ)、(確率分布と統計的な推測)から1題
総合問題	90分	図表データ、文章等の情報を与え、それに基づいた論説能力等を問う

(注) 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学Bの出題範囲は全範囲です。

[必須] および [選択] の数学Bの出題範囲は、数列、ベクトルです。

□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

○次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計得点を審査基準とします。

教 科 試験区分	国 語	数 学	地歴・公民	理 科	外 国 語	総合問題	合計点
大 学 入 試 センタ－試験	200	300	300	500	—	—	1,300
個別学力検査 (第2次試験)	—	400	—	—	—	300	700
合 計	200	700	300	500	300	—	2,000

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

英語 : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 2倍 = 500点

国語 : 全体(200点満点) = 200点または 近代以降の文章(100点満点) × 2倍 = 200点

数学 : [『数学Ⅰ・数学A』(100点満点) + 『数学Ⅱ・数学B』(100点満点)] × 1.5倍 = 300点

地歴・公民・理科 : [(100点満点) + (100点満点)] × 1.5倍 = 300点

医学部 医学科

□ 募集人員

学 部	学 科	募 集 枠	募 集 人 員	
医 学 部	医 学 科	(1)一般枠	58名	74名 <予定>
		(2)地域医療枠	14名	
		(3)神奈川県指定診療科枠<予定>	2名<予定>	

※ (1)と(2)の募集枠は、出身地および出身高等学校所在地による出願制限はありません。

※ (3)の募集枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、11月下旬に発行する「2020年度学生募集要項」で確認してください。

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

教 科	科 目	教科科目数
国 語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	5教科 7科目
地 歴 公 民	『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』から1科目	
数 学	『数学I・数学A』と『数学II・数学B』の2科目(必須)	
理 科	『物理』『化学』『生物』から2科目	
外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	

(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

◆地歴・公民で2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。なお、同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

教科等	時 間	科 目・内 容 等
数 学	120分	『数学I・数学II・数学III・数学A・数学B』(必須)
理 科	180分	『物理基礎・物理』、『化学基礎・化学』、『生物基礎・生物』 から2科目選択
外 国 語	90分	『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』(必須)
小論文	60分	与えられたテーマについて、1,000字程度で論述する。 論理的思考力、記述力などを評価します。(必須)
面 接	—	医学を志す動機、医学・医療に対する適性、意欲、社会的適応力などを総合的に評価します。(必須)

(注) ◆ 数学I・数学II・数学III・数学Aの出題範囲は全範囲です。
 ◆ 数学Bの出題範囲は、数列、ベクトルです。
 ◆ 『物理基礎・物理』の出題範囲は全範囲です。
 ◆ 『化学基礎・化学』の出題範囲は全範囲です。
 ◆ 『生物基礎・生物』の出題範囲は全範囲です。
 ◆ 必須科目および選択科目のすべてを受験していない場合は、審査の対象になりません。
 ◆ 面接においては、調査書・志願理由書を参考資料として使用します。

□ 配点・審査基準および合否判定基準

教 科 試験区分	国 語	地歴・公民	数 学	理 科	外 国 語	小論文	面 接	合計点
大 学 入 試 センタ－試験	200	100	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	300	—	—	1,000
個別学力検査 (第2次試験)	—	—	400	400 [200×2科目]	400	*	*	1,200
合 計	200	100	600	600	700	*	*	2,200

*『小論文』『面接』は数段階で評価します。

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

外国語(英語)：[筆記(200点満点)+リスニング(50点満点)]×1.2倍=300点

第1段階選抜 [入学志願者が本学の定める倍率を超えた場合のみ実施 (19頁参照)]

- 大学入試センター試験の配点の合計点を審査基準とします。
- 合否判定は、合計得点の高い者から順に合格とします。(募集枠の選択パターンは無関係)

最終合否判定

- 大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計点および小論文と面接を数段階で評価し、審査基準とします。小論文の評価または面接の評価が一定の水準以下の場合には合格しない場合があります。
- 合否判定は、合計得点の高い者から順に、第1志望枠から優先して合格とします(募集枠については、「募集枠について」をご覧ください)。第2志望枠または第3志望枠まで志望した受験者は、第1志望枠で合格とならなかった場合、第2志望枠または第3志望枠での合格の可能性があります。どの募集枠で合格となったかについては、合格発表時に郵送する合格通知書に記載します。

□ 募集枠について《(1)一般枠／(2)地域医療枠／(3)神奈川県指定診療科枠》

医学部医学科には、(1)～(3)の3種類の募集枠があります。出願に際しては、各募集枠に対する志望の有無と順位について、以下の5つのパターンから選択します。なお入学後6年間の医学科教育カリキュラムは同一です。

	パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5
(1) 一般枠	第3志望	第2志望	第2志望	第1志望	第1志望
(2) 地域医療枠	第2志望	第3志望	第1志望	第2志望	志望なし
(3) 神奈川県指定診療科枠	第1志望	第1志望	志望なし	志望なし	志望なし

(2)と(3)は、地域医療機関における医師確保の安定化に寄与するために設けられています。(2)の地域医療枠は、神奈川県内の地域医療に従事する医師を、(3)の神奈川県指定診療科枠は、神奈川県内で特に不足している4診療科(産科・小児科・麻酔科・外科)に従事する医師をそれぞれ養成します。(2)(3)の募集枠を志望に含む場合は、本人による「誓約書」、および出身高等学校からの「推薦書」^(注)の提出が必要となります。また(3)神奈川県指定診療科枠を志望に含めることができるのは、神奈川県内の高等学校出身者または神奈川県内に1年以上居住したことのある方に限られます。

(注)出身高校からの推薦書が得難い者(高等学校卒業程度認定試験合格者や出身高校が廃校になった者等)については、事前(出願する前)に大学に申し出てください。

(1) 一般枠 (募集人員58名:出身高校所在地や県内居住歴の制約なし)

従来の前期日程として募集してきた枠で、入学後6年間の医学科教育カリキュラムを履修します。

▼在学中から卒業後研修プログラムまでのモデルケース(一般枠)

6年間	2年間	3年間程度	数年間
医学科教育	初期臨床研修	専門医研修	専門性のより高い分野の研修

(2) 地域医療枠 (募集人員14名:出身高校所在地や県内居住歴の制約なし)

入学後、6年間の医学科教育カリキュラム(一般枠・神奈川県指定診療科枠と共通)を履修し、卒業後は2年間の臨床研修を受けます。その後7年間、神奈川県内の医療機関において勤務します。

この枠の志願者には、出願時に出身高等学校からの「推薦書」(高認試験合格や廃校等の場合は応相談)および地域医療枠用「誓約書」を提出する必要があります。

▼在学中から卒業後研修プログラムまでの流れ(地域医療枠)

6年間	2年間	7年間
医学科教育	県内の基幹型臨床研修病院が作成するプログラムに基づく初期臨床研修	7年間、本学附属病院をはじめ、神奈川県内の医療機関において診療業務(地域医療を実践する)に従事 ※1 専門医研修を行うことも可能 ※2 留学や大学院進学等の一時中断についても神奈川県と協議可能

(3) **神奈川県指定診療科枠** (募集人員2名(予定)) : 神奈川県内高校出身または1年以上の居住歴が必要

※この募集枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、11月下旬に発行する「2020年度学生募集要項」で確認してください。

<参考>昨年度の学生募集要項での記載

将来、産科（産科の診療を行う産婦人科を含む）、小児科、麻酔科および外科※のうち、神奈川県が臨床研修修了までに指定する診療科の医療に、初期臨床研修修了後従事することを目的とした募集枠です。この枠では学部1年次～6年次の6年間、神奈川県から本学の学費および生活費相当額の修学資金の貸付を受けることが条件となります。借り受けた修学資金については、本学を卒業し、初期臨床研修修了後9年間（本学在学期間である6年間の1.5倍の期間）を神奈川県内の病院において、本人の希望をもとに神奈川県医療対策協議会において協議の上、神奈川県知事が指定する診療科の医療に従事することで返還の義務は免除されます。

入学後、6年間の医学科教育カリキュラム（一般枠・地域医療枠と共に）を履修し、卒業後は、本人の希望をもとに神奈川県知事が指定する県内基幹型臨床研修病院が作成したプログラムに基づく2年間の初期臨床研修を受けます。その後、9年間、神奈川県内の病院において診療業務に従事します。

在学中には、県内地域枠医師や自治医科大学派遣医師とのイベント実施による医学生の交流会等へ参加することができ、卒業後も神奈川県（地域医療センター）が行うキャリア支援サポートを受けることができます。

なお、臨床研修修了時に勤務する病院は、本人の希望をもとに神奈川県医療対策協議会において協議の上、県内の病院の中から知事が指定します。この指定する病院は、医師が不足している地域における中核的、かつ、勤務体制の整っている病院を想定しており、指定診療科の指導の下で勤務していただきます（県立病院に限るものではありません）。また、指定後は9年間同一の指定病院に勤務するとは限らず、県内医療の状況を見ながら、いくつかの病院に勤務していただく場合もあります。

この枠の志願者には、出願時に出身高等学校からの「推薦書」（高認試験合格や廃校等の場合は応相談）および神奈川県指定診療科枠用「誓約書」（神奈川県内所在高校出身者以外の場合は県内に1年以上の居住歴を証明する書類も）を提出する必要があります。

（※外科とは、外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、消化器外科、小児外科、内分泌・甲状腺外科を指します）

▼在学中から卒業後研修プログラムまでの流れ（神奈川県指定診療科枠）

6年間	2年間	9年間
医学科教育 ※神奈川県より 修学資金を貸与	県内の基幹型臨床研修病院が作成するプログラムに基づく初期臨床研修	9年間、本学附属病院をはじめ、神奈川県内の病院において指定した診療科で診療に携わった場合（地域医療を実践している場合）、修学資金の返還義務は免除 ※1 産科、小児科、麻酔科、外科より初期臨床研修修了までに診療科を指定 ※2 専門医研修を行うことも可能 ※3 留学や大学院進学等の一時中断についても神奈川県と協議可能

《神奈川県指定診療科枠に関する補足事項》

●次のような場合には、修学資金の貸付を停止します。

- ・大学を退学、または退学させられたとき ・修学生であることを辞退したとき ・心身の故障のため、大学を卒業する見込みがなくなったと認められるとき ・学業成績や品行が著しく不良となったとき
- ・虚偽その他不正な方法により、修学資金を受けたことが明らかになったとき
- ・その他修学資金の貸付の目的を達成する見込みがなくなったと認められるとき
- 修学資金返還免除のために必要な勤務期間9年間のうち、妊娠・出産・育児、その他、県がやむを得ないと認める事由により医療業務に従事できない期間は、この9年間には含まれません。
- 初期臨床研修修了後、9年間の間に、専門医研修等を行いながら大学院教育を受けることも可能です。

医学部 看護学科

□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員
医 学 部	看 護 学 科	65名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

教 科	科 目	教科科目数	
国 語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	1	5教科 6(7)科目
地 歴 公 民	「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」	1	
数 学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1 or 2	
理 科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「物理」「化学」「生物」	1(2) or 2(3)	
外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1	

(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。
◆理科の基礎を付した科目(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」)については、2科目セットで1科目とみなします。
◆地歴・公民で2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。なお、同一名称を含む科目を組み合わせて受験することはできません。
◆数学・理科合わせて4(5)科目受験した場合は、高得点の3科目の成績を採用します。ただし、理科で基礎を付していない科目(「物理」「化学」「生物」)を2科目受験した場合は、第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

教科等	時 間	内 容 等
論 文	120分	保健・医療・福祉の分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力、論理的思考力などを総合的に評価します。
面 接	—	看護学を志す動機、保健・医療・福祉に対する適性、意欲、他者との協調性などを総合的に評価します。

□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

- 次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計点および面接を数段階で評価し、審査基準とします。
- 合否判定は、合計得点の高い者から順に合格とします。ただし、個別学力検査(第2次試験)の評価が一定の水準以下の場合には合格しない場合があります。

教 科 試験区分	国 語	地 歴 ・ 公 民	数 学	理 科	外 国 語	論 文	面 接	合計点
大 学 入 試 センタ－試験	200	100	100 または 100+100	100+100 または 100	400	—	—	1,000
個別学力検査 (第2次試験)	—	—	—	—	—	300	*	300
合 計	200	100	100 または 200	200 または 100	400	300	*	1,300

*『面接』は数段階で評価します。

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

外国語(英語)：[筆記(200点満点)×1.75倍]+[リスニング(50点満点)]=400点

一般選抜

後期日程

募集人員

学部	学科	募集人員
データサイエンス学部	データサイエンス学科	5名

日 程

出願期間【郵送必着】

2020年 1月27日(月) ~ 2月5日(水)

個別学力検査(第2次試験)実施日

合格発表日

入学手続日

データサイエンス学部	データサイエンス学科	2020年 3月12日(木)	2020年 3月20日(金)	2020年 3月27日(金)
------------	------------	-------------------	-------------------	-------------------

試 験 場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

出願資格

2020（令和2）年度大学入試センター試験のうち、本学が指定する教科・科目をすべて受験した者とします。（32頁の「大学入試センター試験の指定教科・科目等」を参照）

◆本学において、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があることを認定する個別の入学資格審査を希望する者は、2019年9月6日（金）までに横浜市立大学アドミッションズセンターへ申し出てください。

《障害のある者等の出願について》

受験上およ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、あらかじめ本学と事前相談を行い、その事前相談結果を出願書類に添付する必要があります。該当者は、本学アドミッションズセンター（入学試験事務室）より事前相談申請書の交付を受け、この申請書に配慮の内容・程度等を証明する書類、その他本学が指示する書類等を添えて、2019年12月20日（金）までに申請してください。

選 抜 方 法

2段階選抜

入学志願者が次に掲げる倍率を超えた場合、2020（令和2）年度大学入試センター試験の成績により、第1段階選抜を行います。

学部	学科	倍率（人数）
データサイエンス学部	データサイエンス学科	約20倍（100人程度）

最終合格者の決定

大学入試センター試験の成績、個別学力検査（第2次試験）の成績を総合的に判断し、学部で定める合否判定基準に従い、最終合格者を決定します。


データサイエンス学部
□ 募集人員

学 部	学 科	募集人員
データサイエンス学部	データサイエンス学科	5名

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

教 科	科 目	教科科目数
外 国 語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1
国 語 ※1	『国語』(必須)	1
数 学	『数学Ⅰ・A』(必須) 『数学Ⅱ・B』(必須)	2
地 歴 公 民 ※2	「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』から最大2科目	2
理 科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」から最大2科目 ※3	※4

(注)『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

※1 国語は、『国語』全体または『近代以降の文章』のうち、得点率の高い方の成績を採用します。

※2 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※3 理科の基礎を付した科目(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」)については2科目セットで1科目とみなします。

※4 地理歴史・公民・理科を合わせて3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を採用する。ただし、以下の条件については条件つきとなります。

【地理歴史・公民を2科目受験した場合】

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

【基礎を付していない理科(「物理」「化学」「生物」「地学」)を2科目受験した場合】

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

□ 個別学力検査(第2次試験)の出題科目等

教科等	時 間	内 容 等
面 接	—	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価する。

□ 配点・審査基準および合否判定基準
第1段階選抜 [入学志願者が本学の定める倍率を超えた場合のみ実施 (31頁参照)]

○次表の大学入試センター試験の配点の合計点を審査基準とします。

○合否判定は、合計得点の高い者から順に合格とします。

最終合否判定

○次表の大学入試センター試験の配点、個別学力検査(第2次試験)の配点の合計点を審査基準とします。

教 科 試験区分	国 語	数 学	地歴・公民	理 科	外 国 語	面 接	合計点
大 学 入 試 センタ－試験	200	400	300	400	—	—	1,300
個別学力検査 (第2次試験)	—	—	—	—	—	200	200
合 計	200	400	300	400	—	200	1,500

(注) 大学入試センター試験配点換算方法

英 語 : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 1.6倍 = 400点

国 語 : 全体(200点満点) = 200点または 近代以降の文章(100点満点) × 2倍 = 200点

数 学 : [『数学Ⅰ・数学A』(100点満点) + 『数学Ⅱ・数学B』(100点満点)] × 2倍 = 400点

地歴・公民・理科 : [(100点満点) + (100点満点)] × 1.5倍 = 300点

特別選抜

募集人員

入試区分	学部・学科	国際教養学部	国際商学部	理学部	データサイエンス 学部	医学部	
						医学科	看護学科
指定校推薦入試	55名	50名	35名	10名	—	35名	
公募推薦入試	30名	15名	15名	—	—	—	
特別推薦入試	—	—	—	—	県内9名 県外5名	—	
AO入試	25名	5名	若干名	5名	—	—	
海外帰国生入試	若干名	若干名	若干名	若干名	—	—	
国際バカロレア入試	若干名	若干名	若干名	若干名	2名	—	
科学オリンピック入試	—	若干名	若干名	若干名	—	—	
外国人留学生入試	若干名	若干名	若干名	若干名	—	—	
社会人入試	若干名	若干名	若干名	若干名	—	—	

(注)各特別選抜において志願者数が募集人員に満たない場合および各選抜の合否判定基準において受験者が一定の水準を満たさない場合は、合格者数が募集人員に満たないことがあります。

英語資格

各特別選抜における、英語資格にかかる出願要件は以下のとおりです。2017年4月1日以降に受検した英語資格に限ります。

出願時に、下記のスコア・級以上の公式な証明書を提出する必要があります。

※公募推薦入試においては、英語資格は必要ありません。

入試区分	学部・学科	国際教養学部	国際商学部	理学部	データサイエンス 学部	医学部	
						医学科	看護学科
指定校推薦入試	B	B	B	B	—	B	
特別推薦入試	—	—	—	—	B	—	
AO入試	B or A ※1	B or A ※2	B or A ※3	B	—	—	
海外帰国生入試	S	A	B	A	—	—	
国際バカロレア入試	A	A	B	A	SS	—	
科学オリンピック入試	—	B	B	B	—	—	
外国人留学生入試	A	B	B	B	—	—	
社会人入試	A ※4	A ※4	A ※4	A ※4	—	—	

(注)表中のSS, S, A, Bは下表参照

※1 全体の評定平均値が4.3以上の現役・既卒1年目の者はB、それ以外はA

※2 数学(商業)4科目を履修し、全体の評定平均値が4.0以上の現役・既卒1年目の者、または日商簿記検定試験(第146回以降)の2級以上の取得者はB、それ以外はA

※3 全体の評定平均値が4.0以上の現役・既卒1年目の者はB、それ以外はA

※4 GTECは除く

基準	試験の種類	TOEFL-PBT (TOEFL-iBT)	TOEIC (L&R)	GTEC (3技能版) 2017・2018年度	GTEC (4技能版) 2019年度	英検	IELTS (アカデミック・モジュール 各パート)
		(80)	—	—	—	—	6.0
SS	(76)	—	—	—	—	—	5.5(5.0)
S	500(61)	600	700	1140	準1級	5.0(4.5)	
A	460(48)	500	600	1000	2級	4.5(4.0)	

指定校推薦入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	55名
国際商学部	国際商学科	50名
理学部	理学科	35名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	10名
医学部	看護学科	35名

□ 日程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日
2019年 11月 1日(金)～ 11月 6日(水)	2019年 11月16日(土)	2019年 11月26日(火)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

次に掲げる基準をいずれも満たす者で、本学が指定する高等学校(中等教育学校を含む。以下同じ)の校長が推薦する者

- ① 本学が指定する高等学校を2020（令和2）年3月卒業見込みの者
- ② 本学への入学を強く希望し、合格した場合には入学することを確約できる者
- ③ 高等学校在学中の学業成績が一定基準以上の者(詳細は指定校宛に通知します)
- ④ 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者
<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。>

TOEFL-PBT 460 (iBT 48) 以上、TOEIC(L&R) 500 以上、英検2級以上、
GTEC (2017・2018年度の3技能版) 600 以上、GTEC (2019年度の4技能版) 1000 以上、
またはIELTS 4.5 (アカデミック・モジュール各パート4.0) 以上

[TOEFL-ITP、TOEIC-IPの取り扱いについて]

志願者の在籍する高等学校が実施団体の場合のみ認められます。

- ⑤ 国際商学部の場合、下記要件を満たす者
 - 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」の4科目、または「数学Ⅰ」「数学A」「簿記」「財務会計Ⅰ」の4科目を修得または修得見込みの者
- ⑥ 理学部の場合、下記要件を満たす者
 - 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」のうちいずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者
- ⑦ 医学部看護学科の場合、下記要件を満たす者
 - 看護学を志し、生命を尊ぶ姿勢や倫理観を有し、地域社会の人々の健康と福祉に貢献しようとする意志のある者
※卒業後は横浜市内を中心とした地域医療へ積極的に貢献できる者
(注)面接ではこの資格を有するかを判断するための質問をし、合否を決定します。

□ 評価方法

書類審査および面接

□ その他

指定校宛に、個別に推薦依頼を行います。

公募推薦入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	30名
国際商学部	国際商学科	15名
理学部	理学科	15名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	(選考)	合格発表日	入学手續日
2020年 1月14日(火)～1月24日(金)	(大学入試センター試験)	2020年 2月12日(水)	2020年 2月18日(火)

□ 出願資格・要件

次に掲げる基準をいずれも満たす者で、出身高等学校(中等教育学校および文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。以下同じ)の校長が推薦する者

- ① 高等学校を2019(平成31)年3月に卒業した者および2020(令和2)年3月卒業見込みの者
- ② 本学への入学を強く希望し、合格した場合には入学することを確約できる者
- ③ 2020(令和2)年度大学入試センター試験のうち、本学が指定する教科・科目をすべて受験した者
- ④ 理学部の場合、下記要件を満たす者
 - 数学IIIに加え、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」のうち2つの科目群を修得または修得見込みの者

□ 選考方法

大学入試センター試験の成績および書類審査

□ 大学入試センター試験の指定教科・科目等

■■■ 国際教養学部・国際商学部

教科	科目	教科科目数
国語	『国語』(古文・漢文含む) <必須>	1
地歴公民※1	「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」から2科目選択	2
数学※2	『数学I・数学A』<必須>	1
	『数学II・数学B』『簿記・会計』『情報関係基礎』から1科目選択	1
理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」「基礎を付した科目」から2科目選択または「基礎を付していない科目」から1科目選択	1 (2)
外国語	『英語』(リスニングを含む) <必須>	1

(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

◆理科で「基礎を付していない科目」を2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。

◆理科で「基礎を付した科目」2科目に加え「基礎を付していない科目」1科目の合計3科目を受験した場合は、「基礎を付した科目」2科目の合計点と「基礎を付していない科目」1科目の得点のうち高得点の成績を採用します。

※1 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※2 『簿記・会計』『情報関係基礎』を選択解答できる者は、高等学校または中等教育学校において、これらの科目を履修した者および文部科学省の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了(見込み)の者に限ります。

■■■ 理学部

教科	科目	教科科目数
国語	『国語』(古文・漢文含む) <必須>	1
地歴公民	「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」から1科目選択	1
数学	『数学I・数学A』と『数学II・数学B』の2科目(必須)	2
理科	「物理」「化学」「生物」から2科目選択	2
外国語	『英語』(リスニングを含む) <必須>	1

(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、出願資格がありませんので注意してください。

◆地歴・公民で2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。なお、同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

□ 配点・審査基準および合否判定基準

最終合否判定

- 次表の大学入試センター試験の合計点および出願書類を総合的に評価し、合否判定を行います。
 - 応募・選考状況によっては、合格者発表数が募集人員に満たない、もしくは募集人員より多くなる場合があります。

教科	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	合計点
国際教養学部 国際商学部	200	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	100 [50×2科目] または [100×1科目]	300	1,000
理学部	200	100	200 [100×2科目]	200 [100×2科目]	300	1,000

(注) 大学入試センター試験配点換算方法
外国語(英語) : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 1.2倍 = 300点

特別推薦入試

□ 募集人員

学部	学科	選抜区分	募集人員(募集枠内訳)
医学部	医学科	県内高校	9名(地域医療枠7・神奈川県指定診療科枠2※)<予定>
		県外高校	5名(地域医療枠4・神奈川県指定診療科枠1※)<予定>

※神奈川県指定診療科枠の継続については、今後、文部科学省の認可を受ける必要があるほか、募集枠の根拠となる神奈川県条例の見直しを予定しているため、詳細については、「2020年度特別推薦入試学生募集要項」で確認してください。

[募集枠の選択について]

以下の2つのいずれかを選択します。

【選択1】神奈川県指定診療科枠を第1志望とし、地域医療枠を第2志望とする。

【選択2】神奈川県指定診療科枠を志望せず、地域医療枠のみを志望する。

ただし【選択1】を選ぶことができる者は、県内高校区分の者、または県外高校区分で神奈川県内に1年以上の居住歴のある者に限定されます。

※受験者は選抜区分(県内高校・県外高校)ごとに評価され順位づけられます。

第1次選考と第2次選考では、【選択1・2】の別に関わらず合否が決まります。

第3次(最終)選考では、順位の上位の者から【選択1・2】の別に応じて合格者が決定します。

例) 県外高校区分で【選択1】の者が1位になった場合は、神奈川県指定診療科枠での合格となります。2～5位の場合は、上位者の選択により地域医療枠または神奈川県指定診療科枠での合格となります。6位以下の場合は不合格の可能性が高いものの、上位者の選択(1～5位が全員【選択2】の場合など)によっては神奈川県指定診療科枠で合格する可能性もあります。

□ 地域医療枠・神奈川県指定診療科枠について

医学部医学科の入学定員90名は、一般枠60名、地域医療枠25名、神奈川県指定診療科枠5名の募集枠からなり、特別推薦入試の募集人員は地域医療枠および指定診療科枠の中に含まれます。

各募集枠の入学後から卒業後研修プログラムの詳細については、28頁～29頁の記載を参照してください。

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	第1次選考合格発表日	第2次選考日	第2次選考合格発表日
2019年 11月5日(火)～11月7日(木)	2019年 11月19日(火)	2019年 12月7日(土)	2019年 12月13日(金)
第3次選考		合格発表日	入学手続日
大学入試センター試験		2020年 2月12日(水)	2020年 2月18日(火)

□ 試 験 場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 求める学生像

人間性豊かで、基礎・臨床・社会医学への熱意やリサーチマインドを持ち、医療や研究に従事する者として、生涯にわたる向上心を備え、神奈川県の医学・医療の発展に貢献するとともに、グローバルな視野からリーダーシップを発揮する意欲のある者

□ 出願資格・要件

次に掲げる基準をいずれも満たす者で、校長が推薦する者

(1校につき、【選択1】の者1名、【選択2】の者1名の計2名まで推薦可)

① <県内高校区分> 神奈川県内の高等学校(中等教育学校含む)、<県外高校区分> 神奈川県外の高等学校(中等教育学校・文部科学大臣認定在外教育施設含む)を、2020(令和2)年3月卒業見込みの者(標準的な卒業期日が3月でない学校の場合は、その直前の期日に卒業の者)

② 本学への入学を強く希望し、合格した場合は入学することを確約できる者

③ 全体の評定平均値が4.3以上で、学習成績概評が(A)の者

④ 数学IIIに加え、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」のうち2つの科目群を修得または修得見込みの者

⑤ 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者

<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>

TOEFL-PBT 460(iBT 48)以上、TOEIC(L&R) 500以上、英検2級以上、

GTEC(2017・2018年度の3技能版) 600以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1000以上、

またはIELTS 4.5(アカデミック・モジュール各パート4.0)以上

□ 選考方法

区分	配点等																																		
第1次選考	<p>出願者数が〈県内高校区分〉で概ね25名、〈県外高校区分〉で概ね15名を超えた場合、全体の評定平均値(4.3~5.0)と英語資格点(3.0~5.0)の合計点(7.3~10.0)および出願書類の総合評価により、第1次選考を行います。</p> <p>英語資格の得点(概要)は以下の通りで、複数の資格を提出した場合は、高得点のものを採用します。TOEFL、TOEIC、GTEC(3技能版)については、中間点を0.1点きざみで評価します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>得点</th><th>TOEFL-PBT (iBT)</th><th>TOEIC (L&R)</th><th>英検</th><th>GTEC (3技能版)</th><th>GTEC (4技能版)</th><th>IELTS</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.0</td><td>540(76)</td><td>700</td><td>準1級</td><td>800</td><td>1280</td><td>5.5</td></tr> <tr> <td>4.0</td><td>500(61)</td><td>600</td><td></td><td>700</td><td>1140</td><td>5.0</td></tr> <tr> <td>3.0</td><td>460(48)</td><td>500</td><td>2級</td><td>600</td><td>1000</td><td>4.5</td></tr> </tbody> </table>							得点	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	英検	GTEC (3技能版)	GTEC (4技能版)	IELTS	5.0	540(76)	700	準1級	800	1280	5.5	4.0	500(61)	600		700	1140	5.0	3.0	460(48)	500	2級	600	1000	4.5
得点	TOEFL-PBT (iBT)	TOEIC (L&R)	英検	GTEC (3技能版)	GTEC (4技能版)	IELTS																													
5.0	540(76)	700	準1級	800	1280	5.5																													
4.0	500(61)	600		700	1140	5.0																													
3.0	460(48)	500	2級	600	1000	4.5																													
第2次選考	<p>MMI(Multiple Mini Interview)※の手法を取り入れた面接審査により、多面的に資質を評価します。(配点1,000点)</p> <p>※Multiple Mini Interview: 1回の面接ではなく、受験者が評価項目別の面接室を巡り、各自独立した短めの面接を複数回行つて多面的に評価する面接手法。この入試では、各受験者に対して5つ程度の面接室を設けます。</p>																																		
第3次選考	<p>面接審査の成績(配点1,000点)および下記に定める大学入試センター試験の成績(配点1,000点)の合計点(2,000点満点)により最終合格者を決定します。ただし、大学入試センター試験の成績が一般選抜前期日程第1段階選抜合格者の平均点よりも低い者は、合計点の順位にかかわらず不合格とします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th><th>科目</th><th>教科科目数</th><th>配点</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国語</td><td>『国語』(古文・漢文含む)(必須)</td><td>1</td><td>200</td></tr> <tr> <td>地歴公民</td><td>「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』から1科目</td><td>1</td><td>100</td></tr> <tr> <td>数学</td><td>『数学Ⅰ・数学A』と『数学Ⅱ・数学B』の2科目(必須)</td><td>2</td><td>200</td></tr> <tr> <td>理科</td><td>「物理」「化学」「生物」から2科目</td><td>2</td><td>200</td></tr> <tr> <td>外国語</td><td>『英語』(リスニングを含む)(必須)</td><td>1</td><td>300</td></tr> <tr> <td colspan="3">合計</td><td>1,000</td></tr> </tbody> </table> <p>(注) ◆『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、失格となりますので注意してください。 ◆地歴・公民で2科目受験した場合は第1解答科目の成績を採用します。なお、同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。</p> <p>※大学入試センター試験配点換算方法 外国語(英語): [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 1.2倍 = 300点</p>							教科	科目	教科科目数	配点	国語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	1	200	地歴公民	「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』から1科目	1	100	数学	『数学Ⅰ・数学A』と『数学Ⅱ・数学B』の2科目(必須)	2	200	理科	「物理」「化学」「生物」から2科目	2	200	外国語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1	300	合計			1,000
教科	科目	教科科目数	配点																																
国語	『国語』(古文・漢文含む)(必須)	1	200																																
地歴公民	「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』から1科目	1	100																																
数学	『数学Ⅰ・数学A』と『数学Ⅱ・数学B』の2科目(必須)	2	200																																
理科	「物理」「化学」「生物」から2科目	2	200																																
外国語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1	300																																
合計			1,000																																

□ 合否判定基準

出願書類により第1次選考を行い、第1次選考合格者に対して第2次選考を行います。第2次選考は、面接審査(配点1,000点)を行い、受験者は第3次選考に進むことを基本としますが、評価が一定水準以下の場合は、不合格となることがあります。第3次選考は、総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験(配点1,000点)を課し、第2次選考の評価と合わせて総合判定します。ただし、応募・選考状況によっては、合格発表者数が募集人員に満たない場合があります。

AO入試

《センター試験を課さない》

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	25名
国際商学部	国際商学科	5名
理学部	理学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	第1次選考合格発表日	第2次選考日	合格発表日	入学手続日
2019年 9月 2日(月) ~ 9月 4日(水)	2019年 9月27日(金)	2019年 10月12日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格

次のいずれかに該当する者

- ① 高等学校(中等教育学校を含む。以下同じ)を卒業した者および2020(令和2)年3月までに卒業見込みの者
- ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2020(令和2)年3月までに修了見込みの者
- ③ 学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2020(令和2)年3月31日までにこれに該当する見込みの者

□ 出願要件

次のいずれにも該当する者

- ① 横浜市立大学と各学部の理念や教育内容をよく理解し、志望理由や入学後の構想が明確で、それを実現するに十分な意欲と能力を有する者
- ② 学業、社会人経験などを通じて、さまざまな活動に積極的に取り組み、成果をあげていると自己評価できる者
- ③ 本学への入学を強く希望し、合格した場合には入学することを確約できる者
- ④ 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者

<2017年4月以降に受検したものに限りません。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません。>

【A】	TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、GTEC(2017・18年度の3技能版) 700以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1140以上、またはIELTS 5.0以上(アカデミック・モジュール各パート4.5)以上
【B】	TOEFL-PBT 460(iBT 48)以上、TOEIC(L&R) 500以上、英検2級以上、GTEC(2017・18年度の3技能版) 600以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1000以上、またはIELTS 4.5(アカデミック・モジュール各パート4.0)以上

国際教養学部	【B】日本の高等学校を2019年(平成31)3月から2020(令和2)年3月に卒業または卒業見込みの者で、全体の評定平均値が4.3以上の者 【A】それ以外の者
国際商学部	【B】日本の高等学校を2019年(平成31)3月から2020(令和2)年3月に卒業または卒業見込みの者で、「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」4科目、または「数学I」「数学A」「簿記」「財務会計I」4科目を修得(見込)で全体の評定平均値が4.0以上の者 【B】日本商工会議所簿記検定試験(第146回以降)の2級以上取得者 【A】それら以外の者
理学部	【B】日本の高等学校を2019年(平成31)3月から2020(令和2)年3月に卒業または卒業見込みの者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 【A】それ以外の者

□ 選考方法

区分	配点等		
第1次選考	出願書類審査 <100点>	70点	<ul style="list-style-type: none"> ● プレゼンテーション(発表)概要1 「これまでの活動や取り組みで自己評価できるもの」 ● プレゼンテーション(発表)概要2 「志望理由・入学後の目標」
		30点	<ul style="list-style-type: none"> ● 英語資格の級・スコア ● 高等学校の調査書等
第2次選考	面接審査 <100点>	プレゼンテーション(発表) 質疑等	

合否判定基準

出願書類により第1次選考を行い、第1次選考合格者に対して第2次選考を行います。

第2次選考は、書類審査の評価と面接の評価を総合評価して合格者を決定します。

第2次選考では、音楽審査員の評価（配点100点）と面接の評価（配点100点）を総合評価として合格否を決定します。ただし、応募・選考状況によっては、合格発表数が募集人員に満たない、もしくは募集人員より多くなる場合があります。

A O 入試

《センター試験を課す》

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
データサイエンス学部	データサイエンス学科	5名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】		
2019年 10月15日(火)～10月17日(木)		
第1次選考合格発表日	第2次選考日	合格発表日
2019年 11月6日(水)	2019年 11月16日(土)	2019年 11月26日(火)
第3次選考	合格発表日	入学手続日
大学入試センター試験	2020年 2月12日(水)	2020年 2月18日(火)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格

次のいずれかに該当する者

- ① 高等学校(中等教育学校を含む。以下同じ)を卒業した者および2020(令和2)年3月までに卒業見込みの者
- ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2020(令和2)年3月までに修了見込みの者
- ③ 学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者
および2020(令和2)年3月31日までにこれに該当する見込みの者

□ 出願要件

次のいずれにも該当する者

- ① 横浜市立大学とデータサイエンス学部の理念や教育内容をよく理解し、データサイエンス学部への志望理由や入学後の構想が明確で、それを実現するに十分な意欲と能力を有する者
- ② 学業、社会人経験などを通じて、さまざまな活動に積極的に取り組み、成果をあげていると自己評価できる者
- ③ 本学への入学を強く希望し、合格した場合には入学することを確約できる者
- ④ 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者
<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>
TOEFL-PBT 460(iBT 48)以上、TOEIC(L&R) 500以上、英検2級以上、GTEC(2017・2018年度の3技能版) 600以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1000以上、またはIELTS 4.5(アカデミック・モジュール各パート4.0)以上

□ 選考方法

区分	配点等		
第1次選考	出願書類審査 <100点>	70点	●プレゼンテーション(発表)概要1 「これまでの活動や取り組みで自己評価できるもの」 ●プレゼンテーション(発表)概要2 「志望理由・入学後の目標」
		30点	●英語資格の級・スコア ●高等学校の調査書等
第2次選考	面接審査 <100点>	プレゼンテーション(発表) 質疑等	
第3次選考	大学入試 センター試験 <600点>	※「大学入試センター試験の指定教科・科目等」は次頁のとおり	

【大学入試センター試験の指定教科・科目等】

教科	科目	教科科目数	配点		
外国語	『英語』(リスニングを含む)(必須)	1	4(5)教科 6(7)科目	200	
国語※1	『国語』(必須)	1		100	
数学	『数学Ⅰ・A』(必須)	2		200	
	『数学Ⅱ・B』(必須)				
地歴公民※2	「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」から最大2科目	2※4	100		
理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」から最大2科目※3				

(注)『英語』でリスニングテストを受けなかった場合、または受験すべき教科・科目を受験していない場合は、失格となりますので注意してください。

※1 国語は、『国語』全体または『近代以降の文章』のうち、得点率の高い方の成績を採用します。

※2 同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択解答することはできません。

※3 理科の基礎を付した科目(「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」)については2科目セットで1科目とみなします。

※4 地理歴史・公民・理科を合わせて3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を採用する。ただし、以下の条件については条件つきとなります。

〔地理歴史・公民を2科目受験した場合〕

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

〔基礎を付していない理科(「物理」「化学」「生物」「地学」)を2科目受験した場合〕

第1解答科目が採用された場合のみ、第2解答科目を採用の対象とします。

◆大学入試センター試験配点換算方法

英語 : [筆記(200点満点) + リスニング(50点満点)] × 0.8倍 = 200点

国語 : 全体(200点満点) × 0.5倍 = 100点または 近代以降の文章(100点満点)= 100点

数学 : [『数学Ⅰ・数学A』(100点満点) + 『数学Ⅱ・数学B』(100点満点)] = 200点

地歴・公民・理科 : [(100点満点) + (100点満点)] × 0.5倍 = 100点

□ 合否判定基準

出願書類により第1次選考を行い、第1次選考合格者に対して第2次選考を行います。第2次選考は、書類審査の評価(配点100点)と面接の評価(配点100点)を総合評価して第2次選考合格者を決定します。第2次選考合格者には第3次選考として総合的な基礎学力を評価する大学入試センター試験を課し、第2次選考までの評価と合わせて総合判定します。ただし、応募・選考状況によっては、合格発表者数が募集人員に満たない、もしくは募集人員より多くなる場合があります。

海外帰国生入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	若干名
国際商学部	国際商学科	若干名
理学部	理学科	若干名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日
2019年 9月 9日(月) ~ 9月13日(金)	2019年 10月 5日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

次の①および②のいずれにも該当する者

- ① 日本国籍を有する者または日本国の永住許可を得ている者その他これに準ずる者で、外国で学校教育を受けたことがある者のうち、次のア・イのいずれかに該当する者
 - ※外国に設置されている教育機関であっても日本の教育制度に基づく在外教育施設を除く
 - ア 外国において、学校教育における12年の課程のうち、最終学年を含む課程に2年以上継続して在学し、2018年4月1日から2020年3月31日までに卒業(修了)した者、もしくは卒業(修了)見込みの者
 - イ 2018年4月1日から2020年3月31日までに、日本国内の高等学校等を卒業した者または卒業見込みの者のうち、中・高等学校を通じて3年以上外国の学校で教育を受け、かつ、日本国内の高等学校等の在籍期間が2年未満の者
- ② 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者
 - <2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>
 - 国際教養学部 : TOEFL-iBT 76以上、またはIELTS 5.5(アカデミック・モジュール各パート5.0)以上
 - 国際商学部 : TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、GTEC(2017・2018年度の3技能版) 700以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1140以上、またはIELTS 5.0(アカデミック・モジュール各パート4.5)以上
 - 理学部 : TOEFL-PBT 460(iBT 48)以上、TOEIC(L&R) 500以上、英検2級以上、GTEC(2017・2018年度の3技能版) 600以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1000以上、またはIELTS 4.5(アカデミック・モジュール各パート4.0)以上

□ 選考方法

学部	科目等	内 容 等
国際教養学部	小論文	人文科学・社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
理学部	小論文	自然科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	理科に関する知識を含み、自然科学に対する学習意欲や適性などを総合的に評価します。
データサイエンス学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づいた論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

※小論文・総合問題・面接は日本語で行います。

□ 合否判定基準

小論文または総合問題(配点100点)、面接(配点100点)および英語資格(※)による加点(10点)を行い、合計得点の高い者を合格とします。英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが下に示す基準以上の場合に適用されます。※出願要件とは異なりますので、ご注意ください。

◆加点基準

<国際教養学部>

TOEFL-iBT 80以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上

<国際商学部・データサイエンス学部>

TOEFL-iBT 80以上、TOEIC(L&R) 800以上、英検準1級以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上

<理学部>

TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、GTEC(2017・2018年度の3技能版) 700以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1140以上、またはIELTS(Academicスコア)5.0以上

国際バカロレア入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	若干名
国際商学部	国際商学科	若干名
理学部	理学科	若干名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手続日
2019年 9月 9日(月)～ 9月13日(金)	2019年 10月 5日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

日本国籍を有する者または日本国の永住許可を得ている者その他これに準ずる者で、次の①および②のいずれにも該当する者

- ① 国際バカロレア機構から、2018年4月1日から2020年3月31日までに国際バカロレア資格(International Baccalaureate Diploma)を授与された者もしくは授与される見込みの者、またはこれに準ずる者
- ② 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者
<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP, TOEIC-IPは認められません>

国際教養学部	: TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、
国際商学部	GTEC(2017・2018年度の3技能版) 700以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1140
データサイエンス学部	以上、またはIELTS 5.0(アカデミック・モジュール各パート4.5)以上
理学部	: TOEFL-PBT 460(iBT 48)以上、TOEIC(L&R) 500以上、英検2級以上、 GTEC(2017・2018年度の3技能版) 600以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1000 以上、またはIELTS 4.5(アカデミック・モジュール各パート4.0)以上

□ 選考方法

学部	科目等	内 容 等
国際教養学部	小論文	人文科学・社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
理学部	小論文	自然科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	理科に関する知識を含み、自然科学に対する学習意欲や適性などを総合的に評価します。
データサイエンス学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づいた論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

※小論文・総合問題・面接は日本語で行います。

□ 合否判定基準

小論文または総合問題(配点100点)、面接(配点100点)および英語資格(※)による加点(10点)を行い、合計得点の高い者を合格とします。英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが下に示す基準以上の場合に適用されます。

※出願要件とは異なりますので、ご注意ください。

◆加点基準
<国際教養学部>
TOEFL-iBT 80以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上
<国際商学部・データサイエンス学部>
TOEFL-iBT 80以上、TOEIC(L&R) 800以上、英検準1級以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上
<理学部>
TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、GTEC(2017・2018年度の3技能版) 700以上、GTEC(2019年度の4技能版) 1140以上、またはIELTS(Academicスコア)5.0以上

国際バカロレア入試

《医学部医学科》

□ 募集人員

学部	学科	募集枠	募集人員
医学部	医学科	一般枠	2名

□ 募集枠について

医学部医学科の入学定員 90 名は、一般枠 60 名、地域医療枠 25 名、神奈川県指定診療科枠 5 名からなり、国際バカロレア入試の募集人員は一般枠の中に含まれます。

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	第1次選考合格発表日	第2次選考日	第2次選考合格発表日
2019年 11月 5日(火) ~ 11月 7日(木)	2019年 11月19日(火)	2019年 12月 7日(土)	2019年 12月13日(金)
第3次選考		合格発表日	入学手続日
書類審査(入学意志確認) ~2020年 2月 5日(水)必着	2020年 2月12日(水)	2020年 2月18日(火)	

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

次の①～③のいずれにも該当する者

- ① 国際バカロレア機構から、2018 年 4 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日までに国際バカロレア資格 (International Baccalaureate Diploma) を授与された者もしくは授与される見込みの者
- ② 国際バカロレア資格において、次の(1)～(3)のいずれにも該当する（見込）者
 - (1) 全体の成績評価が39以上
 - (2) 言語Aを日本語（H L・S Lのいずれでも可）により履修し成績評価4以上、または言語Bを日本語（H L）により履修し成績評価6以上
 - (3) 物理、化学、生物から2科目および数学の3科目を履修し、うち1科目はH L成績評価4以上、他の2科目はS L成績評価5以上又はH L成績評価3以上
- ③ 下記に定める資格のいずれかのスコアを有し、公式な成績証明書を提出できる者
<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。>
TOEFL-iBT 80 以上、または IELTS (アカデミック・モード) 6.0 以上<どちらも各パートの得点差は不問>

□ 選考方法

区分	配点等
第1次選考	出願者数が概ね6名を超えた場合のみ、国際バカロレア資格の全体成績評価を 1,000 倍した数値 (39,000~45,000) と TOEFL スコア※ (80~120) の合計点 (39,080~45,120) により、第1次選考を行います。 ※IELTSについては、6.0→80、6.5→90、7.0→100、7.5→106、8.0→112、8.5→116、9.0→120、と TOEFL スコアに換算します。
第2次選考	MMI (Multiple Mini Interview) ※の手法を取り入れた面接審査により、多面的に資質を評価します。（配点 1,000 点） ※Multiple Mini Interview: 1回の面接ではなく、受験者が評価項目別の面接室を巡り、各自独立した短めの面接を複数回行って多面的に評価する面接手法。この入試では、各受験者に対して5つ程度の面接室を設けます。
第3次選考	合格した場合の入学意志の有無、および国際バカロレア資格（見込で出願した者）の最終評価を確認します。

□ 合否判定基準

出願書類により第1次選考を行い、第1次選考合格者に第2次選考を行います。

第2次選考は、面接審査（配点 1,000 点）を行い、受験者は第3次選考に進むことを基本としますが、評価が一定水準以下の場合は、不合格となることがあります。第3次選考は、合格した場合の入学意志を確約して国際バカロ

レア資格の最終評価が出願資格を満たした者を対象に、第2次選考の成績により合格者を決定します。

なお、応募・選考状況によっては、合格者発表数が募集人員に満たない場合があります。

科学オリンピック入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際商学部	国際商学科	若干名
理学部	理学科	若干名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日
2019年 9月 9日(月) ~ 9月13日(金)	2019年 10月 5日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

次の①②および③のいずれにも該当する者

① 次のいずれかに該当する者

ア 高等学校（中等教育学校を含む。以下同じ）を卒業した者および2020（令和2）年3月31日までに卒業見込みの者

イ 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2020（令和2）年3月31日までに修了見込みの者

ウ 学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2020（令和2）年3月31日までにこれに該当する見込みの者

② 2017（平成29）年から2019（令和元）年において；

【国際商学部】 「日本数学オリンピック 予選」で、Bランク以上の成績を修めた者
【データサイエンス学部】 「日本数学オリンピック 予選」で、Bランク以上の成績を修めた者

【理学部】 「全国物理コンテスト 第1チャレンジ」「化学グランプリ 一次選考」「日本生物学オリンピック 予選」または「日本数学オリンピック 予選」で、平均点（物理チャレンジの課題実験はBC評価、数学オリンピックはBランク）以上の成績を修めた者

③ 下記に定める英語資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者

<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>

TOEFL-PBT 460 (iBT 48) 以上、TOEIC(L&R) 500 以上、英検2級以上、GTEC (2017・2018年度の3技能版) 600 以上、GTEC (2019年度の4技能版) 1000 以上、またはIELTS 4.5 (アカデミック・モジュール各パート4.0) 以上

□ 選考方法

学部	科目等	内 容 等
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
理学部	小論文	自然科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	理科に関する知識を含み、自然科学に対する学習意欲や適性などを総合的に評価します。
データサイエンス学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づいた論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

※小論文・総合問題・面接は日本語で行います。

□ 合否判定基準

小論文または総合問題（配点100点）、面接（配点100点）および英語資格（※）による加点（10点）を行い、合計得点の高い者を合格とします。

英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが下に示す基準以上の場合に適用されます。

※出願要件とは異なりますので、ご注意ください。

◆加点基準

<国際商学部・データサイエンス学部>

TOEFL-iBT 80 以上、TOEIC(L&R) 800 以上、英検準1級以上、またはIELTS(Academicスコア) 6.0 以上

<理学部>

TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600 以上、英検準1級以上、GTEC (2017・2018年度の3技能版) 700 以上、GTEC (2019年度の4技能版) 1140 以上、またはIELTS(Academicスコア) 5.0 以上

外国人留学生入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	若干名
国際商学部	国際商学科	若干名
理学部	理学科	若干名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日
2019年 9月 9日(月) ~ 9月13日(金)	2019年 10月 5日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

外国人(在留資格が永住の者を除く。また、日本国籍との二重国籍者は含まない)で、次の①~④のいずれにも該当する者

- ① 以下の(1)~(7)のいずれかに該当する者 (2020年3月31日までに該当する見込みの者)
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者 (12年未満の課程の場合は、さらに文部科学大臣に指定された準備教育課程又は研修施設の課程を修了した者)
 - (2) 外国における、12年の課程修了相当の学力認定試験に合格した18歳以上の者
 - (3) 外国において、文部科学大臣に指定された11年以上の課程を修了したとされるものであること等の要件を満たす高等学校に対応する学校の課程を修了した者
 - (4) 我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者 (12年未満の課程の場合は、さらに文部科学大臣に指定された準備教育課程を修了した者)
 - (5) 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEA レベルを保有する者
 - (6) 国際的な評価団体 (WASC、CIS、ACSI) の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
 - (7) その他、本学において個別の資格審査により上記の者と同等の学力を有すると認めた18歳以上の者
- ② 日本の教育制度による中学校・高等学校(それらに準ずる学校を含む)の在学期間が無いか、通算して2年以内の者
- ③ 2018年11月または2019年6月に実施された日本留学試験(独立行政法人日本学生支援機構)を受験し、次の成績以上の者 (1回の試験において、下表の要件を満たしていること)

学部	受験科目			必要成績
国際教養学部 国際商学部	日本語 (聴解・聴読解、読解、記述)			各科目および 日本語の各領域で 平均点以上
	数学 (コース1)			
	総合科目			
理学部	日本語 (聴解・聴読解、読解、記述)			各科目および 日本語の各領域で 平均点以上
	数学 (コース2)			
	理科 (物理・化学・生物から2科目)			
データサイエンス学部	日本語 (聴解・聴読解、読解、記述)	(ア)		各科目および 日本語の各領域で 平均点以上 ※(ア)(イ)いずれかのパターン を満たしていること
	数学 (コース1)			
	総合科目			
	日本語 (聴解・聴読解、読解、記述)	(イ)		各科目および 日本語の各領域で 平均点以上 ※(ア)(イ)いずれかのパターン を満たしていること
	数学 (コース2)			
	理科 (物理・化学・生物から2科目)			

- ④ 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者

<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>

国際教養学部 : TOEFL-PBT 500 (iBT 61) 以上、TOEIC(L&R) 600 以上、英検準1級以上、
GTEC (2017・2018年度の3技能版) 700 以上、GTEC (2019年度の4技能版) 1140
以上、またはIELTS 5.0 (アカデミック・モジュール各パート4.5) 以上

国際商学部 : TOEFL-PBT 460 (iBT 48) 以上、TOEIC(L&R) 500 以上、英検2級以上、
GTEC (2017・2018年度の3技能版) 600 以上、GTEC (2019年度の4技能版) 1000
以上、またはIELTS 4.5 (アカデミック・モジュール各パート4.0) 以上

□ 選考方法

学部	科目等	内 容 等
国際教養学部	小論文	人文科学・社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
理学部	小論文	自然科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	理科に関する知識を含み、自然科学に対する学習意欲や適性などを総合的に評価します。
データサイエンス学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づいた論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

※小論文・総合問題・面接は日本語で行います。

□ 合否判定基準

小論文または総合問題(配点 100 点)、面接(配点 100 点)および英語資格(※)による加点(10 点)を行い、合計得点の高い者を合格とします。

英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが次に示す基準以上の場合に適用されます。

※出願要件とは異なりますので、ご注意ください。

◆加点基準

<国際教養学部>

TOEFL-iBT 80 以上、または IELTS(Academic スコア)6.0 以上

<国際商学部・データサイエンス学部>

TOEFL-iBT 80 以上、TOEIC(L&R) 800 以上、英検準 1 級以上、または IELTS(Academic スコア)6.0 以上

<理学部>

TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600 以上、英検準 1 級以上、GTEC(2017・2018 年度の 3 技能版) 700 以上、GTEC(2019 年度の 4 技能版) 1140 以上、または IELTS(Academic スコア)5.0 以上

社会人入試

□ 募集人員

学部	学科	募集人員
国際教養学部	国際教養学科	若干名
国際商学部	国際商学科	若干名
理学部	理学科	若干名
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名

□ 日 程

出願期間【郵送必着】	選考日	合格発表日	入学手續日
2019年 9月 9日(月) ~ 9月13日(金)	2019年 10月 5日(土)	2019年 10月23日(水)	2019年 12月25日(水)

□ 試験場

横浜市立大学 金沢八景キャンパス

□ 出願資格・要件

次の①および②のいずれにも該当する者(ただし、外国籍の者については、在留資格が永住の者に限る)

- ① 2020(令和2)年4月1日までに満25歳に達する者(1995年4月1日以前に生まれた者)のうち、次のア～ウのいずれかに該当する者
 - ア 高等学校(中等教育学校を含む。以下同じ)を卒業した者
 - イ 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
 - ウ 学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者
- ② 下記に定める資格のいずれかのスコア・級を有し、公式な成績証明書を提出できる者
<2017年4月以降に受検した英語資格に限ります。TOEFL-ITP、TOEIC-IPは認められません>
 - TOEFL-PBT 500(iBT61)、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、
 - またはIELTS 5.0(アカデミック・モジュール各パート4.5)以上

□ 選考方法

学部	科目等	内 容 等
国際教養学部	小論文	人文科学・社会科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
国際商学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づく思考力、判断力、論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。
理学部	小論文	自然科学分野に関する課題を提示し、問題意識、理解力、表現力などを総合的に評価します。
	面接	理科に関する知識を含み、自然科学に対する学習意欲や適性などを総合的に評価します。
データサイエンス学部	総合問題	図表データ、文章等の情報を提示し、それに基づいた論説能力などを総合的に評価します。
	面接	志望動機、関心のある分野、将来の進路などに関する質問を通じ、学習意欲、理解力、表現力などを総合的に評価します。

※小論文・総合問題・面接は日本語で行います。

□ 合否判定基準

小論文または総合問題(配点100点)、面接(配点100点)および英語資格(※)による加点(10点)を行い、合計得点の高い者を合格とします。

英語資格による加点は、出願時に提出された英語資格のスコアが下に示す基準以上の場合に適用されます。

※出願要件とは異なりますので、ご注意ください。

◆加点基準

<国際教養学部>

TOEFL-iBT 80以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上

<国際商学部・データサイエンス学部>

TOEFL-iBT 80以上、TOEIC(L&R) 800以上、英検準1級以上、またはIELTS(Academicスコア)6.0以上

<理学部>

TOEFL-PBT 500(iBT 61)以上、TOEIC(L&R) 600以上、英検準1級以上、

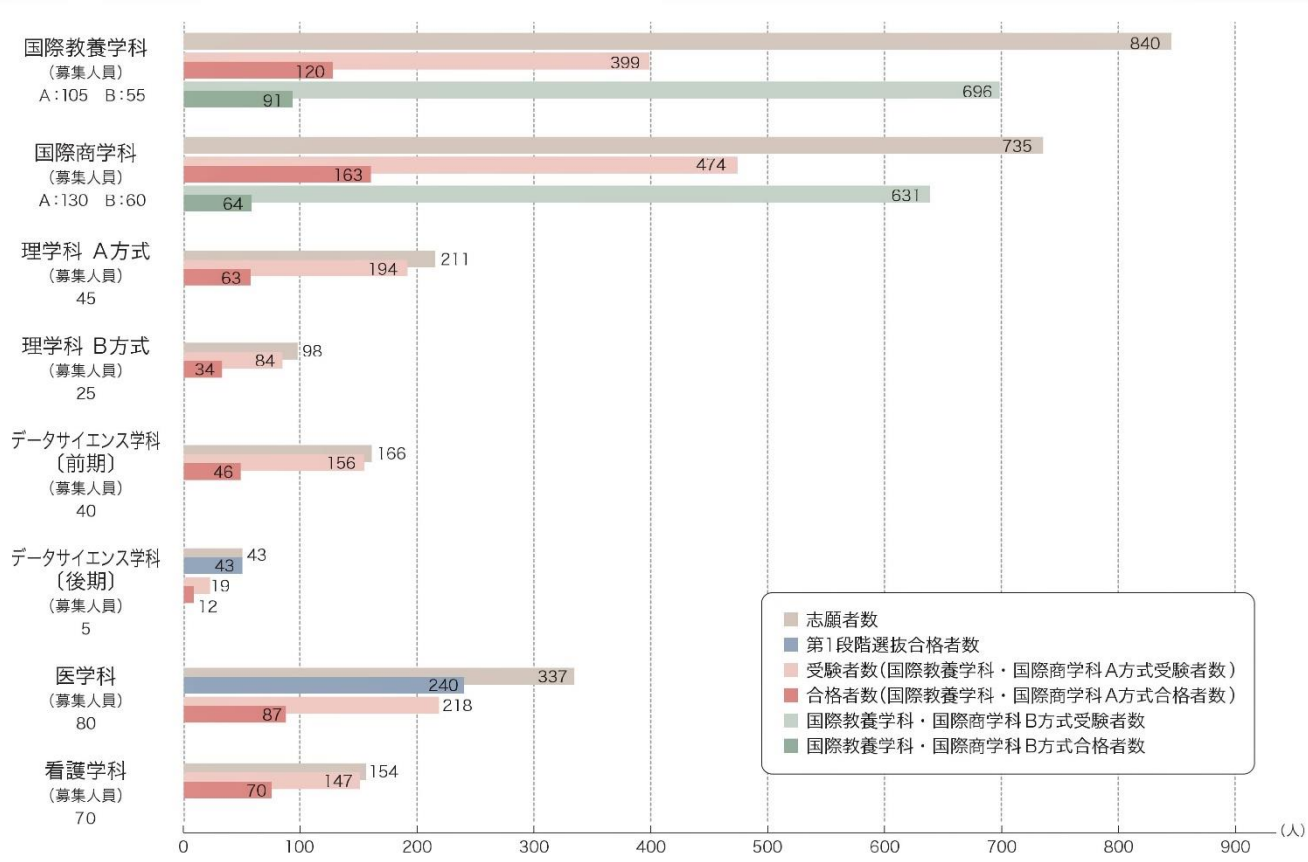
またはIELTS(Academicスコア)5.0以上

■ 2019年度 一般選抜 入試結果 [入試実施状況]

上段(女子)、下段(現役)は内数

学部	学科	募集人員	志願者数	志願倍率	第1次選抜合格者数	受験者数	合格者数		追加合格者数	入学者数	
							※追加合格者数を含む				
国際教養学部	国際教養学科 [前期]	A方式	105	840 (555) (710)	5.3	—	696	399 (271) (350)	(83) (103)	0	174 (122) (152)
		B方式	55					696 (453) (597)			
	計	160	840 (555) (710)	5.3	—		696 (453) (597)	211 (147) (185)	0	174 (122) (152)	
国際商学部	国際商学科 [前期]	A方式	130	735 (291) (535)	3.9	—	631	474 (191) (355)	(66) (121)	0	192 (78) (150)
		B方式	60					631 (253) (464)			
	計	190	735 (291) (535)	3.9	—		631 (253) (464)	227 (95) (178)	0	192 (78) (150)	
理学部	理学科 [前期]	A方式	45	211 (105) (151)	4.7	—		194 (93) (138)	63 (28) (46)	0	60 (27) (44)
		B方式	25	98 (52) (66)	3.9	—		84 (43) (57)	34 (17) (18)	0	28 (15) (16)
	計	70	309 (157) (217)	4.4	—		278 (136) (195)	97 (45) (64)	0	88 (42) (60)	
データサイエンス学部	データサイエンス学科[前期]	40	166 (44) (107)	4.2	—		156 (41) (102)	46 (12) (31)	4	34 (10) (23)	
	データサイエンス学科[後期]	5	43 (14) (28)	8.6	43		19 (7) (13)	12 (5) (8)	0	12 (5) (8)	
	計	45	209 (58) (135)	4.6	43		175 (48) (115)	58 (17) (39)	4	46 (15) (31)	
医学部	医学科[前期]	80	337 (141) (187)	4.2	240		218 (85) (130)	87 (31) (55)	5	82 (30) (51)	
	看護学科[前期]	70	154 (145) (130)	2.2	—		147 (138) (123)	70 (67) (59)	0	63 (60) (53)	
	計	150	491 (286) (317)	3.3	240		365 (223) (253)	157 (98) (114)	5	145 (90) (104)	
合計			615	2,584 (1,347) (1,914)	4.2	283	2,145 (1,113) (1,624)	750 (402) (580)	9	645 (347) (497)	

※参考】国際教養学部・国際商学部においてA・B方式とも合格基準に達した者の人数は、国際教養学部35人、国際商学部35人



■ 2019年度 一般選抜 入試結果〔得点集計〕

【医学部 医学科】 第1段階選抜 合格最低点・合格者平均点

年度	志願者数	合格者数	センター試験得点(得点率)		配点
			合格最低点	合格者平均点	
2019年度	337	240	795.20 (79.5%)	869.66 (87.0%)	1,000

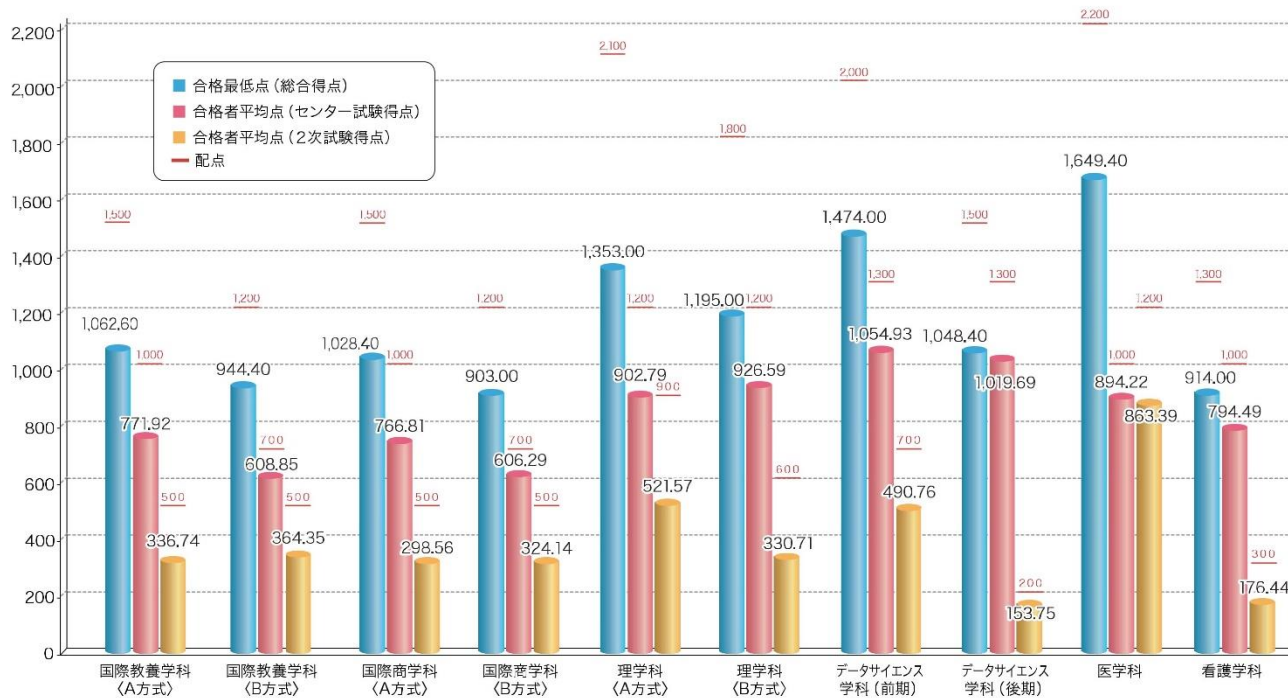
《参考》

2018年度	286	255	705.80 (70.6%)	856.37 (85.6%)	1,000
2017年度	311	255	784.60 (78.5%)	868.32 (86.8%)	1,000
2016年度	336	255	797.00 (79.7%)	876.09 (87.6%)	1,000
2015年度	324	270	768.20 (76.8%)	876.69 (87.7%)	1,000

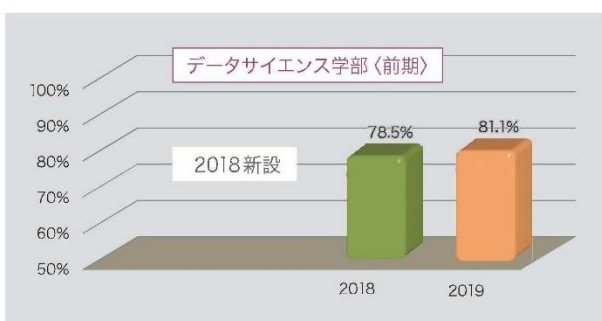


合格最低点・合格者平均点

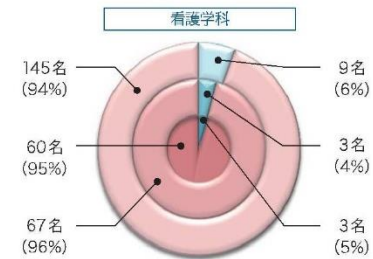
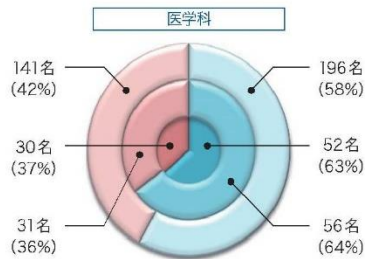
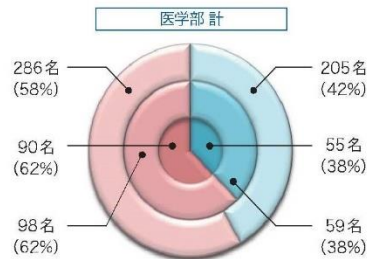
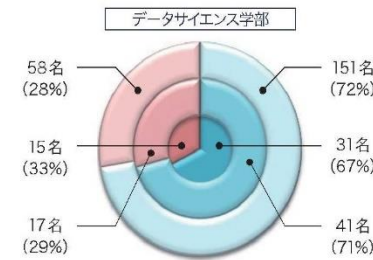
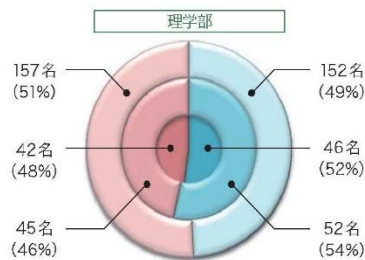
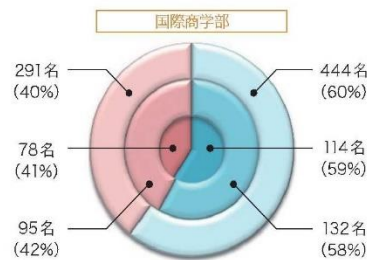
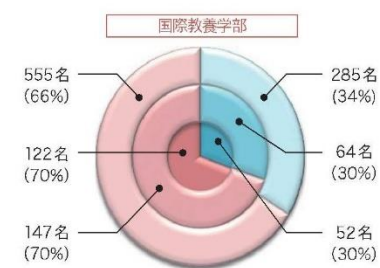
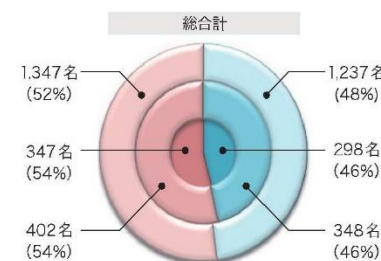
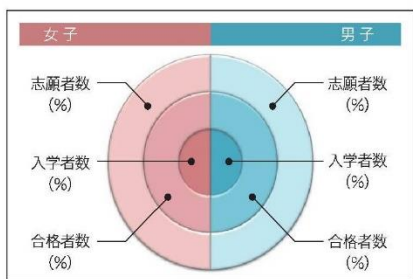
学部	学科	合格最低点		合格者平均点			
		総合		センター試験		2次試験	
		得点(得点率)	配点	得点(得点率)	配点	得点(得点率)	配点
国際教養学部	国際教養学科	A方式 1,062.60 (70.8%)	1,500	771.92 (77.2%)	1,000	336.74 (67.3%)	500
		B方式 944.40 (78.7%)	1,200	608.85 (87.0%)	700	364.35 (72.9%)	500
国際商学部	国際商学科	A方式 1,028.40 (68.6%)	1,500	766.81 (76.7%)	1,000	298.56 (59.7%)	500
		B方式 903.00 (75.3%)	1,200	606.29 (86.6%)	700	324.14 (64.8%)	500
理学部	理学科	A方式 1,353.00 (64.4%)	2,100	902.79 (75.2%)	1,200	521.57 (58.0%)	900
		B方式 1,195.00 (66.4%)	1,800	926.59 (77.2%)	1,200	330.71 (55.1%)	600
データサイエンス学部	データサイエンス学科	前期 1,474.00 (73.7%)	2,000	1,054.93 (81.1%)	1,300	490.76 (70.1%)	700
		後期 1,048.40 (69.9%)	1,500	1,019.69 (78.4%)	1,300	153.75 (76.9%)	200
医学部	医学科	1,649.40 (75.0%)	2,200	894.22 (89.4%)	1,000	863.39 (71.9%)	1,200
	看護学科	914.00 (70.3%)	1,300	794.49 (79.4%)	1,000	176.44 (58.8%)	300



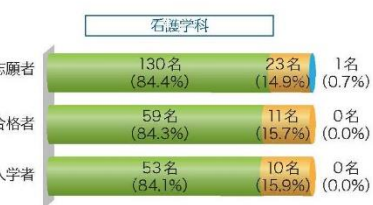
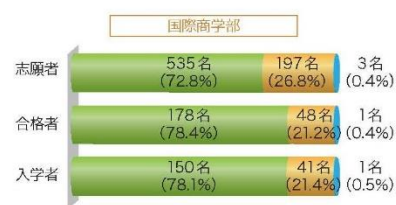
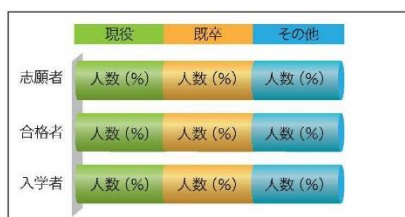
大学入試センター試験 合格者平均得点率推移



■ 2019年度 一般選抜 入試結果〔男女別集計〕



■ 2019年度 一般選抜 入試結果〔現役・既卒別集計〕



■ 2019年度 特別選抜 入試結果

■ 特別推薦入試

学部	学科	募集人員	志願者数	志願倍率	第1次選考 合格者数	第2次選考 受験者数	第2次選考 合格者数	最終合格者数	入学者数
医学部	医学科	8	29 (14)	3.6	20 (12)	20 (12)	20 (12)	8 (3)	8 (3)
	合計	8	29 (14)	3.6	20 (12)	20 (12)	20 (12)	8 (3)	8 (3)

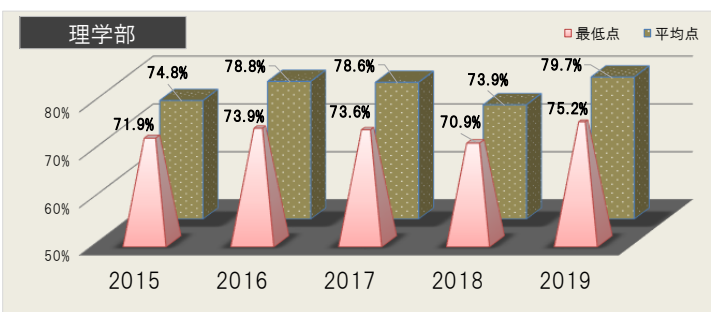
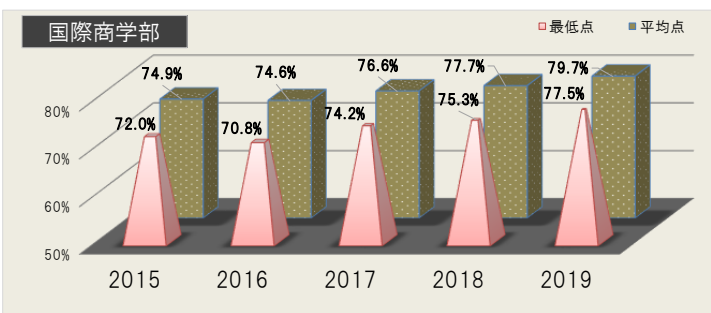
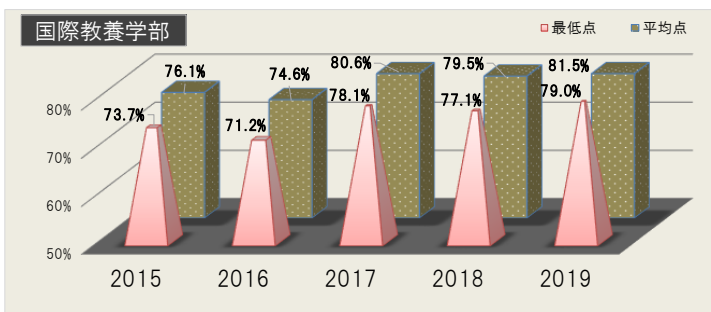
■ 公募推薦入試

学部	学科	募集人員	志願者数	志願倍率	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	30	183 (145) (169)	6.1	183 (145) (169)	30 (23) (28)	30 (23) (28)
国際商学部	国際商学科	15	85 (48) (72)	5.7	85 (48) (72)	19 (6) (14)	18 (6) (14)
理学部	理学科	15	76 (56) (68)	5.1	76 (56) (68)	15 (11) (14)	15 (11) (14)
合計		60	344 (249) (309)	5.7	344 (249) (309)	64 (40) (56)	63 (40) (56)

合格者
平均点・最低点

学部	学科	募集人員	合格者数	配点	センター試験(得点率)	
				センター試験	合格者平均点	合格最低点
国際教養学部	国際教養学科	30	30	1,000	815.13 (81.5%)	790.20 (79.0%)
国際商学部	国際商学科	15	19	1,000	796.54 (79.7%)	774.60 (77.5%)
理学部	理学科	15	15	1,000	796.76 (79.7%)	752.00 (75.2%)

合格者平均点・最低点推移（得点率）



■指定校推薦入試

学部	学科	募集人員	志願者数	志願倍率	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	55	73 (61)	1.3	73 (61)	73 (61)	73 (61)
国際商学部	国際商学科	50	54 (40)	1.1	54 (40)	54 (40)	54 (40)
理学部	理学科	35	32 (19)	0.9	32 (19)	32 (19)	32 (19)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	10	5 (2)	0.5	5 (2)	5 (2)	5 (2)
医学部	看護学科	30	41 (41)	1.4	41 (41)	41 (41)	41 (41)
合 計		180	205 (163)	1.1	205 (163)	205 (163)	205 (163)

■AO入試

学部	学科	募集人員	志願者数	志願倍率	第1次選抜 合格者数	第2次選考 受験者数	第2次選考 合格者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	25	202 (165) (186)	8.1	55	—	—	50 (36) (45)	25 (18) (21)	25 (18) (21)
国際商学部	国際商学科	5	37 (22) (32)	7.4	11	—	—	10 (6) (9)	5 (3) (4)	5 (3) (4)
理学部	理学科	若干名	19 (15) (15)	—	7	—	—	7 (5) (6)	2 (2) (2)	1 (1) (1)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	5	15 (6) (13)	3.0	12	11	6	6 (3) (4)	6 (3) (4)	6 (3) (31)
合 計		—	273 (208) (246)	—	85	11	6	73 (50) (64)	38 (26) (31)	37 (25) (31)

■海外帰国生入試

学部	学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	若干名	50 (30)	39 (22)	11 (5)	5 (2)
国際商学部	国際商学科	若干名	41 (18)	32 (13)	10 (8)	4 (2)
理学部	理学科	若干名	7 (5)	6 (4)	1 (1)	0 (0)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名	4 (0)	3 (0)	1 (0)	1 (0)
合 計		若干名	102 (53)	80 (39)	23 (14)	10 (4)

■国際バカロレア入試

学部	学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	若干名	7 (5)	4 (3)	3 (2)	1 (0)
国際商学部	国際商学科	若干名	7 (5)	7 (5)	5 (3)	1 (1)
理学部	理学科	若干名	1 (1)	1 (1)	1 (1)	0 (0)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名	3 (2)	3 (2)	3 (2)	2 (1)
医学部	医学科	2	6 (5)	6 (5)	2 (1)	0 (0)
合 計		—	24 (18)	21 (16)	14 (9)	4 (2)

■科学オリンピック入試

学部	学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際商学部	国際商学科	若干名	0 (0) (0)	0 (0) (0)	0 (0) (0)	0 (0) (0)
理学部	理学科	若干名	12 (11) (11)	10 (9) (9)	7 (7) (6)	5 (5) (4)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名	2 (2) (2)	2 (2) (2)	2 (2) (2)	2 (2) (2)
合 計		若干名	14 (13) (13)	12 (11) (11)	9 (9) (8)	7 (7) (6)

■外国人留学生入試

学部	学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	若干名	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)
国際商学部	国際商学科	若干名	11 (4)	11 (4)	9 (2)	7 (2)
理学部	理学科	若干名	11 (4)	10 (4)	5 (1)	2 (1)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名	10 (5)	8 (5)	2 (1)	1 (0)
合 計		若干名	33 (13)	30 (13)	16 (4)	10 (3)

■社会人入試

学部	学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際教養学部	国際教養学科	若干名	4 (1)	4 (1)	0 (0)	0 (0)
国際商学部	国際商学科	若干名	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
理学部	理学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
データサイエンス学部	データサイエンス学科	若干名	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)
合 計		若干名	6 (3)	5 (2)	1 (1)	1 (1)

大学案内・募集要項（願書）の入手方法

■ テレメールで請求する



インターネットか自動音声応答電話でご請求ください。

① テレメールにアクセスしてください

パソコン・スマホ・ケータイなら



<https://telemai.jp/>

自動音声応答電話なら



IP電話

050-8601-0101 (24時間受付)



※一般電話回線からの通話料金は日本全国どこからでも3分毎に約11円です。

※住所・氏名等の登録時は、ゆっくりとお話し下さい。登録された音声が不鮮明な場合は資料をお届けできないことがあります。

上記のバーコードからアクセスした場合、資料請求番号の入力は不要

② ご希望の資料の請求番号を入力してください。

資料名	資料請求番号	料金（送料込）	発送開始予定
大学案内	562622	300円	6月下旬
AO入試募集要項	582612	180円	7月下旬
海外帰国生/国際バカロレア【医学以外】/科学オリンピック募集要項	582632	140円	7月下旬
外国人留学生募集要項	582592	140円	7月下旬
社会人募集要項	586272	140円	7月下旬
国際バカロレア【医学】/特別推薦募集要項	953402	140円	8月下旬
一般選抜第2次試験問題・解説集	562582	180円	7月下旬
一般選抜/公募推薦募集要項〈国際教養学部・国際商学部・理学部・データサイエンス学部〉	562282	250円	11月下旬
一般選抜募集要項〈医学部医学科〉	582282	180円	11月下旬
一般選抜募集要項〈医学部看護学科〉	582482	180円	11月下旬

※「料金」「発送予定日」は実際の重量や完成時期により変更となる場合があります。

※料金のお支払いは資料到着後の後払いです。お届けする資料に同封の料金支払い用紙をご確認の上、資料到着後1週間以内に表示料金をお支払ください。なお、支払い手数料が別途必要です（コンビニ支払いは86円。ゆうちょ銀行・郵便局のATM扱いは150円、窓口扱いは200円。ケータイ扱いは50円。クレジットカード扱いは50円）。また、複数資料の料金をまとめて支払うこともできます。

③ ガイダンスに従ってお届け先等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。

※資料請求終了時およ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。

④ 資料が請求してから3~4日後に届きます。

※発送開始日以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。

※予約受付の資料を除き、通常、発送日からおおむね3~4日で資料が届きます。ただし、日曜や祝日をまたぐ場合や地域、郵便事情によっては、1週間程かかる場合もあります。また発送開始日が変更になる可能性もあります。

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・お申し出先

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)

※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。

■ 「モバっちょ」で請求する

パソコン・スマホ・ケータイから 下記 URL にアクセスするか、スマホ・ケータイで下記バーコードを読み取ってください。



<https://djc-mb.jp/yokohama-cu3/>



◆取扱い資料～大学案内・各種学生募集要項：各250円

《料金支払い方法》

請求時払い

携帯払い、スマホ払い、クレジットカード払いができます。（支払手数料は別途50円必要です。）

※携帯電話・スマホの機種、携帯電話会社との契約状況によって、通話料金と一緒に支払できない場合があります。その場合は、コンビニ後払いを選択してください。

後払い

資料到着後、コンビニでお支払いください。（支払手数料は別途126円必要です。）

「モバっちょ」での請求方法に関するお問合せ先

大学情報センター株式会社 モバっちょカスタマーセンター

IP電話 050-3540-5005 (平日 10:00~18:00)

スマホ・ケータイで

横浜市立大学の各種情報をチェック！

「がんばれ国公立大学受験生!!」サイトから、入試をはじめとする本学の情報を見ることができます。

メールマガジンの登録をすれば、本学からのお知らせが自動的に配信されます。

情報サイトの利用料もメールマガジンの登録料も無料（通信料は除く）です。

ぜひご利用ください！

<https://ycu.jp/>



ACCESS MAP

交通のご案内

■ 舞岡キャンパス(木原生物学研究所)



- 理学部
- 生命ナノシステム科学研究科
【生命環境システム科学専攻】
- 木原生物学研究所

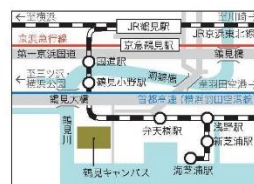
〒244-0813 横浜市戸塚区舞岡町641-12
TEL.045-820-1900

● 市営地下鉄「舞岡駅」下車徒歩10分

■ 鶴見キャンパス



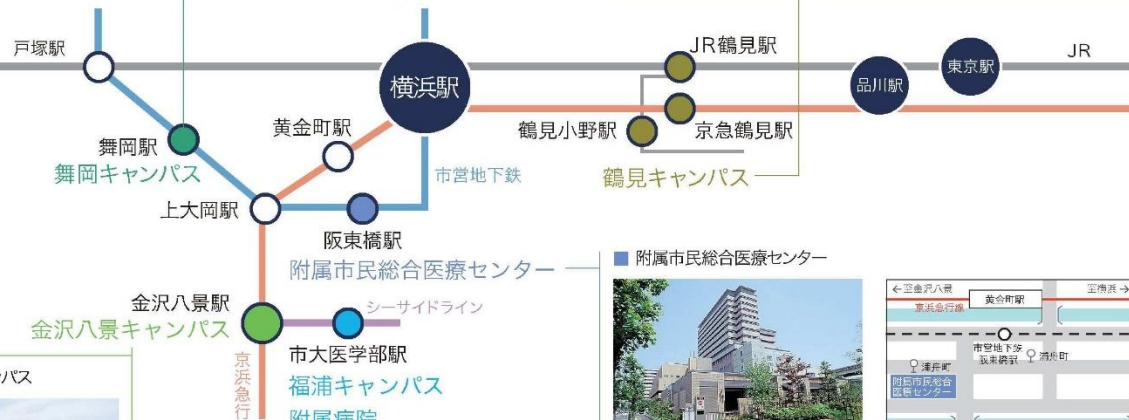
- 理学部
- 生命医科学研究科
【生命医科学専攻】



〒230-0045 横浜市鶴見区末広町1-7-29
TEL.045-508-7201~7203

● JR京浜東北線「鶴見駅」東口および京浜急行
「京急鶴見駅」前の8番バス乗り場から、
川崎鶴見臨港バス08系統「ふれーゆ」行きで
約15分! 延研・市大大学前下車

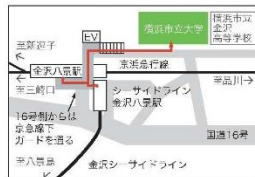
● JR鶴見線「鶴見小野駅」下車徒歩15分



■ 金沢八景キャンパス



- 國際教養学部
- 國際商学部
- 理学部
- データサイエンス学部
- 医学部(医学科・看護学科)※1年次
- 都市社会文化研究科
【都市社会文化専攻】
- 國際マネジメント研究科
【國際マネジメント専攻】
- 生命ナノシステム科学研究科
【物質システム科学専攻】
- 生命演劇システム科学専攻】
- データサイエンス研究科
【データサイエンス専攻】
- ヘルスデータサイエンス専攻】



〒236-0027 横浜市金沢区瀬戸22-2

TEL.045-787-2311

● 京浜急行「金沢八景駅」下車徒歩5分

● シーサイドライン「金沢八景駅」下車徒歩5分

■ 附属市民総合医療センター



〒232-0024 横浜市南区浦舟町4-57

TEL.045-261-5656

● 京浜急行「美合町駅」下車徒歩10分

● 市営地下鉄「阪東橋駅」下車徒歩5分

● 市営バス「浦舟町」下車徒歩1分

■ 福浦キャンパス



- 医学部(医学科・看護学科)
- 大学院
医学研究科
【医科学専攻】[看護専攻]
- 先端医科学研究センター

■ 附属病院



〒236-0004 横浜市金沢区福浦3-9
福浦キャンパス、TEL.045-787-2511
附属病院 TEL.045-787-2800

● シーサイドライン「市大医学部駅」下車徒歩1分



※スマートフォンによっては読み取れない場合があります

YCU

横浜市立大学
YOKOHAMA CITY UNIVERSITY



Twitter
@YCU_koho

Facebook
YokohamaCityUniv



LINE@
@yokoichi

Instagram
yokohama_city_university

横浜市立大学 アドミッションセンター
〒236-0027 神奈川県横浜市金沢区瀬戸22-2
TEL.045-787-2055 FAX.045-787-2057
www.yokohama-cu.ac.jp



伝統と革新の、その先へ
1928 - 2028