令 和 8 年 度 (2026年度)

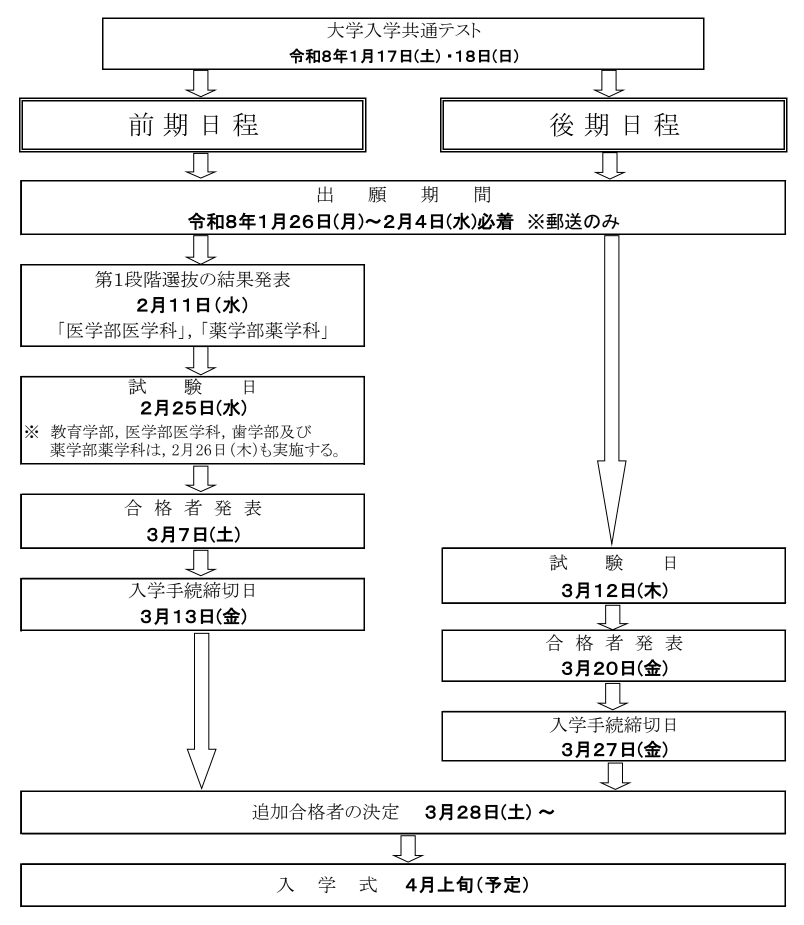
(一般選抜)



長崎大学 NAGASAKI UNIVERSITY

令和7年11月

令和8年度 長崎大学一般選抜日程の概要



- ※ 試験当日は、「長崎大学入学試験受験票」及び「大学入学共通テスト受験票」を必ず持参してください。
- ※ 所定の日程による試験実施が困難となるような不測の事態が発生し、志願者への緊急の連絡が必要となった場合は、本学ホームページでお知らせします(長崎大学ホームページアドレス https://www.nagasaki-u.ac.jp)。

月 次

令和	18年度一般選抜の主な変更点 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
	アドミッション・ポリシー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2.	入学者選抜方式及び実施日程 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
3.	募 集 人 員	20
	* 志望についての注意事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
4.	出 願 資 格	21
5.	出 願 手 続	22
6.	総合型選抜・学校推薦型選抜に出願した者への注意事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
7.	個別の入学資格審査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
8.	障がい等のある入学志願者との事前相談 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
9.	受験票の印刷等	29
	*第1段階選抜の結果発表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
10.	入 学 者 選 抜 方 法	30
11.	学力検査の実施教科・科目等及び配点 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	* 教科・科目名の表記方法について ····································	40
	*大学入学共通テストの「地理歴史、公民」及び「理科」の出題方法等について ・・・・・・	40
	*「学力検査等の実施教科・科目等及び配点」に関する注意事項について ・・・・・・・・・・・・	41
	個別学力検査の出題範囲 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
13.	個別学力検査等における実技検査の内容 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
14.	前期日程の試験日時及び試験場 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
15.	後期日程の試験日時及び試験場 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	*各試験場の案内略図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
16.	受験に際しての注意事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
17.	不正行為について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
18.	合 格 者 発 表	
19.	入 学 手 続 等	
20.		
	学生寮に関するご案内・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	長期履修制度	
	個人情報の取扱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
24.	安全保障輸出管理について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
	入 試 情 報 提 供	
	(1) 個人成績	54
	(2) 正解・解答例等	55
	(3) 採点・評価基準 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(4) 合否判定基準 ······	59
	(5) 出願状況等の案内	61
	(6) 前年の一般選抜状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	パソコン必携制度のご案内	
27.	出願書類作成要領(前期日程・後期日程) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
*大	学入学共通テスト指定教科・科目確認表(前期日程)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
	学入学共通テスト指定教科・科目確認表(後期日程)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	: 付 書 類 (68 ページ~75 ページ) 】	
	順に必要な書類	
	舌動報告書(調査書が提出できない志願者のみ)	
쿴	志願調書(医学部(医学科), 歯学部及び薬学部(薬学科)志願者のみ)	

令和8年度一般選抜の主な変更点

【医学部医学科】

募集人員の変更

一般選抜(前期日程)の募集人員を次のとおり変更します。

入試区分	令和7年度	令和8年度	
一般選抜(前期日程)	76	<u>6 6</u>	

選抜方法等及び個別学力検査等の配点の変更

- ①一般選抜(前期日程)における第1段階選抜を次のとおり変更します。
 - (旧) 前期日程において、入学志願者が募集人員 (<u>76人</u>) の<u>約5倍</u>を超えた場合には、個別学力検査等を適切に実施することが極めて困難となるため、大学入学共通テストの成績により第1段階の選抜を行い、個別学力検査等の受験者を決定します。
 - (新)前期日程において、入学志願者が募集人員 (<u>66人</u>) の<u>約5.5倍</u>を超えた場合には、個別学力検査等を適切に実施することが極めて困難となるため、大学入学共通テストの成績により第1段階の選抜を行い、個別学力検査等の受験者を決定します。
- ②一般選抜(前期日程)における個別学力検査等の配点を次のとおり変更します。

<令和7年度>

	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接	調査書	配点合計
共通テスト	100	*!	50	100	100	100	15						465
個別学力 検査等				250	250	200					<u>60</u>	40	800



<会和8年度>

一つ中の中、	> 1440 十反 /												
	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接	調査書	配点合計
共通テスト	100	*!	50	100	100	100	15						465
個別学力 検査等				250	250	200					<u>150</u>	40	<u>890</u>

【薬学部】

募集人員の変更

一般選抜の募集人員を次のとおり変更します。

学科区分	入試区分	令和7年度	令和8年度						
薬学科	一般選抜(前期日程)	34	<u>3 2</u>						
本などとな	一般選抜(前期日程)	26	<u>36</u>						
薬科学科	一般選抜(後期日程)	10	<u>廃止</u>						

上記以外の入試の詳細は、本冊子の関係ページで確認してください。

1. アドミッション・ポリシー

[全学共通のアドミッション・ポリシー]

長崎大学は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・専門的な知識や技術の習得に必要な知識・技能・理解の基礎が充実している。
- ・ものごとの本質を学修するために必要となる基礎的な論理的・批判的思考力,判断力がある。
- ・日本語・英語・その他の外国語で積極的にコミュニケーションを行おうとする姿勢とその基盤となる基礎的な言語運用力を持っている。
- ・自ら考えようとする態度がある。
- ・自らを高めるために継続的に学ぼうとする態度・意欲がある。
- ・多様性を認め、他者と協働しようとする態度がある。
- ・国際社会、地域社会への関心を持っている。

本学では、これらの資質・素養を大学入学共通テスト、個別試験、調査書、小論文・課題論文、実技、面接等により総合的に評価し、入学者の選抜を行います。

[多文化社会学部のアドミッション・ポリシー]

多文化社会学部は、全学共通のアドミッション・ポリシーに加えて、学部の教育理念、教育研究上の目的、ディプロマ・ポリシー及びカリキュラム・ポリシーを踏まえて、入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・専門科目の学修の基盤となる高等学校卒業程度の基礎的・基本的知識を有している。
- ・ 英語を主とする外国語の運用能力の基礎が充実している。
- ・ 世界規模の多種多様な考え方や価値観を尊重しつつ、それらについて批判的に思考できる 基礎を有する。
- ・ 世界の多文化状況を客観的に捉え、見出された課題の解決に向けて論理的に思考できる基礎を有する。
- ・自らの考えを整理し、表現するライティング能力(文章力)を有する。
- ・ 多様な人々と共生的な関係を築き、協働する為に必要なコミュニケーション能力・自己表現力の基礎を有する。
- ・世界の多文化状況や異文化交流に興味・関心を持ち、グローバルな視点で自ら学ぼうとする意欲がある。

$\overline{}$	以力はに因うるん	132 (1100 0	スス ケツル	1 Ш/7 1Д С				
		求める資質等	基礎学力	語学力(英語)	批判的・論理的 思考力	ライティング 能力	コミュニケーショ ン・自己表現能力	
選		(学力の3要素)	(知識・技能)	(知識・技能) (思考力等)	(思考力等) (主体性等)	(知識・技能)	(思考力等) (主体性等)	(思考力等) (主体性等)
		共通テスト	0	0				
	前期日程	個別学力検査		0	0	0		0
	(4コース)	調査書					0	
一般		ペーパー・ インタビュー					0	0
選		共通テスト	0	0				
抜	前期日程	個別学力検査		0	0	0		0
	(オランダ)	調査書					0	
		面接		0	0		0	0
		筆記試験			0	0		
		自己推薦書	0	0			0	0
40	一般枠 (4 コース,オランダ)	諸活動の記録	0	0			0	0
総合		調査書	0	0			0	0
型		個人面接		0			0	0
選		筆記試験			0	0		
抜 I	グローバル・国際バカ	自己推薦書	0	0			0	0
1	ロレア枠	諸活動の記録	0	0			0	0
	(4コース)	調査書	0	0			0	0
		個人面接		0			0	0
		共通テスト	0	0				
224		推薦書	0	0			0	0
	咬推薦型選抜Ⅱ :コース)	志望理由書				0	0	0
(41.7)		調査書	0	0			0	0
		面接		0	0		0	0
(県)	国生徒選抜	提出書類	0	0				
巾门	当工化地级	面接	0	0	0	0	0	0
外国人留学生選抜		提出書類 (日本留学試験を含む)	©	0				
- 1 1		面接	0	0	0	0	0	0

[教育学部のアドミッション・ポリシー]

教育学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・専門科目の学修の基盤となる高等学校卒業程度の知識・技能・理解が充実している。
- ・専門的な学修に必要となる基礎的な論理的・批判的思考力や判断力、表現力がある。
- ・ 幼児・児童・生徒および保護者,同僚その他の人々との良好な対人関係を構築するために 必要な非言語的要素を含むコミュニケーション能力がある。
- ・主体的に学修を継続し、発展させようとする意欲と態度がある。
- ・現代の教育課題への関心を持ち、教職を志望している。

選抜方法に関する別表(求める資質等の評価方法とその比重(特に大きい比重:◎,大きい比重:○)) 【小学校教育コース】

	1.4.004 -	求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケ ーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
選:	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)
_		共通テスト	0	0		
般		個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書	0			0
抜		面接			0	0
		共通テスト	0	0		
		自己推薦書				0
総	合型選抜Ⅱ	諸活動の記録				0
		調査書	0			0
		面接			0	©
		共通テスト	0			
		小論文		0		
学	交推薦型選抜Ⅱ	推薦書				0
		調査書	0			0
		面接			0	©
źΝ	国人留学生選抜	日本留学試験	0			
クト	到八亩子生进饭 	面接		0	©	©

【中学校教育コース 文系】

	十十枚教育コー	クスポー				
		求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
選打	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)
_		共通テスト	0	0		
般	******	個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書	0			0
抜		面接			0	0
		共通テスト	0	0		
兴	交推薦型選抜Ⅱ	推薦書				0
7-1	文证/局至/医1次 II	調査書	0			0
		面接		0	0	0
		日本留学試験	0			
外[国人留学生選抜	個別学力検査	0	0		
		面接			0	0

【中学校教育コース 理系】

	11000	求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケ ーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
選	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)
_		共通テスト	0	0		
般	**************************************	個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書				0
抜		面接			©	0
		共通テスト	©	0		
兴	交推薦型選抜Ⅱ	推薦書				0
1	汉征原至 医狄Ⅱ	調査書	0			0
		面接	0	0	0	0
		日本留学試験	0			
外	国人留学生選抜	個別学力検査	0	0		
		面接			0	0

【中学校教育コース 実技系】

		求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケ ーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
選	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)
_		共通テスト	0	0		
般	*****	個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書				0
抜		面接			0	0
		日本留学試験	0			
外	国人留学生選抜	個別学力検査	0	0		
		面接			0	0

【幼児教育コース】

_ 1 -	別冗教 目コー/	`` 1				
		求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
			(知識・技能)			
選:	友方法等	(学力の3要素)		(思考力等)		
					(主体性等)	(主体性等)
_		共通テスト	0	0		
般	拉 坦口和	個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書				0
抜		面接			0	0
		共通テスト	0	0		
学	校推薦型選抜Ⅱ	推薦書				0
7	文形 <u>海主</u> 医汉 II	調査書	0			0
		面接		0	0	0
셌	国人留学生選抜	日本留学試験	0			
71	当八田子工選扱	面接		0	0	0

【特別支援教育コース】

	寸///人/及很有。	<u> </u>				
		求める資質等	基礎学力	思考力・判断 力・表現力	対人関係を構築するために必要なコミュニケ ーション能力	教職の志望 教育への関心 主体的学修の意欲・態度
選打	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)
		共通テスト	0	0		
般	**# 0.40	個別学力検査	0	0		
選	前期日程	調査書				0
抜		面接			©	0
		共通テスト	0	0		
		小論文		©		
学	交推薦型選抜Ⅱ	推薦書				0
		調査書	0			0
		面接		0	©	0
<i>b</i> l I	国人留学生選抜	日本留学試験	0			
751	当八田子王送狄	面接		0	0	0

[経済学部のアドミッション・ポリシー]

経済学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 基礎的学力が身についている。
- ・ 論理的思考力が身についている。
- ・ 英語を含むコミュニケーション力が身についている。
- ・強い学習意欲、主体性や行動力がある。

155.	次力なに 関する	別な (水のつ貝			に大さい比里: ⁽⁽⁾	
		求める資質等		論理的思考力が身	コミュニケーション	
		小のの負負す	についている	についている	力が身についている	行動力がある
			(知識・技能)			
選:	b 方法等	(学力の3要素)		(思考力等)	(思考力等)	
		_				(主体性等)
	Vella - de	共通テスト	0	0	0	
		個別学力検査	0	0	0	
	前期日程	調査書				0
一般		ペーパー・ インタビュー				0
般選抜		共通テスト	0	0	0	
1/X		小論文	0	0	0	
	後期日程	調査書				0
		ペーパー・ インタビュー				0
		筆記試験	0	0		
		自己推薦書		0		0
総	合型選抜 I	調査書				0
		面接 (プレゼンテーション型)		0	©	©
		共通テスト	0	0	0	
		自己推薦書				0
総	合型選抜Ⅱ	諸活動の記録			0	0
		調査書			0	0
		面接			0	0
		小論文	0	0	0	
兴	校推薦型選抜 I	推薦書				0
7	以证后生医拟 1	調査書			0	0
		面接			0	0
		小論文	0	©	0	
,t _N	国人留学生選抜	英語外部試験	0		0	
71	国八亩 子生 进	日本留学試験	©		0	
		面接			0	0

[医学部(医学科)のアドミッション・ポリシー]

医学科では入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 入学後の学修に必要な基礎学力を有している。
 - 医学に関する専門的知識を修得するために必要な科学的素養を広く有する。
 - 専門的情報を収集・理解する上で必要な日本語および英語の読解力・表現力を有する。
- ・医学・医療分野の職業に生涯にわたり従事するというプロフェッショナリズムを認知して, 強い目的意識と高い志を持つ。また,その実践のために必要な思考力,判断力を有する。
- ・生命の尊厳を重んじ、高い倫理観と豊かな人間性を持つ。
- ・ チーム医療への貢献のために必要な協調性、コミュニケーション能力、リーダーシップと 強い責任感を有する。
- ・ 広く生命科学分野への探求心を有し、さらに、社会的諸問題や国際問題などへのグローバルな問題意識を常に持つ。
- ・地域社会における問題点解決に取り組む積極性を有する。

迭协	力伝に関	9 の別衣 (氷	める貧負寺0	7評価力法と	ての比里(特に)	人さい凡里・◎), 大きい比重:○))
		求める資質等	基礎学力	読解力・表現力	コミュニケーショ ン能力	思考力・判断 力・表現力	態度・意欲 倫理性・共感性 協調性・リーダーシップ 社会的関心
選抜	方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(知識・技能) (思考力等)	(思考力等)	(思考力等)	(主体性等)
		共通テスト	0	0		0	
- 般	前期日程	個別学力検査	0	0		0	
般選抜		調査書					0
		面接			0		0
		共通テスト	0	0		0	
		小論文 (学校推薦型 選抜ⅡBのみ)	0	0	0	0	0
学校	推薦型選抜Ⅱ	推薦書	0			0	0
		志望理由書				0	0
		調査書	0				0
		面接			0		0
		日本留学試験	0	0		0	
外国	人留学生選抜	個別学力検査	0	0		0	
		面接			0		0

[医学部(保健学科)のアドミッション・ポリシー]

保健学科は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- 1. 専門科目の学修の基盤となる高等学校卒業程度の知識・技能・理解が充実している。
- 2. 対人関係を構築するために必要なコミュニケーション能力がある。 実習では患者さんやその家族との間に良好な信頼関係を構築する必要があることから、非言語的要素を含むコミュニケーション能力を重視します。そのため全ての入学試験に面接を課します。
- 3. 専門的な学修に必要となる基礎的な論理的・批判的思考力や判断力、表現力がある。
- 4. 主体的に学修を継続する態度と意欲がある。
- 5. 基礎的な倫理性と、他者への共感性や協調性、リーダーシップを持つ。
- 6. 国際社会や地域社会における保健への関心がある。
- 7. 国際的な学術文献の講読に必要となる基本的な英語読解力がある。

最新の科学的根拠を収集するために必要な英語読解力の基礎が養われていることを 重視します。そのため前期日程と外国人留学生選抜では個別試験で英語、学校推薦型選 抜Ⅱおよび社会人選抜では小論文で英語の問題を課します。

		求める資質等	基礎学力	コミュニケーション能力		態度・意欲 倫理性・共感性 協調性・リーダ ーシップ 社会的関心	英語読解力
選抜	選抜方法等 (学力の3要		(知識・技能)	(思考力等) (主体性等)	(思考力等)	(思考力等) (主体性等)	(知識・技能) (思考力等)
		共通テスト	0		0		0
一般	前期日程	個別学力検査			0		©
般選抜	削期日住	調査書				0	
		面接		0		0	
		共通テスト	0		0		0
		小論文			0		0
学坛	推薦型選抜Ⅱ	調査書	0			0	
子仪	推廣空選扱Ⅱ	推薦書				0	
		志望理由書				0	
		面接		0		0	
		日本留学試験	0				
外国	人留学生選抜	個別学力検査			0		0
		面接		0		0	
壮	人選抜	小論文			0		0
江云	八迭狄	面接		0		0	

[歯学部のアドミッション・ポリシー]

【一般コース】

歯学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- 専門科目の修学に要する基礎学力を有している。
- ・ 専門科目の修学に要する思考力, 判断力, 表現力を有している。
- ・ 歯科口腔医学, 歯科口腔医療に対する強い関心と明確な目的意識ならびに使命感を持っている。
- ・ 主体性を持って学ぶ態度と多様な人々と協働するコミュニケーション能力を有している。

【歯学研究コース】

- 一般コースに加え,以下の資質・素養を求めます。
 - ・将来我が国の最先端歯科口腔医療,歯科口腔医学または歯科口腔医学教育を担うことを目指し,本学部卒業後,大学院医歯薬学総合研究科(歯学系)に進学するための,歯学研究コースを履修することを確約し,遂行する強い意思を持っている。

		プリング (水の)で 水める資質等	基礎学力	思考力,判断力,表現力	歯科口腔医学, 歯科 口腔医療に対する強	主体性を持って学ぶ 態度と多様な人々と 協働するコミュニケ	最先端歯科医療, 歯学 研究, 歯学教育を担う ことを目指し, 大学院 に進学する強い意思
選抜力	方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(主体性等)	(主体性等)
		共通テスト	0	0			
_		個別学力検査	0	0			
般 選	前期日程	調査書	0			0	
抜		志願調書			0		
		面接			0	0	
		共通テスト	0	0			
		歯学部ゼミナール	0			0	
総合型	型選抜Ⅱ	調査書	0				
		自己推薦書			0		
		面接			©	0	
		共通テスト	0	©			
		小論文		0	0		
学校:1	推薦型選抜Ⅱ	調査書	0				
子仅1	正局至 送 汉 II	推薦書			0		0
		志望理由書			0		0
		面接			0	0	0
		日本留学試験	0	0			
从囯	人留学生選抜	修了(修了見込)証明書 および成績証明書	0				
/下四/	八田十工送狄	個別学力検査	0	0			
		面接			©	0	

[薬学部のアドミッション・ポリシー]

<薬学科(6年制)>

薬学科は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・幅広い知識と十分な基礎学力がある。
- ・専門的な学修に必要となる数学と理科の学力が優れている。
- ・ 英語論文の読解・解説をはじめ、グローバルな視点を持って社会に貢献するために必要な 英語の学力が優れている。
- ・論理的な思考能力や問題解決能力を持つ。
- ・協調性やコミュニケーション能力を持つ。
- ・ 薬学, 生命科学に高い関心があり, 研究や持続的な学修への意欲を持つ。

【薬学科】選抜方法に関する別表(求める資質等の評価方法とその比重(特に大きい比重:◎,大きい比重:○))

1 衆	子件】迭级万位	に関りる別衣 (水のる質貝寺の	評価方法とてい	ル里(特に入さり	^比重:◎, 大さい比重:○))
		求める資質等	基礎学力	数学,理科,英 語の学力	思考能力,問題解 決能力	協調性,コミュニケーション能 力,関心,意欲
7記+1	+ i+ kts	(学力の3要素)	(知識・技能)	(知識・技能)	(思考力等)	(思考力等)
選抜り	方法等	(1-7) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			373 47	(主体性等)
		共通テスト	0	0		
	前期日程	個別学力検査		0	0	
般選抜	削期日程	調査書				0
抜		面接			0	0
		共通テスト	0	0		
		推薦書				0
学校技	推薦型選抜Ⅱ	調査書				0
		志望理由書				0
		面接		0	0	©
	•	日本留学試験	0	0		
外国。	人留学生選抜	個別学力検査		0	0	
		面接			0	©

<薬科学科(4年制)>

薬科学科は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・幅広い知識と十分な基礎学力がある。
- ・専門的な学修に必要となる数学と理科の学力が優れている。
- ・ 英語論文の読解・解説をはじめ、グローバルな視点を持って社会に貢献するために必要な 英語の学力が優れている。
- ・ 論理的な思考能力や問題解決能力を持つ。
- ・積極的な自己表現力や行動力を持つ。
- ・ 薬学, 生命科学に高い関心があり, 研究や持続的な学修への意欲を持つ。

1/~		因に因うるが私	(小のの負負力		こうが重くいてい	evnu重·®, 八evnu重·O//
		求める資質等	基礎学力	数学,理科,英 語の学力	思考能力,問題解 決能力	自己表現力,行動力,関心,意欲
			(知識・技能)	(知識・技能)		
選抜力	方法等	(学力の3要素)			(思考力等)	(思考力等)
						(主体性等)
		共通テスト	0	0		
般	前期日程	個別学力検査		0	0	
般選抜	刑券日性	調査書				0
扱		ペーパー・インタビュー			0	0
		共通テスト	0	0		
		推薦書				0
学校技	推薦型選抜Ⅱ	調査書				0
		志望理由書				0
		面接		0	0	©
		日本留学試験	0	0		
外国	人留学生選抜	個別学力検査		0	0	
		面接			0	©

[情報データ科学部のアドミッション・ポリシー]

情報データ科学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・情報の収集、伝達、整理・分析、加工・提示に関する基礎的な知識または技能を有する。
- ・ 専門的な学修に必要となる高校程度の数学および英語の基礎学力を有し、科学的な思考・ 判断・表現に応用できる。
- ・知識とデータに基づく推論がさまざまな課題解決や新たな価値の創出に活かされることを理解している。
- ・ 自ら学びを深めようとする姿勢と行動力を備え、多様な人々と協力して文系・理系の枠を超えた課題に取り組める。

迭:	次力伝に関する)別衣(氷める	貸負寺の	評価力法とその比里(i	特に大きい比重:◎, 大 □	さい <u>比里:〇//</u>
		求める資	質等	知識・技能・基礎学力	思考力・判断力・表現力	主体性・協調性
\				(知識・技能)		
選		(学力の3	要素)		(思考力等)	(主体性等)
		共通テスト		<u></u>	0	(土体注号)
		個別学力検査		©	©	
	前期日程	調査書		0		0
一般		ペーパー・イン	タビュー			0
選		共通テスト		©	0	
抜		小論文		0	©	
	後期日程	調査書		0		0
		ペーパー・イン	タビュー			0
	L	面接(口述試験		0	©	0
		を含む)	女子枠	0	©	©
学	交推薦型選抜 I	小テスト(数学				
7	文正局主送!汉 1	科目)	117 177 970	©		
		推薦書				0
		調査書		0	0	0
		共通テスト		0		
		面接			©	0
半.	交推薦型選抜Ⅱ				©	0
子/	义征局空送级Ⅱ	小テスト(課題	[作文)	0	©	0
		推薦書				0
		調査書		0	0	0
		日本留学試験		0		
外	国人留学生選抜A	小テスト		0		
		面接(口述試験	(を含む)		©	0
		小テスト		0		
ЬNI	コーロン・ローロー	面接(口述試験	(を含む)		0	0
グト	国人留学生選抜B	成績証明書		0		
		志望理由書				0
		IB 最終試験 6 評価証明書	科目の成績	0		
外	国人留学生選抜C	面接(口述試験	を含む)	0	©	0
		志望理由書				0
		l			l .	1

[工学部のアドミッション・ポリシー]

工学部は、入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 数学, 理科, 英語の基礎学力を有している。
- ・論理的思考力や読解力を有している。
- ・ 工学に強い関心を持ち、主体的に学修を継続する強い意志と実行力がある。
- ・協調性やコミュニケーション能力がある。

<u>~</u>	及力 払に 因り	る別数 (水のる貝	貝子の叶皿の仏と	こった一声(小い	·八〇 () 儿里 ·	・◎,人さい比里・○//
		求める資質等	数学・理科・英語の 基礎学力	論理的思考力 読解力	主体性 実行力 関心度	協調性・ コミュニケーション能力
選	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(子/木州) ()	(主体性等)
	<u> </u>	11.77 - 1			(主体性等)	(土)(土)(土)
		共通テスト	©	0		
	前期日程	個別学力検査	0	0		
_	10791日1王	調査書			0	0
般		ペーパー・インタ ビュー			0	©
選		共通テスト	0	0		
抜	/// Ha to 4th	個別学力検査	0	0		
	後期日程	調査書			0	0
		ペーパー・インタ ビュー			0	0
		基礎学力テスト	0	0		
44	V 20125 FF 1	面接	0	0	0	0
総	合型選抜 I	調査書			0	0
		自己推薦書			0	
		共通テスト	0	0		
,,,	11.17	面接			0	0
	咬推薦型選抜Ⅱ 一般枠)	調査書	0		0	0
	川又1十7	志望理由書			0	
		推薦書			0	0
		共通テスト	0	0		
	(4.17) 14. 17(277)	面接			0	0
	咬推薦型選抜Ⅱ 女子枠)	調査書	0	_	0	0
(.	ショル.	志望理由書		0	0	
		推薦書			0	0
		面接(口述試験を 含む)	0	0	0	©
外	国人留学生選抜	日本留学試験	0			
		外部英語検定試験	0			

[環境科学部のアドミッション・ポリシー]

環境科学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・多様な環境科学を学修する基盤となる高等学校卒業程度の知識・技能・理解が充実している。 このため、大学入学共通テストでは幅広い科目に対して配点しています。前期日程試験の 選抜方法A(文系受験)では国語と地歴・公民、選抜方法B(理系受験)では数学と理科 の配点を高くしています。
- ・学修・研究に必要となる基本的な英語能力がある。 前期日程の選抜方法A(文系受験)の個別学力検査で英語を課し、選抜方法B(理系受験) では英語を選択可能な科目として位置づけています。
- ・環境科学を専門的に学修するために必要となる判断力や思考力を有する。 後期日程試験では、小論文試験でこれらの資質を評価します。
- ・ 環境をめぐる諸問題に強い関心を持ち、環境科学を学ぶ意欲にあふれ、主体的に学修を継続する姿勢がある。

このため、前期日程ではペーパー・インタビューで、後期日程や総合型選抜、学校推薦型選抜、外国人留学生選抜等では面接で、これらの資質・素養を評価します。

双方伝に因する所致 (不のる負負子の計画方伝とての比重 (特に入るで比重・◎, 入るで比重・◎, 八さで比重・◎, 八さでいた重は、□									
	求める資質等	基礎学力	英語能力	判断力・表現 力・思考力	意欲・積極性,環境へ の関心度				
		(知識・技能)	(知識・技能)						
友方法等	(学力の3要素)		(思考力等)	(思考力等)	(思考力等)				
					(主体性等)				
	共通テスト	0	0						
	個別学力検査		0	0					
前期日程	調査書			0	0				
	ペーパー・イン タビュー			0	0				
後期日程	共通テスト	0	0						
	小論文			0	0				
	面接			0	0				
	共通テスト	0	0						
	自己推薦書				0				
□空速扳Ⅱ	調査書	0			0				
	面接			0	0				
	共通テスト	0	0						
交推薦型選抜Ⅱ	調査書			0	0				
	面接			0	0				
	日本留学試験	0							
国人留学生選抜	小論文			0	0				
	面接		0	0	0				
t	放方法等 前期日程	求める資質等 (学力の3要素) 共通テスト 個別学力検査 調査書 ペー・インタビュー・ 後期日程 会型選抜 II 会型選抜 II 会型選抜 II 会型選抜 II 表書 面接 共通テスト 自己推薦書 調査書 面接 共通テスト 調査書 面接 共通デスト 自己推薦書 調査書 面接 大通デスト 調査書 面接 大調子スト 調査書 の方法	求める資質等 基礎学力 (知識・技能) 技能) 技能 技能 大通テスト ⑥ 個別学力検査 調査書 ペーパー・インタビュー 共通テスト ⑥ 小論文 面接 日本留学試験 ⑥ 小論文 面接 日本留学試験 ⑥ 小論文 ⑥ □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	求める資質等 基礎学力 英語能力 (知識・技能) (知識・技能) (思考力等) (求める資質等 基礎学力 英語能力 力・思考力 力・思考力 (知識・技能) ((知識・技能) ((思考力等) (思考力等) (思考力等) (思考力等)				

[水産学部のアドミッション・ポリシー]

水産学部は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 海洋環境と海洋生物に代表される水圏と社会の関わりに強い関心を持っている。
- ・地域の様々な問題に対し地球規模の視野で柔軟に対応できる分野横断的な問題解決能力を 獲得する意欲を有している。
- ・ 将来,国内外の第一線で活躍し各分野のリーダーになれるような自主的,主体的学修・研究姿勢を有している。
- ・ 知識偏重ではなく、将来、実社会で活躍できる論理的思考能力を有している。
- ・諸課題を解決するために必要な基礎的知識や技能を習得している。

		求める資質等	基礎的知識·技 能	論理的思考力	学修・研究姿勢		水圏と社会の関わりへの関心
選	抜方法等	(学力の3要素)	(知識・技能)	(思考力等)	(主体性等)	(思考力等)	(主体性等)
		共通テスト	0	0			
	V.Ha = 40	個別学力検査	0	0			
	前期日程	調査書	0		0		
般		ペーパー・ インタビュー			0	0	0
般選抜		共通テスト	0	0			
1/X	後期日程	個別学力検査 (総合問題)		0			
		調査書	0		0		
		面接			0	0	0
		小テスト	0	0		0	
		調査書	0				
₩.	合型選抜 I	諸活動の記録	0		©		0
形心	口至迭级 1	課題論文		0		0	
		自己推薦書			0		0
		面接			0		©
		共通テスト	0	0			
		調査書	0				
学	交推薦型選抜Ⅱ	推薦書	0	0	0	0	0
		志望理由書			©		0
		面接			©	0	0
厚	国生徒選抜	小論文	0	0			
)hi	当工化医拟	面接	0	0	©	0	0
外	国人留学生選抜	面接	0	0	©	0	0

2. 入学者選抜方式及び実施日程

長崎大学の入学者選抜方式及び実施日程は、次のとおりである。

なお、本学内の学内併願については、特に制限を設けず、前期日程の学部と、後期日程の学部 との併願を認める(学内併願する場合は、それぞれの日程ごとに別途出願(※)すること。)。

※インターネット出願には「追加出願」機能があり、個人情報入力は一度で済む。

選抜	方 式	学部名	出願期間	試 験	合格者発表	入学手続 締切
分離分割	前期日程	多教経医歯薬情報工環水化社学学 学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	1/26(月) ~ 2/4(水) 〈必着〉	2/25(水) *教育学部, 医学部 (医学科), 歯学部 及び薬学部 (薬学 科) は, 2/26 (木) も実施する	3/ 7(土)	3/13(金)
	後期日程	経済学部 情報データ科学部 工学部 環境科学部 水産学部	*インターネット 出願登録は,1/23 (金)から可能	3/12(木)	3/20(金)	3/27(金)

- 注1)教育学部,医学部(医学科),歯学部及び薬学部(薬学科)は,面接試験を2月26日(木)に実施する。
 - 2) 多文化社会学部,教育学部,医学部,歯学部及び薬学部の後期日程は実施しない。
 - 3)2段階選抜を実施する学部等においては、第1段階選抜合格者の整理番号(出願登録時に発行される「N」から始まる番号)を2月11日(水)14時以降に長崎大学ホームページ(以下参照)に掲載するとともに、不合格者には同日付けで不合格通知及び検定料一部返還の文書を発送する。

長崎大学ホームページ (受験生の入試情報サイト)

https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/topics/index.html

3. 募集人員

					募集。	人 昌
					一般记	
学部		学科等		(.		<u> </u>
					日程	<u> </u>
		国際公共政策コー	ス	刊初	口作	1次 別 口 住
		社会動態コース		7	9	
多文化社会学部	多文化社会学科	共生文化コース		72		
多人化位去于即		言語コミュニケーシ			,	
	1 =1	オランダ特別コース			3	
	小 計		→ 1×1	7	5	
		小学校教育コース	子ども理解系 教科授業開発系 離島・地域文化系	7	1	
			文系	1	5	
】 教 育 学 部	学校教育教員養成課程	中学校教育コース	理系	1	4	
27, 14, 4, 141,			実技系	Ę	5	
		幼児教育コース		1	0	
		特別支援教育コース		11		
	小 計			12	26	
経 済 学 部	総合経済学科			19	90	40
	医学科				6	
		看護学専攻		5	0	
医 学 部	保健学科	理学療法学専攻		2	4	
		作業療法学専攻		1	4	
	小 計			18	54	
歯 学 部	歯学科			4	0	
	薬学科			3	2	
薬 学 部	薬科学科			3	6	
	小 計			6	8	
情報データ科学部	情報データ科学科				0	15
				a方式	b方式	
		機械工学コース				
	 工学科	電気電子工学コー	ス			
工 学 部		構造工学コース		151	47	53
		社会環境デザイン	•			
		化学・物質工学コー	-ス 			
	小計	Same II I St. Co.			98	53
	環境科学科	選抜方法A(文系)			0	10
現 現 科 字 部		選抜方法B(理系)			0	10
	小 計				0	20
水 産 学 部	水産学科				0	30
	合 計	-		1,0	061	158

注 1)総合型選抜, 学校推薦型選抜(医学部医学科の学校推薦型選抜 II B及びCを除く。) 及び社会人選抜による入学手続者数が募集人員に満たない場合は, その不足した人員を一般選抜の前期日程の募集人員に加えて選抜する。

²⁾外国人留学生選抜(情報データ科学部及び環境科学部)による入学手続者数が募集人員に満たない場合は、その不足した人員を一般選抜の募集人員に加えて選抜する。

³⁾多文化社会学部の国際公共政策コース、社会動態コース、共生文化コース及び言語コミュニケーションコースについては、1年次終了時にコースを決定する。

⁴⁾教育学部小学校教育コースはコースで募集し、入学後に所属する系を決定する。

⁵⁾ 工学部工学科の一般選抜は工学科全体で募集し、合格発表時にコースを決定する(前期日程のa方式、b方式、合格者のコース決定方法、受け入れ上限人数の目安は、31ページ「10.入学者選抜方法(6)工学部(前期・後期日程)」を参照のこと。)。

*志望についての注意事項

(1) 多文化社会学部

①「国際公共政策コース,社会動態コース,共生文化コース,言語コミュニケーションコース」 又は②「オランダ特別コース」のいずれかを選択し志望すること。

なお, ①「国際公共政策コース, 社会動態コース, 共生文化コース, 言語コミュニケーションコース」については, 1年次終了時にコースを決定する。

(2)教育学部

下表の募集区分のうちから1つを志望すること。また、中学校教育コース文系及び理系の志願者は、入学後に専攻する希望教科を出願時に届け出ること。

募 集 区 分	入学後に専攻する教科
小学校教育コース	
中学校教育コース 文系	国語, 社会又は英語
中学校教育コース 理系	数学又は理科
中学校教育コース 実技系	保健体育
幼児教育コース	
特別支援教育コース	_

(3) 医学部保健学科

保健師,助産師教育に関しては大学院の修士課程で行うため,学部教育では保健師国家試験,助産師国家試験受験資格を取得できない。

(4) 工学部

工学部工学科の前期日程は工学科全体を a 方式及び b 方式で募集し、合格者発表時に各方式の中でコースを決定する。合格者のコースは、受験者が出願時に届け出た第1~4希望のコースに基づき、第1希望を優先して決定し、合格者発表時に通知する。

詳細は31ページ「10. 入学者選抜方法(6)工学部(前期・後期日程)」を参照のこと。

(5)情報データ科学部・環境科学部

選抜方法A(文系受験),選抜方法B(理系受験)の2つの受験方法から1つを選択し志望すること。

4. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者で,かつ,令和8年度大学入学者選抜大学入学共通テストにおいて,本学が指定した教科・科目を受験したものとする(受験を要する教科・科目については66~67ページ参照)。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和8年3月卒業見込みの者
- (2)特別支援学校の高等部又は高等専門学校第3年次を修了した者及び令和8年3月修了見込みの者
- (3) 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及び令和8年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び令和8年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び令和8年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(廃止前の大学入学資格検定規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。)及び令和8年3月31日までに合格見込みの者で令和8年3月31日までに18歳に達するもの
- (8)学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- (9) 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和8年3月31日までに18歳に達するもの

5. 出願手続

(1) 出願方法

インターネット出願

本学ホームページ「入試情報」→「入試情報サイト」→「インターネット出願」からインターネット出願システムを利用して出願を行う。

https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/internet/

出願書類の様式は, https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/internet/application/ からダウンロードすること。

【注 意】インターネット出願は、インターネットでの入力、共通テスト成績請求情報の提供手続き及び入学検定料の支払いを行っただけでは出願完了にはならない。 以下の出願の流れに沿って①から⑤までの手続きを行い、必要書類を出願締切日の17時までに本学に届くよう郵送すること。

【インターネットを利用した出願の流れ】

① 募集要項の確認(ダウンロード)(事前準備書類の印刷)



本学HP「入試情報サイト」から「募集要項」をダウンロードし、受験希望の学部・学科等の出願条件・試験科目・出願期間や試験日等を確認する。

※志望理由書等, 事前に自分で印刷して準備する書類もあるので注意すること。

②出願情報の登録(一時保存機能付き)



パソコン又はスマートフォンから本学HP「入試情報サイト」のインターネット出願ページにアクセスし、画面の指示に従って登録内容を入力する。

【登録内容】◎入試区分の選択 ◎学部・学科・受験科目等の選択

◎大学入学共通テスト申込番号・氏名・連絡先等の個人情報の入力

- ※一時保存機能により、検定料支払い前に学校の先生や保護者の方の確認も可能
- ※登録後に発行される整理番号とセキュリティコードは、受験票を印刷する際に必要となるので、必ずメモをとる等して控えること。
- ※検定料支払い後は、登録内容の変更はできないので、支払い前に再度確認すること。

③共通テスト成績請求情報の提供手続き(web 方式)



申し込み一覧から共通テスト成績請求情報の提供手続(Web 方式)画面に遷移し、画面にしたがって登録する。

④支払方法の選択・支払い



入学検定料の支払い方法を次から選択する。

◎クレジットカード ◎コンビニエンスストア ◎銀行ATM(ペイジー) ◎ネットバンキング 選択した支払い方法に従って、 **出願締切日までに出願書類を郵送できるように**入学検定料を支払うこと。

⑤必要書類の印刷・郵送



インターネット出願システムから出願確認票を印刷し、自分で準備した調査書等の必要書類とともに封筒に入れる。 その封筒にシステムから印刷した宛名ラベルを貼り、長崎大学へ出願締切日の17時

までに届くように**郵送し. 出願完了**となる。

(2) インターネット出願登録開始日及び検定料支払開始日

区 分	学部等	出願登録開始日及び検定料支払開始日
前期日程 後期日程	全学部	令和8年1月23日(金)

注) 下記の出願締切日までに出願書類を提出できるように登録及び支払いを済ませること。

(3) 出願期間(出願書類提出期間)

出願は郵送のみ受付(持参受付は行わないので、郵便事情を考慮し、余裕をもって出願すること。)

区分	学 部 等	出願期間	出願締切日
前期日程後期日程	全学部	令和8年1月26日(月) ~ 令和8年2月4日(水)	2月4日(水) 17時必着 (持参不可)

- 注1) 出願書類等を郵送する際は、市販の角形2号封筒に<u>インターネット出願システムから印刷した宛名</u> ラベルを必ず貼り付け、速達簡易書留とし、出願締切日の17時までに必着するように郵送すること。
 - 2) 出願書類について到着確認をしたい場合は、簡易書留郵便のお問い合わせ番号により、郵便局の追跡サービスで確認すること。

(4) 出願書類

以下の一覧を参考に、24ページ~25ページの詳細を確認し、①~③の書類を提出すること。

出願書類	該当学部等	詳細
宛名ラベル	全学部	24ページ ①
出願確認票	全学部	
調査書	全学部	24ページ ②
	※その他修了等(修了等見	
	込み)の者は別途必要書類	
	を提出すること。	
活動報告書	※調査書が得られない者及	25ページ ③
	びその他修了等(修了等見	
	込み)の者は提出すること。	
志願調書	医学部医学科, 歯学部及び	25ページ ③
	薬学部薬学科	
外国語検定試験の	多文化社会学部	25ページ ②
成績証明書等		

①インターネット出願システムから印刷するもの(必ずA4サイズでカラー印刷すること。)

出	願	書	類	等	摘 要
出 (願全	確学	認部	票)	出願内容等に間違いがないか確認して、インターネット出願システム登録後に印刷 すること(出願確認票と宛名ラベルは、証明写真のアップロード、検定料の支払い及
宛 (名 全	ラ 学	が部	ル)	び <u>共通テスト成績請求情報の提供手続き</u> が完了しないと印刷できない。)。 ※出願確認票は大学へ郵送する書類である。 ※宛名ラベルは出願書類郵送時に封筒に貼付(普通紙印刷で糊付け可)すること。

②出願者が各自で準備するもの

出	願	書	類	等	摘
					以下のうち、該当するものを郵送すること。
					1. 高等学校又は中等教育学校卒業(卒業見込み)の者,あるいは特別支援学校の高等部修了(修了見込み)の者 文部科学省が定めた様式により,出身学校長が作成し厳封したもの(1年以内に証明されたものであること。)。 ただし,特別な事情により調査書が得られない場合は,卒業証明書,成績通信簿(写)等を提出すること。この場合,学校長からの「調査書が発行できない旨の文書」を添付すること。なお,特別な事情とは,被災・廃校・記録の保存期間の経過その他の事情によるもののことである。
調(全	査 学	部	書)	2. その他修了等(修了等見込み)の者 ア 高等専門学校第 3 学年修了者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の当該課程を修了した者については、調査書の様式に準じて出身学校長が作成したもの イ 外国において学校教育における 12 年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの、国際バカロレア資格取得者、アビトゥア資格取得者、フランス共和国のバカロレア資格取得者、GCE-A レベル資格取得者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了した者については、当該資格等の成績証明書等 ウ 高等学校卒業程度認定試験合格者(廃止前の大学入学資格検定合格者を含む)は、合格成績証明書又は合格見込成績証明書 ※合格証明書では受理できないので、注意すること。 また、高等学校に在籍したことのある者および一部の科目を高等学校等で履修している者は、在学期間中の成績証明書又は調査書。
					エ 本学の個別の入学資格審査を受けて認定された者は、「長崎大学入学資格認定書」の写し 注)上記1に該当する者のうち特別な事情により調査書が得られない者及び2に該当する者は、上記書類に加えて、25ページ(4)③本学所定の用紙(ホームページに掲載)の活動報告書を必ず提出すること。

外国語検定試験の成績を利用する者は、次の表 に掲げる成績証明書等のいずれかの
写しを提出すること。

写しを提出すること。		
外国語検定 試験の種類	成績証明書等の種類	
TOEFL iBT	TOEFL iBT Test Taker Score Report(61 点以上)	
TOEIC L&R	TOEIC Listening & Reading OFFICIAL SCORE CERTIFICATE(730 点以上)	
TOEIC S&W	TOEIC Speaking & Writing OFFICIAL SCORE CERTIFICATE(1,000 点以上)	
実用英語技能検定(英検, 英 検 CBT 又は英検 S-CBT)	実用英語技能検定 合格証明書(準1級以上)	
IELTS	IELTS Test Report Form (5.5以上)	
GTEC(4 技能版)	GTEC OFFICIAL SCORE CERTIFICATE [4 技能版] (1,140 点以上)	
TEAP	TEAP OFFICIAL SCORE REPORT FOR THE TEST OF ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES (334 点以上)	

外国語検定試験の 成績証明書等 (**多文化社会学部**)

- 注1) 外国語検定試験は、令和6年1月以降に受験した試験に限る。ただし、実用英語技能検定(英 検)については、二次試験を令和6年1月以降に受験した試験とする。
- 注2) 外国語検定試験は公式スコア (TOEFL iBT(Home Edition を含む。)は Test Date スコアに 限る。) を対象とし、TOEFL ITP 及び TOEIC IP は対象としない。
- 注3) TOEFL iBT は、令和8年1月21日以後の新形式においても、従来のスコアを適用する。
- 注4) 実用英語技能検定 合格証明書は、デジタル合格証明書も可。
- 注) 改姓等がある場合は証明する書類を併せて提出すること。

③本学所定の用紙(ホームページに掲載)を印刷し作成するもの 必ずA4サイズで印刷すること。

出願書類等	摘
活動報告書	
(調査書が提出できない者)	以下のURLからダウンロードした本学所定の用紙に本人が記入し郵送す
志願調書	ること。
(医学部医学科,歯学部及び	https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/internet/application/
薬学部薬学科)	

(5) 検定料

下記を参照のうえ、検定料として17,000円を支払うこと。

- ① 支払期間は、23ページ「(2)インターネット出願登録開始日及び検定料支払開始日」を参照
- ② 支払に際しての留意事項 支払い時に別途必要な手数料は,入学志願者本人の負担となる。
- ③ 既納の検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しない。 ア 検定料を支払ったが長崎大学に出願しなかった(出願書類を提出しなかった又は出願が受

理されなかった)場合,又は検定料を誤って二重に支払った場合には,支払った者の申し出により当該検定料相当額は返還する。返還にかかる手数料は,原則,入学志願者本人の負担とする。なお,返還の申し出は,通知書の受理日から14日以内とする。

イ 医学部医学科及び薬学部薬学科の2段階選抜における第1段階選抜不合格者並びに個別学力検査等の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者に対しては、本学が定める返還手続きにより13,000円を返還する。(詳細については、文書で通知する。)なお、返還の申し出は、通知書の受理日から14日以内とする。

(6) 出願に際しての注意事項

- ① <u>出願書類を郵送した時点で出願の意思ありと判断する</u>ため、それ以降の**出願取消の申し出には一切応じない。**
- ② 本学の前期日程に出願する者は、他の国公立大学(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。)の前期日程に出願することはできない。

また、本学の後期日程に出願する者は、他の国公立大学の後期日程に出願することはできない。 なお、本学内の併願については、特に制限を設けず、前期日程の学部と、後期日程の学部との併願を認める(学内併願する場合は、それぞれの日程ごとに別途出願すること。)。

※公立大学協会ホームページ https://www.kodaikyo.org/

- ③ 国公立大学の総合型選抜及び学校推薦型選抜合格者は、本学の個別学力検査等を受験しても合格者とはならない(ただし、当該大学の定める総合型選抜及び学校推薦型選抜の入学辞退手続により入学辞退を許可された場合を除く。)。
- ④ 大学入学共通テストにおいて、志望する学部・学科等が指定した教科・科目を全科目受験していなければ、本学に出願できない。
- ⑤ 大学入学共通テストの「地理歴史・公民」及び「理科」において、第1解答科目として、本学・ 学部の指定した教科・科目以外の科目を受験した場合には、本学に出願できない。
- ⑥ 志望した学部・学科等(学科, コース, 専攻, 系, 選抜方法)及び選択教科・科目等については, 出願後の志願者による追加・変更は一切認めない。
- ⑦ <u>出願書類に不備がある場合は</u>,本学学生支援部入試課から電話等により連絡することがある。出願書類に不備があり出願締切日の 17 時までに解消されない場合は出願を<u>受理できない</u>ので,「入力・記入もれ」,「誤入力・誤記」など不備がないよう十分確認すること。
- ⑧ 一旦受理した出願書類はいかなる理由があっても返還しない。
- ③ 出願書類に虚偽の記載が発見された場合は、入学許可を取り消すことがある。
- ⑩ 本学の個別学力検査等において、志望する学部・学科等が指定した教科・科目等を全科目受験していなければ、合格者とはなれない。
- ① 国公立大学の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため、合否及び入学手続き等に関する個人情報(氏名,高等学校等コード及び大学入学共通テストの受験番号に限る。)が、独立行政法人大学入試センター及び併願先国公立大学へ提供される。

6. 総合型選抜・学校推薦型選抜に出願した者への注意事項

国立大学志願者で、本学及び他の国公立大学の総合型選抜、学校推薦型選抜に出願し不合格となった場合は(又はその場合に備えて)、「前期日程」で試験を実施する大学・学部から一つ、「後期日程」で試験を実施する大学・学部から一つ、合計二つまでの大学・学部に出願し、受験することができる。

7. 個別の入学資格審査

本学の出願資格(21ページ)の中で「(9)本学における個別の入学資格」により出願する場合は、事前に資格審査を行う必要があるため令和7年11月25日(火)までに申請書類を添えて申請すること。なお、申請書類を郵送する場合は、必ず書留郵便とし、封筒表面に「大学入学資格認定申請書」と朱書きすること(持参可)。

また,他大学において個別の入学資格審査による認定を受けた者は,その認定を受けたことを証明する書類の写しを添付すること。

申請に必要な書類のうち、本学所定の様式(様式第1~第3)については、次の長崎大学ホームページからダウンロードすること。

https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/internet/application/file/R08/r08shinsa.pdf

(1) 入学資格審査の対象者

- ① 高等学校段階を有する外国人学校を卒業した者及び卒業見込みの者
- ② 中学校卒業者で、各種の学校等での学習歴、社会での実務経験等に基づいて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もの

(2)申請書類

- I. 前記(1)①に該当する者
 - ア. 入学資格認定申請書(様式第1)
 - イ. 学習等の履歴書 (様式第2)
 - ウ. 当該学校の教育が 12年の課程であることを証明できるもの
 - エ. 当該学校の教育内容等を証明できるもの
 - オ. 卒業証明書又は卒業見込証明書(生年月日を記載したもの)
 - カ. 返信用封筒(長形3号封筒に,郵便番号・住所・氏名を明記し,郵便切手 434 円分を貼ったもの)
- Ⅱ. 前記(1)②に該当する者
 - ア. 入学資格認定申請書(様式第1)
 - イ. 学習等の履歴書(様式第2)
 - ウ. 各種の学校等での学習歴を証明できるもの
 - エ. 社会経験等の履歴 (様式第3)
 - オ. 今までに取得した資格等を証明できるもの
 - カ. 18 歳に達した者であることを証明できるもの(健康保険証,運転免許証,パスポート等の写し)
 - キ. 返信用封筒(長形3号封筒に,郵便番号・住所・氏名を明記し,郵便切手 434 円分を貼ったもの)

(3) 資格審査の方法

入学資格審査は,提出された申請書類によって行う。

- I. 前記(1)①の申請者
 - 申請者の当該学校の教育内容等が、高等学校学習指導要領に準じているかを精査し、高等学校と同等以上であるかを審査する。
- Ⅱ. 前記(1)②の申請者
 - 申請者の学習歴、社会での実績等について精査し、高等学校卒業と同等以上の学力があるかを審査する。

(4) 資格審査結果の通知

入学資格審査の結果は、令和8年1月9日(金)までに申請者宛に発送する。

なお、入学資格審査が認められた者には、「長崎大学入学資格認定書」を交付する。

また、入学資格を認められなかった者には、理由を付して審査結果を通知する。

(5) 長崎大学入学者選抜試験への出願

「長崎大学入学資格認定書」の交付を受けた者は、一般選抜に出願する際に、必ず「長崎大学入学 資格認定書の写し」を添付すること。

なお、交付された本学の入学資格認定書は次年度以降も有効である。

8. 障がい等のある入学志願者との事前相談

(受験上及び修学上の配慮を必要とする者)

次表に掲げる障がい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者は、出願の前に下記の内容を記載した申請書(様式は任意)に医師の診断書(大学入学共通テストでの受験上の配慮申請のために診断書を取得している場合は、その写しでも可)を添え、本学学生支援部入試課へ提出し、事前に相談すること。

入学者選抜において、事前相談の内容によって受験者が不利益を被ることはない。

なお,必要な場合は,本学において志願者又はその立場を代弁し得る出身学校関係者等との面談等を行うこともある。事前に相談がない場合は配慮が認められないこともある。

区 分	配慮の対象となる者
〔ア〕視 覚 障 害	・点字による教育を受けている者 ・両眼の矯正視力がおおむね 0.3 未満の者のうち、拡大鏡等の使用によって も通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度の者 ・視力以外の視機能障害が高度の者のうち、拡大鏡等の使用によっても通常 の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度の者 ・上記以外で視覚に関する配慮を必要とする者
〔イ〕聴 覚 障 害	・両耳の平均聴力レベルが 60 デシベル以上の者 ・上記以外で聴覚に関する配慮を必要とする者
〔ウ〕肢体不自由	・体幹の機能障害により座位を保つことができない者又は困難な者 ・両上肢の機能障害が著しい者 ・上記以外で肢体不自由に関する配慮を必要とする者
〔エ〕病 弱	・慢性の呼吸器疾患,心臓疾患,腎臓疾患,消化器疾患等の状態が継続して 医療又は生活規制を必要とする程度の者又はこれに準ずる者
[才]発達障害	・学習障害,注意欠如・多動症(注意欠陥多動性障害),自閉スペクトラム症(自閉症,アスペルガー症候群,その他の広汎性発達障害等)等のため配慮を必要とする者
[カ] そ の 他	・〔ア〕~〔オ〕の区分以外の者で配慮を必要とする者

(1)申請書の内容

- ①前期・後期日程の区分, 志望学部・学科等 (コース, 専攻, 系, 選抜方法)
- ②障がいの種類・程度
- ③受験上の配慮を希望する事項
- ④修学上の配慮を希望する事項
- ⑤出身学校等でとられていた配慮
- ⑥日常生活の状況
- ⑦志願者の郵便番号・住所・氏名・連絡先電話番号・FAX 番号等
- ⑧大学入学共通テスト受験上の配慮事項決定通知書(写)【大学入学共通テストにおいて受験上の配慮決定通知を受けた者】

(2) 申請書の提出期限

原則として令和8年1月13日(火)まで

上記期限経過後でも可能な限り事前相談に応じるが、十分な対応が出来なくなることもある。 ただし、点字による受験を必要とする者等、通常の試験方法による受験が困難な障がいを有 する者については、上記期限にかかわらずできるだけ早期に申請書を提出すること。

(3)連絡先

長崎大学学生支援部入試課

〒852-8521 長崎市文教町 1番14号 TEL 095-819-2111

☆ 本学では、長崎大学障がい学生支援室を設置して、障がい等のある学生及び障がい等のある る入学志願者への支援を行っている。

9. 受験票の印刷等

受験票は、前期日程・後期日程ともに令和8年2月11日(水)14時以降にインターネット出願システム上で印刷が可能(下記※に該当する者を除く。)となるので、インターネット出願システムの申込確認画面から、整理番号(出願登録時に発行される「N」から始まる番号【例:N123456】)とセキュリティコード(出願登録時に発行される4桁の数字)を入力し、受験票を各自で印刷(<u>A4サイズでカラー印刷:書き込み不可</u>)して試験当日に持参すること(上記期日の翌日以降において受験票が印刷できない場合は、下記へ問い合わせること。)。

また、学部によっては、**受験上の注意事項等(集合時間・場所等)に関する案内がある場合があるので、必ず本学ホームページ(下記URL参照)を確認**すること(受験票が印刷可能となる日時以降に掲載予定)。

※ 第1段階選抜不合格者及び個別学力検査等の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者に対しては、検定料の一部返還について文書で通 知する。

注) 第1段階選抜の結果発表

2 段階選抜を実施する医学部医学科(入学志願者が募集人員の約5.5 倍を超えた場合に限る。)及び薬学部薬学科(入学志願者が募集人員の約5倍を超えた場合に限る。)においては,第1段階選抜合格者の整理番号(出願登録時に発行される「N」から始まる番号)を**令和8年2月11日(水)14**時以降に本学ホームページ(下記URL参照)に掲載するので,確認すること。

なお,第1段階選抜合格者には文書での通知は行わないので,本学ホームページ及び受験票の 印刷が可能なこと(第1段階選抜不合格者は受験票の印刷はできない。)を必ず確認すること。

長崎大学 学生支援部 入試課 TEL095-819-2111 長崎大学ホームページ(受験生の入試情報サイト)

https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/topics/index.html

10. 入学者選抜方法

入学者の選抜は、大学入学共通テストの成績、個別学力検査等の成績、高等学校長等から提出された 調査書等の審査を総合して行う。

ただし、大学入学共通テストにおいて、志望する学部・学科等が指定した教科・科目を全科目受験していなければ、本学に出願できない。

なお、本学では入学者選抜において、**過去の大学入試センター試験及び大学入学共通テストの成績は** 利用しない。

また、個別学力検査等において、志望する学部・学科等が指定した教科・科目等を全科目受験していなければ、合格者とはなれない。

上記によるもののほか,多文化社会学部(前期日程),教育学部(前期日程),医学部医学科(前期日程),薬学部薬学科(前期日程),情報データ科学部(前期・後期日程),工学部(前期・後期日程)及び環境科学部(前期・後期日程)については次の方法により入学者の選抜を行う。

(1) 多文化社会学部(前期日程)

TOEFL iBT (Home Edition を含む。)61点以上,TOEIC L&R 730点以上,TOEIC L&R+TOEIC S&W 1000点以上,実用英語技能検定(英検,英検 CBT 又は英検 S-CBT)準1級以上,IELTS 5.5 以上,GTEC(4技能版) 1140点以上又はTEAP 334点以上のいずれかのスコア・級を有する者で出願時に申請したものは,大学入学共通テストの外国語の得点を満点として取り扱う。ただし,外国語検定試験のスコア・級を申請する場合であっても,大学入学共通テストにおける「外国語」を受験する必要がある。

- 注1) 外国語検定試験は、令和6年1月以降に受験した試験に限る。ただし、実用英語技能検定(英検)については、 二次試験を令和6年1月以降に受験した試験とする。
 - 2) 外国語検定試験は公式スコア (TOEFL iBT(Home Edition を含む。)は Test Date スコアに限る。) を対象とし, TOEFL ITP, TOEIC IP は対象としない。
 - 3) TOEFL iBT は、令和8年1月21日以後の新形式においても、従来のスコアを適用する。

(2)教育学部(前期日程)

- ① 中学校教育コース文系における合格者の入学後に専攻する教科は、受験者が出願時に届け出た 教科とし、合格発表時に通知する。
- ② 中学校教育コース理系における合格者の入学後に専攻する教科は、大学入学共通テストと個別学力検査等の総得点の高い者から、受験者が出願時に届け出た第1希望を優先するが、次に掲げる各教科の受入れ上限の目安(※)を超えるときには、第1希望以外の教科とし、合格発表時に通知する。
 - (※) 〔受入れ上限の目安〕各教科で教育の質を保証できる人員数に相当する。なお、学校推薦型選抜による入学者数によっては、人員数は増減することがあります。
 - 数学 6人程度 理科 8人程度

(3) 医学部医学科(前期日程)

前期日程において,入学志願者が募集人員(66人)の約5.5倍を超えた場合には,個別学力検査等を適切に実施することが極めて困難となるため,大学入学共通テストの成績により第1段階の選抜を行い,個別学力検査等の受験者を決定する。

(4) 薬学部薬学科(前期日程)

前期日程において、入学志願者が募集人員(32人)の約5倍を超えた場合には、個別学力検査等を 適切に実施することが極めて困難となるため、大学入学共通テストの成績により第1段階の選抜を行 い、個別学力検査等の受験者を決定する。

(5)情報データ科学部(前期・後期日程)

文系と理系からそれぞれ学生を受け入れるため、選抜方法A(文系受験)、選抜方法B(理系受験)の2つの方法により入学者の選抜を行います。

(6) エ 学 部(前期・後期日程)

前期日程において, 出願時に選択した a 方式(共通テスト重視型) 又は b 方式(個別学力検査等重視型)の中で合格者の決定を行う。

また、工学部工学科における合格者のコースの決定は、前期日程においては各方式の中で各コースの受入れ上限の目安(※)を設定し、後期日程においては各コースで受入れ上限の目安を設定し、受験者が出願時に届け出た第 $1\sim4$ 希望のコースに基づき、第1希望を優先して次のように決定し、合格発表時に通知する。

合格者は、大学入学共通テストの得点と個別学力検査等の得点との総得点の高い者から、第1希望のコースに決定する。ただし、各コースの第1希望者数が受入れ上限の目安を超えるときには、第2希望以下のコースに決定されることがある。また、下位の希望コースを届け出なかった(例:第3、4希望を書かなかった)などの事由で、出願の際に希望したコース以外になる場合もある。

a 方式 (共通テスト重視型):個別学力検査等に比べ共通テストの配点を高く設定する。 b 方式 (個別学力検査等重視型):共通テストに比べ個別学力検査等の配点を高く設定する。

各コースの受入れ上限の目安は次のとおり。

前期日程	(a 方式(共通テスト重視型))	(b 方式(個別学力検査等重視型))
○機械工学コース	46 人程度	14 人程度
○電気電子工学コース	43 人程度	14 人程度
○構造工学コース	25 人程度	8人程度
○社会環境デザイン工学	コース 21 人程度	6 人程度
○化学・物質工学コース	46 人程度	15 人程度

後期日程

○機械工学コース	15 人程度
○電気電子工学コース	14 人程度
○構造工学コース	8人程度
○社会環境デザイン工学コース	6 人程度
○化学・物質工学コース	15 人程度

(※)受入れ上限の目安は、各コースで教育の質を保証できる人員数に相当する。

(7)環境科学部(前期・後期日程)

文理融合教育を行う学部として,文系と理系からそれぞれ学生を受け入れるため,選抜方法A(文系受験),選抜方法B(理系受験)の2つの方法により入学者の選抜を行う。

11. 学力検査の実施教科・科目等及び配点

本の 本の 本の 本の 本の 本の 本の 本の	_			70 17 1 1 H 1 1 17 0 H2 11 11		
2 日本 大学	学 並				個別学力検査等	9郎陛
2000年2019 1970年2019 19	及び入	学定員等	区分•	粉科		選抜
### 12 (1997) 1997	5 1 2 11 6 32 15	The same of the sa	· -			
大学 10 10 10 10 10 10 10 1	多文化社会学科 100人 前期 75 総合型 10	社会動態コース 共生文化コース 言語コミュニケーションコース 94人 前期 72 総合型 7	2月25日	「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」	英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現 I , 論理・表現 Ⅱ , 論理・表現Ⅲ その他 小論文	
20			後期	実 施 し な い		
保育性 東京教育コース 田川 日本教育 日本教育		6人 前期 3		「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現 I , 論理・表現 Ⅱ , 論理・表現Ⅲ その他 小論文	
・			後期			
	学校教育教員養 成課程 180人 前期 126 総合型 4	子ども理解系 教科授業開発系 離島・地域文化系 100人 前期 71 総合型 4	2月25日	国 地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公,倫」、「公,政・経」 「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1又は2(注3) 数 「数 I 」、「数 I 、数 A」 「数 II、数 B、数 C」 外 英,独,仏,中,韓から1	地歴 「地総, 地探」,「歴総, 日探」,「歴総, 世探」から1 数 I, 数 II, 数 A, 数 B, 数 C 理 「物理基礎, 物理」,「化学基礎, 化学」, 「生物基礎, 生物」,「地学基礎, 地学」から1 外 英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション III	
				「G数约7利日] ▽け「7数到7利日]		
中学校教育コース			後期	•		
大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変		H 24+++ * * + + + + + + + + + + + + + + + +				
中学校教育コース 期期 国 田 地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 から1(注1) 数 数 1、数 1、数 1、数 1、数 1、数 1、数 1、数 1、数 1、数 1		文系 24人 前期 15	2月25日	地歴 「地総, 地探」、「歴総, 日探」、「歴総, 世探」 から2(注2) 公民 「公, 倫」、「公, 政・経」 「数 I」、、数 I」、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I、数 I	文学国語, 古典探究 地歴 「地総, 地探」,「歴総, 日探」,「歴総, 世探」から1 外 英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション III , 論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現 II	
中学校教育コース 理系 1			後期	•		
大学校教育コース 東技系 1		理系 21人 前期 14	2月25日	国 地歴 「地総,地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「地総/歴総/公」 「公、倫」、「公、政・経」 「数 I,数A」 「数 I,数B,数C」 「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2(注3) 外 英、独、仏、中、韓から1 情報 I	理 「物理基礎, 物理」,「化学基礎, 化学」, 「生物基礎, 生物」,「地学基礎, 地学」から1 外 英語コミュニケーション I, 英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III	
中学校教育コース 実技系 5人 前期 5 面			後期	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
W HII		実技系 5人	2月25日	国 国 地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 「公,倫」、「公,政・経」 「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1又は2(注3) 数 「数 I」、「数 I、数 A」から1 「数 II、数 B、数 C」 外 独, 仏,中,韓から1	外 英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション III , 英語コミュニケーション III その他 実技検査(体育)	
┃			後 期	•		
			区州	実 施 し な い		

	大	学 入	学 共	通テ	スト	• 個 另	川学ラ	力 検 査	等の	配点等	Ç			特別選抜
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接又はペー パー・インタビュー	調査書	配点合計	の方法等
共通テスト	100	100 *50		*	50	200	20						420	総合型 学校推薦型 帰国生徒
個別学力検査等						200			200		30	30	460	外国人追加合格
計	100	*	50	*	50	400	20		200		30	30	880	欠員補充
実	施	し	な	V	`									
共通テスト	100	*	50	*	50	200	20						420	総合型 学校推薦型 帰国生徒
個別学力検査等						200			200		30	30	460	外国人追加合格
計	100	*	50	*	50	400	20		200		30	30	880	欠員補充
実	施	し	な	V	١									
共通テスト	200		200 100	200	*100 *200	200	20						920	総合型 学校推薦型 外国人
個別学力検査等	*300	*300		*300	*300	300					100	100	800	追加合格 欠員補充
計	*500		500 400	*500	*400 *500	500	20				100	100	1720	
実	施	し	な	V	`									
共通テスト	200	*:	200	100	100	200	20						820	学校推薦型 外国人
個別学力検査等	*300	*300				*300					100	20	420	追加合格 欠員補充
計	*500	* {	500	100	100	* 500	20				100	20	1240	
実	施	し	な	V	`									
共通テスト	200	*	50	200	200	200	50						900	学校推薦型 外国人
個別学力検査等				*400	*400	100					100	35	635	追加合格 欠員補充
計	200	*	50	*600	*600	300	50				100	35	1535	
実	施	し	な	V	`									
共通テスト	200		200 100	200	* 100 * 200	200	20						920	外国人 追加合格 欠員補充
個別学力検査等				*100		*100				600	100	100	900	
計	200		200	*300	*100 *200	*300	20			600	100	100	1820	
 実	施	し	な	V	`						<u> </u>	<u> </u>	<u>I</u>	

学 科 等 名	学力検 査等の	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等	2段階
学 定 員 等	区分· 日程	教科 目 名	教科等	科目名等	選抜
幼児教育コース 15人 前期 10 その他 5		地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公、倫」、「公、政・経」 理 「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1(注5) 「数 I 」、「数 I 、数 A」 「数 II、数 B,数 C」 英、独、仏、中、韓から1 情報 I	地歴 数 理 外	英語コミュニケーションⅢ	-
	後期	•		I	
特別支援教育コース	前期		国	現代の国語、言語文化	
15人 前期 11 その他 4	2月25日	地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 公民「公,倫」、「公,政・経」 理 「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1又は2(注3) 数 「数 I 」、「数 I 、数 A」 「数 II、数 B,数 C」 英,独,仏,中,韓から1	地歴 数 理 外	「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」から1 数 I,数 II,数A,数B,数C 「物理基礎,物理」、「化学基礎,化学」、 「生物基礎,生物」、「地学基礎,地学」から1 英語コミュニケーション II,英語コミュニケーション III, 英語コミュニケーション III	
		[6教科7科目]又は[7教科7科目]			
	後期	実 施 し な い			
		地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公,倫」、「公,政・経」 数 「数 I,数A」 「数 I,数B,数C」 「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1(注5) 外 英,独,仏,中,韓から1	外	英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション II , 論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現 II ,	
	公 拥	[6教科7科目]	その針	小塾女	
		一世		ペーパー・インタビュー	
医学科	前期		数	数 I , 数 II , 数 III , 数 A , 数 B , 数 C	募集
114人 前期 66 その他 48		「地総/歴総/公」 公民 「公,倫」,「公,政・経」 数 「数 I,数A」 「数 II,数B,数C」 理 「物理」,「化学」,「生物」から2 英,独,仏から1		英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ	人員約 5.5 倍
	後期	実 施 し な い			
保健学科 116人 看護学専攻 70人 前期 50 その他 20 理学療法学専攻 28人 前期 24 その他 4 作業療法学専攻	前期 2月25日	地歴 「地総, 地探」、「歴総, 日探」、「歴総, 世探」		英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション III , 論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現III 面接	
	学 別 15 期 10 を 1	学 等員 本等分・日程 対児教育コース 前期 15人前り 10 2月25日 その他 5 後期 特別支援教育コース 15人前期 11 その他 4 2月25日 後期 前期 2月25日 後期 (後期 前期 2月25日 後期 (日本) (日本) (日本) (日本)	第一名		

	大	学 入	学 共	通テ	スト	• 個 5	川学ラ	力 検 査	等の	配点等	2			特別選抜
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接又はペー パー・インタビュー	調査書	配点合計	の方法等
共通テスト	200	*]	100	200	100	200	20						820	学校推薦型 外国人 追加合格
個別学力検査等	*300	*300		*300	*300	300					150	50	800	欠員補充
計	*500	* 4	100	* 500	*400	500	20				150	50	1620	
実	施	l	な	V)									
共通テスト	200		200	200	* 100 * 200	200	20						920	学校推薦型外国人 追加合格
個別学力検査等	*300	*300		*300	*300	300					150	50	800	欠員補充
計	*500		500 100	*500	* 400 * 500	500	20				150	50	1720	
実	施	し	な	V)									
共通テスト	100	*	50	100	50	100	10						410	総合型 学校推薦型 外国人
個別学力検査等				150		150					5	15		追加合格 欠員補充
計	100	*	50	250	50	250	10				5	15	730	
共通テスト	100	*	50	100	50	100	10						410	
個別学力検査等									200		5	15	220	
nh i	100	*	50	100	50	100	10		200		5	15	630	
共通テスト	100	*	50	100	100	100	15							学校推薦型 外国人
個別学力検査等				250	250	200					150	40		追加合格 欠員補充
計	100	*	50	350	350	300	15				150	40	1355	
実	施	l	な	V)									
共通テスト	100	*	50	100	100	100	15						465	学校推薦型 社会人 外国人
個別学力検査等						200					90	10	300	追加合格 欠員補充
計	100	*	50	100	100	300	15				90	10	765	
	施	L	な	V)									

学 部 •	学 科 等 名	学力検 査等の	大学入学共通テストの 利用教科・科目名	個別学力検査等	2段階
及び入	学 科 等 名学 定 員 等	区分• 日程	教科 目 名	教科等 科 目 名 等	選抜
歯学部 歯学科 50人 前期 40 総合型 5 その他 5			国 国	数 I,数II,数III,数A,数B,数C 理 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」から1 外 英語コミュニケーション I, 英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III, 論理・表現 I, 論理・表現 II, 論理・表現 III その他 面接	
		後期	実 施 し な い		
80人 前期 68	薬学科 40人 前期 32 その他 8	前期 2月25日 •26日	国	数 I,数II,数II,数A,数B,数C 理 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」から1 外 英語コミュニケーションII,英語コミュニケーションIII, 英語コミュニケーションIII,論理・表現II, 論理・表現II,論理・表現III	募人の 5倍
		後期	[6教科8科目] 実 施 し な い		
	薬科学科 40人 前期 36 その他 4	2月25日	国 国	数 I,数Ⅱ,数Ⅲ,数A,数B,数C 理 「物理基礎,物理」、「化学基礎,化学」、 「生物基礎,生物」から1 外 英語コミュニケーションⅠ,英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ その他	
		後期	実 施 し な い		
情報データ科学部 情報データ科学科 120人 前期 70 後期 15 その他 35			国 国 地歴 「地総, 地探」,「歴総, 日探」,「歴総, 世探」 から2(注2) 公民 「公, 倫」,「公, 政・経」 「数 I, 数A」 「数 II, 数B, 数C」 理 「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1(注5) 外 英 情報 I [6教科8科目]又は[7教科8科目]	数 I,数I,数A,数B,数C 外 英語コミュニケーション II,英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III,論理・表現 I, 論理・表現 II,論理・表現III その他	
	選抜方法B (理系受験)	後期 3月12日 前期 2月25日	地歴 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 から2(注2) 数 「公,倫」,「公,政・経」	をの他 小論文 ペーパー・インタビュー 数 数 I,数 II,数 III,数 MA,数B,数 C 英語コミュニケーション I,英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III	
		後期	大型	その他 ペーパー・インタビュー ・	
		1	[5教科7科目]		

	大	学 入	学 共	通テ	スト	• 個 5	川学	力 検 査	等の	配点等	2			特別選抜
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接又はペー パー・インタビュー	調査書	配点合計	の方法等
共通テスト	200	*	100	200	200	200	50						950	総合型 学校推薦型 外国人
個別学力検査等				200	200	200					段階評価 (注13)	10	610	追加合格 欠員補充
計	200	*:	100	400	400	400	50					10	1560	
実	施	し	な	V	`									
共通テスト	100	*	50	100	100	100	15						465	学校推薦型 外国人
個別学力検査等				100	100	100					80	20	400	追加合格 欠員補充
計	100	*	50	200	200	200	15				80	20	865	
実	施	し	な	V	1									
共通テスト	100	*	50	100	100	100	15						465	学校推薦型 外国人
個別学力検査等				150	200	150					30	20	550	追加合格 欠員補充
計	100	*	50	250	300	250	15				30	20	1015	
実	施	l	な	V	`									
実	施 100		な 150	l 150	100	200	50						750	学校推薦型 外国人
						200	50				30	20	750 650	
共通テスト		*		150			50				30	20		外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等	100	*	150	300	100	300							650	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計	100	*	150	300 450	100	300	50		200				650	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト	100	***************************************	150	300 450	100	300	50		200		30	20	650 1400 750	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等	100	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	150 150 200	150 300 450 150	100	300 500 250	50				30	20	650 1400 750 250	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等 計	100	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	150 150 200 200	150 300 450 150	100 100 100	300 500 250 250	50 50				30	20	650 1400 750 250	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト	100	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	150 150 200 200	150 300 450 150 200	100 100 100	300 500 250 250	50 50				30 30 30	20 20 20	650 1400 750 250 1000 750	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト	100	* * * * * *	150 150 200 200 50	150 300 450 150 200 400	100 100 100 200	300 500 250 250 150 200	50 50 50				30 30 30 30	20 20 20	650 1400 750 250 1000 750 650	外国人 追加合格
共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト 個別学力検査等 計 共通テスト	100	* * * * * *	150 150 200 200 50	150 300 450 150 200 400	100 100 100 200	300 500 250 250 150 200	50 50 50 50				30 30 30 30	20 20 20	650 1400 750 250 1000 750 650	外国人 追加合格

学 郊 •	学 科 等 名	学力検 査等の	大学入学共通テストの 利用教科・科目名	個別学力検査等 2段降
及び入	学 科 等 名 学 定 員 等	区分・日程	教科 科 目 名	教科等 科 目 名 等 選抜
工学部 工学科 330人 前期 198 後期 53 総合型 37 その他 42		前期 2月25日	国	数 I,数II,数III,数A,数B,数C 理 「物理基礎,物理」、「化学基礎,化学」から1 外 英語コミュニケーション I, 英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III, 論理・表現 I, 論理・表現 II, 論理・表現 III その他 ペーパー・インタビュー
		後期3月12日	国 国 地歴 「地総, 地探」,「歴総, 日探」,「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公, 倫」,「公, 政・経」 数 「数 I, 数A」 「数 II, 数B, 数C」 理 「物理」 「化学」 外 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 情報 I	その他 総合問題 (高等学校の学習一般を前提とした筆記試験) ペーパー・インタビュー
環境科学部 環境科学科 130人 前期 80 後期 20 総合型 4 その他 26	選抜方法A (文系受験) 50人 前期 40 後期 10	前期 2月25日	国 国	外 英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語コミュニケーション III , 論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現 III ペーパー・インタビュー
		後期 3月12日	[6教科7科目] 国	その他小論文面接
	選抜方法B (理系受験) 50人 前期 40 後期 10	2月25日	国 地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公,倫」、「公,政・経」 「数 I,数A」 「数 II,数B,数C」 「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1(注5) 外 英,独,仏,中,韓から1 情報 I	数 数 I,数 II,数A,数B,数C 理 「物理基礎,物理」、「化学基礎,化学」、 「生物基礎,生物」、「地学基礎,地学」から1 外 英語コミュニケーション II, 英語コミュニケーション III, 英語コミュニケーション III, 英語コミュニケーション III, 本語コミュニケーション III, 本語コミュニケーション III, 本語コミュニケーション III, 本理・表現 I,論理・表現 II,論理・表現 III その他 ペーパー・インタビュー
		3月12日	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2(注3) 外 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 情報 I [4教科6科目]	その他 小論文 面接
水産学部 水産学科 120人 前期 60 後期 30 総合型 5 その他 25		2月25日	国	数 数 I,数 II,数 A,数 B,数 C 理 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」から1 その他 ペーパー・インタビュー
		後期 3月12日	国 国 地歴 「地総,地探」、「歴総,日探」、「歴総,世探」 「地総/歴総/公」 公民 「公,倫」、「公,政・経」 数 「数 I,数A」 「数 II,数B,数C」 理 「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2(注3) 外 英,独,仏、中,韓から1 情報 I [6教科8科目]	その他 総合問題 (高等学校の学習一般を前提とし,筆記を主体とした 試験) 面接

		大	学 入	学 共	通テ	スト	• 個 別	川 学 🧷	力 検 査	等の	配点等	Ť			特別選抜
	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	小論文	実技検査	面接又はペーパー・インタビュー	調査書	配点合計	
	共通テスト	100	*	50	200	150	100	20						620	総合型 学校推薦型 外国人
a方式 (注14)	個別学力検査等				200	150	50					10	10	420	追加合格 欠員補充
	計	100	*	50	400	300	150	20				10	10	1040	
	共通テスト	25	*	25	100	100	50	10						310	
b方式 (注14)	個別学力検査等				310	300	100					10	10	730	
	計	25	*	25	410	400	150	10				10	10	1040	
	共通テスト	25	*	25	200	200	200	20						670	
個	別学力検査等								300			20	10	330	
	計	25	*	25	200	200	200	20	300			20	10	1000	
	共通テスト	200	*2	200	100	100	200	20						820	総合型 学校推薦型 外国人
個	別学力検査等						200					50	50	300	追加合格 欠員補充
	mit.	200 *200		100	100	400	20				50	50	1120		
	共通テスト	200	*2	200			200	15						615	
個	別学力検査等									100		100		200	
	計	200	*:	200			200	15		100		100		815	
	共通テスト	100	*:	100	200	200	200	25						825	総合型 学校推薦型 外国人
個	別学力検査等				*200	*200	*200					50	50	500	追加合格 欠員補充
	計	100	*:	100	*400	*400	*400	25				50	50	1325	
	共通テスト				200	200	200	15						615	
個	別学力検査等									100		100		200	
	計				200	200	200	15		100		100		815	
	共通テスト	200	*:	100	200	200	200	20						920	総合型 学校推薦型 帰国生徒
個	別学力検査等				400	400						80	20	900	外国人追加合格
	計	200 *100		600	600	200	20				80	20	1820	欠員補充	
	共通テスト	200	*	50	300	300	250	20						1120]
個	別学力検査等							100			90	10	200		
	計	200	*	50	300	300	250	20	100			90	10	1320	

【 教科・科目名の表記方法について 】

i. 大学入学共通テストの出題教科・科目名は、次のように略してあります。

教	科 名		科目名	名				
略称	正式名称	略称	正式名称	略称	正式名称			
国	国語	玉	国語					
		地総,地探	地理総合,地理探究	歴総, 日探	歴史総合, 日本史探究			
地歴	地理歴史	歷総,世探	歷史総合,世界史探究					
		地総/歴総/公	地理総合/歴史総合/公共					
公民	公民 公民 公, 倫		公共,倫理	公, 政·経	公共、政治・経済			
数	数学	数 I	数学 I	数I,数A	数学I,数学A			
奴	数子	数Ⅱ,数Β,数C	数学Ⅱ,数学B,数学C					
理	理科	科目名については	格していない。					
		英	英語	独	ドイツ語			
外	外国語	仏	フランス語	中	中国語			
		韓	韓国語					
情	情報	科目名については略していない。						

ii. 個別学力検査の出題教科・科目名は、上記iによるほか次のように略してあります。

教	科 名	科目名							
略称	正式名称	略称	正式名称	略称	正式名称				
		数Ⅱ	数学Ⅱ	数Ⅲ	数学Ⅲ				
数	数数学	数A	数学A	数B	数学B				
		数C	数学C						

【 大学入学共通テストの「地理歴史、公民」及び「理科」の出題方法等について 】

教 科	出題科目	出題方法(出題範囲,出題科目選択の方法等)
地理歴史	『地理総合,地理探究』 『歴史総合,日本史探究』 『歴史総合,世界史探究』 『公共,倫理』 『公共,倫理』 『公共,政治・経済』 『地理総合/歴史総合/公共』→(a)	・左記出題科目の6科目のうちから最大2科目を選択し、解答する。 ・(a)の『地理総合/歴史総合/公共』は、「地理総合」、「歴史総合」及び「公共」の3つを出題範囲とし、そのうち2つを選択解答する(配点は各50点)。 ・2科目を選択する場合、以下の組合せを選択することはできない。 (b)のうちから2科目を選択する場合
公民	(a):必履修科目を組み合わせた出題 科目 (b):必履修科目と選択科目を組み合 わせた出題科目	(b)のうらから2科目を選択する場合 『公共、倫理』と『公共、政治・経済』の組合せを選択する ことはできない。 (b)のうちから1科目及び(a)を選択する場合 (b)については、(a)で選択解答するものと同一名称を含む科 目を選択することはできない。※ 次ページの(注2)を参照。
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』	・左記出題科目の5科目のうちから最大2科目を選択し、解答する。 ・『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』は、「物理基礎」、 「化学基礎」、「生物基礎」及び「地学基礎」の4つを出題範囲と し、そのうち2つを選択解答する(配点は各50点)。

※受験する科目数は、大学入学共通テストの出願時に申し出る。

【「学力検査の実施教科・科目等及び配点」に関する注意事項について 】

i.「大学入学共通テストの利用教科・科目名」欄

- 〇 「地理歴史,公民(以下「地歴・公民」という。)」及び「理科」において2科目を選択する場合は、解答順に「第 1 解答科目」及び「第2 解答科目」とする。なお、前ページに記載のとおり、『地理総合/歴史総合/公共』及び『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』については2つを選択解答するため、選択解答した2つを1科目として採用する。
 - (注1) 地歴・公民を2科目受験している場合は、第1解答科目を採用する。
 - (注2) 地歴・公民を2科目選択する場合

※教育学部中学校教育コース文系及び情報データ科学部 選抜方法A(文系受験)は①のみが対象です。

- ①「公共、倫理」と「公共、政治・経済」を選択することはできない。
- ② 以下の(b)のうちから1科目及び(a)を選択する場合,(b)については,(a)で選択解答するものと同一名称を含む科目を選択することはできない。

			(a)	
		「地理総合」	「地理総合」	「歴史総合」
		「歴史総合」	「公共」	「公共」
	『地理総合,地理探究』	×	×	0
	『歴史総合,日本史探究』	×	0	×
(b)	『歴史総合,世界史探究』	×	0	×
	『公共,倫理』	0	×	×
	『公共,政治・経済』	0	×	×

- (注3) 理科で「基礎を付した科目」と「基礎を付していない科目」を選択する際に、同一名称(「物理基礎」と「物理」等)を含む科目の組合せを選択することはできない。
- (注4) 数学を2科目受験している場合は、高得点科目を採用する。(教育学部)
- (注5) 理科を学部が指定している科目数より多く受験している場合は、第1解答科目を採用する。
- (注6) 数学及び理科を学部が指定している科目数より多く受験している場合は、高得点科目を採用する。 ただし、理科については第2解答科目は採用しない。(多文化社会学部)
- (注7) 地歴・公民及び理科のそれぞれの第1解答科目を採用する。第2解答科目は高得点の科目を採用する。(教育学部)

ii.「個別学力検査等」欄

- 〇 個別学力検査等において複数教科、科目、科目群等から選択する場合は、出願の際に届け出ること。
 - (注8) 国語,地歴(「地総,地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」から1科目)、数学及び理科(物理、化学、生物、地学から1科目)の4教科から1教科を選択。複数教科を受験することもできるが、数学と地歴、理科と国語の組合せで受験することはできない。複数教科を受験している場合は、高得点の教科を採用する(出願後の選択・変更は不可)。(教育学部)
 - (注9) 国語,地歴(「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」から1科目)及び外国語の3教科から1教科 を選択。複数教科を受験することもできる。複数教科を受験している場合は,高得点の教科を採用する(出 願後の選択・変更は不可)。(教育学部)
 - (注10) 数学及び理科(物理,化学,生物,地学から1科目)の2教科から1教科選択。2教科を受験することもできる。2教科を受験している場合は、高得点の教科を採用する(出願後の選択・変更は不可)。(教育学部)
 - (注11) 数学及び外国語の2教科から1教科を選択する(2教科とも受験することは不可)。(教育学部)
 - (注12) 数学,理科(物理,化学,生物,地学から1科目)及び外国語から2教科選択。3教科を受験することもできる。3教科を受験している場合は、高得点の2教科を採用する(出願後の選択・変更は不可)。(環境科学部)

iii.「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」欄

- 大学入学共通テストの配点は、配点等欄のとおり換算して利用する教科等がある。ただし、外国語(英語)はリーディング(160点満点)とリスニング(40点満点)の4:1の比率に変更し、その合計得点を配点等欄のとおり換算して利用する。なお、リスニング免除者においては、リーディング(100点満点)を2倍したものを外国語の得点とし、各学部の配点に換算する。
- 配点に*印を付してある教科は選択科目を表す。
 - (注13) 面接は点数化せず段階評価を行い、一定の評価基準に満たない場合には、大学入学共通テスト及び個別学力検査等の成績にかかわらず不合格とする。(歯学部)
 - (注14) 出願時に、個別学力検査等に比べ共通テストの配点を高く設定したa方式(共通テスト重視型)又は共通テストに比べ個別学力検査等の配点を高く設定したb方式(個別学力検査等重視型)を選択する。(工学部)

12. 個別学力検査の出題範囲

教科·科	出題範囲
数学	学部・学科等が指定する5科目(「数学 I 」,「数学 II 」,「数学 A 」,「数学 B 」,「数学 C 」)又は6科目(「数学 I 」,「数学 II 」,「数学 II 」,「数学 A 」,「数学 B 」,「数学 C 」)を出題範囲とする。 ただし,「数学 B (統計的な推測)」の単元の出題については,以下のとおり取り扱う。 5科目の「数学 B (統計的な推測)」の単元については,「数学 C (平面上の曲線と複素数平面)」の単元とのいずれか一方を選んで解答する選択問題として出題する。 また,6科目の「数学 B (統計的な推測)」の単元については,選択問題として出題する。
物理	「物理基礎」及び「物理」の全てを出題範囲とする。
化 学	「化学基礎」及び「化学」の全てを出題範囲とする。
生物	「生物基礎」及び「生物」の全てを出題範囲とする。
地学	「地学基礎」及び「地学」の全てを出題範囲とする。
英 語	学部・学科等が指定する3科目(「英語コミュニケーションI」,「英語コミュニケーションII」,「英語コミュニケーションIII」)又は6科目(「英語コミュニケーションI」」,「英語コミュニケーションII」,「英語コミュニケーションII」,「論理・表現Ⅰ」,「論理・表現II」)を出題範囲とする。 リスニングテストは実施しない。

13. 個別学力検査等における実技検査の内容

教育学部学校教育教員養成課程中学校教育コース実技系の志願者に対し,以下の実技検査を 行う。

実技検査(体育)

「陸上競技」、「器械運動」、「球技」の3領域にわたり検査を行う。

領 域 及	び運動	受 験 方 法
陸上	競技	全員が受験すること。
器械	運動	全員が受験すること。
球技	①バレーボール ②バスケットボール ③サッカー	①~③の3種目から、2種目選択し、受験すること。

- 注1)運動のできる服装を用意すること。
 - 2) 専門の用具を使用してもよい。
 - 3) 運動靴は、屋内用と屋外用を用意すること。

14. 前期日程の試験日時及び試験場

- (1) 前期日程の試験日時
 - ① 令和8年2月25日(水)

						教 科	· 科	目 等)	及び時	計間		
	子	-	9:00	10:00	11:0	00 12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
多文社会学		国際公共政策コース 社会動態コース 共生文化コース 言語コミュニケーションコース		外国語 9:20~11:				論文 ~14:30		PI **		
	HIA	オランダ特別コース		外国語 9:20~11:			12:30	論文 ~14:30			面 接 ~18:10予	定
教		小学校教育コース		外国語 9:20~11:			数学又/ 地歴 12:30~13			国語又 理科 15:40~1′		
	教	文 系		外国語 9:20~11:			地 12:30~	歴 14:10		国 15:40~	語 ·17:20	
育	育コー杉	理 系		外国語 9:20~11:	00			学)~14:40		理 15:40~1′	科 7:00	
学	ス	実 技 系		外国語 9:20~11:			12:30~13			実技検査(4:40~18:0	00予定	
子		幼児教育コース		外国語 9:20~11:			数学又/ 地歴 12:30~13	:50		国語又 理科 15:40~1		
部	4	特別支援教育コース		外国語 9:20~11:			数学又》 地歴 12:30~13			国語又 理科 15:40~1		
	経	済 学 部		外国語 9:20~11:	00		数 12:30~13	学 ::50	PI ※			
医学		医 学 科		外国語 9:20~11:	00		数 12:30	学)~14:40			理 科 i:40~18:2	80
部		保健学科		外国語 9:20~11:	00		面接 12:30~17:00予定			2		
	歯	学部		外国語 9:20~11:	00			学 ~14:40		15:40~1		
	薬			外国語 9:20~11:	00			学 ~14:40		15:40~1	科 7:00	PI ※
情報が				外国語 9:20~11:	00		数 12:30~ 数	学 ~14:20 学		PI **		
学		選抜方法B (理系受験)		外国語 9:20~11: 外国語	00			子)~14:40 学		PI ※ 理	科	DI
	エ	学 部 <u>選抜方法A</u>		9:20~11: 外国語	00		12:30	→ 14:40		15:40~1		PI ※
環境科	斗学音	(文系受験)		9:20~11	00		PI ※			THE	T)	
		選抜方法B (理系受験)		外国語 9:20~11:	00		12:30~13			15:40~1		PI ※
	水	産 学 部			PI ※		数 12:30~	学 ~14:20		理 15:40~1′	科 7:00	

② 令和8年2月26日(木)

					lul ~	s.t	
	学 部 等				教系	<u>ት</u> •	科 目 等 及 び 時 間
	,	,1	8:30 9	:00 10:00	11:00	12:00	13:00 14:00 15:00 16:00 17:00
	月	>学校教育コース				面	接 9:00~17:30予定
教	育中	文 系				面	接 9:00~17:30予定
育	コ学ー校	理 系				面	接 9:00~17:30予定
学部	ス教	実技系				面	接 9:00~17:30予定
り口	:	幼児教育コース				面	接 9:00~17:30予定
	特	別支援教育コース				面	接 9:00~17:30予定
医	学音	『(医学科)				面	接 9:00~17:30予定
	歯 学 部				面	接	9:00~16:30予定
薬	学音	『(薬学科)			面	接	9:00~16:30予定

- 注1) 受験者は、試験開始の30分前までに所定の試験室に入室し、指定された席に着席すること。 面接の集合時間が指定されている場合は、その指示に従うこと。
 - 2) 試験開始後30分以内の遅刻者 (入室者) は受験を認めるが、30分を超えた遅刻者には受験を認めない。 ただし、面接(PIを除く。)は、指定された集合時間に遅れた場合、特別な事情がない限り、受験を認めない。3)試験当日は、本学の入学試験受験票及び大学入学共通テスト受験票を必ず持参すること。

※PI:ペーパー・インタビュー 試験時間は以下のとおり。

経済学部:14:50~15:20 多文化社会学部,情報データ科学部:15:40~16:10 工学部:18:00~18:30

環境科学部(選抜方法A):12:30~13:10 薬学部(薬科学科),環境科学部(選抜方法B):18:00~18:40 水産学部:10:20~11:00

(2) 前期日程の試験場

① 令和8年2月25日(水)

志望学部	試験会場		交 通 機 関
多文化社会学部 教 育 学 部 医 学 部		JR 長崎駅 から	・路面電車利用 「長崎駅前」から「赤迫」行きで「長崎大学」下車 ・バス利用(長崎バス) 「長崎駅前」から1番系統「溝川」,「上床」,「上横尾」行きで「長崎 大学前」下車
(医学科) 歯 学 部 薬 学 部 情報データ科学部	1 長崎大学文教地区 (長崎市文教町1番14号)	JR 浦上駅 から	 ・路面電車利用 「浦上駅前」から「赤迫」行きで「長崎大学」下車 ・バス利用(長崎バス) 「浦上駅前」から1番系統「溝川」,「上床」,「上横尾」行きで「長崎大学前」下車
工 学 部環境科学部水 産 学 部	(長崎市文教町 1 番 14 号)	長崎空港から	・バス利用(県営バス) 「長崎空港4番のりば」から「長崎方面(長崎バイパス・昭和町・浦 上経由)」行きで「長大東門前」下車(約45分)
	9	JR 長崎駅 から	・路面電車利用 「長崎駅前」から「蛍茶屋」行きで「諏訪神社」又は「新大工町」下車, 徒歩約 15 分 ・バス利用(県営バス) 「長崎駅前東口」から「循環」,「立山・浜平」,「西山台団地」,「西山木場」行きで「経済学部前」下車
経済学部	長崎大学片淵地区 (長崎市片淵4丁目2番1号)	長崎空港から	・バス利用 ① (長崎バス, 県営バス:中央橋まで)「長崎空港5番のりば」から「長崎方面 (出島道路経由)」行きで「中央橋」下車(約45分)→(県営バス:中央橋から)「循環」、「立山・浜平」、「西山台団地」、「西山木場」行きに乗り換えて「経済学部前」下車②(県営バス:JR 長崎駅まで)「長崎空港4番のりば」から「長崎方面(長崎バイパス・昭和町・浦上経由)」行きで「長崎駅前ターミナル」下車(約60分)、その後は上記JR 長崎駅からと同様
医学部	4 長崎大学坂本地区	JR 長崎駅 から	・路面電車利用 「長崎駅前」から「赤迫」行きで「大学病院」下車,徒歩約 10 分 ・バス利用(長崎バス) 「長崎駅前」から「下大橋(江平高部経由)」行きで「大学病院前」 又は「坂本町」下車
(保健学科)	長崎人子坂本地区 (医歯薬学総合教育 研究棟(歯学部本館))	JR 浦上駅 から	・路面電車利用 「浦上駅前」から「赤迫」行きで「大学病院」下車,徒歩約 10 分
	(長崎市坂本1丁目7番1号)	長崎空港から	・バス利用(県営バス) 「長崎空港4番のりば」から「長崎方面(長崎バイパス・昭和町・浦 上経由)」行きで「浦上駅前」下車(約 55 分),その後は上記 JR 浦 上駅と同様

- 注1) **2月24日(火) 13:00~17:00 に試験場を確認しておくこと。**(試験場案内略図は 48 ページを参照)
 - 2) 2月24日(火) 13:00~17:00 に試験場の掲示板に注意事項等を掲示するので、注意すること。

(49ページ「16. 受験に際しての注意事項」以外の注意事項等を掲示することがある。)

- 3) 志願者が大幅に増加した場合は、上記以外の試験場を設定することがある。
- 4) 医学部保健学科の試験は、医歯薬学総合教育研究棟(<u>歯学部本館</u>) で実施する。

(②令和8年2月26日(木)については次ページに続く。)

② 令和8年2月26日(木)

	<u>u</u>	13.	н	1 - 1	7 20 11	(/ \/								
	志	望学	部		試	験	場			交	通	機	関	
教歯薬(育薬	学学学	学 科	部部部)	1 長崎	大学文	工教地区	前~	ページ①の	1に同じ				
					3			JR カ	長崎駅ら	10 分 ・バス利用	が。 がら「赤 (長崎バス)		原爆資料館」下 経由)」行きで	
医 (長崎大学坂本地区 (医学科) (長崎市坂本1丁目12番4号)	.)	JR か	浦上駅ら	・路面電車和 「浦上駅前」 10 分		」行きで「原	爆資料館」下	車,徒歩約
								長 I か	崎 空 港		4番のりば」		「面(長崎バイ) 「車(約 50 分),	

注1) **医学部医学科の面接は、学力試験会場(<u>①</u> 文教地区)と異なり医学部(<u>③</u> 坂本地区)で実施するので、必ず事前に 会場を確認しておくこと。**(試験場案内略図は 48 ページを参照)

15. 後期日程の試験日時及び試験場

(1)後期日程の試験日時

令和8年3月12日(木)

学部等			教	科	· 科	目 等	及	び	時間			
1 HP /1	9:00	10:00	11:00	12	:00 1	3:00	14	1:00	15:00	16:00	17:00	
経済学部	•		小 論 文 :00~12:0	0			PI ※		·		•	
情報データ科学部		小論文 9:30~11:30				PI ※						
工 学 部		総合問題 9:20~10:40		PI ※								
環境科学部		小 論 文 9:30~11:0						13:0	面 接 0~17:00	予定		
水産学部		総合問題 9:30~ 10:30					12:0	面 0~17	接 :00 予定			

注1)受験者は、試験開始の30分前までに所定の試験室に入室し、指定された席に着席すること。

面接の集合時間が指定されている場合は、その指示に従うこと。

2)試験開始後30分以内の遅刻者 (入室者) は受験を認めるが,30分を超えた遅刻者には受験を認めない。 ただし,面接(PIを除く。)は,指定された集合時間に遅れた場合,特別な事情がない限り,受験を認めない。

3) 試験当日は、本学の入学試験受験票及び大学入学共通テスト受験票を必ず持参すること。

※ PI: ペーパー・インタビュー 試験時間は以下のとおり。

経済学部:13:30~14:00

情報データ科学部:13:00~13:30

工学部:11:30~12:00

(2)後期日程の試験場

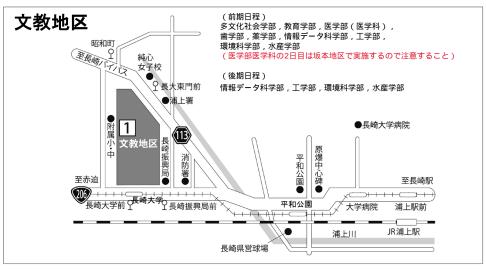
令和8年3月12日(木)

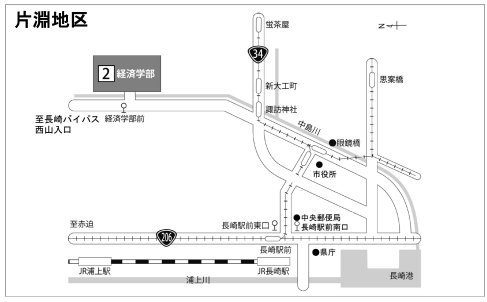
志望学部	試 験 場		交 通 機 関
		JR 長崎駅 から	・路面電車利用 「長崎駅前」から「赤迫」行きで「長崎大学」下車 ・バス利用(長崎バス) 「長崎駅前」から1番系統「溝川」,「上床」,「上横尾」行き で「長崎大学前」下車
情報データ科学部 工 学 部 環境科学部 水産学部	1 長崎大学文教地区 (長崎市文教町1番14号)	JR 浦上駅 から	 ・路面電車利用 「浦上駅前」から「赤迫」行きで「長崎大学」下車 ・バス利用(長崎バス) 「浦上駅前」から1番系統「溝川」,「上床」,「上横尾」行きで「長崎大学前」下車
		長崎空港から	・バス利用(県営バス) 「長崎空港4番のりば」から「長崎方面(長崎バイパス・昭和 町・浦上経由)」行きで「長大東門前」下車(約45分)
		JR 長崎駅 から	・路面電車利用 「長崎駅前」から「蛍茶屋」行きで「諏訪神社」又は「新大 工町」下車,徒歩約 15 分 ・バス利用(県営バス) 「長崎駅前東口」から「循環」,「立山・浜平」,「西山台団地」, 「西山木場」行きで「経済学部前」下車
経済学部	全 長崎大学片淵地区 (長崎市片淵4丁目2番1号)	長 崎 空 港か ら	・バス利用 ①(長崎バス, 県営バス:中央橋まで)「長崎空港5番のりば」から「長崎方面(出島道路経由)」行きで「中央橋」下車(約45分) → (県営バス:中央橋から)「循環」,「立山・浜平」,「西山台団地」,「西山木場」行きに乗り換えて「経済学部前」下車 ②(県営バス:JR 長崎駅まで)「長崎空港4番のりば」から「長崎方面(長崎バイパス・昭和町・浦上経由)」行きで「長崎駅前ターミナル」下車(約60分),その後は上記JR 長崎駅からと同様

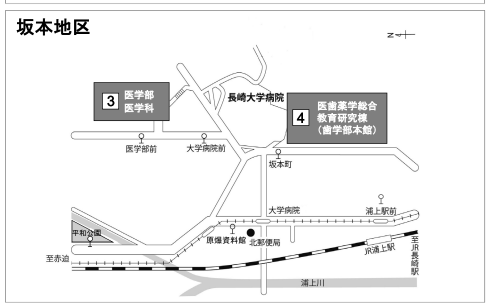
- 注1) 3月11日 (水) 13:00~17:00 に試験場を確認しておくこと。(試験場案内略図は 48ページを参照) 3月11日 (水) 13:00~17:00 に試験場の掲示板に注意事項等を掲示するので、注意すること。

(49ページ「16. 受験に際しての注意事項」以外の注意事項等を掲示することがある。)

試験場案内略図







※医学部保健学科の試験は医歯薬学総合教育研究棟 (歯学部本館)で実施する。

16. 受験に際しての注意事項

- (1) **試験前日の午後(13時~17時)に試験室を確認すること**(ただし,試験室への入室はできない。)。 詳細については,受験票印刷開始日以降に本学ホームページ(受験生の入試情報サイト)に掲載することがある。
- (2) <u>試験当日は</u>, <u>**長崎大学入学試験受験票(一般選抜)**及び**大学入学共通テスト受験票**(いずれも</u>出願者が各自A4サイズでカラー印刷:書き込み不可)を必ず持参すること。
- (3) 受験者は、**試験開始の30分前までに所定の試験室に入室し、指定された席に着席**すること。 面接の集合時間が指定されている場合は、その指示に従うこと。
- (4) 試験開始後30分以内の遅刻者(入室者)は受験を認めるが、試験時間の延長はない。30分を超えた遅刻者には受験を認めない。ただし、面接(ペーパー・インタビューを除く。)については、指定された集合時間に遅れた場合、特別な事情がない限り、受験を認めない。
- (5) 試験中は、本学の入学試験受験票及び大学入学共通テスト受験票を机に置くこと。
- (6) 机の上には、受験票、黒鉛筆、シャープペンシル(シャープペンシルの芯可(ケースは不可))、 鉛筆キャップ、消しゴム、鉛筆削り(電動式・大型のもの・ナイフ類は不可)、直線定規(分度器 機能付及び三角定規は不可、線引用のもののみ可)、時計(辞書、電卓、端末等の機能があるもの や、それらの機能の有無が判別しづらいもの・秒針音のするもの・キッチンタイマーや学習タイ マー・大型のものは不可)、眼鏡、ハンカチ、ティッシュペーパー(袋又は箱から中身だけを取り 出したもの)、目薬以外の所持品を置いてはいけない。
- (7)届け出た選択教科・科目等は、入学試験受験票に記載してある。 届け出た教科・科目等以外の教科・科目等を解答した場合は無効となる。
- (8)筆記試験においては、「始め」の合図があった後、解答用紙に氏名及び受験番号を記入し、解答を始めること。
- (9) 試験室においては、監督者の指示に従うこと。指示に従わない場合、不正行為となることがある。また、試験時間中に用がある時は手を挙げること。
- (10) 試験中の退室はできない。ただし、体調不良等の場合は一時退室を認めるが、試験時間の延長は行わない。
- (11) 解答用紙を持ち帰ってはならない。
- (12) 携帯電話,スマートフォン,ウェアラブル端末等の電子機器類,時計等のアラームは設定を解除しておくこと。
- (13) 携帯電話,スマートフォン,ウェアラブル端末(スマートウォッチやスマートグラス等。),タブレット端末,電子辞書,IC レコーダー,イヤホン,音楽プレーヤー等の電子機器類は電源を切り,かばん等に入れ,身につけないこと。身につけていたり,手に持っている場合は,不正行為となることがある。なお,イヤホンについては耳に装着していれば使用しているものとして不正行為となる。
- (14) 不正行為を行った受験者については、それ以降の受験はできない。また、受験した試験の全て の成績は無効とする。なお、極めて悪質な不正行為を行った場合は、警察に被害届を提出する場 合がある。
- (15) 英文字等がプリントされている服等は着用しないこと。着用している場合には、脱いでもらうことがある。
- (16) 耳栓は、監督者の指示が聞こえない場合があるので、使用できない。
- (17) 正門付近などで勧誘や資料の配布が行われている場合があるが,本学とは一切関係がないので,注意すること。
- (18) 受験者は、気象状況・交通状況などを考慮して十分にゆとりをもった日程で試験に臨むこと。
- (19) 所定の日程による試験実施が困難となるような次の①~③の不測の事態が発生した場合は、再 試験を実施することがあるので、長崎大学ホームページで詳細について確認すること。

(長崎大学ホームページアドレス https://www.nagasaki-u.ac.jp)

- ① 定期運行している交通機関の事故又は災害等で、相当の数の受験者に係るもの
- ② 試験開始後の不測の事態
- ③ 大規模の災害等
- (20) 自動車,バイク等での試験場構内への乗り入れを禁止する。また,近隣のコンビニエンスストア等の駐車場へは駐車しないこと。

17. 不正行為について

- ① 次のことをすると**不正行為**となります。不正行為を行った場合は、その場で受験の中止 と退室を指示され、**それ以後の受験はできなくなります**。また、**受験した試験の全ての**(教 **科・科目**) の成績を無効とします。
 - ア 志願票, 受験票, 解答用紙へ故意に虚偽の登録や記入(出願登録時に本人以外の写真 を貼ることや解答用紙に本人以外の氏名・受験番号を記入するなど。)をすること。
 - イ カンニング (試験の教科・科目に関係するメモやコピーなどを机上等に置いたり見たりすること,教科書,参考書,辞書等の書籍類の内容を見ること,他の受験者の答案等を見ること,他の人から答えを教わることなど。)をすること。
 - ウ 他の受験者に答えを教えたりカンニングの手助けをすること。
 - エ 配付された問題冊子を、その試験時間が終了する前に試験室から持ち出すこと。
 - オ 解答用紙を試験室から持ち出すこと。
 - カ 解答開始の指示の前に、問題冊子を開いたり解答を始めること。
 - キ 試験時間中に,直線定規以外の定規,コンパス,電卓,そろばん,グラフ用紙等の補助具を使用すること。
 - ク 試験時間中に、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末、タブレット端末、電子辞書、IC レコーダー、イヤホン、音楽プレーヤー等の電子機器類を使用すること。
 - ※ イヤホンについては、耳に装着していれば使用しているものとみなす。(試験時間中、病気・負傷や障害等により補聴器等を使用したい場合は、受験上の配慮申請が必要である。)
 - ケ 試験終了の指示に従わず、鉛筆や消しゴムを持っていたり解答を続けること。
- ② 上記①以外にも、次のことをすると**不正行為となることがあります**。指示等に従わず、不正行為と認定された場合の取扱いは、①と同様です。
 - ア 試験時間中に,直線定規以外の定規,コンパス,電卓,そろばん,グラフ用紙等の補助具や携帯電話,スマートフォン,ウェアラブル端末,タブレット端末,電子辞書,ICレコーダー,イヤホン,音楽プレーヤー等の電子機器類,教科書,参考書,辞書等の書籍類をかばん等にしまわず,身に付けていたり手に持っていること。
 - イ 試験時間中に携帯電話や時計等の音(着信・アラーム・振動音など。)を長時間鳴ら すなど、試験の進行に影響を与えること。
 - ウ 試験に関することについて、自身や他の受験者が有利になるような虚偽の申出をすること。
 - エ 試験場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
 - オ 試験場において監督者等の指示に従わないこと。
 - カ その他, 試験の公平性を損なうおそれのある行為をすること。

18. 合格者発表

合格者の発表は、下記の日時に長崎大学ホームページ(https://www.nagasaki-u.ac.jp)に合格者受験番号を掲載するとともに、合格者に対しては、合格者発表日に合格通知書をレターパックプラス(対面で届けられ、受領印又は署名が必要な郵便※)で発送する。なお、不合格者への通知は行わない。

※ 不在の場合はポスト等に「不在票」が投かんされるので、担当郵便局へ再配達依頼等の連絡を 必ず行うこと。

(1) 前期日程 : 令和8年3月7日(土) 10時

(2)後期日程: 令和8年3月20日(金)10時

掲示による合格者発表は行わないので注意すること。

電話による合否についての問い合わせには一切応じない(FAX・電話等による通知も一切行わない。)。

19. 入学手続等

合格者は、下記により入学手続を行うこと(詳細は別途通知する。)。

なお,入学手続締切日〔前期日程 3月13日(金)・後期日程 3月27日(金)〕までに入学手続を完了しない場合は、入学を辞退したものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認めない。

(1) 手 続 方 法

(2) 手 続 期 間

前期日程 : 合格通知書受領後から3月13日 (金) 16時まで(必着) 後期日程 : 合格通知書受領後から3月27日 (金) 16時まで(必着)

- (3)必要書類の提出
 - ① 令和8年度長崎大学入学試験受験票(一般選抜)
 - ② 大学入試センターが発行する「国公立大学入学確認票」
 - ③ 誓約書,保証書,その他の書類(別途送付)
- (4)納付金の納入

入 学 料 : 282,000円

注)別途送付する「入学手続案内」に綴込んでいる振込書により,入学手続時までに振り 込むこと。

既納の入学料はいかなる理由があっても返還しない。

- ※ 参考 ① 令和7年度授業料(年額):535,800円(前期分 267,900円,後期分 267,900円)
 - ② 授業料の納入時期は、前期分4月、後期分10月になる。
 - ③ 入学時及び在学中に授業料の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る。
 - ④ 入学料及び授業料については、免除又は徴収猶予の制度がある。詳細は、入学手続き関係書類で通知する。

(5)注意事項

- ① 一つの国公立大学(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。) に入学手続を行った者は、これを辞退して他の国公立大学に入学手続を行うことはできない。 ※公立大学協会ホームページ https://www.kodaikyo.org/
- ② 現在,他の大学又は短期大学等に在学中で本学に入学しようとする場合は,本学入学手続の際に当該大学等の長が発行する**退学許可書**を提出すること。
- ③ 前期日程合格者で、令和8年3月13日(金)までに入学手続を完了した者は、後期日程試験を受験していてもその合格者にはなれない。
- ④ 前期日程又は後期日程の合格を確認した者で、**下記期日までに合格通知書及び入学手続書 類等が到着しない者は**、学生支援部入試課へ電話で問い合わせること。

【前期日程】令和8年3月9日(月) 【後期日程】令和8年3月23日(月) 長崎大学学生支援部入試課 TEL. 095-819-2111

20. 追加合格等

(1) 追加合格

入学辞退等により入学定員(募集人員)に欠員が生じたときは、追加合格を令和8年3月28日 (土)以降に電話により通知することがあるので、不合格者であっても速やかに連絡が取れる ように、また、入学の意志について回答できるようにしておくこと。

なお、連絡が取れない場合は、追加合格の資格を失うことになるので注意すること。

- 注1) 一つの国公立大学(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。) に入学手続を完了した者は、本学の追加合格者の対象とはならない。
 - ※公立大学協会ホームページ https://www.kodaikyo.org/
 - 2) 本学の前期日程試験に係る入学辞退者は、前期日程の追加合格者の対象とはならない。
 - 3) 本学の後期日程試験に係る入学辞退者は、後期日程の追加合格者の対象とはならない。

(2) 欠員補充第2次募集

追加合格による欠員補充が困難なときは,欠員補充第2次募集を行うことがある。

この募集に出願できる者は、令和8年3月24日(火)の時点でいずれの国公立大学にも合格していない者(いずれの国公立大学にも出願していない者を含む。)及び令和8年3月24日(火)の時点で国公立大学に合格していたが、この募集出願時にいずれの国公立大学にも入学手続を行っていない者である。また、この募集への出願は、一つの大学・学部に限られる。

なお,欠員補充第2次募集の出願後,他の国公立大学へ入学手続を行った場合においては, 受験しても入学許可は得られない。

21. 学生寮に関するご案内

長崎大学では、学生寮に関する最新情報を大学公式 Web サイトにてご案内しています。 入居条件・申込方法・募集時期などの詳細については、以下の2次元バーコードからご確認ください。

●国際学寮ホルテンシア



▶ 問い合わせ先(土日祝日除く) 長崎大学学生支援センター (学生支援課生活支援班)TEL 095-819-2103 ●Uni E' terna 長崎文教 グローバルハウス



▶ 問い合わせ先(土日祝日除く)
 UniLife 長崎店
 (株式会社ジェイ・エス・ビー・ネットワーク)
 電話番号は HP からご確認ください

- ●提携学生会館ドーミー (食事付・家具家電付)
 - ・ドーミー長崎平和公園
 - ・ドーミー長崎新大工町



► 問い合わせ先 株式会社共立メンテナンス 九州支店 TEL: 0120-88-4921

22. 長期履修制度

長期履修制度の内容及び申請に係る詳細(申請期間,申請できる学年等)は,各学部により異なるので,事前に入学を希望する学部の担当部署へ照会すること。

○長期履修制度について

長期履修制度とは、職業を有している等の事情により標準修業年限では修学困難な者に対して、標準修業年限を超えて一定期間にわたり計画的に教育課程を履修することを認めるものです。

長期履修を認められた者は、通常の標準修業年限において支払う授業料の総額を、長期履修期間として認められた期間に学期毎に均分して支払うことになります。

長期履修を申し出ることができる者は、次のいずれかに該当する者で、標準修業年限 内での修学が困難な事情にあるものとします。

- (1) 職業を有し、就業している者
- (2) 家事, 育児, 介護等に従事している者
- (3) 障がいのある者
- (4) その他相当の事由があると認められる者

*各学部照会先一覧

	1						
学 部 (学 科)	電話番号	担	当部署				
多文化社会学部	095-819-2030		多文化・教育学事務課(多文化)				
教 育 学 部	095-819-2266	人文社会科学域 事 務 部	多文化・教育学事務課(教育)				
経 済 学 部	095-820-6311		経済学事務課				
医学部医学科	095-819-7010		学務課				
医学部保健学科	5 保 健 学 科 095-819-7909 生命医科学域·		1 1/V PAIN				
歯 学 部	095-819-7613	研究所事務部	歯 学 系 事 務 室				
薬 学 部	095-819-2416		薬 学 系 事 務 室				
情報データ科学部	095-800-4190		学務課 情報学務係				
工 学 部	095-819-2490	総合生産科学域	学務課 工学学務係				
環境科学部	095-819-2715	事 務 部	学務課 環境学務係				
水 産 学 部	095-819-2796		学務課 水産学務係				

23. 個 人情報の取扱

(1) 個人情報の利用

- ① 出願書類により取得された個人情報は、入学者選抜業務のために利用する。 また、合格者の個人情報は入学手続案内業務のため、入学者の個人情報は、学籍登録業務 のために利用する。
- ② 出願書類により取得された高等学校等の成績は、奨学生への推薦資料に利用する。
- ③ 出願書類により取得された高等学校等の成績及び入学試験の成績は、入学料免除等及び授業料免除等並びに各種奨学金の選考資料並びに教務関係業務に利用する。
- ④ 出願書類により取得された個人情報及び入学試験により取得された個人情報は、入学者選抜に関する統計調査・研究に利用する。
- ⑤ 出願書類により取得された個人情報及び入学試験により取得された個人情報は、個人情報 の保護に関する法律に規定されている場合を除き、以上の目的以外の目的で利用すること又 は第三者に提供することはない。

(2) 個人情報に関する業務の委託について

出願書類により取得された個人情報及び入学試験により取得された個人情報は、個人情報の 適切な取扱いに関する契約等を締結した上で、データ登録業務を外部の事業者に委託すること がある。

24. 安全保障輸出管理について

本学は、外国人留学生等への教育・研究内容が国際的な平和及び安全の維持を阻害することが無いよう、「外国為替及び外国貿易法」に基づく安全保障輸出管理を行っている。それにより、希望する教育・研究内容の変更を求める場合があるので留意すること。

なお、詳細については、53ページの「各学部照会先一覧」まで問い合わせること。

25. 入 試 情 報 提 供

(1)個人成績

個人成績については、インターネット出願時における希望の有無により開示します。<u>出願期</u>間後のメール、電話等による請求は受け付けませんのでご注意願います。

① 請求方法

インターネット出願時の個人情報登録画面の「入試成績の開示請求」欄で「希望する」を 選択してください。

- ② 開示内容
 - (1) 大学入学共通テストの教科ごとの得点 (本学が判定に使用した教科の配点換算後の点数)
 - (2) 本学が実施する学力・実技等検査の得点
 - (3) (1)+(2)の総得点及び順位
- ③ 開示期間

令和8年6月1日(月)から6月30日(火)

- ④ 開示請求者受験者本人に限ります。
- ⑤ 開示手数料

1回の出願につき開示請求手数料600円が必要です。入学検定料と併せて支払ってください。

⑥ 閲覧方法

長崎大学ホームページ(入試情報サイト)から個人成績開示システムへ進んでください。 https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/admission/grades/

「氏名 (フリガナ)」,「受験番号」, インターネット出願時の「セキュリティコード」を入力すると閲覧できます。

開示時期は出願からかなりの期間がありますので「受験番号」及び「セキュリティコード」 の管理には注意してください。

(2)正解・解答例等

正解・解答例等(一般選抜)については、当該日程の全試験終了後、本学が指定した時期に 公表する。

(3) 採点・評価基準

本要項の〔56ページ~58ページ〕に記載している。

(4) 合否判定基準

本要項の〔59ページ~60ページ〕に記載している。

(5) 出願状況等の案内

本要項の〔61ページ〕に記載している。

(6) 前年の一般選抜状況

本要項の〔62ページ〕に記載している。

(3) 採点・評価基準

〔前期日程〕

	学部	<u></u>		採 点 ・ 評 価 基 準							
		数	学	数学の基礎を理解し、応用する力を測る意図で出題している。正しい推論のもとに結論に至っているかどうかを判定するため、推論の過程と結論をそれぞれ評価する。したがって、解答が完全には正しくない場合でも、理解の程度に応じた部分点を与える。結論が正しくても、途中の推論及び計算式が十分でない場合は減点される。							
共		物	理	物理現象に関する思考力・考察力・表現力などを総合的に評価する。 解答が完全には正しくない場合でも,理解の程度に応じた部分点を与 える。							
通	理	化	学	基礎的な学習の到達度とともに,科学的な思考力及び応用力を総合的に評価する。解答が完全には正しくない場合でも,理解の程度に応じた部分点を与える。							
題	科	生物		生物学についての思考力及び応用力を総合的に評価する。解答が完全には正しくない場合でも、理解の程度に応じた部分点を与える。							
,	自然科学についての思考力、独創性、発想力、表現力な 地 学 に評価する。解答が完全には正しくない場合でも、理解の た部分点を与える。										
	外 国 語			読解力,表現力など総合的な能力をみることを主眼とする。							
全学部	調査書			調査書(調査書に準じるもの及び調査書の代わりに提出された書類を含む。)の各項目から、各学部のアドミッション・ポリシーに記載する求める資質等を評価する。ただし、調査書にあっては、記入担当者の主観で記入する項目の評価は行わない。							
多文		小論		批判的思考力と思考内容を論理的に表現することができる力を評価する。							
多文化社会学部		ペーパー・イン: トランダ特別コ・ 4コース)	ースを除く	アドミッション・ポリシーに基づき,多文化状況への意欲関心,主体性等を評価する。評価は点数化する。							
部	(オ	面接(個人 ランダ特別コー	-,	日本語及び英語により実施し、意欲・積極性、思考力及び語学力(英語)を評価する。							
			国 語	高等学校までの国語科(「現代の国語」「言語文化」の範囲)の知識, 読解力,思考力及び言語表現能力を評価する。							
	小学	校教育コース	地理歴史	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,世界史探究」のそれぞれに関する知識,考察力,記述力等を評価する。							
			面 接 (個人)	教育に関する熱意,意欲,目的意識等を評価し,教育者を目指すにあたっての諸能力を総合的に判断する。							
教育			国 語	高等学校までの国語科(「現代の国語」「言語文化」「論理国語」「文学国語」「古典探究」の範囲)の知識、読解力、思考力及び言語表現能力を評価する。							
学	中学校	文 系	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,世界史探究」のそれぞれに関する知識,考察力,記述力等を評価する。								
部	教育		面 接 (個人)	教育に関する熱意,意欲,目的意識等を評価し,教育者を目指すに あたっての諸能力を総合的に判断する。							
	コ 	理系	面接(個人)	教育に関する熱意、意欲、目的意識等を評価し、教育者を目指すにあたっての諸能力を総合的に判断する。							
	ス	実技系	実技検査 (体育)	出題する領域のスポーツや運動に関する基礎的及び応用的な実践能力と技能を評価する。							
		7.77	面 接 (個人)	教育に関する熱意, 意欲, 目的意識等を評価し, 教育者を目指すに あたっての諸能力を総合的に判断する。							

		学 部 名 ・ 教 科 名	7	採 点 ・ 評 価 基 準						
			国 語	高等学校までの国語科(「現代の国語」「言語文化」の範囲)の知識, 読解力,思考力及び言語表現能力を評価する。						
孝		幼児教育コース	地理歴史	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,世界史探究」のそれぞれに関する知識,考察力,記述力等を評価する。						
7	育		面 接(個人)	教育に関する熱意,意欲,目的意識等を評価し,教育者を目指すに あたっての諸能力を総合的に判断する。						
<u>=</u>	学		国 語	高等学校までの国語科(「現代の国語」「言語文化」の範囲)の知識, 読解力,思考力及び言語表現能力を評価する。						
岩	部	特別支援教育コース	地理歴史	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,世界史探究」のそれぞれに関する知識,考察力,記述力等を評価する。						
			面 接 (個人)	教育に関する熱意,意欲,目的意識等を評価し,教育者を目指すに あたっての諸能力を総合的に判断する。						
彩汽音	圣 斉 学 部	ペーパー・イン	タビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,学習意欲,主体性,行動力等 を評価する。評価は点数化する。						
医	医学科	面 - 1 (個人, グループ又)	接 はその両方)	志願調書を参考に,以下の項目を評価する。 ①応用力(問題解決力)②意欲(積極性)③協調性 ④総合能力						
学部	保健学科	面(個人又はグル	接 ⁄ープ)	志望動機、コミュニケーション能力等から医療技術者としての適性 を判断する。評価は点数化する。						
拉兰	歯 学 部	面(個人)	接)	アドミッション・ポリシーに基づき,志願調書を参考に,志望動機, 意欲,目的意識,コミュニケーション能力,協調性等を総合的に判断 する。点数化せず,段階評価する。						
薬学	薬学科	面 値(個人又はグル	接 ⁄ープ)	アドミッション・ポリシーに基づき,志願調書を参考に,志望動機, 意欲,将来展望,積極性,コミュニケーション能力,協調性等から薬 剤師としての適性を総合的に評価する。評価は点数化する。						
学部	薬科学科	ペーパー・イン	タビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,志望動機,意欲,将来展望, 積極性,自己表現能力,行動力等から創薬研究者・技術者としての適 性を評価する。評価は点数化する。						
竹幸ラーク和学音	青報データ斗学部	ペーパー・イン	タビュー	アドミッション・ポリシーに基づき, 主体性, 協調性等を評価する。 評価は点数化する。						
- - - -	工 学 部	ペーパー・イン	タビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,主体性,協調性,実行力等を 評価する。評価は点数化する。						
野 均 禾 兰 音	景竟斗学 部	ペーパー・イン	タビュー	環境への関心度,意欲・積極性,思考力等から判断し評価する。評 価は点数化する。						
ストの音音音	水	ペーパー・イン	タビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,主体性,思考力,協調性,学 修・研究意欲等を評価する。評価は点数化する。						

〔後期日程〕

学	部名・教科名	採 点 ・ 評 価 基 準									
全学部	調査書	調査書(調査書に準じるもの及び調査書の代わりに提出された書類を含む。)の各項目から、各学部のアドミッション・ポリシーに記載する求める資質等を評価する。ただし、調査書にあっては、記入担当者の主観で記入する項目の評価は行わない。									
経済学部	小 論 文	基礎学力,論理的思考力,コミュニケーション力等を評価する。									
学 部	ペーパー・インタビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,学習意欲,主体性,行動力等を評価する。評価は点数化する。									
情報デー	小 論 文	課題に対する理解、批判的思考能力と思考内容を論理的に表現できる力 を評価する。									
- 夕科学部	ペーパー・インタビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,主体性,協調性等を評価する。評価は点数化する。									
工学部	総合問題	高等学校の学習一般(数学、物理、化学)を前提とした筆記試験であり、数学(基本的な計算問題を主とする)2問、物理2問、化学2問の計6問からその場で任意の4問を選択する方式とし、成績を点数評価する。 ・出題範囲数学:数学I,数学A,数学II,数学B,数学III,数学C。物理:「物理基礎」及び「物理」の全てを出題範囲とする。 化学:「化学基礎」及び「化学」の全てを出題範囲とする。 ・成績評価 工学部で学ぶ資質や適性を基礎学力で問う。									
	ペーパー・インタビュー	アドミッション・ポリシーに基づき,主体性,協調性,実行力等を評価する。評価は点数化する。									
環境科学部	小 論 文	基礎的学力, 読解力, 記述力, 考察力, 論理的思考力などを評価の対象 とする。									
学部	面 接 (個 人)	環境への関心度、意欲・積極性、思考力等から判断し評価する。評価は 点数化する。									
水	総合問題	高等学校の学習一般を前提とし、筆記を主体とした試験であり、考察力、 論理的思考力、理解力、記述力、表現力等を総合的に問う。									
水産学部	面 接 (個 人)	志望動機,学部への関心,将来展望,高校生活等についての質疑応答から,入学への関心度,学力素養について総合的に評価する。各面接員の評価を平均して点数化する。									

(4) 合否判定基準

〔前期日程〕

学部		日程」		判	定	基	進				
- 1 分 イ	多文と土名学習	(1) 次のいずれかに該当す (ア) 小論文の得点率が50 (イ) 面接の得点率が50 (2) (1)を除いた者の中から する。 (3) 合格者の最下位者が同	る者は不合格 30%未満の者 %未満の者(っ、大学入学	とする。 オランダ特 共通テスト。	別コースのと個別学力材	ー み) 倹査等の約	※得点の高い	順に合格者を決定			
孝子子音	牧 育	(1) 面接の得点率が 20%未 (2) (1)を除いた者の中から する。 (3) 合格者の最下位者が同	に満の者は不合 方,大学入学	合格とする。 共通テスト。	と個別学力材	倹査等の終	総得点の高い	順に合格者を決定			
和彩堂音	圣筝学羽	(1) 大学入学共通テストと個別学力検査等の総得点の高い順に合格者を決定する。 (2) 合格者の最下位者が同点で複数いる場合,その同点者全員を合格とする。									
医学	医学科	(1) 面接の得点率が 30%末(2) (1)を除いた者の中からする。 (3) 総得点が同点の場合は ① 面接の得点が上位の者 ② 個別学力検査の得点が ③ 個別学力検査の数学の ④ 個別学力検査の外国語 (4) 個別学力検査等の得点	大学入学、次の順序で 行、上位の者 の得点が上位の 手の得点が上位の	共通テスト, 決定する。 O者 たの者							
部	保健学科	(1) 面接の得点率が 20%未(2) (1)を除いた者の中からする。(3) 総得点が同点の場合は① 個別学力検査の外国語② 大学入学共通テストの	5,大学入学 ,次の順序で 所の得点が上位	共通テスト。 決定する。 たの者	と個別学力材	倹査等の紛	&得点の高い	小順に合格者を決定			
<u>.</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) 面接は評価の高い順に(2)(1)を除いた者の中からする。(3) 総得点が同点の場合は①大学入学共通テストの②大学入学共通テストの	5,大学入学 大,次の順序で 数学の得点か	共通テスト。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	と個別学力材			小順に合格者を決定			
薬学部	薬学科	(1) 面接の得点率が30%未(2)(1)を除いた者の中からする。 (3) 合格者の最下位者が同	。,大学入学	共通テスト。				小順に合格者を決定			
部	薬科学科	(1) 大学入学共通テストと (2) 合格者の最下位者が同									
幸ニノ	青银芦 女斗学昭	(1) 選抜方法にかかわらずする。(2) 総得点が同点の場合は① 個別学力検査等の得点② 大学入学共通テストの	,次の順序で ばが上位の者	決定する。	: 個別学力板	食査等の総	ℰ得点の高レ	順に合格者を決定			

学部名		合	否	判	定	基	準	
工学部	(1) 大学入学共通テス (合格者のコース (2) 総得点が同点で複 ① 個別学力検査等の ② 個別学力検査等の ③ 大学入学共通テス	決定方法に数いる場合 数いる場合 得点が上値 数学の得点	は,31 ペー 介,次の順 立の者 点が上位の	ージ「② <i>】</i> 序で順位 O者	、学者選抜	方法等(6		(のこと。)
環境科学部	(1) 大学入学共通テス (2) 合格者の最下位者	11 11 11 1	,				— . — .	
水産学部	(1) ペーパー・インタ (2) (1)を除いた者の中 する。 (3) 合格者の最下位者	コから,大	学入学共社	通テストと	個別学力	検査等の総		原に合格者を決定

〔後期日程〕

[1友别	日 1主)							
学部名		合	否	判	定	基	準	
経済学部	(1) 大学入学共通テス (2) 合格者の最下位者			=				
情報データ科学部	(1) 選抜方法にかかわ者は不合格とする。(2) 選抜方法にかかわの高い順に合格者を(3) 総得点が同点の場① 個別学力検査等の② 大学入学共通テスタ	らず, (1) 決定する。 合は, 次の)得点が上	を除いた者 D順序で順 位の者	者の中から 位を決定す	,大学入学			
工学部	(1) 大学入学共通テス (2) (1)を除いた者のでする。 (合格者のコース決 (3) 総得点が同点で複 ① 個別学力検査等の ② 大学入学共通テス ③ 大学入学共通テス	中から,大 定方法は, 数いる場合 り総合問題 、トの数学	学入学共通 31 ペーシ 合, 次の順 の得点が上 の得点が上	重テストと シ「②入学 序で順位を :位の者 :位の者	個別学力格 者選抜方法	検査等の総 法等(6)」		順に合格者を決定
環境科学部	(1) 大学入学共通テス (2) (1)を除いた者のでする。 (3) 合格者の最下位者	中から,大	学入学共通	通テストと	個別学力格	食査等の総		/ - 0
水産学部	(1) 面接の得点率が 2 (2) (1)を除いた者のでする。 (3) 合格者の最下位者	中から,大	学入学共通	通テストと			,	 順に合格者を決定

(5) 出願状況等の案内

下記のとおり出願状況等について情報を提供する。

長崎大学ホームページによる情報提供

区分	案 内 期 間
出 願 状 況 (学部・学科等別)	令和8年1月30日(金)~
第1段階選抜状況 医学部医学科及び薬学部薬学科については、実施の有無及び実施した場合の第1段階選抜合格者の整理番号(※) ※出願登録時に発行される「N」から始まる番号【例:N123456】	令和8年2月11日(水)~ 令和8年2月13日(金) (14時以降)
追加合格状況 (学部・学科等別) ※欠員補充第2次募集	令和8年3月28日(土)~ 令和8年3月31日(火)

* 長崎大学ホームページのURL

https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/index.html

(6) 前年の一般選抜状況

(令和7年度)

学部	日程·学科等				募集人員	志願者	受験者 A	合格者 B	追加合格者	入学者
社会学部	前期日程		国際公共政策コースス・言語コミュニケー	ス・社会動態コース・共生文化コー -ションコース	72	181	164	81	0	78
云文 学儿	刊为口性		オランダ特別コース		3	6	5	4	0	3
部1匹	合計		3 7 7 1433 - 7 1		75	187	169	85	0	81
			小学校教育コース		71	171	138	73	1	73
				文系	15	34	25	15	0	15
教			中学校教育コース	理系	14	20	17	14	0	14
育学	前期日程			実技系	5	8	7	5	1	5
部			幼児教育コース		10	16	13	10	0	10
HI.			特別支援教育コース	ζ	11	33	31	11	0	11
	合計				126	282	231	128	2	128
₩ %¤	前期日程				190	338	315	207	0	193
	後期日程				40	281	108	52	0	38
אי יום	合計				230	619	423	259	0	231
		医学科			76	380	341	76	5	77
_		区于17				66				
医 学	前期日程		看護学専攻		50	107	93	55	1	52
部		保健学科	理学療法学専攻		24	71	68	25	1	25
			作業療法学専攻		14	22	19	16	0	15
	合計				164	646	521	172	7	169
	歯学科		前期日程		40	160	136	43	1	43
部四	合計				40	160	136	43	1	43
		薬学科			34	136	117	37	0	36
帯	前期日程					0				
薬 学 部	11777111111	薬科学科			26	91	86	34	0	28
部			小計		60	227	203	71	0	64
	後期日程	薬科学科			10	117	34	19	0	12
	合計		1	I amount of the second	70	344	237	90	0	76
情			前期日程	選抜方法A	70	36	34	86	0	83
科報	情報データ科学	学科		選抜方法B		114	106	<u> </u>		
科報 学デ 部			後期日程	選抜方法A	15	28	9	19	0	15
-	∧ =1			選抜方法B	0.5	109	35	105		
	合計		a方式		85	287	184	105	0	98
_		前期日程	b方式		151	263	246	205 54	0	201
工学部	工学科	削粉口性		小計	47 198	247 510	239 485	259	0	49 250
部		後期日程		1,91	53	382	144	57	0	45
	合計	反初口性			251	892	629	316	0	295
	нн		選抜方法A(文系受	略)	40	94	79	48	0	46
	前期日程		選抜方法B(理系受		40	74	60	48	0	46
垜	117771111111111111111111111111111111111			N計	80	168	139	96	0	92
境 科			選抜方法A(文系受		10	67	27	10	0	5
科学	後期日程		選抜方法B(理系受		10	72	24	10	0	8
部	KWI II			小計	20	139	51	20	0	13
	合計				100	307	190	116	0	105
			前期日程		60	141	123	63	0	61
	水産学科		後期日程		30	121	55	32	0	29
部産	合計				90	262	178	95	0	90
	前期日程				1,063	2,809	2,462	1,210	10	1,164
. '									1	
	後期日程				168	1,177	436	199	0	152

注1) 医学部医学科(前期日程)及び薬学部薬学科(前期日程)の志願者数は、第1段階選抜の合格者を上欄に、不合格者を下欄に表示した。

²⁾ 志願者には、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受験資格無資格者であることが判明したものは含まない。

26. パソコン必携制度のご案内

◆ はじめに

パソコン必携制度は、ICT を活用したアクティブラーニングを行うための施策の一つであり、授業の進度に応じて様々な学修体験を得ること、授業外においても授業中と同等な ICT 環境を利用できるようにすることを目的としています。また、学生生活や就職活動を見据え、所有する機器を使いこなす ICT スキル(生産性ツールの利活用、セキュリティ管理、さまざまなデバイスとの接続、クラウドの利用等)の涵養もその目的としております。

新入生の皆様には、大学へノートパソコンを持参して、ノートパソコンを利活用した様々な学修を 行っていただきます。

◆ 必携パソコンについて

令和8年度必携パソコンの基本仕様は、令和7年10月頃、長崎大学ホームページの「受験生の入試情報サイト」でお知らせする予定です。情報リテラシー入門などの情報系の授業を始め、多くの授業は基本仕様を前提としています。すでに Microsoft Office (Web 版ではない)が十分な速度で動作するノートパソコン(メモリ:8GB、ディスク:SSD)をお持ちの場合、まずはそのノートパソコンをご持参ください。入学後、お持ちのノートパソコンで対応できない状況が生じたら、基本仕様を満たす機種への買い換えをご検討ください。新たにノートパソコンを購入する場合は、基本仕様を満たす機種をご購入ください。なお、基本仕様に関する情報は、長崎大学ICT 基盤センターウェブサイトの「必携パソコンサポート」(※1)に順次掲載いたします。

https://www.cc.nagasaki-u.ac.jp/pcsetup/ (%1)

◆ ノートパソコンを購入(準備)できない方

経済的理由により購入ができない方のために、ノートパソコンを大学より貸与します。貸与は、学費 負担者の収入が一定の基準を満たす方に対して行います。

長崎大学公式ホームページの「教育・学生生活」(※2) をご覧ください。

https://www.nagasaki-u.ac.jp/ja/life/money/Personalcomputer/index.html (%2)

ノートパソコン必携化に関する問い合わせ窓口

長崎大学 ICT 基盤センター・情報企画課 (平日:9時~17時)

E-MAIL: pc_support@gl.nagasaki-u.ac.jp

27. 出願書類作成要領(前期日程・後期日程)

出願書類は,「学生募集要項」を熟読のうえ,次により作成すること。

1. 出願確認票

(1)「氏名」,「性別」,「生年月日」

氏名、性別、生年月日が正確に記載されているか確認すること。

(2)「住所」

現住所、電話番号が正確に記載されているか確認すること。

なお、本学に出願書類を提出後、現住所を変更した場合は、早急にその旨を郵便はがきにより 連絡すること。

(3)「連絡先」

出願書類に不備があった場合及び試験実施に関する緊急の連絡を行う場合の連絡先となるため、確実に連絡のとれる連絡先が正確に記載されているか確認すること。

(4)「志望学部」、「志望学科」、「志望コース」、「志望系」等

志望する学部、学科、コース、系等の名称が記載されているか確認すること。

多文化社会学部志願者で,外国語検定試験[TOEFLiBT(Home Edition を含む。), TOEIC L&R, TOEIC S&W, 実用英語技能検定(英検,英検 CBT 又は英検 S-CBT), IELTS, GTEC(4 技能版) 又は TEAP] の成績を利用する者は,利用する試験区分の名称が記載されているか確認すること。

(5)「出願資格」

出身学校の名称、卒業(見込み)年月等が正確に記載されているか確認すること。

(6)「個別学力検査・選択科目等」

① 32~41ページ「11.学力検査の実施教科・科目等及び配点」を参照のうえ、自身が選択した 選択科目等が記載されているか確認すること。

教育学部の小学校教育コース,中学校教育コース文系及び理系,幼児教育コース並びに特別 支援教育コースの志願者は,複数教科を受験することができるが,出願時に選択しなかった教 科・科目を試験当日に選択して受験することはできないので留意すること。

環境科学部(前期日程)選抜方法B(理系受験)志願者は、3教科を受験することができるが、出願時に選択しなかった教科・科目を試験当日に選択して受験することはできないので留意すること。

② この選択教科・科目等は、『入学試験受験票』にも記載されるので確認すること。

(7)「大学入学共通テスト受験教科・科目」

本学の学部・学科等が指定した大学入学共通テストの教科・科目を1科目でも受験していない場合は、個別学力検査等(2次試験)を受験できないので注意すること。

66ページ「大学入学共通テスト指定教科・科目確認表(前期日程)」及び67ページ「大学入学共通テスト指定教科・科目確認表(後期日程)」で、志望する学部・学科等が指定した大学入学共通テストの教科・科目を全て受験しているか、「令和8年度大学入学共通テスト受験教科・科目チェック表」に〇を付け、十分確認すること。

2. 活動報告書(調査書が提出できない志願者のみ)

- (1) ボールペン(黒)による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。
- (2) 数字については、算用数字を用いること。
- (3)※欄は記入しないこと。

3. 志願調書 (医学部医学科, 歯学部及び薬学部薬学科のみ)

- (1) ボールペン(黒)による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。
- (2) 数字については,算用数字を用いること。
- (3)※欄は記入しないこと。

大学入学共通テスト指定教科・科目確認表(前期日程)

志望する学部・学科等により大学入学共通テストの指定教科・科目が異なるので、十分確認すること。

なお、大学入学共通テストにおいて、志望する学部・学科等が指定した教科・科目を全科目受験していなければ、本学・学部に出願できないので、十分注意すること。

〇印は必須科目を表す。選択科目は選択範囲及び選択数に留意すること。

大学2	大学入学共通テスト 教科・科目等 地理歴史, 公民				数字	* 1	数学②	理 科					外 国 語				情報						
国			用	地理総合,地理探	歷史総合,日本史探	歴史総合,世界史探	公共,倫	公共,政治。経	地理総合/歴史総合/公	数学	数学Ⅰ,数学	数学Ⅱ,数学B,数学	物理基礎/化学基礎生物基礎/地学基	物	生	化	地	英	ドイツ	フ ラ ン ス	中国	韓国	**
学部•学科等			語	究				I	Α	С	/ 礎 理 物 学 学			語	語	語	語	語	I				
多文化社会学部	多文化社		0				選択			1追	選択()				択(注			1選択					0
	小学校教		0	1.)(注2	2)		1選技		1又			2)()	<u></u> (8			1選択			0
	中学校教育	文系	0		2選	択(注					1選技				1選択			1選択				0	
教育学部	コース	理系	0				選択			7	0	0	2選択(注3) 1又は2選択(注2)(注3)				1選択				0		
		実技系	0	1,	1又は2選択(注1)(注2)			1	建択	0	1又				<u>±</u> 3)			1選択			0		
	幼児教育		0		1選択 1又は2選択(注1)(注2)				1選技				1選択		• - \			1選択			0		
(= ++)V +=	特別支援教		0	1.	又は2)(注2	2)		1選技		1又			2)()	<u>±3)</u>			1選択			0
経済学部	総合経済		0				選択				0	0		1選択				1選択					0
医学部	医学		0				選択			4 12	0	0	2選択				1選択					0	
1F 24 4n	保健:		0				選択			7.建	銭択		0 1選択(注4)						1選択	:		0	
歯学部	生		0				選択				0	0			2選択				1選択				0
薬学部	薬学 薬科:		0 0				選択 選択				0	0			選択 選択	0				1選択 1選択			0
		選抜方法△	0		2選	択(注					0	0			1選択			0		送扒	•		0
情報データ科学部	科学科	選抜方法B (理系受験)	0			1選	選択				0	0			2選	選択		0					0
工学部	工学	科	0		 1選択					0	0			2選					1選択	Į		0	
環境科学部	環境科学科	選抜方法A (文系受験)	0	1選択			1選択		1選択 〇 1選択		1選択				1選択	!		0					
SOCIETY HIS		選抜方法B (理系受験)	0		1選択				0	0		1選択					1選択	1		0			
水産学部	水産:	学科	0			1選	選択				0	0		2選択(注3)				1選択				0	

※「地理総合/歴史総合/公共」及び「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」については2つを選択解答するため、選択解答した2つを1科目として 採用する。

- (注1)「地理歴史, 公民」を2科目選択する場合
 - (1)「公共, 倫理」と「公共, 政治・経済」を選択することはできない。
 - (2)「地理総合/歴史総合/公共」を選択する場合は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称(「地総」と「地総、地探」等)を含む科目の組合せを選択することはできない。
- (注2)「地理歴史, 公民」から2科目及び理科から1科目選択, 又は「地理歴史, 公民」から1科目及び理科から2科目選択の合計3科目選択となる。
- (注3)「基礎を付した科目」と「基礎を付していない科目」を選択する際に、同一名称(「物理基礎」と「物理」等)を含む科目の組合せを選択することはできない。
- (注4)「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」については、地学基礎を除く『物理基礎/化学基礎/生物基礎』から2つを選択解答することとし、選択解答した2つを 1科目として採用する。
- (注5)数学及び理科から1科目選択となる。

大学入学共通テスト受験教科・科目チェック表 (受験する教科・科目全てに〇印を付けて確認すること。)																					
	国語		均	地理歴.	史, 公	民		数章	学①	数学②			理 科				外	、国	語		情報
大学入学 共通テスト 教科・科目等	国語	地理総合,地理探究	歷史総合,日本史探究	歴史総合,世界史探究	公共,倫理	公共,政治。経済	地理総合/歴史総合/公共	数 学	数 学 I . 数 学 A	数学Ⅱ,数学B,数学C	物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎	物理	生物	化	地	英語	ドイツ語	フ ラ ン ス 語	中国語	韓国語	情 報
受験する科目																					

大学入学共通テスト指定教科・科目確認表(後期日程)

志望する学部・学科等により大学入学共通テストの指定教科・科目が異なるので、十分確認すること。 なお、大学入学共通テストにおいて、志望する学部・学科等が指定した教科・科目を全科目受験していなければ、本学・学部に出願できないので、十分注意すること。

〇印は必須科目を表す。選択科目は選択範囲及び選択数に留意すること。

大学人	く学共通テス 教科・科目等		国語		地理歴史, 公民			数学	Ž 1	数学②	理 科					外 国 語					情報		
	י בו דו יועד		国	地	歴	歴	公	公	地理	数	数	数 学	物生	物	生	化	地	英	ド	フ	中	韓	情
				理総合,地理探	史総合,日本史探	史総合,世界史探	共 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	共 , 政 治 • 経	2総合/歴史総合/公	学	学 I , 数 学	于Ⅱ,数学B,数学	理基礎/化学基礎物基礎/地学基						イツ	ランス	围	国	報
学部•学科等			語	究	究 究 理 済 共			I	Α	С	/ 礎	理	物	学	学	語	語	語	語	語	I		
経済学部	総合経済	済学科	0			1道	選択				0	0			1選択	•				1選択	1		0
情報データ科学部	情報データ	選抜方法A (文系受験)			2選	【択()	主 1)				0	0			1選択			0					0
	科学科	選抜方法B (理系受験)				1遺	選択				0	0			2遵	選択		0					0
工学部	工学	科	0			1追	選択				0	0		0		0				1選択			0
環境科学部	環境科学科	選抜方法A (文系受験)	0		2選択(注1)												1選択			0			
來·兄们十一印	來祝竹十 丁 竹	選抜方法B (理系受験)							0	0	2選択(注2)				1選択			0					
水産学部	水産:	学科	0		1選択			0	0	2選択(注2)				1選択				0					

- ※「地理総合/歴史総合/公共」及び「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」については2つを選択解答するため、選択解答した2つを1科目として 採用する。
- (注1)「地理歴史, 公民」を2科目選択する場合
 - (1)「公共,倫理」と「公共,政治・経済」を選択することはできない。
 - (2)「地理総合/歴史総合/公共」を選択する場合は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称(「地総」と「地総、地探」等)を含む科目の組合せを選択することはできない。
- (注2)「基礎を付した科目」と「基礎を付していない科目」を選択する際に、同一名称(「物理基礎」と「物理」等)を含む科目の組合せを選択することはできない。

大学入学共通テスト受験教科・科目チェック表																					
(受験する教科・科目全てに〇印を付けて確認すること。)																					
	国語		均	地理歴.	史, 公	民		数章	学 ①	数学②			理 科				外	、国	語		情報
大学入学 共通テスト 教科・科目等	国語	地理総合,地理探究	歴史総合,日本史探究	歴 史 総 合 , 世 界 史 探 究	公共,倫理	公共,政治・経済	地理総合/歴史総合/公共	数学	数学 I , 数学 A	数学Ⅱ,数学B,数学C	物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎	物理	生物	化	地	英語	ドイツ語	フ ラ ン ス 語	中国語	韓国語	情 報
受験する科目																					

氏	名	
- 4	Н	

活動報告書

過去3年間(又は中学校卒業後)にあなたが関わった活動について、下記の項目を踏まえて自身が経 験したことや考えたことを黒ボールペンで記述してください。(600 字程度)

(項目)

- ・活動の内容について(主催者,時期,期間等の内容を具体的に詳しく記述してください。)
- 活動におけるあなたの役割について
- ・活動で成し遂げることができたことや活動を行う中で最も苦労したことについて
- 活動があなたに与えた影響などについて

(備考)

- 1. あなた自身の素養を高めるものや素質を活用したものであれば、活動の内容は問いません。
- 2. 活動を行ったことが証明できる資料(証明書,修了証,その他その活動を行ったことを示すもの) があれば、添付してください。
- 3. あなたが関わった活動をリストアップするものではありません。
- 4. 教育学部中学校教育コース理系に出願する場合は、特に数学と理科の学習活動について記載して ください。
- 5. 教育学部中学校教育コース実技系に出願する場合は、特に体育・スポーツ活動について記載して ください。

(この間は 200 空和声)

(この欄は 200 字程度)

添付資料の有無(有無)

受付番号※ 受験番号※

H·	夕	
	/ µ	

(この欄は 400 字程度)

添付資料の有無 (有無)

受付番号※	受験番号※

[医学部 (医学科)]

	受	験	番	号	
*					

志 願 調 書

※欄は記入しないこと。

<u>氏 名</u> (昭和・平成 年 月 日生)

(記入上の注意事項)

- 1. ボールペン(黒)による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。電子記入及びコピーでの提出不可
- 2. 志望理由は、この枠内におさめること。経歴書の記入欄が不足する場合、最終行に「別紙に続く」と記入し、本様式を更に1枚出力した上で経歴を記載し、署名後、1枚目と併せて提出すること。
- 3. 経歴書には、学歴・職歴・賞罰のすべての履歴を空白期間がないよう、退学・退社・予備校・自宅学習などを含めて記入すること。
- 4. 学歴は、高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部又は高等専門学校以降の履歴を記入すること。
- 5. 職歴・賞罰は、必ず「なし」「あり」のいずれかにチェックを付けること。

1	本学科	日よ	士切	ᅪ	Z	田	Н
1	44-1-1	76	心羊	9	へ)	<i>1</i> 44.	ш

2. 経歴書(注)	S:昭和,	H : 平原	炭 , R	: 令和			
				いずれか	にチェック	うして高校	名を記載すること。
	$S \cdot H \cdot R$	年	月				卒業(修了)見込
学歴							卒業 (修了)
(高等学校等以降か				□高	校卒業詞	忍定試験	(大検を含む。)等
ら <u>予備校・自宅学習</u>	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
<u>などを含めて</u> 記載す	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
ること。)	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
	$S \cdot H \cdot R$	年	月				現在に至る。
職歴	職歴が	ある場合	合は以	下に詳細	田を記載		
いずれかにチェック	$S \cdot H \cdot R$	年	月~	S·H·	R 年	月	
ロなし	$S \cdot H \cdot R$	年	月~	S·H·	R 年	5 月	
□ あり	$S \cdot H \cdot R$	年	月~	S·H·	R 年	5 月	現在に至る。
賞罰	賞罰が	ある場合	合は以	下に詳約	田を記載		
いずれかにチェック	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
ロなし	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
□ あり	$S \cdot H \cdot R$	年	月				
長崎大学長 殿上記の記載内容に相談	達 ありません。な	お、記載派	亂,虚			3,入学許 ^日	Tが取り消されても,異存ありません。

令和 年 月 日

本人による署名

	受	験	番	号	
*					

[歯学部]

※欄は記入しないこと。

志 願 調 書

 志望理由は様式を更に1 経歴書にはの履歴を空自 <li li="" 職歴・賞罰<=""> 本学部を 		きめるこ 経歴を記 等高等学 退学・ 「」のいる	と。経歴 載し, ⁵ 校,特5 退社・ ⁻ だれかを	丁寧に 圏名後 別支援 予備校 ・○する	記入する 記入欄が , 1枚目 学校高等 ・自宅学 ること。	こと。 不足す と併せ 部又は 習など 有」 の	電子記入。 る場合, て提出す 高等専門 を含めて 場合は詳	及びコピー 最終行に ること。 学校以降の 記入するこ 細を記入 す	「別紙に続く」 D学歴・職歴・ と。 けること。		
イ)志望理由	は何ですか。	そう思	思うに	至っ	た経緯	を含む	めて書い	ヽてくだ	さい。		
ロ) どのよう	な歯科医師に	こなりた	こいで	すか	0						
2. 経歴書(注) S: 昭和	, H:	平成,	R:	令和						
				いず	れかにチ	エック	して高校	名を記載す	ること。		
学歴	$S \cdot H \cdot R$	年	月						卒業(修了)見i	入
(高等学校等以									卒業 (修了)	
降から 予備校・ 自宅学習などを					高校卒	業認	定試験	(大検を	と含む。) 等		
含めて 記載する	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
こと。)	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
職歴	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
いずれかに〇	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
(無・有)	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
賞罰	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
いずれかに〇	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
(無・有)	$S \cdot H \cdot R$	年	月								
長崎大学長	殿										
上記の記載内容に	相違ありません。フ	はお、記載	漏れ,「						れても,異存あり	ません。	
				审	和	年	月 木人に	日よる署名			
							インへに	よる有名			

	受	験	番	号	
*					

志 願 調 書

※欄は記入しないこと。

氏 名

(昭和・平成 年 月 日生)

(記入上の注意事項)

- 1. ボールペン(黒)による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。電子記入及びコピーでの提出不可
- 2. 志望理由は、この枠内におさめること。経歴書の記入欄が不足する場合、最終行に「別紙に続く」と記入し、本様式を更に1枚出力した上で経歴を記載し、署名後、1枚目と併せて提出すること。
- 3. 経歴書には、学歴・職歴・賞罰のすべての履歴を空白期間がないよう、退学・退社・予備校・自宅学習などを含めて記入すること。
- 4. 学歴は、高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部又は高等専門学校以降の履歴を記入すること。
- 5. 職歴・賞罰は、必ず「なし」「あり」のいずれかにチェックを付けること。

1.	本学科を志望	する理由				
		~ ===		_	^ -	
2.	経歴書 (注)	S: 昭和, .	H: 半成,	R :		
					いずれ	れかにチェックして高校名を記載すること。
		S·H·R	年	月		卒業(修了)見込
	学歴					卒業(修了)
引)	高等学校等以降か					高校卒業認定試験(大検を含む。)等

ら<u>**予備校・自宅学習</u>** | S・H・R</u> 年 月 月 $S \cdot H \cdot R$ 年 などを含めて
記載す $S \cdot H \cdot R$ 年 月 ること。) $S \cdot H \cdot R$ 年 月 $S \cdot H \cdot R$ 年 月 現在に至る。 職歴がある場合は以下に詳細を記載 職歴 $S \cdot H \cdot R$ 月~S・H・R いずれかにチェック 年 月 □ なし $S \cdot H \cdot R$ 年 月~S・H・R 年 月 □ あり $S \cdot H \cdot R$ 年 月~S・H・R 月 現在に至る。 賞罰 賞罰がある場合は以下に詳細を記載 $S \cdot H \cdot R$ 年 いずれかにチェック 月 □ なし 月 $S \cdot H \cdot R$ 年 □ あり 月 $S \cdot H \cdot R$ 年

長崎大学長 殿

上記の記載内容に相違ありません。なお、記載漏れ、虚偽記載が判明した場合、入学許可が取り消されても、異存ありません。

令和 年 月 日

本人による署名

※以下は記入例です。記入上の注意事項とチェックポイントを確認し、不備のない書類を作成してください。 なお、不備のある書類では出願が受理できないことがあります。そのため、作成には万全を期してください。

						5	受 験 番	号	
〔医学部(医学	4科)〕					*			
	討	=	願	調	書		※欄は記入し7	ないこと。	
		Yaran.	/JY					a	
氏 名 (記入上の注意事項	長山奇	NEP		_ (昭和·(成 18年/	0月/5	9日生)		
1. ボールペン	(黒) による自筆				記入及びコピー		不可		
 志望理由は、 様式を更に1枚 	この枠内におさ 女出力した上で紹					別紙に続く	_		
3. 経歴書には, めて記入するこ	学歴・職歴・賞					予備校・自	チェッ	クポイント①	
4. 学歴は, 高等	学校, 中等教育					を記入する	必ず注	意事項を確認す	すること。
5. 職歴・賞罰に 1. 本学科を志		189] 06	うすれかにチェ	ックを付けるこ	٤.		1		
		云的女R	压党4-1	大士也	オスエ田山	, + ¥	学一好		
1							CO1/3X		
育							7		
<i>D</i> .		, @					90		
チェ	ックポイ	ント(2)					71	1	
[本	学科を志	望する理	里由」は	必ず1枚	に収める	こと。) 伍	1	
お医会ととう	を2枚以	上で作り	おした場	合ける	備書類レ	たス	KUR	$ \overline{A} $	
大	2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	T C 1 P /	K C ICM	口197. 1.	畑日郊こ	みる。	E		
当							T		
直面多							* 33	3	
医師になる	ために、	本字科	ナモバラ	星しまり。	* 15 Jan				
2. 経歴書(注) S: 昭和,	H:平成	15 Miles					_	
			No.	かにチェックして	て高校名を記載				
	S·H (R)	/年う	. /		144	The sales	(修了) 見込		
学歷				00高等	18 19 19		(修了)		
(高等学校等以降か		-			試験(大検	を含む。)) 等		
ら予備校・自宅学習	S·H·R) / 年 /	一月	自宅学習		**			
などを含めて 記載す	$S \cdot H \cdot R$	年	月			g 52	チェック	ポイント③	
ること。)	$S \cdot H \cdot R$	年	月				全ての履	歴について、3	ど白期間が
	$S \cdot H \cdot R$	年	月	1357		10 W		に記入すること	
	$S \cdot H \cdot R$	年	月				ないよう	に記入りること	- 0
職歴	職歴な	がある場合	は以下に詳	細を記載	10 1 3 1 M	1		4	
いずれかにチェック	$S \cdot H \cdot R$	年	月~S·H·	· R 年	月		Nº Nº Nº		
世なし	S·	۲-	.12 / 5.7						
□ あり	S. F	エック	ポイント	4)		玛	見在に至る。	5 T N S	
賞罰	必	ず「職	歷」「賞旨	罰」のな	し、あり				
いずれかにチェック	s· o	どちら	かにチェ	ックをす	ること.	15 1 mg	7 7		
はなし	S·A			. , , , ,	3 – C °		W		
□ あり	$S \cdot H \cdot R$	年	月	= 1 = 600					
長崎大学長属	n X		1		V-1				
上記の記載内容に相	l違ありません。7	なお、記載漏				だれても、	異存ありません。		
			令和	〇年 △	月 日 日 よる署名				
				本人	エク老名				
					長崎	+ 4	В	2 4 1 248 5	

チェックポイント⑤

日付と本人による署名を必ず記入すること。未記入は書類不備となる。

※以下は記入例です。記入上の注意事項とチェックポイントを確認し、不備のない書類を作成してください。 なお、不備のある書類では出願が受理できないことがあります。そのため、作成には万全を期してください。

> 験 番 * ※欄は記入しないこと。

[歯学部]

書 願 調

チェックポイント①

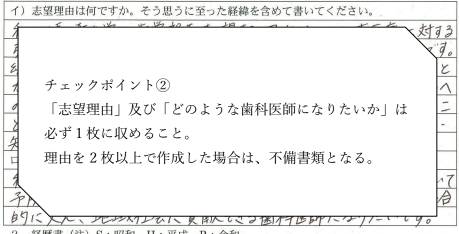
必ず注意事項を確認すること。

志

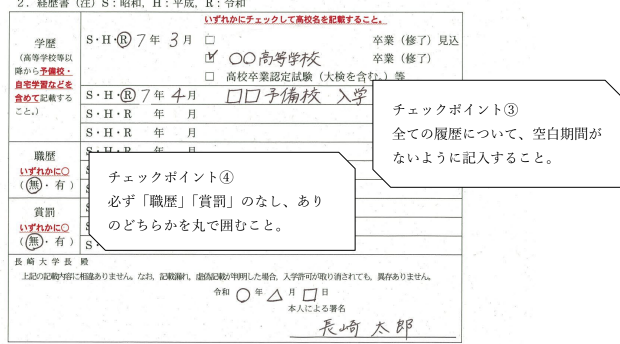
_ (昭和·**平成** 18年 9月 / 2日生)

(注意事項)

- 1. ボールベン (黒) による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。 電子記入及びコピーでの提出不可 2. 志望理由は、この枠内におさめること。経歴書の記入欄が不足する場合、最終行に「別紙に続く」と記入し、本 様式を更に1枚出力した上で経歴を記載し、署名後、1枚目と併せて提出すること。 3. 経歴書には、高等学校、中等高等学校、特別支援学校高等部又は高等専門学校以降の学歴・職歴・賞罰のすべて
- の履歴を空白期間がないよう、退学・退社・予備校・自宅学習などを含めて記入すること。
- 4. 職歴・賞罰は必ず「無」「有」のいずれかを○すること。「有」の場合は詳細を記入すること。
- 1. 本学部を志望する理由



2. 経歴書(注) S:昭和, H:平成, R:令和



チェックポイント(5)

日付と本人による署名を必ず記入す ること。未記入は書類不備となる。

※以下は記入例です。記入上の注意事項とチェックポイントを確認し、不備のない書類を作成してください。 なお、不備のある書類では出願が受理できないことがあります。そのため、作成には万全を期してください。

	受 験	番 号
〔薬学部(薬学科	*	
	志願調書 ※欄は	込しないこと。
E,	37 + 38	27.0724-22.
記入上の注意事項)	(昭和・平成)18年4月4日生)	
1. ボールペン (黒 2. 志望理由は,こ 様式を更に1枚出 3. 経歴書には,学 めて記入すること 4. 学歴は,高等学	(1) による自筆とし、楷書で丁寧に記入すること。 電子記入及びコビーでの提出不可 この枠内におさめること。経歴書の記入欄が不足する場合、最終行に「別紙に続く」と記入し、 出力した上で経歴を記載し、署名後、1枚目と併せて提出すること。 学歴・職歴・賞罰のすべての履歴を空白期間がないよう、退学・退社・予備校・自宅学習などで こ。 学校、中等教育学校、特別支援学校高等部又は高等専門学校以降の履歴を記入すること。 必ず「なし」「あり」のいずれかにチェックを付けること。	· 含
. 本学科を志望		チェックポイント①
	全成量的约束为国内3.4里山上,全军(广东教育遗传VATS)本	必ず注意事項を確認すること。
5	ックポイント②	在 全部 全部
」 「本学	🛂 科を志望する理由」は必ず1枚に収めるこ	文7、
	里由を2枚以上で作成した場合は、不備書類と	, vi
đ		快口
なる。	F	20
Cx	(7
TIE	る人を行れた。	
	S: 昭和, H: 平成, R: 令和	
	いずれかにチェックして高校名を記載すること。	* 100 mg 1
	S·H·® 7年 3月 □ 卒業 (修了)	見込
学歴	赵 ○○高等学校 _{卒業}	
(高等学校等以降か		エックポイント③
予備校・自宅学習	S·H®7年4月 △△予備校 入学 全	ての履歴について、空白期間が
などを含めて 記載す	S·H·R 年 月	いように記入すること。
3こと。)	S·H·R 年 月	いように記入すること。
	S·H·R 年 月	N 1 2 4
	S・H・R 年 月 現在に至	<u> నం</u>
職歴	職歴がある場合け以下に詳細を記載	
ヽずれかにチェック	→ チェックポイント(4) →	
となし	S·.	
□ あり	s· 必ず「職歴」「賞罰」のなし、あり EK至	る。
賞罰	のどちらかにチェックをすること。	
ヽずれかにチェック	$S \cdot h$	
はなし	S·H·R 年 月	
□あり	S·H·R 年 月	2
長崎 大学 長 殿 上記の記載内容に相談	さ 「逢ありません。なお、記載漏れ、虚偽記載が判明した場合、入学許可が取り消されても、異存ありま	t+1,,
- Jone Jule III	令和 ○ 年 △ 月 □ 日	
	本人による署名	
	長崎太郎	

チェックポイント⑤

日付と本人による署名を必ず記入す ること。未記入は書類不備となる。

【一般選抜に関する問い合わせ先】

長崎大学学生支援部入試課 〒852-8521 長崎市文教町 1番 14号 25 095-819-2111

長崎大学ホームページ(入試情報サイト) https://www.nagasaki-u.ac.jp/nyugaku/index.html