令和2年度 (2020年度)

入学者選抜要項



令和元年7月

国立大学法人 琉球大学

問い合わせ先一覧

事 項	問い合わせ先	電 話 番 号				
大学入試センター試験に関すること	大学入試センター 事業第一課	03-3465-8600				
	学生部入試課	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$				
	人文社会学部学務係	098-895-9056				
	国際地域創造学部学務係	0 9 8 - 8 9 5 - 8 1 8 4				
 個別学力検査等に関すること	教育学部学務係	098-895-8317				
	理学部学務係	098-895-8595				
	医学部学務課入試・学事係	0 9 8 - 8 9 5 - 1 0 3 2				
	工学部学務係	098-895-8583				
	農学部学務係	098-895-8738				
入学者選抜に関する統計資料 ・志願者数及び志願倍率等	〇本学ホームページ					
・合格者の最高点、最低点、平均点 ・過去の試験問題	http://www.u-ryukyu.ac.jp → [入試情報]					
入学料,授業料の <u>納付</u> に関すること	財務部経理課収入・支出係	0 9 8 - 8 9 5 - 8 0 5 8				
入学料, 授業料の <u>免 除</u> に関すること	学生部学生支援課学生援護係	0 9 8 - 8 9 5 - 8 1 3 5				
奨学金に関すること	学生部学生支援課奨学係	098-895-8136				
学生寮(千原寮)に関すること	学寮事務室	0 9 8 - 8 9 5 - 8 1 0 1 0 9 8 - 8 9 5 - 8 1 3 3				
受験時の合理的配慮等に関すること	障がい学生支援室	098-895-8750				

※お問い合わせ対応時間:月曜日〜金曜日(休日を除く)午前8時30分〜午後5時15分 (障がい学生支援室 午前9時30分〜午後5時15分) ※お問い合わせは、原則として志願者本人が行ってください。

目 次

○令和2年度琉球大学人学者選抜のインターネットでの出願について Wi	
○令和2年度琉球大学医学部医学科入学定員について	*告 1
○琉球大学入学者受入れの方針(アドミッション・ポリシー) A	P 1
【1】 令和2年度琉球大学入学者選抜日程の概要	. 1
【2】募集人員	. 3
【3】出願資格····································	
【4】入学者選抜の概要	• 5
【5】令和2年度入学者選抜方法等	. 7
(1) 入学者選抜方法等	
(一般入試,専門高校・総合学科卒業生入試,アドミッション・オフィス入試)	
(2) 特別入試等の概要	. 9
【6】推薦入試の推薦人員	1 1
【7】一般入試(前期日程・後期日程) ····································	
○「令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等」の読み方・留意事項	
【8】 受験時における合理的配慮等について	
【9】入試情報開示に関する事項	
(1)入学試験問題及び解答例又は出題意図等	
(2) 合格者の成績(合格者の最高点,最低点,平均点)	14
(3) 試験成績開示	1 5
(4) 調査書開示	1 5
【10】学生募集要項等の発表時期等について	1 5
(1) 学生募集要項等の発表時期	1 5
(2)「大学案内」の請求方法	
~ 《テレメール》での請求(郵便配達を利用する場合)~····································	
~ 《モバっちょ》での請求(宅配を利用する場合)~····································	. 1 6
【11】全学部の基本的な合否判定基準	. 1 7
【11】王子即の基本的な百台刊た基準	1 (
【12】各学部の入学者選抜要項	
人文社会学部·····	
1. 一般入試(前期日程・後期日程)	
2. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	
3. 帰国子女特別入試	
4. 私費外国人留学生入試	2 5
5. 個別学力検査等の採点・評価基準	
6. 合否判定基準····································	
7. 募集人員の留意事項····································	. 2 s
7.	ചാ
	20
国際地域創造学部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 1
1. 一般入試(前期日程・後期日程)	3 2
2. 推薦入試 I 「大学入試センター試験を課さない」	3 6
3. 社会人特別入試(夜間主コースのみ)	3 7
4. 帰国子女特別入試	. 3 8
	3 9
5. 私費外国人留学生入試	0.0
5. 私費外国人留学生入試····································	. 3 9
6. 個別学力検査等の採点・評価基準	
6. 個別学力検査等の採点・評価基準······ 7. 合否判定基準······	4 0
6. 個別学力検査等の採点・評価基準	· 4 0 · 4 0
6. 個別学力検査等の採点・評価基準	· 4 0 · 4 0 · 4 1
6. 個別学力検査等の採点・評価基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 4 0 · 4 0 · 4 1 · 4 3
6. 個別学力検査等の採点・評価基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 4 0 · 4 0 · 4 1 · 4 3 · 4 4
6. 個別学力検査等の採点・評価基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 4 0 · 4 0 · 4 1 · 4 3 · 4 4 · 5 0

4	. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	- 5	2
5	. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	6	4
6	私費外国人留学生入試····································	6	5
7	. 実技試験等実施方法····································	6	5
8	. 個別学力検査等の採点・評価基準····································	6	8
9	. 合否判定基準····································	. 7	2
1	. 日日刊を出一 0. 募集人員の留意事項····································	. 7	3
1	1	. 7	3
押学	1. 教育学部の専修の決定方法等について 部	. 7	5
1	 - 一般入試(前期日程・後期日程)····································	. 7	6
2	. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	٠	2
3	-	٠ ک	6
<i>J</i>	. 帰国子女特別入試····································	ο Ω	Q Q
	. 出願に関する第2志望の取扱い(数理科学科,物質地球科学科,海洋自然科学科化学系)		
6	. 個別学力検査等の採点・評価基準	Q.	0
7		0 0	9 1
(. 百台刊と基準 - 芦生 号の知辛東西	9	1
	. 券朱八貝の笛息争垻 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9	2
达子	- 個別子が保重等の採点・計画基準 - 合否判定基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9	პ ⊿
1	. 一放入武 (削別日住・仮別日住)	9	4
2	. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	9	b
3	. 帰国子女特別入試	9	8
4	. 私費外国人留学生入試	9	9
5	. 個別学力検査等の採点・評価基準	9	9
6	. 合否判定基準	0	0
7	. 2 段階選抜(医学部医学科)	0	1
8	. 2段階選抜(医学部医学科)	0	1
工学	部	0	3
1	. 一般入試 (前期日程・後期日程)	0	4
2	. AO入試(アドミッション・オフィス入試)····································	0	6
3	.推薦入試 II 「大学入試センター試験を課す」 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	8
4	. 社会人特別入試	0	9
5	. 私費外国人留学生入試	1	0
6	. 個別学力検査等の採点・評価基準	1	0
7	. 合否判定基準	1	1
8	. 工学部の選抜方法等について····································	1	1
9		1	1
	部		
1	. 一般入試(前期日程・後期日程)	1	4
2	. 推薦入試 I 「大学入試センター試験を課さない」	1	8
3	. 推薦入試 I 「大学入試センター試験を課さない」「英語重視」	1	9
4	. 帰国子女特別入試	2	0
5	. 私費外国人留学生入試····································	2	0
6	. 個別学力検査等の採点・評価基準	2	1
	. 合否判定基準····································		
8		2	2
J	1 - 20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-2	_	_
[13	】私費外国人留学生入試(学部共通) 1	2	3
	別表1 日本留学試験の試験教科・科目の指定及び個別学力試験検査等	2	4
	A 15人 * 日 T 日 T B V®A Y PAGA TATT TT ロッコロAC/A O IEI/J 1 / J PAGA IX 上 T	_	1
○莊	球大学案内図表網	٤'n	ラ
0-511	17/h	· /	/

○令和2年度琉球大学入学者選抜のインターネットでの出願について

琉球大学では、昨年度から、インターネット出願を実施しています。インターネット出願とは、専用サイトで志願者情報の登録を行って入学検定料を支払い、本学へ印刷した出願書類等を郵送することをいいます。 専用サイトで志願者情報を登録するだけでは出願となりませんのでご注意ください。

なお、各入試区分ごとの学生募集要項を本学ホームページに掲載します。専用サイトでの志願者情報登録 前に各学生募集要項を必ずご確認ください。

《インターネット出願専用サイト》

http://www.guide.52school.com/guidance/net-u-ryukyu/ 琉球大学入試情報ページ内「インターネット出願サイト」からアクセスできます。

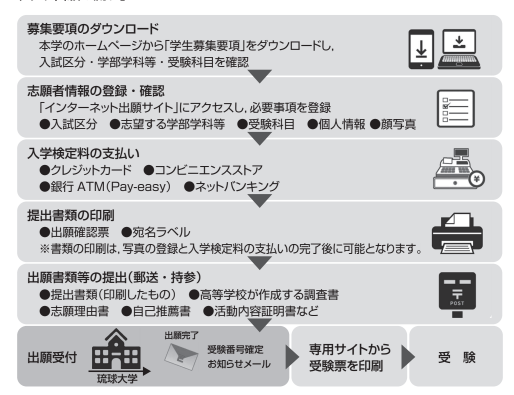
インターネット出願専用サイトで登録できる期間は、次のページに記載しています。

- *登録期間以外は、登録できません。
- *インターネット出願を理解していただくための体験版を次のページ記載の日程で利用できます。 体験版からは出願できません。

《インターネット出願登録方法ガイド》

http://www.guide.52school.com/guidance/net-u-ryukyu/ how/

【インターネット出願の流れ】



【インターネット出願の注意点】

- 1. インターネット出願専用サイトでの志願者情報の登録、入学検定料の支払い、本学への出願書類等の郵送が必要です。郵送した出願書類等の受付処理後に、専用サイトで登録したメールアドレスへ受験番号確定お知らせメールを送信します。
- 2. 受験票は自身でプリントアウトし、試験当日に必ず持参してください。 受験票は受験番号確定お知らせメールを受信した後、プリントアウトが可能になります。

インターネット出願の登録期間及び体験版利用期間について

募集区分	対象学部	インターネット出願期間	体験版利用期間
A O 入 試	工 学 部	令和元年 7月24日(水)	令和元年 7月 1日(月)
推薦入試Ⅰ	国際地域創造学部,教育学部,農学部		
推薦入試Ⅱ	人文社会学部,教育 学部,理学部,医学部, 工学部	令和元年10月23日(水) 、	令和元年 7月 1日(月)
社 会 人 特 別 入 試 (12月試験)	国際地域創造学部	~ 令和元年11月 8日(金) 午後5時	令和元年 9月20日(金) }
帰 国 子 女 特 別 入 試 (12月試験)	国際地域創造学部, 教育学部,理学部 地学系を除く学部等		令和元年10月18日(金)
社 会 人 特 別 入 試 (2月試験)	工 学 部	令和 2 年 1 月 1 0 日(金)	令和元年 7月 1日(月)
帰 国 子 女 特 別 入 試 (2,3月試験)	国際地域創造学部,教育学部,理学部地学系	~ 令和 2 年 1 月 2 4 日(金) 午後 5 時	令和元年 9月20日(金)
私費外国人留学生入試	全 学 部		令和元年10月18日(金)
一般入試	前期日程:全学部	令和 2 年 1 月 2 0 日(月)	令和元年12月 9日(月) {
一阪八武	後期日程:全学部	令和 2 年 2 月 5 日 (水) 午後 5 時	令和2年 1月 6日(月)

[※]体験版からは出願できません。

[※]体験版の開設期間は、都合により日程変更を行う場合があります。

日程を変更する場合は琉球大学入試情報ページ(http://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/)でお知らせします。

令和2年度琉球大学医学部医学科入学定員について

国立大学法人 琉球大学

医学部医学科は、暫定的に入学定員を、平成21年度から平成31年度まで「緊急医師確保対策」に基づき 2名、平成22年度から平成31年度まで「経済財政改革の基本方針2009」に基づき5名、平成27年度か ら平成31年度まで「新成長戦略」に基づき5名、合計12名を増員していました。(今年は昨年に比べ12 名の定員減となります。)

また、本学は令和2年度以降について、「経済財政運営と改革の基本方針2018」による医学部医学科の入学 定員12名(現状維持)の増員を申請します。

本申請が文部科学省で認可された場合(9月以降予定)、公式ホームページ等で公表します。

(現行:令和2年度入学定員)

学部・学科 募集人員 推薦入試Ⅱ ・5名 医学部 医学科 前期日程 70名 100名 後期日程 25名

(申請が認められた場合)

学部・学科	募集人員
医学部	推薦入試 II ・ <u>地域枠 1 4名</u> ・離島北部枠 3名
医学科 112名	前期日程 70名
<u> </u>	後期日程 2 5 名

※申請が認められた場合は、令和2年度医学部医学科の入学定員は平成31年度と同数の112名になります。

※申請が認可されない場合は、令和2年度医学部医学科の入学定員は100名です。

琉球大学入学者受入れの方針(アドミッション・ポリシー)

平成29年2月9日 制 定

1. 琉球大学の教育の目的と理念

琉球大学は、「自由平等、寛容平和」の建学の精神の下、「普遍的価値を身につけた21世紀型市民として、地域社会及び国際社会の発展に寄与できる人材」の育成を掲げ、さらに具体的に以下の4つを目指し人材を育成します。

- (1) 豊かな教養と自己実現力を有し、総合的な判断力を備えた人材
- (2) 優れた専門性を持ち、地域社会及び国際社会に貢献する人材
- (3) 外国語運用能力と国際感覚を有し、国際社会で活躍する人材
- (4) 地域の歴史と自然に学び、世界の平和及び人類と自然の共生に貢献する人材

2. 求める学生像

琉球大学は、このような教育理念を理解し、本学で学ぶ強い意欲を持ち、次のような資質をもった人を積極的に受け入れます。

- (1) 高等学校段階までの教育において、基礎的な知識・技能を習得し、問題意識を持ち続け、主体的に学習に取り組む態度を身につけた人
- (2) 異なる歴史的・文化的特性や価値観を理解し、地域社会及び国際社会で貢献する意欲のある人
- (3) 自分自身の可能性を信じ、自己の個性を生かし、自己実現に意欲のある人

3. 入学者選抜の基本方針

琉球大学は、各学部・学科等の求める学生像に沿って、多様な入試方法により知識・技能やそれらの活用能力の評価だけでなく、意欲と主体性をもって学ぶことができるかを、多面的・総合的に評価し、社会人や留学生など多様な人を広く受け入れます。

各学部の入学者受入れの方針 (アドミッション・ポリシー) については, 各学士教育プログラムにおける入学者受入れの方針 (アドミッション・ポリシー)

(http://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/3policy/admission/)

を御覧ください。

【1】令和2年度琉球大学入学者選抜日程の概要

○一般入試

日程	対象学部	大 学 入 試 センター試験	出願期間	個別学力検査等	合格発表	入学手続	追加合格
前期日程	人国創教理医工農 文部域部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部部	(令和2年) 1月18日(土)	(令和2年) 1月27日(月)	2月25日(火)·26日(水) ※①	3月6日(金)	3月14日(土) 3月15日(日)	3月28日(土)
後期日程	人国 創 教理 医工農 文	1月19日(日)	2月5日(水)	3月12日(木)・13日(金) ※①	3月20日(金)	3月26日(木) 3月27日(金)	3月31日(火) ※②

- ※①:日程については、学部学科等によって異なります。詳しくは各学部の「1.一般入試(前期日程・後期日程)」を参照してください。
- ※②:追加合格者数によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。
- ※一般入試の詳細については、令和元年12月上旬発表の「学生募集要項(一般入試)」を必ず確認してく ださい。

「学生募集要項(一般入試)」は本学ホームページに掲載します。

○ A O 入試 (アドミッション・オフィス入試)

			1		
学部・ 学科等	大学入試センター試験	出願期間	試験日程	合格発表	入学手続
工学部工学科	_	(令和元年) 8月1日(木) と 8月7日(水)	第1次選考 書類選考 第2次選考 9月11日(水)※[13日(金)] ○面接・口頭試問 (知能情報コースのみ) 9月24日(火)※[26日(木)] ○面接・口頭試問 (知能情報コース以外) ○プレゼンテーション (全コース) ※[]内は暴風警報の発令等で期 日に試験ができない場合の日程	第1次選考 8月30日(金) 最終合格発表 10月4日(金)	10月15日(火)

※AO入試の詳細については、令和元年6月発表の「学生募集要項(AO入試(アドミッション・オフィス 入試))」を必ず確認してください。

「学生募集要項 (AO入試 (アドミッション・オフィス入試))」は本学ホームページに掲載します。

○特別入試

○1寸カリハ山						
事項	対象学部・学科等	大学入試	出願期間	個別学力検 査等	合格発表	入学手続
推薦入試 I (大学入試セン ター試験を課さ ない) (英語重視を含む)	国際地域創造学部・教育学部・ 農学部 (ただし、対象となる学科 等については、それぞれの 学部のページを参照してく ださい。)	_			(令和元年) 12月16日(月)	
推薦入試Ⅱ (大学入試セン ター試験を課す)	人文社会学部・教育学部・ 理学部・医学部・工学部 (ただし、対象となる学科等 については、それぞれの学 部のページを参照してくだ さい。)	(令和2年) 1月18日(土) 1月19日(日)	(令和元年) 11月1日(金) ~ 11月8日(金)	(令和元年) 12月4日(水)	(令和2年) 2月10日(月)	(令和2年) 2月17日(月) 2月18日(火)
社 会 人	国際地域創造学部 (詳細は、37ページを参照 してください。)	_			(令和元年) 12月16日(月)	
特別入試	工学部 (詳細は, 109ページを 参照してください。)	_	(令和2年) 1月20日(月) ~ 1月24日(金)	(令和2年) 2月26日(水)	(令和2年) 3月6日(金)	(令和2年) 3月14日(土) 3月15日(日)
	人文社会学部・理学部・医学部・農学部 (ただし、対象となる学科等についてはそれぞれの学部のページを参照してください。)	_	(令和元年) 11月1日(金) ~ 11月8日(金)	(令和元年) 12月4日(水)	(令和元年) 12月16日(月)	(令和2年) 2月17日(月) 2月18日(火)
帰 国 子 女特 別 入 試	国際地域創造学部 教育学部 (ただし、対象となる学科等 についてはそれぞれの学部 のページを参照してくださ い。)	_	(令和2年) 1月20日(月) (1月24日(余)	(令和2年) 2月25日(火) 2月26日(水) (26日は教育 学部のみ)	(令和2年) 3月6日(金)	(令和2年) 3月14日(土) 3月15日(日)
	理学部物質地球科学科 (地学系)	_	1月24日(金)	(令和2年) 3月12日(木)	(令和2年) 3月20日(金)	(令和2年) 3月26日(木) 3月27日(金)

[※]特別入試の詳細については、令和元年9月中旬発表の各種「学生募集要項」を必ず確認してください。 各種「学生募集要項」は本学ホームページに掲載します。

○私費外国人留学生入試

事 項	対象学部・学科等	大学入試 センター試験	出願期間	個別学力検 査 等	合格発表	入学手続
私費外国人留学生	全学部 (ただし、対象となる学科 等については、123~ 125ページを参照してく ださい。)		(令和2年) 1月20日(月) と 1月24日(金)	(令和2年) 2月25日(火) 2月26日(水)	(令和2年) 3月6日(金)	(令和2年) 3月14日(土) 3月15日(日)

[※]私費外国人留学生入試の詳細については、令和元年9月中旬発表の「学生募集要項(私費外国人留学生入 試)」を必ず確認してください。

「学生募集要項(私費外国人留学生入試)」は本学ホームページに掲載します。

【2】募集人員

													募	集	人	員		
学			쓰쇠	3 Ⅲ 1 1	□ / ¬ ≑	4 -4-	^-\^\	***		入学	一般	:入試			特別	入 試		私費
部			子件	• 踩住	星・(入詞	八刀	1五() =	于		定 員	分離分	·割方式	AO 入試	推薦	推薦	51. A. I	帰国	外国人
											前期日程	後期日程		入試I	入試Ⅱ	社会人	子女	留学生
	国		際	沒	<u> </u>	攺	<u> </u>	£	科	80名	54名	14名			12名		若干名	若干名
Д					哲学・教育学プログラム										5名			
文社	人	間 社	会	学 科	1 心理学プログラム			80名	41名	18名			8名		若干名	若干名		
人文社会学部			社会学プ			プロ	グラ	5 ム						8名				
部	琉	球	ア	ジ	ジア文化学科					40名	25名	9名			6名		若干名	若干名
				計						200名	120名	41名			39名			
							(国際	的思和	考系)		60名	15名						
国際	昼間コー		国際	以地域	創造学科	科	(論理	的思想	考系)	265名	90名	20名		50名			若干名	若干名
地域		,		(数学的思考系)					考系)		30名							
国際地域創造学部	夜間主コース国			nz [1]. [_ls	AUT WA	OI .	(国際	的思想	考系)	0.04	20名	5名		107		107		
学部			国際	祭地域創造学科 (論理的思考系)					考系)	80名	24名	8名		13名		10名		
	計									345名	224名	48名		63名		10名		
			学	校	教		育	専	攻		30名	8名			12名			
	小学校教育			国	語 葬		育	専	修						2名			
				社	会 科	孝	数 育	専	修						2名			
		小		数	学 葬		育	専	修						2名			
		学校	教	理	科	教	育	専	修						2名			
		教育	育専	音	楽		育	専	修		20名	5名			2名			
		コー		美	術		育	専	修		2011	011			2名			
		ス	攻	保	健(本	育	専	修						2名			
				技	術	效	育	専	修						2名			
教	学			生;	活 科	学	教育	育 専	修						2名			
	校教			英	語		育	専	修						2名			
育	学校教育教員養成課程			国	語		育	専	修	140名	4名							
	貝養4			社	会 科	孝	数 育	専	修		3名							
学	从 課 和			数	学	枚	育	専	修		5名							
	住	中学	教	理	科	敎	育	専	修		5名							
部		校教	科教	音	楽 孝	敎	育	専	修		3名							
		学校教育コー	教科教育専攻	美	術	敎	育	専	修		3名						若干名	
			攻	保	健(本	育	専	修		3名							
				技	術	教	育	専	修		2名			1名				若干名
				生言	活 科	学	教育	事	修		3名							
				英	語 葬	教	育	専	修		2名			(英語重視) 1名				
		教特別で		特力	別支	援	教育	育 専	修		8名				2名			
		ス援	火坂		計					140名	91名	13名		2名	34名			

													募	集	人	員		
学			2	4 1 N	₽₩	10 h	fi-			入学	一般	入試			特別	入 試		私費
部			=	学 科	• 祩	住 🗟	f			定員	分離分	割方式	AO 入試	推薦	推薦	41. A. I	帰国	外国人
											前期日程	後期日程		入試I	入試Ⅱ	社会人	子女	留学生
700	数		理		科		学		科	40名	30名	10名						若干名
理	物	質均	h	球 彩	- 学	科	物	理	系	65名	28名	7名			5名		若干名	若干名
学	1/0	县 月	15	M 1-	r 🛨	17	地	学	系	0.541	19名	4名			2名		若干名	若干名
1	海	洋自	=	然系	- 学	科	化	学	系	95名	32名	10名			5名		若干名	若干名
部	何	f+ E	1	然 科 学		17	生	物	系	304	37名	10名			1名		若干名	若干名
ПЬ	計									200名	146名	41名			13名			
医	医 学 科								科	100名	70名	25名			5名			
学	保			健		学			科	60名	41名	10名			9名		若干名	若干名
部					計					160名	111名	35名			14名			
				機材	或 工	学	コ	_	ス				6名		11名	若干名		若干名
エ				エネ	ルギー	一環均	竟工為	学コー	-ス				10名		7名	若干名		若干名
				電気	シス	テム	ム工学コース						2名		9名	若干名		若干名
学	エ	学	科	電子情報通信コース					ス	350名	206名	40名	4名		7名	若干名		若干名
1				社会	基盤	デザ	イン	ノコー	・ス				5名		10名	若干名		若干名
				建	築	学	コ	_	ス				2名		10名	若干名		若干名
部				知(能 情	報	コ	_	ス				7名		14名	若干名		若干名
					計					350名	206名	40名	36名		68名			
	垂	熱	帯	地	词	(謢	学	科	35名	22名	5名		7名 2名			若干名	若干名
農	亜	熱	带	農林	木 環	境	科	学	科	35名	21名	7名		7名 英			若干名	若干名
学	地	域		農	業	エ	Ė	学	科	25名	17名	3名		(英語重視) 5名 6名			若干名	若干名
+	亜	熱	# H	生物) 資	源	科	学	科	45名	22名	6名		6名			若干名	若干名
部				健康	栄	養 科	学	J —	ス	404	8名			2名				
					計					140名	90名	21名		29名				
	合 計							1,535名	988名	239名	36名	94名	168名	10名				

- ○国際地域創造学部の一般入試は入試方法 (・・・的思考系) 毎に募集人員を設定しています。詳細については、40ページの「8. 募集人員の留意事項」⑤,⑥を参照してください。
- ○農学部の推薦入試 I (英語重視) は、学部一括で2名を募集します。
- ○帰国子女特別入試及び私費外国人留学生入試の募集人員の取扱いについては,各学部の「募集人員の留意事項」を参照してください。
- ○医学部医学科の推薦入試 🛘 の募集人員の取扱いについては、予告 1 を参照してください。

【3】出願資格

本学に入学を志願できる者は、次の各号のいずれかに該当し、かつ令和2年度大学入試センター試験で本学の各学部・学科等が指定する教科・科目を受験した者です。ただし、AO入試については $106\sim107$ ページを、特別入試(推薦入試・社会人・帰国子女)についてはそれぞれの学部のページを、私費外国人留学生入試については $123\sim125$ ページを参照してください。

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者又は令和2年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者又は令和2年3月までに修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)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又は令和2年3月31日までにこれに該当する見込みの者(詳細については、大学入試センターから9月ごろ発刊される「令和2年度大学入学者選抜大学入試センター試験受験案内」の出願の項を参照してください。)
- (4) 本学において、入学資格認定書の交付を受けた者

○上記(4)の入学資格審査を希望する者は、令和元年8月30日(金)までに本学入試課へ相談してください。(A○入試は7月5日(金)までに工学部学務係へ相談ください)

【入学資格審査申請関係書類の提出期限:令和元年9月13日(金)】(AO入試は7月12日(金))

【4】入学者選抜の概要

(1) 一般入試(前期日程・後期日程)

大学入試センター試験の成績,個別学力検査等の成績及び調査書の内容を総合判定して,入学者を選抜します(それぞれの学部の「令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等」を参照)。

(2) AO入試(アドミッション・オフィス入試)

工学部工学科において、面接・プレゼンテーション等により入学者を選抜します($106\sim107$ ページを参照)。

(3)特別入試

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・ 学部にしか出願できません。

①-1 推薦入試 I (大学入試センター試験を課さない)

	学 音	8 名		学 科 等 名
国際地域創造学部			学部	国際地域創造学科(昼間主コース・夜間主コース)
教	育	学	部	学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 技術教育専修
農	学 部		部	亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科 (健康栄養科学コースを含む)

①-2 推薦入試 I (大学入試センター試験を課さない)「英語重視」

	学 部 名		学 科 等 名
教	育 学	部	学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 英語教育専修
農	学	部	亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科 (健康栄養科学コースを除く)

上記①-1・2の学部・学科等において,高等学校等の長の推薦に基づき,大学入試センター試験を免除し,個別学力検査等の成績,調査書,推薦書及び志願理由書を総合判定して入学者を選抜します(実施学部のページを参照)。

② 推薦入試Ⅱ (大学入試センター試験を課す)

	学 部 名		学 科 等 名
人	文社会学	部	国際法政学科,人間社会学科(哲学・教育学プログラム,心理学プログラム,社会学プログラム),琉球アジア文化学科
教	育 学	部	学校教育教員養成課程 小学校教育コース 学校教育専攻,教科教育専攻 (国語教育專修,社会科教育專修,数学教育專修,理科教育專修,音楽教育專修,美術教育專修,保健体育專修,技術教育專修,生活科学教育專修,英語教育專修),特別支援教育コース特別支援教育專攻特別支援教育專修
理	学	部	物質地球科学科(物理系, 地学系), 海洋自然科学科(化学系, 生物系)
医	学	部	医学科,保健学科
エ	学	部	工学科(機械工学コース,エネルギー環境工学コース,電気システム工学コース,電子情報通信コース,社会基盤デザインコース,建築学コース,知能情報コース)

上記②の学部・学科等において,高等学校等の長の推薦に基づき,大学入試センター試験の成績,各学部が定める個別学力検査等の成績,調査書,推薦書及び志願理由書を総合判定して,入学者を選抜します(実施学部のページを参照)。

③ 社会人特別入試

学	部	名	学 科 等 名
国際地	域創	造学部	国際地域創造学科(夜間主コース)
工	学	部	工学科(機械工学コース, エネルギー環境工学コース, 電気システム工学コース, 電子情報通信コース, 社会基盤デザインコース, 建築学コース, 知能情報コース)

上記③の学部・学科においては、大学入試センター試験を免除し、各学部が定める個別学力検査等の 成績、志願理由書、履歴書、調査書を総合判定して、入学者を選抜します(実施学部のページを参照)。

④ 帰国子女特別入試

	学 部 名		学 科 等 名
人	文社会学	部	国際法政学科、人間社会学科、琉球アジア文化学科
国際	祭地域創造学	学部	国際地域創造学科(昼間主コース)
教	育 学	部	学校教育教員養成課程 中学校教育コース (美術教育専修)
理	学	部	物質地球科学科,海洋自然科学科
医	学	部	保健学科
農	学	部	亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科 (健康栄養科学コースを除く)

上記④の学部・学科等においては、大学入試センター試験を免除し、各学部が定める個別学力検査等の成績、成績証明書(調査書)を総合判定して、入学者を選抜します(実施学部のページを参照)。

(4) 私費外国人留学生入試

全学部(一部学科等を除く)において、大学入試センター試験を免除し、独立行政法人日本学生支援機構が令和元年6月と11月に実施する「日本留学試験」のいずれかの成績及び個別学力検査等の成績等を総合判定して、入学者を選抜します。「日本留学試験」を2回受験した場合は、成績利用を希望する回の成績を提出してください(123~125ページを参照)。

【5】令和2年度入学者選抜方法等

(1) 入学者選抜方法等(一般入試,専門高校・総合学科卒業生入試,アドミッション・オフィス入試)

				■選扱力法寺(⁻			個	別	学	— 力	 検 査	 等	亩日	明宣协	総合	学科力	***	壮	ア	個	備考		
\	選抜方法等																	-	ド	別			
						個別学力検査を課す		面	金金	外	2 段階 に第大 つ 1 学		個別学		ミ技権 直			募集人員	ミッシ	個別学力検査等の	欠員の4		
							実技検査を課する	接又は口頭試問を行う	小論文を課する	国語におけるリスニングテスト	ついて更に必要な検査等1次段階選抜を行い,2字入試センター試験の4	選抜による合格者 定員に対す第1次段階の その他	学力検査を課する	実技検査を課する	面接又は口頭試問を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニング	貝	ョン・オフィス入試	登等の日程	の補充の方法等		
学	学部・学科等							<u>5</u>		テストを課する	宣等を行うの成績により	に対する倍率			<u>'</u> 5		テストを課する		HEY				
	Fil	際	扫	去 政 学 科	前期	0	X	X	X	×									×	2月25日			
\	国	际	- 1 2	5 以 子 件	後期	×	×	×	0	X									×	3月12日			
人文社会学部	人	間	夲	上 会 学 科	前期	×	×	×	0	X	実施し	£013		宇	き施し	.tr1	()		×	2月25日			
会学		l HJ	1=		後期	×	×	0	×	X	天旭し	//A V -		ナ	マル巴 し	// & \	, -		×	3月12日			
部	蓝	球 -	アジ	ア文化学科	前期	X	X	0	0	×									×	2月25日 2月26日			
	-514			7 7 10 1 11	後期	×	×	0	×	X									×	3月12日			
	昼			(国際的思考系)	前期	0	×	×	×	X									×	2月25日			
	間	国際	批協	13.1.3.10	後期	X	×	X	0	×									×	3月12日			
国欧	主コー		学科	 (論理的思考系)	前期	×	×	×	0	×				etrate 1 de 1 v					X	2月25日			
地域	ース				後期	X	X	X	0	×									X	3月12日			
国際地域創造学部				(数学的思考系)	前期	0	×	×	×	×	実施し	ない		身	ミ施し	ノな (7		X	2月25日			
学	夜間			(国際的思考系)	前期	0	×	×	X	X									×	2月25日			
l Hb	恵主コ		地域 学科		後期	X	×	×	0	X									X	3月12日			
	l ス	旧儿旦	7-11	(論理的思考系)	前期	X	×	X	0	X									X	2月25日	追加合格 による		
-		小			後期	×	×	×	0	X									X	3月12日	が,場合 によって		
		学	学	校教育専攻	前期	×	×	0	0	×									×	2月25日 2月26日	は欠員補		
		校教育			後期	_	0	0	×	×									×	3月12日 3月13日 2月25日	充第2次 募集を行		
		コー	教	科 教 育 専 攻	前期	0	×	0	X	X									×	2月25日 2月26日	うことが ある		
		ス			後期	_	×	0	0	X									×	3月12日	w 2		
教				国語教育専修		0	×	0	X	X									X	2月25日			
	学坛			社会科教育専修 数学教育専修		_	×	0	0	×									×	2月25日 2月25日			
育	校教会	中				0	×	0	×	×									×	, , , , , ,			
''	学校教育教員		教科	理科教育専修		0	×	0	×	×	実施し	ない		生	き施し	なし	()		×	2月25日 2月25日 2月26日			
学	貝養生	学校教育コ	科教育	音楽教育専修			0	0	×	×	, (,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u>.</u>		,	-,, 0				×	2月26日 2月25日 2月26日			
	養成課程	<u> </u>	育専攻	美術教育専修			0	0											×				
部	程	Ż		保健体育専修			0	\circ	×	×									×	2月25日 2月26日			
				技術教育専修			×	0	×	X									×	2月25日			
				生活科学教育専修		×	×	0	×	X									X	2月25日			
		老され	科· ++	英語教育専修	前 期	0	×	0	×	X									×	2月25日 注 5 参照			
		育コー支	教育專攻	特別支援教育専修	前期	×	×	0	0	×									×	2月25日			

						選	抜方	法等		個	別	学	力	 検 査	等		朝	1高校	• 総合	·学科 ^运	本業生	入試	アド	個	備考	
									個品	身	ミ技 村	负查	等	2 段階	選技	友	個別	身	ミ技 相	负查	等	募集	3	別学力	欠員	
学	学部・学科等							別学力検査を課する	実技検査を課する	面接又は口頭試問を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	について更に必要な検査等を行う第1次段階選抜を行い、その合格者大学入試センター試験の成績により	選抜による合格者 定員に対する倍率	第1次段階の その他	別学力検査を課する	実技検査を課する	面接又は口頭試問を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングテストを課する	集人員	ツション・オフィス入試	力検査等の日程	貝の補充の方法等		
	No.	-		~ 1			~ 1	前期	0	×	×	×	×		J				Į.				×	2月25日		
	数	ţ	里	科		学	科	後期	0	×	×	×	×										×	3月12日		
理								前期	0	×	×	×	×										×	2月25日		
学	物	質	地	球	彩	斗 学	: 科	後 期 物理系	×	×	×	×	×	実施し	to1.	`		生	を施し	to	2.5		×	注6参照		
								後期 地学系	×	×	×	0	×	天旭し	/14 V	•		ナ	⇒//□	<i>)</i> / 4	V -		×	3月12日		
部								前期	0	×	×	×	×										×	2月25日		
	海	洋	自	然	彩	斗 学	: 科	儿子尔	×	×	×	×	×										×	注6参照		
								後 期 生物系	×	×	×	0	×										×	3月12日		
医	医			学			科	前期	0	×	0	×	×	0	約5倍	×							×	2月25日 2月26日		
学								後期	×	×	0	0	X	0	約10倍	×		身	を施し	んな	ζj		×	3月12日	追加合格 によるが,	
	保		健		学	全	科	前期	0	×	0	×	×	×	×	×			.,,,				×	2月25日 2月26日	場合によ	
部								後期	×	×	0	0	×	×	×	×							×	3月12日	つては欠員補充第	
工学部	エ			学			科	前期	0	×	×	×	X	実施し	ない	7		身	ミ施し	ンな	ζì			2月25日	2 次募集 を行うこ	
部								後期	×	×	×	×	X											注6参照	とがある	
	亜	熱	帯	地:	域	農 学	4 科	前期		×	×	×	×										_	2月25日		
								後期		×	X	×	X											注6参照		
農	亜	熱芹		林耳	睘 境	急科	学 科	前期		×	×	×	×										-	2月25日		
								後期		×	×	×	×										×	注6参照		
学	地	域	農	業	ュ	二学	科	前期		×	×	×	×	実施し	ない	7	実施しない × 2月25日 × 注6参照 × 2月25日 × 注6参照									
部								後期		×	×	×	×										×			
間	亜	熱帯	- 生	物 i	資 源	原科学	学科	前期		×	×	×	×													
								後期		×	×	×	×													
		健	康 栄	養	科肖	学コ、	ース	前期	0	×	×	×	×										×	2月25日		

注:

- 1. 〇印は実施する。×印は実施しない。
- 2. 後期日程の人文社会学部琉球アジア文化学科の個別学力検査は、「口頭試問」を行う。
- 3. 人文社会学部琉球アジア文化学科は、推薦入試Ⅱ及び一般入試(前期日程の面接、後期日程の口頭試問)を効果的に実施するために、各試験日に受験者にアンケートを実施する。なお、このアンケートは採点の対象としない。
- 4. 前期日程の教育学部学校教育教員養成課程中学校教科教育コース教科教育専攻(音楽教育専修・美術教育専修・保健体育専修)及び後期日程の学校教育教員養成課程小学校教育コース学校教育専攻の試験実施方法は、「7. 実技検査等実施方法(教育学部)」(65~67ページ)を参照すること。
- 5. 教育学部学校教育教員養成課程中学校教科教育コース教科教育専攻(英語教育専修)の面接は,英語による面接試験を行う。
- 6. 後期日程の選抜で個別学力検査等を課さない場合は、大学入試センター試験の成績及び調査書の内容を総合して判定する。

(2)特別入試等の概要

	_			選抜方法等	7 224		推			t To E ot	#茶に甘べ	社会	国子	りた	
						入学定員の一部について,出身高校等の長の推薦に基づき,学力検査を免除し調査書を主な資料として判定する。 推						めの特別入 試及び私費 外国人留学			
					推薦I	推薦Ⅱ	実	技	食 査	等	薦	生の入記	つた &		
					セ個ン別	入個 試別	実 技	面 接	小論	テ外ス国	入	帰	社	私費外国	備考
					ターが	セカン	検査	又は	文を記	ト語	試	国	会		
					ンター試験を免除する別学力検査及び大学入	夕検査を	実技検査を課する	口 頭	文を課する	-を課する	募	子		人留学	
					を免び大	-試験を課する	3	試問を	3	リリ	集	女	人	子生	
	-t-p	A 100 300	-6-		がする	課し大		を行う		スニング	人				
字	:部・4				試						員				
	国	<u> </u>	祭	法 政 学 科	×	0	×	0	0	×	12名	0	×	0	
人文社会学部	1 88	되. 스 ·	<u>ን</u> ረ ፈጣ	哲学・教育学プログラム	×	0	×	0	0	×	5名	0	×	0	
会学	人間	社会	子科	心理学プログラム	×	0	×	0	0	×	8名	0	×	0	
部	琉	球	ア	社会学プログラム ジア文化学科	×	0	×	0	0	×	8名 6名	0	×	0	
創国			国	ジ ア 文 化 学 科際 地 域 創 造 学 科	0	×	×	0	0	×	50名	0	×	0	
造際地部域		主	国	際地域創造学科	0	×	×	0	0	×	13名	X	0	×	
中央	J -	- 🗡	学	校教育専攻	×	0	×	0	0	×	*1	×	×	×	
			,	国語教育專修	×	0	×	0	0	×	12名 2名	×	×	×	
				社会科教育専修	×	0	×	0	0	×	2名	X	×	×	
		小		数 学 教 育 専 修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
		学校	勬	理科教育專修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
		学校教育コー	科教	音 楽 教 育 専 修	×	0	0	0	0	×	2名	X	×	×	
		I	教科教育専	美術教育専修	×	0	×	0	0	×	2名	X	×	×	
	学	ス	攻	保 健 体 育 専 修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
教	校			技 術 教 育 専 修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
3.	教			生活科学教育専修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
育	育			英 語 教 育 専 修	×	0	×	0	×	×	2名	X	×	×	
''	教			国 語 教 育 専 修	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
学	員			社 会 科 教 育 専 修	×	×	×	×	×	×	X	X	×	×	
	養	<u>+</u>		数 学 教 育 専 修	×	×	×	×	×	×	X	X	×	×	
部	成	甲学	教	理 科 教 育 専 修	×	×	×	×	×	×	×	X	×	×	
	課	中学校教育コ	科教育専	音 楽 教 育 専 修	×	×	×	×	×	×	×	X	×	×	
	程		専力	美術教育専修	×	×	×	×	×	×	×	0	×	×	
		ース	攻	保 健 体 育 専 修	×	×	×	×	×	×	×	X	×	×	
				技術教育専修	0	×	×	0	×	×	1名	X	×	0	
				生活科学教育専修	×	×	×	×	×	×	X	X	×	×	
		±21+ st-t-	如-14-	英語 教育 専修	0	×	×	0	×	×	1名	X	×	×	
		育別 コ 支	教 育 専 攻援	符別文版教育 号 修	×	0	×	0	×	×	2名	×	×	×	

			選抜方法	——				て, 出身	事高校等		推薦に基づ 判定する。	社会めの試及	国子の特別を	のた 引入 臥費	
					推薦I	推薦Ⅱ	実	技技	魚 査	等	推薦		国人ものたる		-
					センター試験を 個別学力検査及	入試センター試個別学力検査を	実技検査を課する	面接又は口頭試	小論文を課する	テストを課する	入試募	帰国子	社会	私費外国人留営	備考
学	部・学科等	等			ー試験を免除する力検査及び大学入試	-試験を課する	⁹ る	試問を行う		シリスニング	集 人 員	女	人	学生	
	数	理	科 学	科	×	×	×	×	×	×	×	×	X	0	
理	物質地球	球科学科	物理	系	×	0	×	0	×	×	5名	0	X	0	
学			地 学	系	×	0	×	0	×	×	2名	0	X	0	
部	海洋自然	然科学科	化 学	系	×	0	×	0	×	×	5名	0	×	0	
			生物	系	×	0	×	0	×	×	1名	0	X	0	
医学部	医		学	科	×	0	×	0	0	×	**2 5名	×	×	×	
部	保	健	学	科	×	0	×	0	×	×	9名	0	×	0	
		機械	工 学 コ ー	ス	×	0	×	0	×	×	11名	×	0	0	
エ		エネルキ	一環境工学コー	- ス	×	0	×	0	×	×	7名	X	0	0	
		電気シン	ステム工学コー	- ス	×	0	×	0	×	×	9名	X	0	0	
学	工学科	電 子 情	報通信コー	ス	×	0	×	0	×	×	7名	X	0	0	
部		社会基盤	盤デザインコー	- ス	×	0	×	0	×	×	10名	X	0	0	
HP		建 築	学 コ ー	ス	×	0	×	0	×	×	10名	×	0	0	
		,	情報コー	ス	×	0	×	0	×	×	14名	×	0	0	
	亜 熱	帯 地	域農学	科	0	×	×	0	0	×	7名 ※3		X	0	
			東 境 科 学	科	0	×	×	0	0	×	7名 2名 5名 	0	X	0	
学			業 工 学	科	0	×	×	0	0	×	5名 語	0	X	0	
部	亜 熱		資 源 科 学		0	×	×	0	0	×	6名	0	X	0	
		健 康 栄	養科学コー	ス	0	×	×	0	0	×	2名 ×	×	×	×	

- ※1 沖縄県内地域指定推薦4名,一般推薦8名。 ※2 募集人員の詳細については、予告1参照。 ※3 小論文は課さず、面接のみを行う。

【6】推薦入試の推薦人員

学部		性馬人	学 科				推薦人員
子即	F	- INST			<u> </u>	EI	312 373 7 2 3
人	国	際	法	政		科 ,	1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
人文社会学部					教育学プログラ		プログラムごとに1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)に
会	人	間社会	、学科		学プログラ、		つき2名以内
部				社会	学プログラ、	ム	
	琉	球 ア	ジア	文	化学	科	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
創国造際	昼コ	間 主 - ス		地 域	創造学		各高等学校等の長が推薦できる人員は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき昼間主は6名、夜間主は3名以内とする。
学地 部域	夜コ	間 主 ー ス	国際均	地域	創造学		ただし、専門高校卒業生枠については、昼間主は2名、夜間主は2名以内とし、専門高校卒業生枠は内数とする。
			学校	教	育 専 こ	r/ -	①沖縄県内地 域指定推薦 1 高等学校等(定時制の課程を含む)につき1名
			子似	叙	月 守 ·	攻	②一般推薦 1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき1名
		小					※①の県内地域指定に推薦した高校は、②の一般推薦枠にも別に1名推薦できる。
+yL-	学校	学 校	+1.	国語	教育 専	修	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき、平成30年度に卒業(修了)した者から1名、令和元年度に卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者から1名、計2名以内
教	教	教	教	社会	科教育專	修	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
 育	育	育	科	数学	2 教育專	修	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
	教	コ	教		教育專	-	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
学	員	1	育		後 教 育 専		1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
	養		専		新育 專 作	-	1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
部	成	ス	攻		体育專	-	1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
	課		以		教育專	_	1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
	程				科学教育専		1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
		T % T	# 1 # +	央 註	教育専	修	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
		中 学 校 教育コース	専 攻	技術	う教 育 専	修	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
		特別支援教育コース			支援教育専		1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内
	物	質 地 耳	球 科 学	2 科		-	各高等学校等の長が推薦できる人数は、制限しない
理学部						-	各高等学校等の長が推薦できる人数は、制限しない
部	海	洋自多	然 科 当	2 科	化学	系	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき4名以内
	11-5		11 1		生物	系	各高等学校等の長が推薦できる人数は、制限しない
医学部	医		学	:	5	科	1 高等学校(定時制及び通信制の課程を含む)につき 3 名以内
部	保		健	当	£ 5	科	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき 2 名以内
			機械	工	学コー .	ス	
			エネルコ	ギー環	境工学コー	ス	
			電気シ	ステム	ム工学コー	ス	
工学部	エ	学 科	電子情	事報 道	通信コー	ス	各高等学校等の長が推薦できる人数は、制限しない
部			社会基	盤デサ	げインコー	ス	
			建築	学	コー	ス	
			知 能	情 幸	長コー	ス	
	亜			域		科	
農	亜					科	各学科とも1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2
農学部	地		農 業			EI.	名以内。ただし、1高等学校等から農学部に推薦可能な人員は5名と
"					- <u>- </u> ・学コースを含む		する。
※							推薦人員を制限しない。
小1年点	5 八 i	ルュー 火市	一里忧」	は回ぐ	ナナバ会から	, v)	〕比馬八只で門政 () ない。

【7】一般入試(前期日程・後期日程)(それぞれの学部のページ参照)

○「令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等」の読み方・留意事項

【大学入試センター試験及び個別学力検査の教科・科目名の略記について】

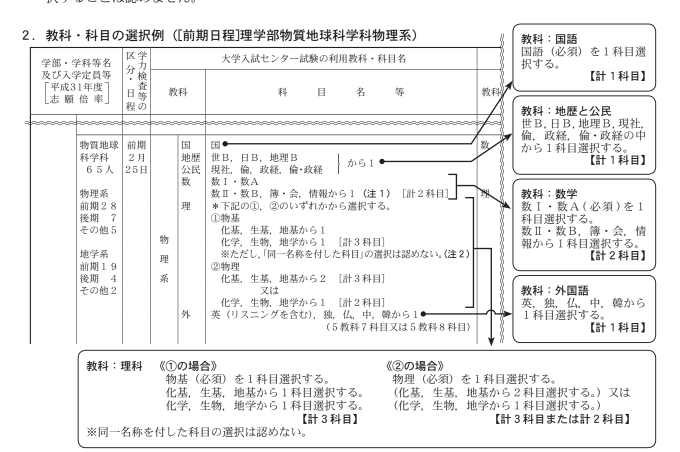
大学入試センター試験及び個別学力検査の教科・科目名は、以下のとおり略記しています。

教 科	科 目
国語→国	国語→国,国語総合→国総,国語表現→国表,古文→古,漢文→漢
地理歴史→地歴	世界史A→世A, 世界史B→世B, 日本史A→日A, 日本史B→日B
公民→公	現代社会→現社、倫理→倫、政治・経済→政経、「倫理、政治・経済」→倫・政経
数学→数	数学 I →数 I , 数学 II →数 II , 数学 II →数 II , 数学 A → 数 A , 数学 B → 数 B , 簿記・会計→簿・会, 情報関係基礎→情報
理科→理	物理基礎→物基,化学基礎→化基,生物基礎→生基,地学基礎→地基
外国語→外	英語→英,ドイツ語→独,フランス語→仏,中国語→中,韓国語→韓 コミュニケーション英語 I →コミュ英 I , コミュニケーション英語 II →コミュ英 II コミュニケーション英語 II →英表 I , 英語表現 II →英表 I
家庭→家	

【「大学入試センター試験の利用教科・科目名」欄について】

1. 各学部·学科等共通

- (1) 大学入試センター試験の「地理歴史」及び「公民」は、この2教科を同一の試験時間において実施するが、出題教科としては、それぞれ独立した教科です。
- (2)「地理歴史」・「公民」及び「理科」の試験時間において2科目を受験する場合は、解答順に前半に受験した科目を「第1解答科目」、後半に受験した科目を「第2解答科目」とします。
- (3) 本学が指定している教科、科目以外を「第1解答科目」としている場合は、その科目を利用できなくなり、出願できません。
- (4)「理科」の「基礎を付した科目」とは「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」を指します。 また、「基礎を付していない科目」とは「物理」、「化学」、「生物」、「地学」を指します。
- 同一名称を付した科目, すなわち物理基礎と物理, 化学基礎と化学, 生物基礎と生物, 地学基礎と地学を選択することは認めません。



3. 大学入試センター試験の利用教科・科目の得点の採用について

本学が指定する大学入試センター試験の 利用教科・科目数	本学の指定した科目数を超えて受験した場合の取扱い
「地理歴史」・「公民」から1科目を選択する。	「地理歴史」・「公民」から2科目を受験した場合は、受験した科目のうち「第1解答科目」の得点を採用します。
「数学」から1科目を選択する。	「数学」から2科目を受験した場合は、受験した科目のうち、 高得点の1科目を採用します。
「理科」の「基礎を付していない科目」 から1科目を選択する。	「理科」の「基礎を付していない科目」から2科目を受験した場合は、受験した科目のうち「第1解答科目」の得点を採用します。
「理科」の「基礎を付した科目」から 2科目または「基礎を付していない科目」 から1科目を選択する。	① 「理科」の「基礎を付した科目」から2科目並びに「基礎を付していない科目」から1科目の計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」のうち得点の高い方を採用します。 ② 「理科」の「基礎を付していない科目」から2科目を受験した場合は、受験した科目のうち「第1解答科目」の得点を採用します。
「地理歴史」・「公民」及び「数学」から2科目を選択する。 *人文社会学部 国際法政学科 後期日程 *国際地域創造学部(夜間主コース) 国際地域創造学科 後期日程	「地理歴史」・「公民」及び「数学」から3科目以上受験した場合は、「地理歴史」・「公民」の「第1解答科目」を採用後、「地理歴史」・「公民」の「第2解答科目」の得点もしくは「数学」の得点のうち、高得点の1科目の得点を採用します。

【「個別学力検査等」欄について】

1. 数学(甲)の出題範囲については、数学 I, 数学 II, 数学 IIの全範囲、数学 Aの全範囲、数学 Bの「数列」と「ベクトル」とする。

数学 (乙) の出題範囲については、数学 I ,数学 I の全範囲、数学 A の全範囲、数学 B の「数列」と「ベクトル」とする。

- 2. 物理基礎・物理の出題範囲については、物理基礎と物理をあわせた範囲から出題する。
- 3. 化学基礎・化学の出題範囲については、化学基礎と化学をあわせた範囲から出題する。
- 4. 生物基礎・生物の出題範囲については、生物基礎と生物をあわせた範囲から出題する。
- 5. 地学基礎・地学の出題範囲については、地学基礎と地学をあわせた範囲から出題する。

【「大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等」欄について】

- 1. 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。
- 2. 大学入試センター試験の英語の筆記試験 (200点満点) とリスニング (50点満点) の合計得点を 200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにする。なお、入学者選抜の配点にあたっては、 各学部・学科等の外国語の配点に換算する。また、リスニングを受験しなかった場合の取扱いについて は、リスニングは、0点扱いとし、筆記試験の得点のみを利用する。

リスニングを免除された者の取扱いについては、筆記試験(200点満点)の得点のみを利用する。

【前年度以前の大学入試センター試験の成績利用について】

本学では、令和2年度入学者選抜において、前年度以前の大学入試センター試験の成績は利用しない。

【8】受験時における合理的配慮等について

本学の選抜試験志願者で、障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律(平成25年法律第65号)第2条第1号に定める障害者〔身体障害、知的障害、精神障害(発達障害を含む)その他の心身の機能の障害(以下「障害」と総称する)がある者であって、障害及び社会的障壁により継続的に日常生活又は社会生活に相当な制限を受ける状態にあるものをいう。〕で、受験時に合理的配慮を必要とする志願者は、あらかじめ本学障がい学生支援室に申請してください。

本学において申請された配慮事項について検討し、その結果を「受験時における合理的配慮の検討結果通知書」により郵送にて通知します。検討結果通知書の受領後は、記載事項を確認し同封の書類をご返送ください。

なお, 合理的配慮の内容によっては対応に時間を要する場合がありますので, できる限り早めに申請して ください。

また、上記申し出に基づき書面による相談が必要となった場合は、以下によってください。

(1) 申請の時期

- ① A〇入試:令和元年8月7日(水)まで
- ② 推薦入試, 社会人特別入試 (令和元年12月試験実施), 帰国子女特別入試 (令和元年12月試験 実施): 令和元年11月7日 (木) まで
- ③ 一般入試,社会人特別入試(令和2年2月試験実施),帰国子女特別入試(令和2年2月又は3月試験実施),私費外国人特別入試:令和2年1月24日(金)まで

(2) 申請の方法

本学指定の様式による「受験時における配慮申請書」を提出してください。障がい学生支援室が必要と 判断した場合は、本学において志願者、保護者又はその立場を代弁し得る出身学校担当者等との面談等を 行います。

「受験時における配慮申請書」の様式は、本学障がい学生支援室ホームページ

(http://g-support.std.u-ryukyu.ac.jp/)「支援を希望される皆さまへ」からダウンロードできます。

また、上記以外で疾病・負傷等により、受験時に特別な配慮を必要とする者も、各試験の申請の時期に合わせて、本学障がい学生支援室に電話、FAX又はメールでご相談ください。

連絡先:〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地

国立大学法人琉球大学障がい学生支援室

電話 098-895-8750 FAX 098-895-8791

メールアドレス g-support@acs.u-ryukyu.ac.jp

【9】入試情報開示に関する事項

(1) 入学試験問題及び解答例又は出題意図等

本学個別学力検査等の試験問題については、当該試験終了後、報道機関に提供します。

また、著作権法に抵触しない試験問題等については、令和2年5月に本学公式ホームページ(http://www.u-ryukyu.ac.jp →[入試情報])に掲載します。

著作権法に抵触する試験問題については、令和2年6月以降に、入試課窓口にて閲覧することができます。閲覧方法の詳細については、入試課ホームページに掲載します。

(2) 合格者の成績(合格者の最高点、最低点、平均点)

合格者の成績(大学入試センター試験と個別学力検査の総合点の最高点,最低点,平均点)を令和2年5月に本学ホームページ(http://www.u-ryukyu.ac.jp →[入試情報])に掲載します。

ただし、合格者が少人数の学科等については、公表しない場合があります。

(3) 試験成績開示

令和2年度一般入試受験者の個人成績を、インターネット出願専用サイトで試験成績開示を希望した 方に開示します。詳細については、令和元年12月上旬発表予定の学生募集要項(一般入試)に掲載し ます。

(4)調査書開示

令和2年度一般入試受験者の調査書を、受験者本人に開示します。詳細については、令和元年12月 上旬発表予定の学生募集要項(一般入試)に掲載します。

【10】学生募集要項等の発表時期及び「大学案内」の請求方法

(1) 学生募集要項等の発表時期

出願手続、出願書類、個別学力検査等の実施日時及び試験場等を記載した「学生募集要項」等を以下のとおり発表する予定です。

※募集要項は本学入試課ホームページで発表します。受験する入試の募集要項を必ず確認してください。

学生募集要項等	発表時期
琉球大学案内	令和元年 5月中旬
AO入試(アドミッション・オフィス入試)学生募集要項	令和元年 6月中旬
一般入試学生募集要項	令和元年12月上旬
推薦入試 I (大学入試センター試験を課さない) 学生募集要項	
推薦入試Ⅱ (大学入試センター試験を課す) 学生募集要項	
社会人特別入試学生募集要項	令和元年 9月中旬
帰国子女特別入試学生募集要項	
私費外国人留学生入試学生募集要項	

(2)「大学案内」の請求方法

- ~《テレメール》での請求(郵便配達を利用する場合)~
- ① 本学のホームページから請求する場合 本学ホームページから**②**テレメールを利用して大学案内の資料が請求できます。詳しくは、本学ホームページ(http://www.u-ryukyu.ac.jp → [入試情報])をご覧ください。
- ② インターネット (パソコン・スマートフォン・携帯電話) または自動音声応答電話で請求する場合 1)下記のいずれかの方法で デテレメールにアクセスしてください。

インターネット (パソコン・スマート フォン・携帯電話)	http://telemail.jp パソコン・携帯電話とも共通アドレス	携帯電話でバーコードを読み 取り、アクセスした場合は資 料請求番号の入力は不要です。
自動音声応答電話	IP電話 0 5 0 - 8 6 0 1 - 0 ※ I P電話への通話料金は、一般3分毎に約12円です。	101 设電話回線からは日本全国どこからでも

2) 次の資料請求番号(6桁)をプッシュまたは入力してください。

資料名	資料請求番号	発送開始予定
琉球大学案内	568292	令和元年7月下旬

- 3) 音声ガイダンスに従って登録してください。
- ③ テレメールでの請求方法に関する注意事項
 - ○発送開始日以前に請求された資料は予約受付となり、発送開始日になりましたら一斉に発送されます。その際は、発送開始日の翌日から3日程で資料が届きます。
 - ○発送開始日以降に請求された資料は請求してから2~3日程で届きます。ただし、受付日時や地域、配達事情によっては、4日以上かかる場合もあります(お届けまでの日数は請求日の翌日を起算日とします)。なお、5日以上経っても届かない場合は、テレメールカスタマーセンターへお問い合わせください。

《IP電話 050-8601-0102 (9:30~18:00)》

- ○送料はお届けする資料に同封されている支払方法に従い、表示料金をお支払いください。支払い方法は「郵便局・ゆうちょ銀行での払込み」「コンビニ支払い」「ケータイ払い(携帯電話通話料金と一緒のお支払い)」がご利用になれます。なお、支払いに際して手数料が別途必要になります(手数料は支払い方法によって異なります)。送料は資料の重量変更により変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ○自動音声応答電話によるご請求の場合,住所・名前の録音時は、ゆっくりはっきりとお話しください。録音された音声が不鮮明な場合は、電話で住所・名前を確認することがありますので、電話番号は必ずご登録ください。
- ○請求時期によっては資料がなくなり、早期終了する場合がありますのであらかじめご了承ください。

テレメールでの請求方法についてのお問い合わせ先:

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

- ~《モバっちょ》での請求(宅配を利用する場合)~
- ① 本学のホームページから請求する場合本学ホームページからモバっちょを利用して大学案内の資料が請求できます。詳しくは、本学ホームページ (http://www.u-ryukyu.ac.jp → [入試情報]) をご覧ください。
- ② インターネット (パソコン・スマートフォン・携帯電話) で請求する場合

http://djc-mb.jp/u-ryukyu3/



パソコン・スマートフォン・携帯電話とも共通アドレス

- ※携帯電話の機種等によっては、利用できない場合があります。
- ※支払い方法は、携帯電話の場合は通話料金と一緒のお支払い、パソコンの場合はクレジットカード決済のみとなります。

モバっちょでの請求方法についてのお問い合わせ先:

モバっちょカスタマーセンター 050-3540-5005 (平日10:00~18:00)

【11】全学部の基本的な合否判定基準

一般入試

- ○大学入試センター試験の成績と個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○大学入試センター試験及び個別学力検査等のいずれか1科目(実技検査, 小論文, 面接等を含む)でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

AO入試

- ○個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○個別学力検査等のいずれか1科目(実技検査,小論文,面接等を含む)でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

推薦入試I「大学入試センター試験を課さない」

- ○個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○個別学力検査等のいずれか1科目(実技検査,小論文,面接等を含む)でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

- ○大学入試センター試験の成績と個別学力検査等の成績等,「学生募集要項」に記載された配点に基づく総合得点により,上位から順次合格者とする。(ただし,人文社会学部の人間社会学科,教育学部の学校教育教員養成課程小学校教育コース学校教育専攻,小学校教育コース教科教育専攻(国語教育専修・社会科教育専修・音楽教育専修・保健体育専修・英語教育専修)を除く)
- ○大学入試センター試験及び個別学力検査等のいずれか1科目(実技検査,小論文,面接等を含む)で も欠席又は0点の者については、不合格とする。

社会人特別入試

- ○個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○個別学力検査等(実技検査,小論文,面接等を含む)のいずれか1科目でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

帰国子女特別入試

- ○個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○個別学力検査等(実技検査,小論文,面接等を含む)のいずれか1科目でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

私費外国人留学生入試

- ○日本留学試験及び個別学力検査等の成績の総合得点により、上位から順次合格者とする。
- ○日本留学試験及び個別学力検査等(実技検査,小論文,面接等を含む)のいずれか1科目でも欠席又は0点の者については、不合格とする。

人文社会学部

人文社会学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

国際法政学科・人間社会学科・琉球アジア文化学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」※人間社会学科のみプログラムごと実施する。
- 3) 帰国子女特別入試
- 4) 私費外国人留学生入試

募集人員は次のとおりです。

							募	集	人	員					
学	学到 • 押刊	里。(7.封方式)。	竺	入 学	一般	入試			特別	入 試		私費			
部	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	学科・課程・(入試方式)等		于 件 ,踩住,(人試力式) 寺		定 員	分離分	割方式	AO 入試	推薦	推薦	社会人	帰国	外国人	
					前期日程	後期日程		入試 I	入試Ⅱ	江云八	子女	留学生			
	国 際 法	去 政	学 科	80名	54名	14名			12名		若干名	若干名			
人		哲学・教育学フ	プログラム						5名						
文社	人間社会学科	心理学プロ	グラム	80名	80名 4	80名	41名	41名	18名			8名		若干名	若干名
人文社会学部		社会学プロ	グラム						8名						
部	琉 球 ア ジ	ア文化	学 科	40名	25名	9名			6名		若干名	若干名			
	計			200名	120名	41名			39名						

1.	一般入試(前期日程・後期日程)	20~	2 1ペ	ージ
2.	推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」	22~	24ペ	ージ
3.	帰国子女特別入試·····		25ペ	ージ
4.	私費外国人留学生特別入試(実施学部共通)	23~1	25ペ	ージ
5.	個別学力検査等の採点・評価基準	26~	27ペ	ージ
6.	合否判定基準	27~	28~	ージ
7.	募集人員の留意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		28~	ージ
8	プログラム配属・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28~	29~	ز: _

人文社会学部

一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

	学科等名	<u>~</u>		大学入試センター試験の利用教科・科目名	個別学力検査等			
「平成3	学定員等 1年度 倍 率」	学力検査等の 区分・日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階選 抜	
大 文社会 学4.0] 200人 前期120 後期 41 その他39	学科	前期 54人2月25日	国地公数理外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (6 教科 6 科目又は 6 教科 7 科目)	外	英(コミュ英I ・コミュ英III ・コミュ英 (・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
		後期 14人3月12日	国地公数 外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数I・数A, 数II・数B, 簿・会, 情報から1(注) ※地理歴史, 公民, 数学から2科目選択する。 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目)	その他	小論文		
	人間社会 学科 80人	前期 41人2月25日	国地 公 数理 外	国 世B,日B,地理Bから2①※ 世B,日B,地理Bから1 現社,倫,政経,倫・政経から1 求地歴・公民は、①②のいずれかを選択する。 数 I・数 A,数 II・数 B,簿・会,情報から1 (注) 物基,化基,生基,地基から2 又は 物理,化学,生物,地学から1 英(リスニングを含む),独,仏,中,韓から1	その他	小論文		
		後期 18人3月12日		(5教科6科目若しくは5教科7科目) 又は (6教科6科目若しくは6教科7科目)	その他	面接		
		前期 25人 2月25日 2月26日	国地公数理 外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫·政経から1 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (6 教科6 科目又は6 教科7 科目)	その他	小論文面接		
		後期 9人 3月12日		で選扣御欠できる妻は、 宣笙学坊笙ででれたの刹日志履		口頭試問		

⁽注)数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の 〇 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

tt III o '		等 	2 点	の酢	査 等	学 力 検	個 別	験 •	一試	⁄ 夕 ·	セン	入試	大学	
特別の選 抜方法等	配点合計	調査書	小論文	口頭 試問	面接	音楽選択 筆記試験	実技検査 音楽必須	外国語	理科	数学	公民	地歴	国語	試験の区分
推	800							200	100	100	100	100	200	センター試験
追加合构	200							200						個別学力検査等
	1000							400	100	100	100	100	200	計
	600							200)点	*200 科目100	*1	200	センター試験
	200		200											個別学力検査等
	800		200					200			200		200	計
推 原国子名	800							200	100	100		*2 *1科目	200	センター試験
私 費	200		200											個別学力検査等
追加合材	1000		200					200	100	100	0 ()	20	200	計
	800							200	100	100		*2 *1科目	200	センター試験
	200				200									個別学力検査等
	1000				200			200	100	100	0	20	200	計
推	700							200	50	50	100	100	200	センター試験
追加合构	500	50	250		200									個別学力検査等
	1200	50	250		200			200	50	50	100	100	200	計
	400							100	50	50	50	50	100	センター試験
	200			200										個別学力検査等
	600			200				100	50	50	50	50	100	計

2. 推薦入試 Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センターを課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部にしか出願できません。

推薦入試Ⅱ-1

	推廌人試Ⅱ-1
実施学部・学科等	人文社会学部 国際法政学科
募集人員	1 2 名
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者なお、学習成績概評が係に属する者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(6教科6科目又は6教科7科目) ・国 (国) ・地歴(世B, 日B, 地理Bから1) ・公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経から1) ・数 (数 I・数 A, 数 II・数 B, 簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接 備考 (注): 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	推薦八試Ⅱ-2
実施学部 ・学科等	人文社会学部 人間社会学科
	哲学・教育学プログラム 5名
募集人員	心理学プログラム 8名
	社会学プログラム 8名
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者なお、学習成績概評が@又はAに属する者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ただし、大学入試センター試験の合計点が50%に満たない場合は不合格とする。 〇大学入試センター試験利用教科・科目 (5教科6科目若しくは5教科7科目)又は(6教科6科目若しくは6教科7科目)・国(国)・地歴(世B,日B,地理Bから2)①※・地歴(世B,日B,地理Bから1)・公民(現社、倫、政経、倫・政経から1)※地歴・公民は、①②のいずれかを選択する。・数(数Ⅰ・数A,数Ⅱ・数B,簿・会、情報から1)(注)・理(物基、化基、生基、地基から2)又は(物理、化学、生物、地学から1)・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等・小論文・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、プログラムごとに1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	1年為八成五 5
実施学部・学科等	人文社会学部 琉球アジア文化学科
募集人員	6 名
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者なお、学習成績概評が係に属する者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(6教科6科目又は6教科7科目) ・国 (国) ・地歴(世B, 日B, 地理Bから1) ・公民(現社、倫・政経から1) ・数 (数 I・数 A, 数 II・数 B, 簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

実施学部 ・学科等	人文社会学部 国際法政学科,人間社会学科,琉球アジア文化学科
募集人員	若 干 名
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1) 学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2) 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 (3) 本学において、入学資格認定書の交付を受けた者
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し,成績証明書(調査書),小論文及び面接を総合して選考する。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は,成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について,日本語以外の場合は,日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。

4. 私費外国人留学生入試

人文社会学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は、 $123\sim125$ ページを参照してください。

5. 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科・科目

外国語 | ○読解力, 記述力, 表現力等を評価する。

② 教科科目以外の科目

※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。

1)人文社会学部

ア)国際法政学科

一般入試	小 論 文 (後期日程)	○理解力、考察力、論理的思考力、記述力、完結度等を評価する。○誤字、脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。						
	小 論 文	○理解力,考察力,論理的思考力,記述力,完結度等を評価する。○誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。						
推薦	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。						
 	調査書	○学業成績,就学状況,課外活動,特技・資格等を評価する。						
II II	推薦書	○受験生の人物,学校生活状況,学業成績,課外活動・特技・資格,将来への取り組み等を評価する。						
	志願理由書	○進学の目的、将来の計画及び長所・特技等を評価する。面接の評価に含める。						
帰	小 論 文	○理解力、考察力、論理的思考力、記述力、完結度等を評価する。○誤字、脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。						
	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。						
国	成績証明書 (調査書)	○面接の際の参考にする。						
私費	面 接	○進学の動機、学習意欲、日本語能力を総合的に評価する。						

イ)人間社会学科

一般	小 論 文 (前期日程)	○理解力、考察力、論理的思考力、記述力、構成力等を評価する。○誤字、脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
入試	面 接 (後期日程)	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。
	小 論 文	○理解力、考察力、論理的思考力、記述力、構成力等を評価する。○誤字、脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
 推	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。
推薦入試Ⅱ	調査書	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技・資格等を評価する。学業成績以外は面接の基礎資料とし, 面接評価にも含む。
I	推薦書	○学業,人物,課外活動等について,面接の基礎資料とし,面接の評価に含む。
	志願理由書	○目的意識, 意欲, 志望に至った経緯, 記述力等について面接の基礎資料とし, 面接の 評価に含む。

帰	小 論 文	文 〇理解力,考察力,論理的思考力,記述力,構成力等を評価する。 〇誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。	
	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。	
国	成績証明書 (調査書)	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技・資格等を評価する。	
私費	型 画 接 ○進学の動機,学習意欲,日本語能力を総合的に評価する。		

ウ)琉球アジア文化学科

一般入試	小 論 文 (前期日程)	○理解力,考察力,論理的思考力,記述力,完結度等を評価する。○誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
	面 接 (前期日程)	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。
	調 査 書 (前期日程)	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技・資格等を評価する。
	口頭試問(後期日程)	○論理的思考力,積極性,表現力等を評価する。
	小 論 文	○理解力,考察力,論理的思考力,記述力,完結度等を評価する。○誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
推薦	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。
入 試	調査書	○学業成績,就学状況,課外活動,特技・資格等を評価する。
山田	推薦書	○学業,人物,課外活動等について,面接の基礎資料とし,面接の評価に含む。
	志願理由書	○志望理由・動機,将来計画及び長所・特技・アピール点等を総合的に評価し,面接の 評価に含む。
帰	小 論 文	○理解力,考察力,論理的思考力,記述力,完結度等を評価する。○誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
	面 接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。
国	成績証明書 (調査書)	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技・資格等を評価する。
私費	小 論 文	○理解力,考察力,論理的思考力,記述力,完結度等を評価する。○誤字,脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
	面 接	○進学の動機、学習意欲、日本語能力を総合的に評価する。

6. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

ア)国際法政学科

一般入試	○総合得点が同点の場合は、次の順序に従って順位付けを行う。 1. 大学入試センター試験の得点上位者 2. 上記が同点の場合は同順位とし、その順位が合格者の最下位である場合は、全員合格 とする。
推薦入試Ⅱ	○大学入試センター試験の成績、小論文、面接及び出願書類を総合的に判定する。
帰国	○小論文、面接及び出願書類を総合的に判定する。
私費	○日本留学試験及び面接を総合的に判定する。

イ) 人間社会学科

一般入試	○総合得点が同点の場合は、次の順序に従って順位付けを行う。 1. 大学入試センター試験の得点上位者 2. 上記が同点の場合は同順位とし、その順位が合格者の最下位である場合は、全員合格 とする。
推薦入試Ⅱ	○大学入試センター試験の成績,小論文,面接及び出願書類を総合的に判定する。 ○大学入試センター試験の合計点が50%に満たない場合は不合格とする。
帰国	○小論文、面接及び出願書類を総合的に判定する。
私費	○日本留学試験及び面接を総合的に判定する。

ウ) 琉球アジア文化学科

一般入試	○総合得点が同点の場合は、次の順序に従って順位付けを行う。 1. 大学入試センター試験の得点上位者 2. 上記が同点の場合は同順位とし、その順位が合格者の最下位である場合は、全員合格 とする。
推薦入試Ⅱ	○大学入試センター試験の成績、小論文、面接及び出願書類を総合的に判定する。
帰国	○小論文、面接及び出願書類を総合的に判定する。
私 費	○日本留学試験、小論文及び面接を総合的に判定する。

7. 募集人員の留意事項

- ① 人文社会学部では、各学科単位で募集を行い、1年次の間は合格した学科に配属されます。 1年次後学期を修了した時点で、本人の希望と1年次の成績等に基づき、2年次前学期から各プログラムに配属されます。
- ② 人間社会学科の特別入試(推薦入試 II)では、プログラム単位で募集しますが、入学後は他の入試区分で入学した学生と同様に上記のプログラム配属の流れとなります。
- ③ 推薦入試の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員に加えます。
- ④ 前期日程の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員を含みます。
- ⑤ 人間社会学科の推薦入試は、各プログラムで募集し、一般入試は、学科一括で募集します。ただし、どの入試区分で合格しても入学後は、1年次後学期を修了した時点で、本人の希望と1年次の成績等に基づきプログラムに配属されます。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

8. 人文社会学部のプログラムの配属等について

人文社会学部では、1年次の間は合格した学科に配属されます。1年次後学期を修了した時点で、本人の希望と1年次の成績等に基づき、2年次前学期から下記の表のとおり各プログラムに配属されます。ただし、下記に示すプログラムの受入人数は目安であり、各プログラムへの配属数は最終的に変動する場合があります。また、学生本人の成績やプログラムの受入人数等により、全学生の希望どおりの配属とならない可能性があります。

全ての学生は、2年次前学期から各プログラムに配属されます。

国際法政学科	法学プログラム 政治・国際関係学プログラム	40名 40名
人間社会学科	哲学・教育学プログラム 心理学プログラム 社会学プログラム	18名 30名 32名
琉球アジア文化学科	歴史・民俗学プログラム 言語学プログラム 文学プログラム	1 4名 1 3名 1 3名

[※]人間社会学科の特別入試(推薦入試 II)では、プログラム単位で募集しますが、入学後は他の入試区分で入学した学生と同様に上記のプログラム配属の流れとなります。

国際地域創造学部

国際地域創造学部国際地域創造学科では、次の入学者選抜方法等を実施します。

昼間主コース(国際的思考系、論理的思考系、数学的思考系)

- 1)一般入試(前期日程:国際的思考系,論理的思考系,数学的思考系) (後期日程:国際的思考系,論理的思考系)
- 2) 推薦入試 [「センター試験を課さない」
- 3) 帰国子女特別入試
- 4) 私費外国人留学生入試

夜間主コース(国際的思考系、論理的思考系)

- 1)一般入試(前期日程:国際的思考系,論理的思考系) (後期日程:国際的思考系,論理的思考系)
- 2) 推薦入試 I 「センター試験を課さない」
- 3) 社会人特別入試

募集人員は次のとおりです。

					募集人員								
学		学科・課程・(入試力	5式)等	入 学 一般入		入試		特別入試				私費	
部		于行: 麻住: (八叫)) I() 	定員	分離分割方式		AO 入試	推薦	推薦	社会人	帰国子女	外国人	
				前期日程	後期日程		入試 I	入試Ⅱ	江云八	留学生			
			(国際的思考系)		60名	15名					若干名		
国際	昼間主コース		(論理的思考系)	265名	90名	20名		50名				若干名	
地域			(数学的思考系)		30名								
国際地域創造学部	夜間主	(国際的思考系		908	20名	5名		13名		10名			
学部	コース	国際地域創造学科	(論理的思考系)	80名	24名	8名		13名		10名			
	計				224名	48名		63名		10名			

1.	一般入試(前期日程・後期日程)······ 3 2 ~	35ページ
2.	推薦入試 I 「センター試験を課さない」	36ページ
3.	社会人特別入試	37ページ
4.	帰国子女特別入試·····	38ページ
5.	私費外国人留学生入試(実施学部共通)	25ページ
6.	個別学力検査等の採点・評価基準・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39ページ
7.	合否判定基準	40ページ
8.	募集人員の留意事項	40ページ
9.	プログラム配属	41ページ

一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学										
	科等名			大学入試センタ	一試験の利用	月教科	・科目名		個別学力検査等	è
及び入学 [平成3] 志願	1年度	学力検査等の 区分・日程	教科	科	目 :	名	等	教科等	科目名等	2段階 選 抜
創造学部 [3.8] 345人 前期224 後期 48	国創(屋信) (全) (全) (2) (6) (5) (5) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	(国際的思考系) 前期 60人 2月25日	国地 公 数理 外	※地歴・公民は、(数Ⅰ・数A,数Ⅱ物基、化基、生基、又は物理、化学、生物、英(リスニングを行う	3から1 ・政経から ①②のいずれ ・数B, 簿・ 地基から2 地学から1 含む), 独, (1 2 かを選 会, 情	青報から1 (注)	外	英(コミュ英Ⅱ ・コミュ英Ⅲ ・コミュ英Ⅲ ・英表 I ・英表 I ・英表 I ・ 故 () ※リスニング は除く	
		(論理的思考系) 前期 90人 2月25日		([5教科6科目	又(は (は5教科7科目)	その他	小論文	
		(数学的思考系) 前期 30人 2月25日						数	(数I・数II・ 数A・数B)	
		(国際的思考系) 後期 15人 3月12日						その他	小論文(英語 資料読解)	
		(論理的思考系) 後期 20人 3月12日						その他	小論文	

⁽注) 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の ○ 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

国際地域創造学部-1

7	大学	入試	セン	/ タ	- 試	験 •	個 別	学 力 検	査 等	の P	記点	等	ı	44.04.0 %
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選抜方法等
センター試験	200		200 月100点	100	100	200							800	推 薦帰国子女
個別学力検査等						200							200	追加合材
計	200	20	00	100	100	400							1000	
センター試験	200	*2 *1科目	200 月100点	100	100	200							800	
個別学力検査等											200		200	
計	200	20	00	100	100	200					200		1000	
センター試験	200		200 月100点	100	100	200							800	
個別学力検査等				200									200	
計	200	20	00	300	100	200							1000	
センター試験	200		200 月100点	100	100	200							800	
個別学力検査等											300		300	
計	200	20	00	100	100	200					300		1100	
センター試験	200		200 月100点	100	100	200							800	
個別学力検査等											300		300	
計	200	20	0 0	100	100	200					300		1100	

学部・学	———— 学科等名			大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
及び入信 「平成3 「志 願	1年度	学力検査等の 区分・日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階選抜
国際地域 創造学部 3 4 5 人 前期 2 2 4 後期 4 8 その他 7 3		(国際的思考系) 前期 20人 2月25日	国地公数理 外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (6 教科6 科目又は6 教科7 科目)	外	英(コミュ英 I ・コミュ英 I ・コミュ英 I ・英表 I ・英表 I ・英表 I ・ ・ は除く	
		(論理的思考系) 前期 24人 2月25日			その他	小論文	
		(国際的思考系) 後期 5人 3月12日	国地公数 外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) ※地理歴史, 公民, 数学から2科目選択する。 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目)	その他	小論文(英語 資料読解)	
		(論理的思考系) 後期 8人 3月12日			その他	小論文	

⁽注) 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の 〇 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

												三 小	~%~D1)	- 1HL -
7	大学	入試	セン	/ タ	一試	験 •	個 別 4	学 力 検	査 等	の 暦	己点	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200	100	100	100	100	200							800	
個別学力検査等						300							300	追加合格
計	200	100	100	100	100	500							1100	
センター試験	200	100	100	100	100	200							800	
個別学力検査等											300		300	
ā l	200	100	100	100	100	200					300		1100	
センター試験	200		*200 科目10	0点		200							600	
個別学力検査等											200		200	
計	200	<u>-</u>	200			200					200		800	
センター試験	200	*1	*200 科目10	0点		200							600	
個別学力検査等											200		200	
計	200		200			200					200		800	
化ウナ巫はたる	+ 14 × × 1-1	- 	田の学的		(日)7.7) 0 ±t)	ァパ日 フ							

指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)の者に限る。

2. 推薦入試 [「大学入試センター試験を課さない」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試 I - 1

		推薦人試【一】						
実施学部	国際地域創造学部 国際地域創造学科							
・学科等	昼間主コース	夜間主コース						
募集人員	50名(うち専門高校卒業生枠 5名)	13名(うち専門高校卒業生枠 2名)						
出願要件	93条第3項の規定に基づき令和元年 なお、専門高校卒業生枠にあっては高 3月に卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学 なお、学習成績概評が@又はAに属す (3)合格した場合は、入学することを確約 (4)本学において、個別の入学資格審査に と認められ、入学資格認定書の交付を 歳に達するも者	る者						
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、高等学校等の長の推薦に基づき、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接							
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)						
選抜期日	令和元年12	月 4日(水)						
合格発表	令和元年12	月16日 (月)						
その他	,	高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) る。ただし,専門高校卒業生枠については,昼 卒業生枠は内数とする。						

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	在 五八 行
実施学部 ·学科等	国際地域創造学部 国際地域創造学科(夜間主コース)
募集人員	10名
出願要件	次の各号の1つに該当する者で、令和2年4月1日現在、社会人の経験(注)を2年以上有するもの (注)全日制の学校に在籍していた期間は社会人経験期間に含みませんが、就職しながら定時制・通信制の学校に在籍していた期間、家事・家業従事、非正規・パート職員の期間は社会人経験期間に含みます。 (1)高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者又は令和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又は令和2年3月までに修了見込みの者(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若しくは、令和2年3月修了見込みの者又はこれに準じる者で文部科学大臣の指定した者(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又は令和2年3月までに修了見込みの者(5)文部科学大臣が指定した者(6)高等学校卒業程度認定試験規則(平成17年文部科学省令第1号)により、文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者(同規則附則第2条の規定による廃止前の大学入学資格検定規程(昭和26年文部省令第13号)に基づく大学入学資格検定に合格した者を含む。) (7)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、個別学力検査等の成績、調査書、履歴書、志願理由書を総合して選考する。 ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)

	が出し メガルへ (A) 「
実施学部・学科等	国際地域創造学部 国際地域創造学科(昼間主コース)
募集人員	若 干 名
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1) 学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2) 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者(3)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し,成績証明書(調査書),個別学力検査等(英語(リーディング・ライティング)及び面接)を総合して選考する。
出願期間	令和2年 1月20日(月)~ 1月24日(金)
選抜期日	令和2年2月25日(火)
合格発表	令和2年3月 6日(金)
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写し (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。

5. 私費外国人留学生入試

国際地域創造学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

6. 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科·科目

外国語	○読解力, 記述力, 表現力等を評価する。
数学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。

② 教科科目以外の科目

※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。

		る性女人行が八郎,「市国」は市国」メガが八郎,「仏真」は仏真/「国八田十工八郎'と忘外する。
一般入試	小 論 文 (前期日程は 論理的思考 系のみ)	○理解力、考察力、論理的思考力、記述力、完結度等を評価する。○誤字、脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となる。
推	小 論 文	○考察力や論理的思考力等を評価する。
推薦入試	面 接	○学びに対する意欲,目的,志向性を総合的に評価する。
試 I	調 査 書 推 薦 書 志願理由書	○学業成績全般についてみる。○課外活動, 社会的活動等をみる。
	小 論 文	○考察力や論理的思考力等を評価する。
十	面 接	○学びに対する意欲,目的,志向性を総合的に評価する。
社会人	調 査 書 推 薦 書 志願理由書	○学業成績全般についてみる。○課外活動、社会的活動等をみる。○履歴書については、これまでの経歴等を確認するための参考とする。○志願理由、動機、これまでのキャリア及び将来計画等を評価する。
帰	英 語	○読解力, 記述力, 表現力等を評価する。
7114	面 接	○学びに対する意欲,目的,志向性を総合的に評価する。
国	成績証明書 (調査書)	○学業成績,就学状況,課外活動、社会的活動等全般についてみる。
私費	面 接	○進学の動機,学習意欲,基礎的な日本語及び英語能力を総合的に評価する。

7. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

国際地域創造学部

国際地域創造学科

一般入試	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の外国語の得点で判定する。			
推薦入試I ○小論文,面接及び提出書類(調査書等)と合わせて総合的に判定する。				
社 会 人 (夜間主のみ)	○小論文、面接及び提出書類と合わせて総合的に判断する。			
帰 国 (昼間主のみ)	○英語,面接及び提出書類(成績証明書等)と合わせて総合的に判定する。			
私 費 (昼間主のみ)	○日本留学試験,面接の総合評価により判定する。			

8. 募集人員の留意事項

国際地域創造学部関係

- ① 推薦入試の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程(それぞれ 対応する昼間主コース・夜間主コース)の論理的思考系の募集人員に加えます。
- ② 社会人特別入試の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を後期日程(夜間主コース)の論理的思考系の募集人員に加えます。
- ③ 前期日程(昼間主コース)の国際的思考系の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員(若干名)を含みます。
- ④ 前期日程(昼間主コース)の国際的思考系の募集人員には、私費外国人留学生入試の募集人員(若干名)を含みます。
- ⑤ 国際地域創造学科(昼間主コース)は、学科一括で募集します。また、一般入試は、学科一括で募集を行いますが、入試方式毎に募集人員を設けています(前期日程は、国際的思考系、論理的思考系、数学的思考系の3方式。後期日程は、国際的思考系、論理的思考系の2方式)。どの入試区分、入試方式で合格し入学しても、入学後は2年次前学期を修了した時点で、本人の希望と3箇学期(2年次前学期まで)の年次の成績等に基づきプログラムに配属されます。(プログラムの配属等についての詳細は41ページ「9.国際地域創造学部のプログラムの配属等について」参照。)
- ⑥ 国際地域創造学科(夜間主コース)は、学科一括で募集します。また、一般入試は、学科一括で募集を行いますが、入試方式毎に募集人員を設けています(前期日程は、国際的思考系、論理的思考系の2方式。後期日程は、国際的思考系、論理的思考系の2方式)。どの入試区分、入試方式で合格し入学しても、入学後は1年次後学期を修了した時点で、本人の希望と2箇学期(1年次後学期まで)の年次の成績等に基づきプログラムに配属されます。(プログラムの配属等についての詳細は41ページ「9. 国際地域創造学部のプログラムの配属等について」参照。)

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

9. 国際地域創造学部のプログラムの配属等について

国際地域創造学部の一般入試は、昼間主コースと夜間主コースに分かれたうえで、学科一括で募集します。 また、一般入試は入試方法毎に募集人員を設けますが、どの入試方法で合格し、入学してもプログラムの配属には影響しません。

【昼間主コース】

学科単位で募集を行い、2年次前学期までは学科に配属します。

2年次前学期を終了した時点で、本人の希望と3箇学期(2年次前学期まで)の成績等に基づき下記の5つのプログラムに配属を決定します。(全ての学生は、2年次後学期から各プログラムに配属されます。)なお、配属までの学び方については、指導教員が「履修モデル」や「科目番号」等を活用しながら、配属を希望するプログラムに応じたカリキュラムの履修のアドバイスを行います。

国際地域創造学科 (昼間主コース)	観光地域デザインプログラム 経営プログラム 経済学プログラム 国際言語文化プログラム 地域文化科学プログラム	6 0名 6 0名 6 5名 4 8名 3 2名
-------------------	--	--------------------------------------

【夜間主コース】

学科単位で募集を行い、1年次は学科に配属します。

1年次後学期を終了した時点で、本人の希望と2箇学期(1年次後学期まで)の成績等に基づき次の3つのプログラムに配属を決定します。(全ての学生は、2年次前学期から各プログラムに配属されます。)なお、配属までの学び方については、指導教員が「履修モデル」や「科目番号」等を活用しながら、配

属を希望するプログラムに応じたカリキュラムの履修のアドバイスを行います。

国際地域創造学科 (夜間主コース)	経営プログラム 経済学プログラム 国際言語文化プログラム	20名 30名 30名
-------------------	------------------------------------	-------------------

各プログラム(昼間主・夜間主)に記した人数は、受入人数の目安であり、各プログラムへの配属数は 最終的に変動する場合があります。また、学生本人の成績やプログラムの受入人数等により、全学生の希 望どおりの配属とならない可能性があります。

教育学部

教育学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

小学校教育コース 学校教育専攻

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」

小学校教育コース 教科教育専攻

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」専修ごとに募集します。

中学校教育コース 教科教育専攻

- 1) 一般入試(前期日程) 専修ごとに募集します。 2) 推薦入試 I 「センター試験を課さない」技術教育専修
- 3) 推薦入試 I 「センター試験を課さない」「英語重視」英語教育専修 4) 帰国子女特別入試 美術教育専修
- 5) 私費外国人留学生入試 技術教育専修

特別教育支援コース 特別教育支援専攻 特別教育支援専修

- 1)一般入試(前期日程)
- 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」

募集人員は次のとおりです。

学										募	集	人	員		
7		,	学到	課程・(入試)	方式)等		入 学	一般	入試	A ()		特別	入 試		私費
÷17			一个个	**************************************	7八八 守		定 員		割方式	AO 入試	推薦	推薦	社会人	帰国	外国人
部								前期日程	後期日程	八叫	入試I	入試Ⅱ	社云八	子女	留学生
			学	校教	育 専	攻		30名	8名			12名			
				国 語 教	育 専	修						2名			
		小			教 育 専	修						2名			
		学	₩ /r	数 学 教	育 専	修						2名			
		小学校教育	科科	理 科 教	育 専	修						2名			
		育	教	音 楽 教	育 専	修		20名	5名			2名			
		Ä	教科教育専攻	美 術 教	育 専	修		201				2名			
教		コス	攻	保 健 体	育 専	修						2名			
	学校教育教員養成課程			技 術 教	育 専	修						2名			
	枚 教			生活科学	教育専	修						2名			
育	育			英 語 教	育 専	修						2名			
	教具			国 語 教	育 専	修	140名	4名							
	長春				教 育 専	修		3名							
学	成	半	麨	数 学 教	育 専	修		5名							
	課	校	科	理科教	育 専	修		5名							
	任王	中学校教育	教	音楽教	育 専	修		3名						- Liver da	
部		育コ	教科教育専攻	美術教	育 専	修		3名						若干名	
		1	攻	保健体	育 専	修		3名							44-7-7-7-7
		ス		技術教	育 専	修		2名			1名				若干名
				生活科学	教育専	修		3名			1 77				
		def data	An 41.	英 語 教	育 専	修		2名			1名				
		教育コース 援	教育専攻特別支援	特別支援	教育專	修		8名				2名			
				計			140名	91名	13名		2名	34名			

1.	一般入試(前期日程・後期日程)
2.	推薦入試I「センター試験を課さない」
	中学校教育コース 教科教育専攻 技術教育専修
3.	推薦入試Ⅰ「センター試験を課さない」「英語重視」
	中学校教育コース 教科教育専攻 英語教育専修 5 1ページ
4.	推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」
5.	帰国子女特別入試
	私費外国人留学生入試(実施学部共通)
7.	実技試験等実施方法
8.	個別学力検査等の採点・評価基準
9.	合否判定基準
	募集人員の留意事項
1 1.	専修の決定方法 7 3 ページ

教育学部-1

1. 一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

学部・	学科等名	区学		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
「平成3	学定員等 1年度 倍 率」	分・日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階選 抜
教育学部 [3.3] 140人 前期 91 後期 13 その他36	育コース	2月 25日 26日	1	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数 A 数 II・数 B 物基, 化基, 生基, 地基から 2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から 1 英 (リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から 1	その他	小論文面接	
		後期 3月 12日 13日		(5教科6科目又は5教科7科目)	その他	実技検査 (面接を含む) *実技検査等 実施方法に ついては 67ページ 参照	
学校教育教員養	小育 教科 教科 専攻 4 5 人 前期 2 0 後の他2 0	2月 25日 26日 後期		国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I, 数 I・数 A, 数 II, 数 II・数 B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	国数その他	(国総·国表) (数 I · 数 II · 数 A · 数 B) 面接	
成課程		3月12日				面接	
	中育教專国專 有	2月	地歴	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数I, 数I·数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ·数B, 簿·会, 情報から1(注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科6科目, 5教科7科目, 6教科6科目又は6教科7科目) ◎現社と倫·政経を2科目選択することはできない。	るの他	(国総・国表) 面接	
(: - -) 松上、	中育教專社育 3期 第 3 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2月 25日	地公数理外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数I・数A, 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (6 教科 6 科目又は 6 教科 7 科目) 報関係基礎」で選択解答できる者は, 高等学校等でこれらの科目を履	その他	小論文面接	-E-0

(注) 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の 〇 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

		等	点点	の酉	査 等	学 力 検	個別	験 •	一試	/ タ	セン	入試	大 学	.
特別の選 抜方法等	配点合計	調査書	小論文	口頭 試問	面接	筆記試験 音楽選択	実技検査 音楽必須	外国語	理科	数学	公民	地歴	国語	試験の区分
推薦追加合格	900							200	150	200	50	*1	200	センター試験
	400	50	200		150									個別学力検査等
	1300	50	200		150			200	150	200	50	*1	200	計
	900							200	150	200	50	*1	200	センター試験
	600				実技検査 に含む		実技 検査 600							個別学力検査等
	1500						実技 検査	200	150	200	50	*1	200	計
推薦追加合格	1000							200	200	200	00	* 2	200	センター試験
22/11 11	550	50			100					200			200	個別学力検査等
	1550	50			100			200	200	400	00	* 2	400	計
	1000							200	200	200	00	* 2	200	センター試験
	550	50	400		100									個別学力検査等
	1550	50	400		100			200	200	200	00	* 2	200	計
追加合格	800							200	100	100	00	* 2	200	センター試験
	500				100								400	個別学力検査等
	1300				100			200	100	100	00	*2	600	計
追加合格	1000							200	100	100	200	200	200	センター試験
	600		500		100									個別学力検査等
	1600		500		100			200	100	100	200	200	200	計

令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

		区学 分検		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
学部・特及び入党		から 日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2 段階 選 抜
教育学部	中育 教専数専 教内 教内 教内 教内 教内 の の の の の の の の の の の の の	前期 2月 25日	地歴	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数A 数 II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数その他	(数I・数Ⅱ・ 数Ⅲ・数A・ 数B) 面接	
	中育 教専理專 前 教ス 育 育 前 が 力 数 力 数 力 り り り り り り り り り り り り り り り	前期 2月 25日	国地公数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫・政経 数 I・数A 数 I・数B *下記の①, ②のいずれかから選択する。 ①物基, 化基, 生基, 地基から2 物理, 化学, 生物, 地学から1 [計3科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注1) ②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	数理その他	(数 I・数 II・ 数 A・数 B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物, 地方 1) 面接	
学校教育教員	中育 教専音專 前教ス 育 育 期	2月	地歴 公民	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注2) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英 (リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5 教科 5 科目又は 5 教科 6 科目)	その他	音楽必須(基礎 実技・筆記試験) 音楽選択 (選択実技) *実技検査等と がある。 では66ページ参試問を含む面接	
貝養成課程	中育 教専美專 較一 教 教不 育 育 新 新 人 3		公民	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫·政経 数 I, 数 I·数 A, 数 II, 数 II·数 B, 簿·会, 情報から1 (注2) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目) ※世A, 日A, 地理Aの科目を選択解答できる者は, 高等学校等でこれらの科目を履修した者に限る。	その他	実技検査 筆記試検査等 実技検方に ついる 66ページ 参照 面接	
	中育 教專保專 学コ 科攻健修 教ス 育 育 教ス 育 う 利力 う う う う う り う り り り り り り り り	2月	地歴 公民	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数A 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注2) [計2科目] 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科6科目又は5教科7科目)	その他	実技検査等 *実技検査等 実施方法に ついては 67ページ 参照 面接	

- (注1)「同一名称を付した科目の選択は認めない」とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学の
- (注2) 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣
- (注3) 中学校教育コース 教科教育専攻 音楽教育専修は、「音楽必須(基礎実技・筆記試験)」とする。
- (注4) 中学校教育コース 教科教育専攻 音楽教育専修は、「音楽選択(選択実技)」とする。

 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

大	学	入	試せ	z ン	タ -	- 試	<u></u> 験 ・ 個	別学力	——— 1 検	査 答	筝 の i	記 点		7.	
の区分国	語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須 (注3)	筆記試験 音楽選択 (注4)	面接	口頭試問	小論文	調査書	競技歴調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
ター試験 20	00	* 1	00	200	200	200								900	追加合格
2力検査等				400					50					450	
計 20	0 0	*1	00	600	200	200			50					1350	
ター試験 20	00	*1	00	200	200	200								900	追加合格
2力検査等				100	200				200					500	
計 20	00	* 1	00	300	400	200			200					1400	
ター試験 20	00	*1	00	100	100	200								700	追加合格
2力検査等							音楽 必須	音楽 150 選択	50			50		500	
計 20	00	*1	00	100	100	200	音楽 必須	音楽 150 選択	50			50		1200	
ター試験 20	00	*1	00	100	100	200								700	帰国子女追加合格
2力検査等							実技 検査	筆記 試験	100					700	
計 20	00	*1	00	100	100	200	実技 検査	筆記 300 試験	100					1400	
ター試験 20	00	*1	00	200	100	200								800	追加合格
力検査等							実技 検査 250		300			50	面接に含む	600	
計 20	0 0	*1	00	200	100	200	実技 検査 250		300			50		1400	

科目を選択することは認めないことを指す。

の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)の者に限る。

教育学部 - 3

令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

		区学		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
学部・管及び入党		分・日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2 段階 選 抜
教育学部	中育 教専技専 前そ学コ 科攻術修 3期の校一教 教 人 他 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2月	地歴	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数A 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) [計2科目] 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科6科目又は5教科7科目)	数その他	(数 I · 数 II · 数A · 数 B) 面接	
学校教育教員養	中育 教専生教 前 学コ 科攻活育 3期 教ス 育 学修3	2月 25日	地歴	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I, 数 I・数 A, 数 II, 数 II・数 B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	その他	面接	
成課程	中育 教専英専 前そ 学コ 科攻語修 3期の 教ス 育 育 1	2月 25日	地歴	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数 I・数A, 数 II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む) (6 教科6 科目又は6 教科7 科目)	外その他	英(コミュ英I ・コミュ英Ⅲ ・コミュ 其 ・英表II) ・英表表II) ※リスニング は除く 英語による面接	
	特教 特教特教特教 別育 別育別育別育 支 一支専支専 1 期の 1 の 2 2	2月	地歴	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数I・数A 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注) [計2科目] 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (6教科7科目又は6教科8科目)	その他	小論文 面接	

⁽注) 数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の ○ 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

													4X H	ס מם דו
	大学	入 試	セン	/ タ	- 試	験 •	個 別	学力検	査 等	の酉	点。	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査音楽必須	筆記試験 音楽選択	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200	* !	50	200	200	200							850	
個別学力検査等				200					200				400	追加合格
計	200	* !	50	400	200	200			200				1250	
センター試験	200	*1	.00	100	100	200							700	追加合格
個別学力検査等									200			100	300	
計	200	*1	.00	100	100	200			200			100	1000	
センター試験	200	100	100	50	100	300							850	推薦追加合格
個別学力検査等						250			200			50	500	
計	200	100	100	50	100	550			200			50	1350	
センター試験	200	50	50	200	100	200							800	推薦追加合格
個別学力検査等									200		100		300	
計	200	50	50	200	100				200		100		1100	
指定を受けた	専修学校	と高等課	程の学科	∤の修了	(見込み	ょ) の者(に限る。							

2. 推薦入試 [「大学入試センター試験を課さない」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試 I - 1

	312 may 7 Hard - 1
実施学部 ·学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 技術教育専修
募集人員	1名
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)高等学校等の学習成績・人物が優秀で、技術の分野に強い関心と勉学意欲を有し、数学及び理科の評定平均値が各々4.3以上かつ全体の評定平均値が4.0以上の者で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、高等学校等の長の推薦に基づき、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇個別学力検査等 ・ロ頭試問を含む面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

3. 推薦入試 I 「大学入試センター試験を課さない」「英語重視」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試 I - 2 「英語重視」

	是
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 英語教育専修
募集人員	1名
出願要件	次の(1) ~ (4) 又は(5) に該当する者 (1) 高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了) 見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2) 学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で全体の評定平均値が4.2以上の者 (3) 次のいずれかに該当する者 ① 実用英語技能検定試験で準1級以上を取得した者 ② TOEFL試験でiBT61点以上を取得した者 ③ TOEIC Listening & Reading Testで600点以上を取得した者 (4) 合格した場合は、入学することを確約できる者 (5) 本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(4)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、高等学校等の長の推薦に基づき、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○個別学力検査等 ・面接(英語による面接)
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

4. 推薦入試 Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試Ⅱ-1

	推薦入試Ⅱ-1
実施学部・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 学校教育専攻
募集人員	沖縄県内地域指定推薦 4名 一般推薦 8名
出願要件	いずれの推薦枠も、出身高等学校等の長が次の件について人物および能力等に責任を持って推薦できる者とする。 (1) 学習成績が優秀で、小学校教員として活躍する強い意欲およびそれにふさわしい資質を持つ者 (2) 児童の育成に熱意をもってあたり、地域の教育の担い手として活躍できる者として認めることができる者 次の(1)~(5) 又は(6) に該当する者(1) 高等学校(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者(1)~(4)又は(5)に該当する者等3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者(2) 学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任を持って推薦できる者で、全体の評定平均値が4、3以上の者(3) 学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任を持って推薦できる者で、全体の評定平均値が4、3以上の者(4) 将来沖縄本島北部地域ならびに離島地域における小学校教育活動に貢献する強い意志がある者(4) 将来沖縄本島北部地域ならびに離島地域における小学校教育活動に貢献する強い意志がある者(4) 将来沖縄本島北部地域ならびに離島地域における小学校教育活動に貢献する強い意志がある者(4) 将来沖縄本島北部地域ならびに離島地域における小学校教育活動に貢献する強い意志がある者(4) 存権した場合には、入学することを確約できる者(5) 本学において、個別の入学資格審でより、上記(1)~(4)と 高等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者(5) に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	談すること。 高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績の合計点が450点以上の者で、個別学力検査等の成績を中心に、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科6科目又は5教科7科目) ・国(国) ・地歴(世B,日B,地理B) ・公民(現社,倫・政経) ・数(数Ⅰ・数A) (数Ⅱ・数B) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、①沖縄県内地域指定推薦については1高等学校等 (定時制の課程を含む) につき1名、②一般推薦については1高等学校等(定時制及び通信制 の課程を含む) につき1名。 ※①の県内地域指定に推薦した高校は、②の一般推薦枠にも1名推薦できる。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の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いう。

実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 国語教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.3以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績が合計点の50%以上の者で、小論文と面接(口頭試問を含む)の成績を中心に、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1)(注) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等 ・小論文 ・口頭試問を含む面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき、平成30年度に卒業(修了)した者から1名、令和元年度に卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者から1名、計2名以内。

	推薦入訊 11 — 5
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 社会科教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日でに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績が合計点の50%以上の者で、小論文と面接の成績を中心に、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社,倫,政経,倫・政経) ・数(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1)(注) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は(物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等・小論文・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 数学教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.3以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課
	へ相談すること。
選抜方法等	調査書, 推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B) ・公民(現社, 倫, 政経, 倫・政経) ・数 (数 I, 数 I・数 A, 数 II, 数 II・数 B, 簿・会, 情報から1)(注1) ・理 (物基, 化基, 生基, 地基から2)
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は,1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

実施学部	
・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 理科教育専修
募集人員	2 名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験および面接(口頭試問を含む)の成績を中心に、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1)(注) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等 ・口頭試問を含む面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は,1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	1庄//高八帆, 12 0
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 音楽教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課
	へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ただし、大学入試センター試験の合計点が50%に満たない場合は不合格とする。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国 (国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数Ⅰ、数Ⅰ・数A,数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等 ・実技検査(ピアノによる弾き歌い・選択実技)※実技検査等実施方法については、65ページ参照・小論文・口頭試問を含む面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は,1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

]比為八敗五
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 美術教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5 教科 5 科目又は 5 教科 6 科目) ・国 (国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数Ⅰ、数Ⅰ・数A,数Ⅱ、数Ⅱ・数B,簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの 科目を履修した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の修了(見 込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	1年為八段11 0
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 保健体育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日でに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.3以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書、志願理由書及び競技歴調査書を総合して選考する。 ただし、大学入試センター試験の合計点が55%に満たない場合は不合格とする。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数(数I,数I・数A,数II、数II・数B,簿・会、情報から1)(注) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	1世為八萬五 3
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 技術教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績と面接(口頭試問を含む)の成績を中心に、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国 (国) ・地歷(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数Ⅰ、数Ⅰ・数A,数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) 〇個別学力検査等 ・口頭試問を含む面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 生活科学教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
	○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5 教科 5 科目又は 5 教科 6 科目) ・国 (国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数 I,数 I・数 A,数 II、数 II・数 B,簿・会、情報から1)(注) ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・口頭試問(家庭総合)を含む面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は,1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	1年為八段 4 1 1
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 英語教育専修
募集人員	2名
出願要件	小学校教員になることを目指しており、次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を平成30年4月1日から令和2年3月31日までに卒業(修了)した者又は卒業(修了)見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.2以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績が合計点の55%以上の者で、面接(口頭試問を含む)の成績を中心に、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目) ・国(国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理B) ・公民(現社,倫,政経,倫・政経) ・数(数I,数I・数A,数II,数II・数B,簿・会、情報から1)(注) ・理(物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・口頭試問を含む面接(一部英語で行う) 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(木)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	1世為八成五 1 2
実施学部 ·学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 特別支援教育コース 特別支援教育専攻 特別支援教育専修
募集人員	2名
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(6 教科 7 科目又は 6 教科 8 科目) ・国 (国) ・地歴(世A,世B,日A,日B,地理A,地理Bから1) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経から1) ・数 (数 I・数 A) (数 I・数 B,簿・会、情報から1)(注)[計2科目] ・理 (物基、化基、生基、地基から2) 又は (物理、化学、生物、地学から1) ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

	·						
実施学部 ・学科等	教育学部 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 美術教育専修						
募集人員	若 干 名						
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当するもの。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1)学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2)外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者(3)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者 ○上記(3)の入学資格審査を希望する者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。						
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し,成績証明書(調査書),小論文及び面接を総合して選考する。 また,美術教育専修は実技検査,筆記試験も課す。						
出願期間	令和2年 1月20日(月)~ 1月24日(金)						
選抜期日	令和2年 2月25日 (火)・26日 (水)						
合格発表	令和2年 3月 6日(金)						
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めない。						

6. 私費外国人留学生入試

教育学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

7. 実技検査等実施方法

(1) 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 教科教育専攻 音楽教育専修(推薦入試Ⅱ)

A ピアノによる弾き歌い

○次の楽曲のなかから任意の1曲を選んで、ピアノで弾き歌いをすること。演奏・歌唱の際には、必ず 1番と2番など、最低2コーラスは行うものとする。

「 茶 つ み 」 文部省唱歌

「 まきばの朝 」 文部省唱歌 船橋栄吉 作曲 「 と ん び 」 葛原しげる 作詞 梁田貞 作曲

注1:暗譜の必要はない。伴奏譜の選択は任意とし、各自で用意する。移調可とする。

2:試験前のピアノの練習は、可能です。

3:「とんび」の「ピンヨロー」の部分については原曲どおりのリズムとする。

B 選択実技

下記の(ア)~(ウ)より1つ選択すること。

(ア) ピアノ

○F.J.ハイドン、W.A.モーツァルト、L.V.ベートーヴェンのソナタより第1楽章を演奏すること。

注1:選抜実技検査申請書に、曲名、作曲者名を明記のこと。

2:試験前のピアノの練習は、可能です。

(イ) 声楽

○任意の声楽曲1曲を歌うこと。

注1:選択実技検査申請書に、曲名、作曲者名を明記のこと。

2: 伴奏の必要な者は、出願書類提出時にピアノ伴奏譜を同封すること(伴奏者は大学で準備する)。

(ウ) 管弦打楽器

- ○任意の楽曲1曲を演奏すること。
- ○楽器は、次に指示したものより、1つ選択すること。
 - ①管楽器

フルート, オーボエ, クラリネット, ファゴット, サクソフォーン, ホルン, トランペット, トロンボーン, ユーフォニアム, チューバ, リコーダー

②弦楽器

ヴァイオリン, ヴィオラ, チェロ, コントラバス

③打楽器

マリンバ

注1:選択実技検査申請書に曲名、作曲者名及び楽器名を明記のこと。

2: 伴奏の必要な者は、出願書類提出時にピアノ伴奏譜を同封すること(伴奏者は大学で準備する)。

3:楽器は各自持参すること。

C 口頭試問を含む面接

(2) 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 音楽教育専修(前期日程)

A 音楽必須(基礎実技・筆記試験)

- (ア) 聴音:8~12小節程度の単旋律書き取り
- (イ) 音楽理論の筆記試験
- (ウ) ピアノによる弾き歌い
 - ○次の楽曲のなかから任意の1曲を選んで、ピアノで弾き歌いをすること。演奏・歌唱の際には、 必ず1番と2番など、最低2コーラスは行うものとする。

「 花 の 街 」 江間章子 作詞 團伊玖磨 作曲 「 赤 と ん ぼ 」 三木露風 作詞 山田耕筰 作曲

「 エーデルワイス 」 O.ハマースタイン2世作詞 R.ロジャース作曲 (原語・邦語のどちらでもよい)

注1:音楽理論については、基礎的な楽典、用語、音楽史などの内容を課します。

2:ピアノによる弾き歌いについては、暗譜の必要はない。伴奏譜の選択は任意とし、各自で用意する。移調可とする。

3:試験前のピアノの練習は、可能です。

B 音楽選択(選択実技)

下記の(ア)~(ウ)より1つ選択すること。

(ア) ピアノ

○F.J.ハイドン, W.A.モーツァルト, L.V.ベートーヴェンのソナタより第1楽章を演奏すること。

注1:選択実技検査申請書に、曲名、作曲者名を明記のこと。

2:試験前のピアノ練習は、可能です。

(イ) 声楽

○任意の声楽曲1曲を歌うこと。

注1:選択実技検査申請書に、曲名、作曲者名を明記のこと。

2: 伴奏の必要な者は、出願書類提出時にピアノ伴奏譜を同封すること(伴奏者は大学で準備する。)

(ウ) 管弦打楽器

- ○任意の楽曲1曲を演奏すること。
- ○楽器は、次に指示したものより、1つ選択すること。
 - ①管楽器

フルート, オーボエ, クラリネット, ファゴット, サクソフォーン, ホルン, トランペット, トロンボーン, ユーフォニアム, チューバ, リコーダー

②弦楽器

ヴァイオリン, ヴィオラ, チェロ, コントラバス

③打楽器

マリンバ

注1:選択実技検査申請書に曲名、作曲者名及び楽器名を明記のこと。

2: 伴奏の必要な者は、出願書類提出時にピアノ伴奏譜を同封すること(伴奏者は大学で準備する)。

3:楽器は各自持参すること。

C 口頭試問を含む面接

(3) 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 美術教育専修(前期日程)

Α	実技検査	【解答時間	4時間】	
В	筆記試験	鑑賞力や知識、造形教育への関心度及び発想力を評価する。	【解答時間	2 時間】
С	面 接	受験の動機、学習意欲、表現力及び適性を評価する。		

※実技検査に必要な用具・材料は大学側で準備する。

(4) 学校教育教員養成課程 中学校教育コース 教科教育専攻 保健体育専修(前期日程)

A 実技検査(「新体力テスト」を実施)

①握力 ②上体起こし ③長座体前屈 ④反復横とび ⑤20mシャトルラン

⑥50m走 ⑦立ち幅とび ⑧ハンドボール投げ

注1:上記のテスト8項目を体育館で全員が受験すること。

2: 実技検査の際には、実技の服装及び体育館用運動靴を準備すること。

3: 受験番号を記入したゼッケン(15cm×25cm)を各自で準備し、胸部につけること。

4: 更衣室あり。

B 面接

学校教員としての資質や適性,運動・スポーツの専門家となるための資質や適性,専門種目についての理解と競技実績・成績(所定の「競技歴調査書」に記載)などを総合的に評価する。

(5) 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 学校教育専攻(後期日程)

実技検査(面接を含む)

当日与えられた課題についての理解力・思考力・表現力を以下の3点からみる。

(ア) 作文

- (イ) 身体、言葉、音楽、造形による創造的な表現
- (ウ) 面接 (課題についての口述試験も含む)

注1:実技検査は大学が当日準備する用具(原稿用紙,画材,楽器など)を用いて行う。

2:運動着が必要な者は各自で準備する。

3:(イ)の創造的な表現については、一人3分以内でプレゼンテーションを行う。

8. 個別学力検査等の採点・評価基準

(1) 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科・科目

外国語		○読解力,記述力,表現力等を評価する。					
国	話	○小説・評論等の現代文分野では、基本的な語彙力・漢字力をみるほか、設問において問われていることを正確に把握し、問題文の内容を踏まえて的確に記述・表現する力を求める。○古文分野では、古典語彙や解釈、文法等の基本的な知識を踏まえた読解力を求め、なおかつそれについて論述する能力をみる。○漢文分野では、書き下しや解釈、句法等の基本的な知識を踏まえた読解力を求める。					
数	学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。					
物	理	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。 ○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。					
化	学	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。					
生	物	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。					
地	学	○設問の趣旨をよく理解しているか。また,これに基づいて自然科学についての思考力,独創性, 発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。					

② 教科科目以外の科目

※「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。

	小学校教育コース				小 論 文 (前期日程)	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみる。 ○理解力,分析力,考察力,論理的な思考力および記述力を評価する。
		学 杉 専	交 教	育攻	面 接(前期日程)	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみる。○自分の意見をまとめ、適切に表現する力をみる。○教育や子どもに関する問題について自分なりの視点で分析し、 議論する力をみる。
_					調 査 書 (前期日程)	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。(前期日程のみ)
般入試					実技検査(後期日程)	○課題についての理解力・思考力・表現力を評価する。○課題に対応した創造的な表現力を評価する。○表現についての説明の説得性を評価する。
					小 論 文 (後期日程)	○小学校教育や教科に対する意欲・関心・適性をみる。 ○理解力、分析力、考察力、論理的な思考力および記述力を評価 する。
		教 彩 専	斗 教	育攻	面接	○小学校教育や教科に対する意欲・関心・適性をみる。○個人面接または集団面接により、思考力・判断力・表現力を評価する。
					調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。

	1				
			国語教育 専 修	面 接	○意欲, 目的意識, 適性, 表現力等を評価する。
			社 会 科教育専修	小 論 文	○資料等の読解力・分析力、および設問の趣旨をふまえて論述する構想力・表現力について評価する。
				面 接	○目的意識, 学習意欲, 適性, 表現力等を評価する。
			数学教育 専 修	面 接	○数学科教師への意欲・関心・適性をみる。
			理科教育 専 修	面 接	○意欲, 目的意識, 適性, 表現力等を評価する。
				実技検査	○正確な音程とリズムで音楽性豊かに演奏できるかをみる。
				筆記試験	○基礎的な楽典、用語、音楽史などの知識・理解をみる。
	中		音楽教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○大学生活に対する熱意や目的意識の高さをみる。○音楽教育への理解度や学習意欲をみる。○面接態度,表現力等をみる。○基礎的な理論,楽典,用語,音楽史の知識・理解をみる。
	中学校教育	教科		調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
	教育	教育		実技検査	○発想力及び造形力を評価する。
	コーフ	専攻	美術教育 修	筆記試験	○鑑賞力や知識、造形教育への関心度及び発想力を評価する。
一般	ス			面 接	○受験の動機, 学習意欲, 表現力及び適性を評価する。
入試			保健体育 専 修	実技検査	○「新体力テスト」を実施し、体力・運動能力を評価する。
				面 接	○学校教員としての資質や適性を評価する。○運動・スポーツの専門家となるための資質や適性を評価する。○専門種目についての理解と競技実績・成績(出願書類の競技歴調査書)を評価する。
				調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
			技術教育 専 修	面 接	○技術科教師への意欲をみる。 ○技術に関する基礎的な知識と技術的体験及び技術的思考力をみる。
			生活科学教育専修	面 接	○家庭科教師への意欲をみる。 ○家庭総合に関する知識と実践力をみる。
				調査書	○「教科全体の評定平均値」及び特記事項を評点化する。
			英語教育 専 修	面 接	○筆記試験では測れない英語のコミュニケーション能力をみる。
				調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
	特別古		特別支援 特別支援 教育専修	面 接	○志望理由,特別支援教育に関する学習及び研究意欲,将来の進 路計画,社会貢献への意識などについて評価する。
	>援教			調査書	○調査書は独立しては評点化せず、面接の評点に反映させる。
	特別支援教育コース			小 論 文	○特別支援教育に対する意欲・関心・適正をみる。 ○理解力,分析力,考察力,論理的な思考力および記述力を評価 する。

			T		
推薦入試Ⅰ	中学校教育コース	let.	技術教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○技術科教師への意欲をみる。 ○技術に関する基礎的な知識と技術的体験及び技術的思考力をみる。
		教科教育		調査書	○理数系科目の評定及び総合評定をみる。○取得資格,研究発表等の受賞,課外活動,社会的活動等をみる。
		専攻	英語教育	面 接	〇志望理由,動機,将来の進路計画,英語学習や英語教育に関する意欲,興味などについて英語による面接を行う。
			専 修	調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
		学校教育専攻		面 接	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみる。○自分の意見をまとめ、適切に表現する力をみる。○教育や子どもに関する問題について自分なりの視点で分析し、 議論する力をみる。
				小 論 文	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみる。 ○理解力,分析力,考察力,論理的な思考力および記述力を評価する。
				調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
		育]] 	国語教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○現代文・古文・漢文の著名かつ基礎的な作品(の一部)を提示し、 読解力や思考力をみる。○意欲、目的意識、適性、表現力等をみる。
				小論文	○国語教育や言語の問題等に関するまとまった分量の文章を読んだうえで、その内容を正確に把握していることを前提に、しっかりとした根拠に基づいて自らの意見を的確に論述・表現できる能力を求める。
				調査書	○面接の参考資料とする。
	小学校教育コース		社 会 科教育専修	面 接	〇小学校教員として適性, 意欲, 目的意識, 論理的思考力, 表現力等を評価する。
推薦入				小 論 文	○資料等の読解力・分析力、および設問の趣旨をふまえて論述する構想力・表現力について評価する。
試Ⅱ				調査書	○面接の参考資料とする。
			数学教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○小学校教師としての適性,及び数学についての理解の程度と論理的思考力について評価する。
			理科教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○意欲,目的意識,適性,表現力等を評価する。 ○口頭試問は,自然科学についての理解の程度及び論理的思考力 について評価する。
				調査書	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技等を総合的に評価する。
			音楽教育 専 修	実技検査	○正確な音程とリズムで音楽性豊かに演奏できるかをみる。
				口頭試問を含む面接	○大学生活に対する熱意や目的意識の高さをみる。○音楽教育への理解度や学習意欲をみる。○面接態度,表現力等をみる。○基礎的な理論,楽典,用語,音楽史の知識・理解をみる。
				小 論 文	○出題の意図を把握し、問題の解決のための分析力や意見、主張 に論理性があり説得力があるかをみる。
				調査書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
			美術教育 専 修	面 接	〇受験の動機,学習意欲,表現力及び適性を評価する。
				小 論 文	○発想力や鑑賞力,造形教育への関心度を評価する。

				面	接	○小学校の教員としての資質や適性を評価する。○運動・スポーツの専門家となるための資質や適性を評価する。○専門種目についての理解と競技実績・成績(出願書類の競技歴調査書)を評価する。
			保健体育 專 修	調査	書	○学業成績:「教科全体の評定平均値」を評点化する。○特記事項:部活動,学級・生徒会活動,特技や表彰・受賞等について評点化する。
	小学校教育	教科教育	7 19	競技調		○専門種目についての競技実績や成績を判断していくための基礎 資料とする。高等学校等の長が責任をもって記載した所定の「競 技歴調査書」を精査し、面接でも聴取する。なお、競技歴調査 書には本人の競技大会・試合への出場や競技成績が客観的に証 明できる資料を添付すること。(競技歴調査書の記入上の注意事 項を必読のこと。)
推薦入試	111ス	専攻	技術教育 修	口頭記含 む		○学校教員への意欲をみる。○ものづくりに関する基礎的な知識とものづくり体験及び技術的 思考力をみる。
I				調査	書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
			生活科学 教育専修	面	接	○教師への意欲をみる。 ○家庭総合に関する知識と実践力をみる。
			教育导修	調査	書	○「教科全体の評定平均値」及び特記事項を評点化する。
			英語教育 専 修	面	接	○志望理由,動機,将来の進路計画,英語学習や英語教育に関する意欲,興味などについて面接を行う。面接は一部英語で行う。
			号 修	調査	書	○「教科全体の評定平均値」を評点化する。
	特別支援教育コー	特別支援	特別支援	面	接	○志望理由,特別支援教育に関する学習及び研究意欲,将来の進路計画,社会貢献への意識などについて評価する。
	教育コース	支援教育専修	教育専修	調査	書	○調査書は独立しては評点化せず、面接の評点に反映させる。
	中	- Just		実 技	検 査	○発想力及び造形力を評価する。
帰	中学校教育コ	教科教	羊術教育	筆 記	試験	○鑑賞力や知識、造形教育への関心度及び発想力を評価する。
国	教育コ	科教育専	美術教育 専 修	面	接	○受験の動機、学習意欲及び基礎的な会話能力を評価する。
	1 7	攻		小	i文	○美術・美術教育への関心度, 創造性及び基礎的な文章表現能力 を評価する。
私費	中学校教育コース	教科教育専攻	技術教育 専 修	面	接	○技術に関する基礎的な知識と技術的体験及び技術的思考力を みる。 ○基礎的な会話能力をみる。

9. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

一般入試	学	部	共 通	○同点者は同順位とし、その順位が合格者の最下位である場合は、そ の順位の者をすべて合格者とする。							
推薦	育中コ学	専教	技術教育専修	○面接(口頭試問を含む)及び出願書類を総合的に判断する。							
推薦入試Ⅰ	子校ス教	科教育	(英語重視) 英語教育専修	○面接(英語で行う)及び出願書類を総合的に判断する。							
	学	部	共 通	○大学入試センター試験の成績,個別学力試験等の成績,調査書,推 薦書及び志願理由書を総合して選考する。							
		学校	教育専攻	○小論文と面接の成績を中心に、出願書類を総合して判定する。大学 入試センター試験は資格審査として用いるので、配点には影響しない。							
			国語教育専修	○小論文と面接(口頭試問を含む)の成績を中心に、出願書類を総合して判定する。大学入試センター試験は資格審査として用いるので、配点には影響しない。							
				社会科教育 修	○小論文と面接の成績を中心に、出願書類を総合して判定する。大学 入試センター試験は資格審査として用いるので、配点には影響しない。						
			数学教育専修	○大学入試センター試験と面接(口頭試問を含む)の総合評価により 判定する。							
		教科教育専攻	教科教育專品							理科教育専修	○大学入試センター試験,面接(口頭試問を含む)及び出願書類の総合評価により判定する。
推薦入試	小学校教育コ			音楽教育専修	○大学入試センター試験,実技検査,小論文,面接(口頭試問を含む)及び出願書類を総合的に判断する。○大学入試センター試験の成績配点合計の50%に満たない場合は不合格とする。						
I	1ース			育專	教育 専	教育専	教育専	美術教育専修	○大学入試センター試験、小論文、面接の総合評価により判定する。		
	,	攻	保健体育専修	○大学入試センター試験の合計点に1/2を乗じた値をセンター試験の得点とする。○面接を中心に、大学入試センター試験、調査書、推薦書、志願理由書及び競技歴調査書を総合して選考する。○大学入試センター試験の成績が配点合計の55%に満たない場合は不合格とする。							
			技術教育専修	○大学入試センター試験と面接(口頭試問を含む)及び出願書類を総合評価により判定する。							
			-	生活科学教育 専 修	〇大学入試センター試験と面接(口頭試問を含む)の成績を中心に, 出願書類を総合して判定する。						
			英語教育専修	〇大学入試センター試験,面接(口頭試問を含む,一部英語で行う) 及び出願書類を総合的に判定する。							
	育コース特別支援教	育特 専別 攻教	特別教育専修	○大学入試センター試験と面接及び調査書の総合評価により判定する。							
帰国	育コース	育專科	美術教育専修	○募集要項の選抜方法により、専門的能力及び日本語能力等について 総合的に判定する。							
私費	育コース	育教專科攻教	技術教育専修	〇日本留学試験、面接の総合評価により判定する。							

10. 募集人員の留意事項

- ① 学校教育教員養成課程中学校教育コース教科教育専攻及び特別支援教育コース特別支援教育専攻の一般 入試については前期日程のみの選抜です。
- ② 推薦入試の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員 に加えます。
- ③ 学校教育教員養成課程小学校教育コース学校教育専攻の一般入試は、学校教育専攻一括で募集します。 大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点の上位者から順に、学校教育専攻全体として合格者を決 定します。(専修配属・所属についての詳細は下記「11.教育学部の専修の決定方法等について」参照。)
- ④ 学校教育教員養成課程小学校教育コース学校教育専攻の特別入試(推薦入試Ⅱ)の選抜は専攻で行います。合格者は学校教育専攻に所属します。
- ⑤ 学校教育教員養成課程小学校教育コース教科教育専攻の一般入試は、教科教育専攻一括で募集します。 大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点の上位者から順に、教科教育専攻全体として合格者を決 定します。(専修配属・所属についての詳細は下記「11.教育学部の専修の決定方法等について」参照。)
- ⑥ 学校教育教員養成課程小学校教育コース教科教育専攻の特別入試(推薦入試Ⅱ)の選抜は専修毎に行います。合格者は志望専修に所属します。
- ⑦ 学校教育教員養成課程中学校教育コース教科教育専攻は、各専修単位で募集を行い、1年次から合格した専修に所属します。
- ⑧ 学校教育教員養成課程中学校教育コース教科教育専攻(美術教育専修)の前期日程の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員を含みます。
- ⑨ 学校教育教員養成課程中学校教育コース教科教育専攻(技術教育専修)の前期日程の募集人員には、私 費外国人留学生入試の募集人員を含みます。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

11. 教育学部の専修の決定方法等について

学校教育教員養成課程小学校教育コース学校教育専攻の一般入試は、学校教育専攻一括で募集します。大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点の上位者から順に、学校教育専攻全体として合格者を決定します。合格者は学校教育専攻に所属します。2年次前学期開始前に、本人の希望と入学後の成績等に基づき、専修配属を行います。

学校教育教員養成課程小学校教育コース教科教育専攻の一般入試は、教科教育専攻一括で募集します。大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点の上位者から順に、教科教育専攻全体として合格者を決定します。出願時に教科教育専攻10専修に対する志望順位を第3志望まで記入してもらい、その志望に沿って合格者を各専修に仮配属します。得点上位者から順に第1志望の専修に配属し、第3志望まで、専修の受入人員以内になるよう配属します。

各専修の最大の受入人員の目安は,前期日程試験7名程度,後期日程試験2名程度です。志望順位を第3志望まで記入していない場合は,志望していない専修に配属されることもあります。仮配属専修名は,合格通知書に同封して通知します。

2年次前学期開始前に、本人の希望と1年次の成績に基づき、最終的な専修配属を行います。専修変更は、 それを希望する学生のみで、希望しない学生の専修変更はありません。なお、希望する専修への変更を確約 するものではありません。

理学部

理学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

数理科学科

- 1) 一般入試(前期日程·後期日程) 2) 私費外国人留学生入試

物質地球科学科

物理系

- 3) 帰国子女特別入試

地学系

- 3) 帰国子女特別入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」
 - 4) 私費外国人留学生入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」
 - 4) 私費外国人留学生入試

海洋自然科学科

化学系

- 3) 帰国子女特別入試

生物系

- 3) 帰国子女特別入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」
 - 4) 私費外国人留学生入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」
 - 4) 私費外国人留学生入試

募集人員は次のとおりです。

														募	集	人	員		
学		学 科 ・課 程 等									入 定	一般	一般入試		特別入試				私 費
部				7 1	7	一	ſ±. ¬,	r			学 員	分離分	割方式	AO 入試	推薦	推薦	社会人	帰国	外国人留学生
												前期日程	後期日程		入試 I	入試Ⅱ	江云八	子女	留子生
IH	数		理		į	科		学		科	40名	30名	10名						若干名
理	物	質	地	球	科	学	科	物	理	系	65名	28名	7名			5名		若干名	若干名
学	120	貝	地	圳	17	子	14	地	学	系	0.04	19名	4名			2名		若干名	若干名
1	海	洋	自	然	科	学	科	化	学	系	95名	32名	10名			5名		若干名	若干名
部						生	物	系	904	37名	10名			1名		若干名	若干名		
пр	計										200名	146名	41名			13名			

1. 一般入試(前期日程・後期日程)	76~81ページ
2. 推薦入試Ⅱ「大学入試センター試験を課す」	
物質地球科学科 物理系	・・・・・ 82ページ
物質地球科学科 地学系	83ページ
海洋自然科学科 化学系	····· 8 4ページ
海洋自然科学科 生物系	····· 8 5ページ
3. 帰国子女特別入試	86~87ページ
4. 私費外国人留学生入試(実施学部共通)	3~125ページ
5. 出願に関する第2志望の取扱い	····· 88ページ
6. 個別学力検査等の採点・評価基準	
7. 合否判定基準	・・・・・・9 1ページ
8. 募集人員の留意事項	・・・・・・92ページ

一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

区学力於		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	<u> </u>
・母音等の	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2 段階 選 抜
2月	地歴	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数 A 数 I・数 B 物理, 化学, 生物から 2 英 (リスニングを含む) (5 教科7 科目)	理	(数Ⅱ・数Ⅱ・ 数Ⅲ・数A・ 数B) (物基・物理, 化基・生物 から1)	
後期 3月 12日			数	(数 I · 数 II · 数 II · 数 A · 数 B)	
前期 2月 25日		1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	数理	(数 I・数 II・ 数 II・数 A・ 数 B) (物基・物理)	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数 理	(数 I・数 II・ 数 M A・ 数 B) (物基・物理, 化基・化学, 地基・地学 から 1)	
	区分・日程 前 2 25後 3 12期月日期月日期月日	区分·日程前225 期月日 学力檢查等の 期月日 期月日 財月日 期月日 財月日 期月日 財月日 財月日 極民 財月日 国地公数 理 外 極民 財月日 極民 財月日	分力	区学	下子

(注1)数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の (注2)「同一名称を付した科目の選択は認めない」とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学の科 〇 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

学部-															
d to Euro		等	己 点	の酉	査 等	力 検	個別:	験 •	一試	ノタ	セン	入試	大学	J	
特別の過数方法等	配点合計	調査書	小論文	口頭 試問	面接	音楽選択 筆記試験	実技検査 音楽必須	外国語	理科	数学	公民	地歴	国語	試験の区分	
私	900							200	200	200	00	*1	200	センター試験	1
	600								200	400				固別学力検査等	個
	1500							200	400	600	00	*1	200	計	
	900							200	200	200	00	*1	200	センター試験	1
	600									600				固別学力検査等	個
	1500							200	200	800	00	*1	200	計	
推 原 帰国子 私 3	900							200	200	200	00	*1	200	センター試験	۱۴
追加合材	400								200	200				個別学力検査等	ターンA
	1300							200	400	400	00	*1	200	計	. 1
	450							100	100	100	50	* {	100	センター試験	
	850								450	400				個別学力検査等	タ
	1300							100	550	500		* {	100	計	
	5得点の	較し, 高	点を比	れの合計)それぞれ	倹査重視) ∅	(個別学力	ターンB	見) とパ	試験重社				上記のパターン 点数を利用して	
	1300							200	400	400	00	*1	200	センター試験	†
	400								200	200				固別学力検査等	個
	1700							200	600	600	00	*1	200	計	

指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)の者に限る。 目を選択することは認めないことを指す。

令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

		区学分力			大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			
学部・特及び入党		分・日程 程	教	科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階 選 抜		
理学部	物科 6 物前後そ 地前後そ 地科人 系 2 他 系 1 他 球 4 2	後期	物理系	国地公数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数 A 数 I・数 B 物理 化基, 生基, 地基から2 [計3科目] 又は 化学, 生物, 地学から1 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	個別学力検査等は課さない				
		後期 3月 12日	Lib	国地公数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数A 数 I・数B *下記の①, ②のいずれかから選択する。 ①物基, 化基, 生基, 地基から2 物理, 化学, 生物, 地学から1 [計3科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注1) ②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	その他	小論文			
	海科 9 5 化前後そ 生前後そ 全期期の 物期期の	前期 2月 25日	//.	国 地 公数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数 A 数 II・数 B, 簿・会, 情報から1 (注2) [計2科目] 化学 物基, 生基, 地基から2 [計3科目] 又は 物理, 生物, 地学から1 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	数理	(数 I・数 II・ 数II・数 A・ 数 B) (化基・化学)			
			生	国 歴 民 理外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数 A 数 II・数 B, 簿・会, 情報から1 (注2) [計2 科目] 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5 教科 7 科目)	数理	(数 I・数 II・ 数II・数 A・ 数 B) (生基・生物)			
() <u>\</u> 1 \ [~ .	~ \H= [H=	け辺めない」とけ 物理其磁と物理 ル学其磁とル学 生物其					

(注1)「同一名称を付した科目の選択は認めない」とは,物理基礎と物理,化学基礎と化学,生物基礎と生物,地学基礎と地学の科 (注2)数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は,高等学校等でこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の ○ 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

														字部一人
	大 学	入 試	セン	/ タ ·	一試	験 •	個別:	学 力 検	査 等	の酉	点。	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択 筆記試験	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200	*1	00	400	400	200							1300	推薦帰国子女私費
個別学力検査等					レンカー	よけ除のに	お結ねが調才	≦書の内容を	蚣♠判壹	····································	٠ خ			追加合格
m i †				于八瓜		TLL 词火 ♥ ⊅).	以利 /文 ○○同一 上	は言いい合で	协公 口 干1 人	20 (1)	<i>)</i>			
センター試験	200	*1	00	400	400	200							1300	
個別学力検査等											200	-	200	
計	200	*1	00	400	400	200					200		1500	
センター試験	200	*1	00	200	200	200							900	推 薦帰国子女 費 追加合格
個別学力検査等				200	200								400	
mit t	200	*1	00	400	400	200							1300	
センター試験	200	*1	00	200	200	200							900	
個別学力検査等				100	300								400	
計	200		00 <u>-</u> ことを指	300	500	200							1300	

目を選択することは認めないことを指す。 指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)の者に限る。

令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

	区学分力	,	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
学部・学科等名及び入学定員等	分・日程	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階 選 抜
理学部 海洋学科 95人 化学期 10 その 生物期 10 その 生物期 10 その も が り り り り り り り り り り り り り り り り り り		国地公数 理 外		個別為	学力検査等は課	さない
○ 配点に*印	後期 3月 12日	生物系 理外	1 7136	その他	小論文	

理学部 - 3

	大 学	入 試	セン	ノタ	一試	験 •	個 別	学 力 検	査 等	の酉	点 点	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査音楽必須	音楽選択 筆記試験	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200	*1	00	200	200	200							900	推
個別学力検査等				. 42 - 444.	1. > 5	=4FA () .	₽¢≠₽₩₽	*****	665 V NUT-	71		1		追加合格
計			力	(字人試	センター	・試験の)	成績及び調査	(書の内容を)	総合判定	色で行	フ			
センター試験	200	*1	00	200	200	200							900	
個別学力検査等											200		200	
計	200	*1	00	200	200	200					200		1100	

2. 推薦入試 Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試Ⅱ-1

	推薦入試Ⅱ-1
実施学部 ・学科等	理学部 物質地球科学科 物理系
募集人員	5 名
出願要件	次の(1)~(5)又は(6)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が3.5以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)特に、物理の分野に強い関心と勉学意欲がある者 (5)物理及び数学Ⅲを履修又は履修中の者 (6)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(5)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	 へ相談すること。 高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科7科目又は5教科8科目)・国(国)・地歴(世B,日B,地理B)・公民(現社、倫、政経、倫・政経)から1・数(数Ⅰ・数A)(数Ⅰ・数B)・理(物理)(化基、生基、地基から2)[計3科目] 又は(化学、生物、地学から1)[計2科目]・外(英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	推薦人試Ⅱ-2推薦人試Ⅱ-2
実施学部 ·学科等	理学部 物質地球科学科 地学系
募集人員	2名
出願要件	次の(1)~(5)又は(6)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物ともに優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が4.0以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)特に、地学の分野に強い関心と勉学意欲がある者 (5)物理、化学、生物、または地学(理数科においては、理数物理、理数化学、理数生物、理数地学)の中から2科目以上履修した者、若しくは現在履修している者 (6)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(5)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科7科目又は5教科8科目) ・国 (国) ・地歴(世B,日B,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数 I・数 A) (数 I・数 B) ・理 ※下記の①、②のいずれかから選択する。 ①物基、化基、生基、地基から2 物理、化学、生物、地学から1 [計3科目] ※ただし、「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注) ②物理、化学、生物、地学から2 [計2科目] ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・面接 備考 (注):「同一名称を付した学科の選択は認めない」とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学の科目を選択することは認めないことを指す。
 出願期間	全和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和 2 年 2 月 1 0 日 (月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	在 <u>馬</u> 八武工一5					
実施学部 ·学科等	理学部 海洋自然科学科 化学系					
募集人員	5名					
出願要件	次の(1)~(5)又は(6)に該当する者 (1) 高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2) 特に化学の分野に強い関心と勉学意欲がある者 (3) 高等学校等での全体の評定平均値が4.2以上で,かつ出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者 (4) 高等学校において,理科は物理,化学,生物,地学(理数科においては,理数物理,理数化学,理数生物,理数地学)の中から化学(理数科においては理数化学)を含んで2科目以上を履修した者,若しくは現在履修している者 (5) 合格した場合は、入学することを確約できる者 (6) 本学において,個別の入学資格審査により、上記(1)~(5)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(6)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。					
選抜方法等	へ相談すること。 高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5 教科 7 科目又は 5 教科 8 科目) ・国 (国) ・地歴(世B,日B,地理B) ・公民(現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数 I・数 A) (数 I・数 B,簿・会、情報から1)(注)[計2科目] ・理 (化学) (物基、生基、地基から2)[計3科目] ・又は (物理、生物、地学から1)[計2科目] ・外 (英(リスニングを含む)、独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者					
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)					
選抜期日	令和元年12月 4日(水)					
合格発表	表 令和2年 2月10日(月)					
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき4名以内。					

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう

	11年 [[八] [[1] [[1] [[1] [[1] [[1] [[1] [[1]
実施学部 ・学科等	理学部 海洋自然科学科 生物系
募集人員	1名(水産に関する学科のみ)
出願要件	次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1) 高等学校等(*)の水産に関する学科を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育 法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校(水産に関する学科) を卒業又は卒業見込みの者
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5 教科 7 科目又は 5 教科 7 科目) ・国 (国) ・地歴 (世 B、日 B、地理 B) ・公民 (現社、倫、政経、倫・政経) ・数 (数 I・数 A) (数 I・数 B、簿・会、情報から 1)(注)[計 2 科目] ・理 (物理、化学、生物、地学から 2) ・外 (英 (リスニングを含む)、独、仏、中、韓から 1) ○個別学力検査等 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう

実施学部・学科等	理 学 部 物質地球科学科(物理系),海洋自然科学科(化学系・生物系)							
募集人員	若 干 名							
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1)学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2)外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 (3)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者							
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し,成績証明書 (調査書),小論文及び面接を総合して選考する。							
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)							
選抜期日	令和元年12月 4日(水)							
合格発表	令和元年12月16日(月)							
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。							

	·							
実施学部・学科等	理学部物質地球科学科(地学系)							
募集人員	若 干 名							
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1) 学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2) 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているアガカロレア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 (3) 本学において、入学資格認定書の交付を受けた者							
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し,成績証明書(調査書),小論文及び面接を総合して選考する。							
出願期間	令和2年 1月20日(月)~ 1月24日(金)							
選抜期日	令和2年 3月12日 (木)							
合格発表	令和2年 3月20日(金)							
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。							

4. 私費外国人留学生入試

理学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

5. 出願に関する第2志望の取扱い(数理科学科,物質地球科学科,海洋自然科学科化学系)

(1)物質地球科学科物理系を第2志望とする出願について

次の①に該当する志願者に限り物質地球科学科物理系を第2志望として出願することができます。

- ① 数理科学科及び物質地球科学科地学系(以下「第1志望学科等」)の前期日程志願者で、物質地球科学科物理系(以下「物理系」)が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験し、物理系が課す個別学力検査の教科・科目を選択する者は、物理系への第2志望を認めます。ただし、試験当日、物理系が課す個別学力検査の教科・科目を受験しなかった者は、第2志望を取り消したものとみなします。(「1.一般入試(前期日程・後期日程)」76~81ページ参照)
- ② 物理系を第2志望とする者が第1志望学科等の合格者となった場合は、第2志望である物理系の合 否判定の対象者とはしません。
- ③ 物理系の合否判定においては、物理系の志願者(物理系のみを志望している者)及び物理系を第2志望とする者(第1志望学科等の合格者を除く)を対象者とし、総合得点(物理系の配点に基づく得点)の上位から順次合格者とします。ただし、物理系を第2志望とする者の合格者数は3名を上限とします。
- ④ 上記③において、物理系を第2志望とする者が合格者となった場合は、その者を第1志望学科等の 追加合格候補者としません。
- (2) 物質地球科学科地学系を第2志望とする出願について

次の①に該当する志願者に限り物質地球科学科地学系を第2志望として出願することができます。

① 数理科学科,物質地球科学科物理系及び海洋自然科学科化学系(以下「第1志望学科等」)の前期日程志願者で,物質地球科学科地学系(以下「地学系」)が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験し,地学系が課す個別学力検査の教科・科目を選択する者は,地学系への第2志望を認めます。ただし,試験当日,地学系が課す個別学力検査の教科・科目を受験しなかった者は,第2志望を取り消したものとみなします。

(「1.一般入試(前期日程・後期日程)」76~81ページ参照)

- ② 地学系を第2志望とする者が第1志望学科等の合格者となった場合は、第2志望である地学系の合 否判定の対象者とはしません。
- ③ 地学系の合否判定においては、地学系の志願者(地学系のみを志望している者)及び地学系を第2志望とする者(第1志望学科等の合格者を除く)を対象者とし、総合得点(地学系の配点に基づく得点)の上位から順次合格者とします。ただし、地学系を第2志望とする者の合格者数は3名を上限とします。
- ④ 上記③において、地学系を第2志望とする者が合格者となった場合は、その者を第1志望学科等の 追加合格候補者としません。

6. 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科・科目

数	学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。
物	理	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
化	学	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
生	物	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
地	学	○設問の趣旨をよく理解しているか。また,これに基づいて自然科学についての思考力,独創性, 発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。

② 教科科目以外の科目

※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。

ア)数理科学科

	私費	面 接	○数学の基礎学力と学習意欲を総合的に評価する。
--	----	-----	-------------------------

イ)物質地球科学科

一般入試	地学系	小 論 文 (後期日程)	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的 に判断,評価する。	
	物理系	面接	○動機, 意欲, 長所, 将来計画, 物理学の基礎学力(数学の基礎学力も含む), 適性等を総合的に評価する。その際に, 調査書(*下記の記述を参照), 推薦書, 志願理由書の記載内容も含めて評価する。	
推薦		*調 査 書	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技, 資格等を総合的に評価する。	
入試Ⅱ	地学系	面接	○動機, 意欲, 長所, 将来計画, 理科の基礎学力, 適性等を総合的に評価する。その際に, 調査書(*下記の記述を参照), 推薦書, 志願理由書の記載内容も含めて評価する。	
		*調 査 書	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技, 資格等を総合的に評価する。	
	物理系	小 論 文	○自然科学についての思考力, 独創性, 発想力及び表現力等を総合的に 判断, 評価する。	
帰国		面 接	○志願理由,学習への意欲,適性,物理学の基礎学力(数学の基礎学力も含む)等を総合的に評価する。	
		成績証明書 (調査書)	○学業成績, 就学状況, 課外活動, 特技, 資格等を総合的に評価する。	
		小 論 文	○自然科学についての思考力, 独創力, 発想力及び表現力等を総合的に 判断, 評価する。	
帰国	地学系	面 接	○志望理由,学習への意欲,適性等を総合的に評価する。	
		成績証明書 (調査書)	○学業成績,就学状況,課外活動,特技・資格等を総合的に評価する。	

私費	費	物理系	面	接	○志願理由,学習への意欲,適性,物理学の基礎学力(数学の基礎学力も含む)等を総合的に評価する。
		地学系	面	接	○志望理由,学習への意欲,適性等を総合的に評価する。

ウ)海洋自然科学科

一般入試	生物系	小 論 文 (後期日程)	○設問に関する理解力、考察力、発想力及び表現力などを総合的に評価 する。
	化学系	面 接	○意欲 [動機, 長所, 将来計画等。ただし, 調査書 (*下記の記述を参照), 推薦書, 志願理由書の記載内容も含める。],化学の基礎学力, 適性等 を総合的に評価する。
		*調 査 書	○主に化学(あるいは科学全般)に関する活動および特記事項を評価する。
推 薦入試Ⅱ		面接	○生物学に対する関心と基礎知識,学習意欲,動機,適性等を総合的に 評価する。その際に,調査書,推薦書,志願理由書の記載内容も含め て評価する。
	生物系	調査書	○生物学に関する活動や資格,特記事項等を評価する。
		志願理由書	○生物学に関する関心の程度や,学習意欲,文章力や論理性などを総合的に評価する。
	化学系	小 論 文	○化学の基礎及びトピックス的内容からいくつかの設問を出題し、その 設問に対する解答内容を点数化し、評価する。
		面 接	○意欲(動機,長所,将来計画),化学の基礎学力,海外生活経験,適 性等を総合的に評価する。
 帰 国		成績証明書 (調査書)	○学業成績ならびに主に化学(あるいは科学全般)に関する活動及び特 記事項を評価する。
	生物系	小 論 文	○設問に関する理解力、考察力、発想力及び表現力などを総合的に評価 する。
		面 接	○生物学に対する関心と基礎知識,学習意欲,動機,適性等を総合的に 評価する。
		成績証明書 (調査書)	○学業成績及び生物学に関する特記事項等を評価する。
私費	化学系	面 接	○意欲(動機, 興味のある化学の分野, 大学で学びたいこと, 将来計画, 進路) および化学の基礎学力(日本留学試験の化学の出題範囲) を点 数化し, 評価する。
	生物系	面 接	○生物学に対する関心と基礎知識,学習意欲,動機,適性等を総合的に 評価する。

7. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

ア)数理科学科

一般入試		○同点者の順位決定は, で判定する。	個別学力検査の数学の得点,	次に大学入試センター試験の数学の得点
私 費 ○日本留学試験及び面接の成績等を総合して判定する。		0		

イ)物質地球科学科

	物理系	前期日程	○同点者の順位決定は、換算前の個別学力検査の物理の得点、次に換算 前の大学入試センター試験の理科の得点で判定する。
- おれ ユ ミ ト		後期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の理科の得点で判定する。
一般入試	地学系	前期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験及び個別学力検査の理科 の合計点で判定する。
		後期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の理科の合計点で判定する。
推薦	物理系	○大学入試セ	アンター試験及び面接の総合点により判定する。
入試Ⅱ	地学系	○大学入試セ	アンター試験及び面接の総合点により判定する。
帰国	物理系	○小論文,面	「接,成績証明書(調査書)の評価に基づいて総合的に判定する。
	地学系	○小論文•面持	接等の評価に基づいて総合的に判定する。
私費	物理系	〇日本留学記	【験及び面接の成績を総合して判定する。
似質	地学系	○総合点で半	定する。

ウ)海洋自然科学科

	化学系	前期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の理科の合計点で判定する。		
		後期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の理科の合計点で判定する。		
一般入試		前期日程	○同点者の順位決定は、大学入試センター試験の理科の合計点で判定する。		
	生物系	後期日程	○大学入試センター試験の成績,小論文を総合的に判定する。 ○同点者の順位決定は,大学入試センター試験の理科の合計点で判定する。		
推薦	化学系	○大学入試セ	○大学入試センター試験及び面接の総合点により判定する。		
入試Ⅱ	生物系	○大学入試セ	マンター試験, 面接, 調査書, 推薦書及び志願理由書を総合して選考する。		
帰国	化学系	○総合点で半	定する。		
	生物系	○成績証明書	詩 (調査書)・小論文及び面接の成績等を総合して選考する。		
私費	化学系	○総合点で半	定する。		
144 其	生物系	〇日本留学記	【験及び面接の成績等を総合して選考する。		

8. 募集人員の留意事項

- ① 物質地球科学科は、物理系 (40名) と地学系 (25名) に分け、海洋自然科学科は、化学系 (47名) と生物系 (48名) に分けて、それぞれ募集します。また、2年次に進級する際に他の系へ進路変更の希望があれば、各系 (物理系、地学系、化学系、生物系) とも3名以内に限り、選考の上、受入れが可能です (特別入試入学者は除く)。
- ② 推薦入試 II には物質地球科学科の物理系と地学系,海洋自然科学科の化学系と生物系があり,募集人員は物理系が5名,地学系が2名,化学系が5名,生物系が1名です。
- ③ 推薦入試 II の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員に加えます。
- ④ 物質地球科学科(物理系),海洋自然科学科(化学系・生物系)の前期日程の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員を含みます。
- ⑤ 物質地球科学科(地学系)の後期日程の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員を含みます。
- ⑥ 各学科の後期日程の募集人員には、私費外国人留学生入試の募集人員を含みます。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

医学部

医学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

医学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」

保健学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 2) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」
- 3) 帰国子女特別入試
- 4) 私費外国人留学生入試

募集人員は次のとおりです。

注:医学部医学科の推薦入試Ⅱの募集人員については予告1を参照してください。

			募 集 人 員								
学	学 科 ・課 程 等		入 定	一般	入試		特別入試			私費	
部	子科・珠柱寺		学 員	分離分	分離分割方式		推薦	推薦	社会人	帰国子女	外国人
				前期日程	後期日程	入試	入試I	入試Ⅱ	社会人	子女	留学生
医	医 学	科	100名	70名	25名			注 5名			
学	保 健 学	科	60名	41名	10名			9名		若干名	若干名
部	計		160名	111名	35名			14名			

令和	12年度琉球大学医学部医学科入学定員について	1
1.	一般入試(前期日程・後期日程)	ブ
2.	推薦入試 II 「センター試験を課す」	ブ
3.	帰国子女特別入試・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ブ
4.	私費外国人留学生入試(実施学部共通)	ブ
5.	個別学力検査等の採点・評価基準	ブ
6.	合否判定基準100ページ	ブ
7.	2 段階選抜	ブ
8.	募集人員の留意事項	ジ

一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名 及び入学定員等		区学 分力		大学刀	は試センタ	一試験の	利用教科	・科目名			個別学力検査等	Ê
	1年度	分・日程力検査等の	教科		科	目	名	等		教科等	科目名等	2段階 選 抜
医学部 [6.3] 172人 前期111 後期 35 その他14	医学科 1000 前期 70 後期 25 その他 5 ※予照	前期 2月 25日 26日		国 世B, 日B, 地 現社, 倫·政経 数 I・数 A 数 II・数 B 物理, 化学, 与 英 (リスニング	上物から 2	から 1		(5 教	科7科目)	外数	英(コミュ五英Ⅱ ・コミュ英 I ・コミュ英 I ・英表 I ・英表 I ・ 英ス ニン は除く (数 I ・ 数 II ・ 数 II ・	約5倍
										理	数 B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物か ら 2)	
										その他	面接	
		後期 3月 12日								その他	小論文 面接	約10倍
	保健学科 60人 前期41 後期10 その他9	前期 2月 25日 26日	地歴 公民	国 世B, 日B, は 現社, 倫·政経 数 I・数 A 数 II・数 B 物理, 化学, 与 英 (リスニング	上物から 2	から 1		(5 教	科7科目)	数 理 その他	(数 I・数 II・ 数 B) 数 B) (物基・物理, 化基・生物 から 1) 面接	
		後期 3月 12日		対は、選択教科	٠					その他	小論文面接	

														EZ 1 HI
j	大 学	入 試	セン	ノタ	一試	験 •	個 別	学 力 検	査 等	の酉	2 点	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択筆記試験	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
														推薦
センター試験	200	*1	.00	200	200	200							900	追加合格
個別学力検査等				200	200	200			200				800	
計	200	*1	.00	400	400	400			200				1700	
センター試験	200	*1	.00	200	200	300							1000	
個別学力検査等									200		100		300	
計	200	*1	00	200	200	300			200		100		1300	
センター試験	300	*1	.00	200	200	300							1100	推 帰国子女 私 費
個別学力検査等				100	200				100				400	追加合格
計	300	*1	.00	300	400	300			100				1500	
センター試験	300	*1	.00	200	200	300							1100	
個別学力検査等									200		100		300	
計	300	*1	.00	200	200	300			200		100		1400	

2. 推薦入試 Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

- ※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。
- ※「経済財政運営と改革の基本方針2018」による増員申請が認められた場合、予告1の内容に変更となります。申請の結果については、公式ホームページ等で公表します。(予告1参照)

推薦入試Ⅱ-1

	推薦入試Ⅱ-1
実施学部 ・学科等	医学部 医学科
募集人員	5名(予告1参照)
出願要件	次の(1)~(5)に該当する者 (1)沖縄県に居住し、沖縄県の高等学校等(*)を平成30年4月1日以降に卒業した者及び令和2年3月に卒業見込みの者で出身学校長から推薦を受けたもの (2)沖縄県で将来の医療を担う強い意志があり、かつ沖縄県が貸与する奨学金の受給を希望する者 (3)人物、学力ともに優れ、健康で、高等学校等における学習成績概評がA段階(全体の評定平均値が4.3以上)の者 (4)合格した場合は、入学することを確約できる者 ※沖縄県からの奨学金(医師修学資金)の概要 本選抜での入学者全員に対し、沖縄県が学費、生活費など修学に必要な資金を貸し付けます。 入学者は入学時に沖縄県から奨学金貸与決定を受け、卒業までの6年間奨学金を受給することになっています。なお、卒業後、原則として琉球大学医学部附属病院にて初期研修医として勤務し、その後は沖縄県地域医療支援センターのキャリアプログラムのもとで沖縄県知事が指定する医療機関に医師として初期研修を合わせて9年間勤務していただきます。この場合、奨学金貸与額の全額の返還が免除されます。
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科7科目) ・国 (国) ・地歴(世B,日B,地理B) ・ 公民(現社、倫・政経) ・ 数 (数 I・数 A) (数 I・数 B) ・理 (物理、化学、生物から2) ・外 (英(リスニングを含む)) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき3名以内。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校をいう。

	1年版/八郎五 2
実施学部 ・学科等	医学部 保健学科
募集人員	9名(うち専門高校・総合学科卒業生枠 1名)
出願要件	次の(1)~(4)又は(5)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者なお、学習成績概評が④に属する者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)専門高校・総合学科卒業生枠にあっては、高等学校の総合学科を令和2年3月卒業見込みの者で福祉及び看護関係科目を20単位以上履修した者又は履修見込みの者又は看護関係学科を令和2年3月卒業見込みの者 (5)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(4)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(5教科7科目) ・国 (国) ・地歴(世B、日B、地理B) ・公民(現社、倫・政経) ・公民(現社、倫・政経) ・数 (数 I・数 A) (数 I・数 B) ・理 (物理、化学、生物から2) ・外 (英(リスニングを含む)) ○個別学力検査等 ・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む) につき2名以内。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

実施学部・学科等	医学部 保健学科
募集人員	若 干 名
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成30年3月31日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1)学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2)外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているアドゥア資格を有する者及びグレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者(3)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者 ○上記(3)の入学資格審査を希望する者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、成績証明書(調査書)、小論文及び面接を総合して行う。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は、その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は、一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。

4. 私費外国人留学生入試

医学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

5. 個別学力試験の採点・評価基準

① 教科・科目

外目	国語	○読読解力、記述力、表現力等を評価する。
数	学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。
物	理	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
化	学	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
生	物	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
地	学	○設問の趣旨をよく理解しているか。また,これに基づいて自然科学についての思考力,独創性, 発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。

② 教科科目以外の科目

※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。

ア)医学科

		論期日	文 程)	○思考力,独創性,発想力,表現力等を総合的に評価する。
一般入試	面		接	○適性、意欲、表現力等を総合的に評価する。
	調	查	書	○面接等の参考にする。
	志願理由書			○面接等の参考にする。
	小	論	文	○思考力、独創性、発想力、表現力等を総合的に評価する。
	面		接	○適性、意欲、表現力等を総合的に評価する。
推薦入試Ⅱ	調	查	書	○面接等の参考にする。
	志願理由書			○面接等の参考にする。
	推	薦	書	○面接等の参考にする。

イ)保健学科

	小 論 (後期日	文 程)	○課題に対する理解力及び文章表現力(論理性,独創性,表現力等)を総合的 に評価する。
一般入試	面	接	○動機, 意欲, 適性, 表現力等を総合的に評価する。
	調査	書	○面接等の参考にする。
	志願理日	由書	○面接等の参考にする。

	面 接	○動機, 意欲, 適性, 表現力等を総合的に評価する。
 推薦入試Ⅱ	調査書	○学力, リーダーシップ, 課外活動, 表彰等を総合的に評価する。
推馬入訊	志願理由書	○面接等の参考にする。
	推薦書	○面接等の参考にする。
	小 論 文	○課題に対する理解力及び文章表現力(論理性,独創性,表現力等)を総合的 に評価する。
帰国	面 接	○動機, 意欲, 適性, 表現力等を総合的に評価する。
	成績証明書 (調査書)	○面接等の参考にする。
私費	面 接	○動機, 意欲, 適性, 表現力等を総合的に評価する。

6. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

ア)医学科

一般入試	 ○合格ラインに同点者がいる場合には、次の順序に従って順位を付して合格者とする。 ①個別学力検査等の高得点者 ②大学入試センター試験の外国語の高得点者 ③大学入試センター試験の数学の高得点者 ④大学入試センター試験の理科の高得点者 ⑤面接の高得点者
推薦入試Ⅱ	 ○合格ラインに同点者がいる場合には、次の順序に従って順位を付して合格者とする。 ①面接の高得点者 ②小論文の高得点者 ③大学入試センター試験の外国語の高得点者 ④大学入試センター試験の数学の高得点者 ⑤大学入試センター試験の理科の高得点者

イ)保健学科

一般入試	○合格ライン上に同点者がいる場合は,次の順序に従って合格者を決める。 ①個別学力検査等の高得点者 ②大学入試センター試験の英語の高得点者
推薦入試Ⅱ	○大学入試センター試験550点,調査書300点,面接250点の配点とし,総合点 1100点満点で上位者から合格者とする。
帰国	○小論文、面接等の評価に基づいて総合的に判定する。
私費	○日本留学試験,面接の評価に基づいて総合的に判定する。

7. 2段階選抜(医学部医学科)

医学部医学科(一般入試(前期日程・後期日程))において,入学志願者が前期日程は募集人員の約 5 倍・後期日程は募集人員の約 1 0 倍を超えた場合には,大学入試センター試験の成績(「令和 2 年度入学者選抜の実施教科・科目等」(9 4 ~ 9 5 ページ参照)の配点による成績)による第 1 段階選抜を行い,その合格者について個別学力検査等による第 2 段階選抜を行うことがあります。実施の有無は,本学ホームページ(http://www.u-ryukyu.ac.jp \rightarrow [入試情報])でお知らせします。

8. 募集人員の留意事項

- ① 医学科では、推薦入試Ⅱの入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期 日程の募集人員に加えます。
- ② 保健学科の前期日程の募集人員には、帰国子女特別入試及び私費外国人留学生入試の募集人員を含みます。
- ③ 保健学科の推薦入試Ⅱの入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員に加えます。
- ④ 保健学科では、入学後、看護学コース、検査技術学コースの2つのコースに分かれます。なお、看護学コースの学生は、2年次以降に、保健師(15名程度)、または助産師(6名程度)もしくは養護教諭(10名程度)の免許取得のためのカリキュラムをいずれか1つ選択することができます。選抜にあたっては、入学後の成績等を考慮します。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

工学部

工学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

工学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 2) AO入試
- 3) 推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」
- 4) 社会人特別入試
- 5) 私費外国人留学生入試

募集人員は次のとおりです。

					募	集	人	員										
学	ų.	学科・課程等	入 定	一般	入試			特別	入 試		私費							
部	-	子 件 * 味 性 ਚ	学 員	分離分	割方式	AO 入試	推薦	推 薦入試Ⅱ	社会人	帰国子女	外国人							
				前期日程	後期日程		入試I				留学生							
		機械工学コース	350名 206名		6名		11名	若干名		若干名								
工	エ	エネルギー環境工学コース				10名		7名	若干名		若干名							
		電気システム工学コース		350名 2064	350名 206名	350名 206名	_	_	_	_	ζ	350名 206名	50名 206名	2名		9名	若干名	
学	工 学 科	電子情報通信コース									0名 206名			40名	4名		7名	若干名
十	子	社会基盤デザインコース					5名		10名	若干名		若干名						
		建築学コース					2名		10名	若干名		若干名						
部		知能情報コース				7名		14名	若干名		若干名							
		計	350名	206名	40名	36名		68名										

1.	一般入試(前期日程・後期日程)	104~105ページ
2.	A O入試·····	106~107ページ
3.	推薦入試Ⅱ「センター試験を課す」	108ページ
4.	社会人特別入試	109ページ
5.	私費外国人留学生入試(実施学部共通)	123~125ページ
6.	個別学力検査等の採点・評価基準	········· 110ページ
7.	合否判定基準	·········· 111ページ
8.	工学部の選抜方法等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·········· 111ページ
9.	募集人員の留意事項	111~112ページ

一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学	学部・学科等名 及び入学定員等 「平成31年度 」 志願倍率」		・子科寺石 分力		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	à
「平成3]			教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階選抜	
[3.9] 350人 前期206	工学科 350人 前期206 後期 40 その他104		国地公数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫·政経 数 I・数A 数 II・数B 物理 化基, 生基, 地基から2 [計3科目] 又は 化学, 生物, 地学から1 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	数理	(数 I・数 II・ 数II・数A・ 数B) (物基・物理)		
	¢)σ μ ΓΠ+÷	後期	数理外	数 I・数 A 数 II・数 B 物理 化基,生基,地基から2 [計3科目] 又は 化学,生物,地学から1 [計2科目] 英(リスニングを含む),独,仏,中,韓から1 (3教科5科目又は3教科6科目)	個別等	学力検査等は課	さない	
〇 配点	(に*印を	付して	ある教	対は、選択教科を表す。				

工学部

5	大 学	入 試	セン	/ <i>9</i>	一試	験 •	個 別	学 力 検	査 等	の酉	点。	等		
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200	*1	00	300	200	200							1000	AO入試 推
個別学力検査等				300	200							150	650	追加合格
計	200	* 1	00	600	400	200						150	1650	
センター試験				400	400	200							1000	
個別学力検査等												100	100	
計				400	400	200						100	1100	

2. AO入試(アドミッション・オフィス入試)

	は(アドニックョン・オンイベハ此)
実施学部・学科等	工学部 工学科
募集人員	機械工学コース6名エネルギー環境工学コース10名電気システム工学コース2名電子情報通信コース4名社会基盤デザインコース5名建築学コース2名知能情報コース7名
出願要件	次の1~4すべてに該当する者 1. 次のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者又は令和2年3月31日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又は令和2年3月31日までに修了見込みの者 (3) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)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又は令和2年3月31日までにこれに該当する見込みの者 2. 学業成績優秀で、全体の評定平均値が3.5以上の者 3. 工学部工学科で学ぶための一定の基礎学力と強い意欲を持つ者 4. 合格した場合は入学することを確約できる者 ※1. の(3)に該当する志願者は、令和元年7月5日(金)までに、工学部学務係へ相談すること。
選抜方法等	志願理由書、自己推薦書、活動内容を証明する資料、活動内容を証明する資料の概要、調査書を総合して第1次選考(書類選考)を行い、合格者に対し第2次選考(面接・口頭試問及びプレゼンテーション)を実施し、総合して選考する。 1. 第1次選考(書類選考) ○提出書類 (1) 志願理由書(入学後に何をどのように学びたいか1000字程度で記述してください。) (2) 自己推薦書(高等学校における学業等に関する活動(勉学の経過、資格取得、科学作品等の受賞等)とその他の活動(生徒会活動,クラブ活動、ボランティア活動等)について、合計1000字程度で自己のアピールをしてください。) (3) 記載内容を証明する資料(上記自己推薦書に記載した活動の証拠となる資料を最大5件まで添付してください。) (4) 記載内容を証明する資料の概要(上記内容を証明する資料の概要を記入してください。) (5) 調査書(高等学校長等が発行するもの) 2. 第2次選考(個別面接等) (1) 面接・口頭試問 志願理由書及び自己推薦書を基に面接します。また、数学、物理の基礎に関する口頭試問を実施します。 (2) ブレゼンテーション 課題について10分程度の口頭発表形式でブレゼンテーション(液晶プロジェクター、レジュメ、ボスター等を使用)を行った後、質疑応答を実施します。各コースの課題例は以下のとおりです。 【機械工学コース】 本コースでは以下の2つの課題についてブレゼンテーションをしてもらいます。 1)機械工学分野(材料力学、材料・工作、熱工学、流体工学、制御工学等)における本人の興味ある技術内容について2)これまでの本人の活動における優れた特質、経験や成果について※ブレゼンテーション等の課題の詳細は、第1次選考(書類選考)の合格者に、第1次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

【エネルギー環境工学コース】

本コースでは以下の2つの課題についてプレゼンテーションをしてもらいます。

- 1) エネルギー・環境分野(エネルギー工学、環境システム、設計・計測等)における本人の興味ある技術内容について
- 2) これまでの本人の活動における優れた特質、経験や成果について
- ※プレゼンテーション等の課題の詳細は、第1次選考(書類選考)の合格者に、第1 次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

【電気システム工学コース】

電力工学,電力変換,電気機器,制御工学,ロボティックスの専門分野から出題 ※プレゼンテーション等の課題の詳細は,第1次選考(書類選考)の合格者に,第1次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

【電子情報通信コース】

電子材料・デバイス、電子回路、通信工学、計測工学、計算機工学の専門分野から 出題

※プレゼンテーション等の課題の詳細は、第1次選考(書類選考)の合格者に、第1 次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

選抜方法等

【社会基盤デザインコース】

①自然環境を生かした観光都市・しまづくり、②自然災害に対する防災・減災技術、 ③橋・ダム・空港・鉄道等の社会基盤建設の3分野のうち、興味のある技術分野について出題

※プレゼンテーション等の課題の詳細は、第1次選考(書類選考)の合格者に、第1 次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

【建築学コース】

本コースでは、建築に関連して自分が関心を持っている課題についてプレゼンテーションしてもらいます。

※プレゼンテーション等の課題の詳細は、第1次選考(書類選考)の合格者に、第1 次選考の合格通知と共に文書で連絡します。

【知能情報コース】

本コースでは以下の2つの課題の中から1つもしくは両方についてプレゼンテーションしてもらいます。

- 1) これから知能情報技術関連で学びたいことに関する意欲をはかる出題
- 2) これまでの本人の活動における優れた特質、経験や成果について出題
- ※知能情報コースでは、面接及び口頭試問で興味がある技術分野や高等学校等における 活動に関するプレゼンテーションの課題を決定します。

※第2次選考は、第1次選考の合格者全員に対して実施します。

出願期間	令和元年 8月 1日 (木) ~ 8月 7日 (水)
第2次選考	令和元年 9月11日 (水), [13日 (金)] (知能情報コースのみ) 令和元年 9月24日 (火), [26日 (木)] (全コース) ※[] 内は暴風警報の発令等で期日に試験が実施できない場合の日程
合格発表	第1次選考合格発表:令和元年 8月30日(金) 最終合格発表:令和元年10月 4日(金)
入学手続	令和元年10月15日(火)
その他	入学前教育:必要に応じて個別に対応します。

3. 推薦入試 Ⅱ「大学入試センター試験を課す」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦λ試Ⅱ-1

	推薦入試Ⅱ-1
実施学部 •学科等	工学部 工学科
募集人員	機械工学コース 11名 (うち専門高校卒業生枠 2名) エネルギー環境工学コース 7名 (" 2名) 電気システム工学コース 9名 (" 1名) 電子情報通信コース 7名 (" 1名) 社会基盤デザインコース 10名 (" 2名) 建築学コース 10名 (" 1名) 知能情報コース 14名 (" 3名)
出願要件	次の(1)~(4)又は(5)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者 (2)学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で、全体の評定平均値が3.5以上の者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)専門高校卒業生枠にあっては、工業高等学校、水産高等学校及び商工農高等学校等を令和2年3月卒業見込みの者又は卒業後1年以内の者 (5)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(4)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、大学入試センター試験の成績、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 出願を希望する者は、第1志望コースのみ出願することができます。自分の適性や将来に向けて学びたい専門性を考慮し記入してください。 ○大学入試センター試験利用教科・科目(3教科5科目又は3教科6科目) ・数 (数 I · 数 A) (数 I · 数 A) (数 I · 数 B, 簿 · 会, 情報から1)(注)[計2科目] ・理 (物理) (化基、生基、地基から2)[計3科目] ・ 仅に基、生基、地基から2)[計3科目] ・ 外 (英 (リスニングを含む), 独、仏、中、韓から1) ○個別学力検査等 ・面接 備考 (注):数学の「簿記・会計」「情報関係基礎」で選択解答できる者は、高等学校等でこれらの科目を履修した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の修了(見込み)の者に限る。
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和2年 2月10日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

^{*「}高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

	位 医八特别八酰							
実施学部 ・学科等	工学部 工学科							
	機械工学コース							
	エネルギー環境工学コース							
	電気システム工学コース							
募集人員	電子情報通信コース 各コース若干名							
	社会基盤デザインコース							
	建築学コース							
	知能情報コース							
	次の各号の1つに該当する者で、令和2年4月1日現在で同一の企業等に継続して3年以							
	上の勤務経験を有する者							
	(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者							
	(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者							
	(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又はこれに準ずる者で							
	文部科学大臣の指定した者							
	(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							
出願要件	(5) 文部科学大臣が指定した者							
	(6) 高等学校卒業程度認定試験規則(平成17年文部科学省令第1号)により,文部科							
	学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者(同規則附則第2条の規定に							
	よる廃止前の大学入学資格検定規程(昭和26年文部省令第13号)に基づく大学							
	入学資格検定に合格した者を含む。)							
	(7) 本学において,入学資格認定書の交付を受けた者							
	○Ⅰ≒7 /ワ\ の1 坐塚梅霞木と※増売7枚は、入垣=欠0日90日 /△\ ナヴォセミルドは							
	○上記(7)の入学資格審査を希望する者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ							
	本学入試課へ相談すること。							
	大学入試センター試験を免除し、個別学力検査等の成績、調査書、履歴書、志願理由書を							
	総合して選考する。							
選抜方法等								
23///12/4	出願を希望する者は,第1志望コースのみ出願することができます。							
	○個別学力検査等							
	・面接(口頭試問を含む)							
出願期間	令和2年 1月20日(月)~ 1月24日(金)							
選抜期日	△和 2 年 2 日 2 C □ (→v)							
選 扱 朔 口	令和2年 2月26日(水)							

5. 私費外国人留学生入試

工学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

6. 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科・科目

数	学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。
物	理	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
化	学	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
生	物	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
地	学	○設問の趣旨をよく理解しているか。また,これに基づいて自然科学についての思考力,独創性, 発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。

② 教科科目以外の科目

※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。 工学科

	志願理由書	○目的意識, 論理性, 計画性などを評価し, 点数化する。
	自己推薦書	○学業に関わる活動の状況、その他の活動の状況等を評価し、点数化する。
	活動内容資料	○自己推薦書を点数化する際の資料とする。
AO入試	調査書	○評定平均値を点数化する。
	面接・ 口頭試問	○志願理由・動機,将来計画及び長所・特技・自己アピールなどの質疑をとおして,意欲や個性などを評価し,点数化する。○数学,物理の基礎学力を評価する口頭試問を行い,点数化する。
	プレゼン テーション	The second secon
	面 接	○志願理由・動機,将来計画及び長所・特技・自己アピールなどの質疑をとおして, 意欲や個性などを評価し, 点数化する。
推薦	志願理由書	○総合的に評価し,点数化する。
入試Ⅱ	調査書	○評定平均値を点数化する。
	推薦書	○学業,人物,課外活動等を評価し,点数化する。
社会人	面 接 (口頭試問を 含む)	○志願理由・動機,将来計画及び長所・特技・自己アピールなどの質疑をとおして,意欲や個性などを評価し,点数化する。○数学,物理の基礎学力を評価する口頭試問を行い,点数化する。
	志願理由書	○志望動機, 将来計画, 長所・特技, 免許類, 自己アピール等を総合的に評価し, 点数化する。
私費	面 接 (口頭試問を 含む)	○志望理由・動機,将来計画及び長所・特技・自己アピールなどの質疑をとおして,意欲や個性などを評価し,点数化する。○数学,物理の基礎学力を評価する口頭試問を行い,点数化する。

7. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

工学科

一般入試	○総合得点が同点の場合は、大学入試センター試験の得点に基づき順位付けを行う。その結果、 同点の場合は全員同順位とし、その順位が合格者の最下位である場合は、全員合格とする。
AO入試	○第1次選考では、志願理由書、自己推薦書、調査書を点数化し、総合得点で順位付けを行い、 合否を判定する。○第2次選考では、面接・口頭試問及びプレゼンテーションの点数と第1次選考の点数を加 えた合計点で順位付けを行い、合否を判定する。
推薦入試Ⅱ	○大学入試センター試験,調査書,推薦書,志願理由書,面接を点数化し,総合得点で順位付けを行い,合否を判定する。
社 会 人	○面接(口頭試問を含む),志願理由書を点数化し,総合得点で順位付けを行い,合否を判定する。
私費	○日本留学試験,面接(口頭試問を含む)を点数化し,総合得点で順位付けを行い,合否を 判定する。

8. 工学部の選抜方法等について

工学部の一般入試は、工学科全体で入学者選抜試験を実施します。出願を希望する者は、出願時に工学科7コースに対する志望順位を記入してください。

工学科全体で、大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点に関して上位から順に合格者を決定します。 その上で、次の方法により志望に沿って合格者を各コースに配属します。総合点の上位者から、各コース の受け入れ人員の目安を考慮して、その志望順位の上位から順に配属します。志望順位を第7志望まで記入 していない場合には、志望順位を記入していないコースに配属されることがあります。

配属コース名は合格通知書に同封して通知します。

各コースの受入人員の目安は次のとおりです。

	(前期日程)	(後期日程)
○機械工学コース	32名程度	6 名程度
○エネルギー環境工学コース	32名程度	6 名程度
○電気システム工学コース	28名程度	6 名程度
○電子情報通信コース	28名程度	6 名程度
○社会基盤デザインコース	25名程度	5名程度
○建築学コース	28名程度	5名程度
○知能情報コース	33名程度	6 名程度

コース配属の変更は、1年次のキャリア教育等を踏まえて、2年次前学期開始前に本人の希望と学力成果 に応じて行います。コース変更は、それを希望する学生のみで、希望しない学生のコース変更はありません。 なお、コース変更を希望しても、必ずしも希望するコースにコース変更できるわけではありません。

9. 募集人員の留意事項

- ① AO入試(アドミッション・オフィス入試)及び推薦入試の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員に加えます。
- ② 後期日程の募集人員には、社会人特別入試及び私費外国人留学生入試の募集人員を含みます。

③ 一般入試の選抜は工学科で実施します。

大学入試センター試験と個別学力検査等の総合点の上位から順に、工学科として合格者を決定し、その上で、志望に沿って合格者を各コースに配属します。(詳細は111ページ「8. 工学部の選抜方法等について」参照。)

④ 特別入試(A○入試,推薦入試Ⅱ,社会人特別入試,私費外国人留学生入試)の選抜はコース毎に行います。合格者は志望コースに配属されます。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

農学部

農学部では、次の入学者選抜方法等を実施します。

亜熱帯地域農学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 3) 帰国子女特別入試

亜熱帯農林環境科学科

- 3) 帰国子女特別入試

地域農業工学科

- 3) 帰国子女特別入試

亜熱帯生物資源科学科

- 1) 一般入試(前期日程・後期日程)
- 3) 帰国子女特別入試

亜熱帯生物資源科学科 健康栄養科学コース

1)一般入試(前期日程)

2)推薦入試 [「センター試験を課さない」

- 4) 私費外国人特別入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試 [「センター試験を課さない」
 - 4) 私費外国人特別入試
- 1) 一般入試(前期日程・後期日程) 2) 推薦入試 I 「センター試験を課さない」
 - 4)私費外国人特別入試
 - 2) 推薦入試 [「センター試験を課さない」
 - 4) 私費外国人特別入試

2) 推薦入試 I 「センター試験を課さない」

農学部一括

1)推薦入試 [「センター試験を課さない」「英語重視」

募集人員は次のとおりです。

														募	ź	集	人	員		
学		学 科 ・課 程 等									入 定	一般	入試	AO			特別	入 試		私費
部		学科・課程等									学 員	分離分	分離分割方式		推	薦	推薦	社会人	帰国	外国人
												前期日程	後期日程		入訂	ŧΙ	入試Ⅱ	社五八	子女	留学生
	亜	熱	1	带	地	域	農	隻	学	科	35名	22名	5名		7名	2名			若干名	若干名
農	亜	熱	帯	農	林	環	境	科	学	科	35名	21名	7名		7名	(英			若干名	若干名
学	地	ţ	或	農	Ì	業	工	4	学	科	25名	17名	3名		5名	(英語重視)			若干名	若干名
1	亜	熱	帯	生	物	資	源	科	学	科	45名	22名	6名		6名	視			若干名	若干名
部	健康栄養科学コース						404	8名			2:	名								
	計									140名	90名	21名		29	名					

1.	一般入試(前期日程・後期日程)
2.	推薦入試 I 「センター試験を課さない」
3.	推薦入試Ⅰ「センター試験を課さない」「英語重視」
4.	帰国子女特別入試
5.	私費外国人留学生入試(実施学部共通)
6.	個別学力検査等の採点・評価基準
7.	合否判定基準
8.	募集人員の留意事項

農学部-1

1. 一般入試(前期日程・後期日程) 令和2年度入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学	学科等名	区学 分力		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			
及び入事	学定員等 1年度	分・日程の検査等の	教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2 段階 選 抜		
農学部 [4.8] 140人 前期 87 後期 21 その他32	35人 前期22 後期 5	濃学科 2月 35人 25日 期22 期5		国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数 A 数 I・数 B * 下記の①, ②のいずれかから選択する。 ① 物基, 化基, 生基, 地基から 2 物理, 化学, 生物, 地学から 1 [計 3 科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注)	数理	(数Ⅰ・数Ⅱ・ 数A・数B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物, 地基・地学 から1)			
		後期	外	②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	個別学力検査等は課さない				
	亜熱帯 機 林 学科 35人 前期21 後の他7	2月		数 I・数 A 数 II・数 B *下記の①, ②のいずれかから選択する。 ①物基, 化基, 生基, 地基から 2 物理, 化学, 生物, 地学から 1 [計 3 科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注)	数 理	(数I・数I・ 数A・数B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物, 地基・地学 から1)			
		後期外	外	②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	個別学力検査等は課さない				
	地域農業 工学科 25人 前期17 後の他5	C学科 2月 25人 25日 前期17 6期	地歴	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫·政経 数 I・数A 数 II・数B *下記の①, ②のいずれかから選択する。 ①物基, 化基, 生基, 地基から2 物理, 化学, 生物, 地学から1 [計3科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注)	数理	(数 I・数 II・ 数 A・数 B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物, 地よ・地学 から 1)			
(;÷\ 「巨		後期		②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)		・ 学力検査等は課ぐ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			

(注)「同一名称を付した科目の選択は認めない」とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学の科目 ○ 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

特別の記													
抜方法等	配点合計	調査書	小論文	口頭 試問	面接	音楽選択筆記試験	実技検査 音楽必須	外国語	理科	数学	歴 公民	国語	試験の区分
推原国子组	900							200	200	200	*100	200 *100	
追加合材	400								200	200			個別学力検査等
	1300							200	400	400	200 *100		計
	1100							200	400	200	*100	センター試験	
										個別学力検査等			
)	して行う	総合判定	書の内容を紛	減 及び調査	試験の成	エンター	学人試も	大		計
推原国子	900							200	200	200	*100	200	センター試験
追加合植	400								200	200			個別学力検査等
	1300							200	400	400	*100	200	計
	1100							200	400	200	*100	200	センター試験
				1	t A Juli-	書の上点を似	· (4 T 7) - 1 - 1 - 1	- A#4=		22.7 = 1.1 1			個別学力検査等
)	して行う	总 合判定	書の内容を約	(頼及ひ調査	試験の別	2ンター	子人試て	大		計
推漏子	900							200	200	200	*100	200	センター試験
追加合植	400								200	200			個別学力検査等
	1300							200	400	400	*100	200	計
	1100							200	400	200	*100	200	センター試験
	1			·····	6. A steel !		1/4 T - 22 - 1			AV → + 4 F -			個別学力検査等
	大学入試センター試験の成績及び調査書の内容を総合判定して行う												

				クスル教行・行日寺			
		区分・日学力検査等		大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等	
1	学部・学科等名 及び入学定員等		教科	科 目 名 等	教科等	科目名等	2段階 選 抜
農学部	亜物学 3 前後そ 熱資科 5 2 2 6 7 7	前期 25日 後期	地公数 理	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫・政経 数 I・数 A 数 II・数 B *下記の①, ②のいずれかから選択する。 ①物基, 化基, 生基, 地基から 2 物理, 化学, 生物, 地学から 1 [計 3 科目] ※ただし「同一名称を付した科目」の選択は認めない。(注) ②物理, 化学, 生物, 地学から 2 [計 2 科目] 英(リスニングを含む), 独, 仏, 中, 韓から 1 (5 教科 7 科目又は 5 教科 8 科目)	数 理 個別等	(数 I・数 II・ 数 A・数 B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物 から 1) 学力検査等は課る	さない
	亜物学健科ス 帯源 禁源 乗学 乗学 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00	前期 2月 25日			数 理	(数 I・数 II・ 数 A・数 B) (物基・物理, 化基・化学, 生基・生物 から 1)	

⁽注)「同一名称を付した科目の選択は認めない」とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学の科目 ○ 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

													7	, HI
	大 学	入 試	セン	/ タ	- 試	験 •	個別	学 力 検	査 等	の酉	记 点	等		
試験の区分	国語	国語 地歴 公民		数学	理科	外国語	実技検査 音楽必須	音楽選択	面接	口頭試問	小論文	調査書	配点合計	特別の選 抜方法等
センター試験	200 *100		200	200	200							900	推 薦 帰国子女 私 費	
個別学力検査等			200	200								400	追加合格	
計	200 *100		400	400	200							1300		
センター試験	200 *100		200	400	200							1100		
個別学力検査等	大学入試センター試験の成績及び調査書の内容を総合判定して行う													
計				于八叫(日八河大 ♥ ブ J)		音の内合と		O C11.	,			
センター試験	200 *100		200	200	200							900	推 薦追加合格	
個別学力検査等				200	200								400	
計	200	*1	00	400	400	200							1300	
を選択するこ	とは認め	かないこ	とを指す	-	1						1			ı

2. 推薦入試 [「大学入試センター試験を課さない」

※国公立大学の推薦入試は、大学入試センター試験を課すもの及び課さないものを含め、1つの大学・学部 にしか出願できません。

推薦入試 I - 1

	推馬八試 【一)
実施学部・学科等	農学部 亜熱帯地域農学科・亜熱帯農林環境科学科・地域農業工学科 ・亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学コースを含む)
募集人員	①亜熱帯地域農学科 7名(農業関連学科枠 4名, その他学科枠 3名) ②亜熱帯農林環境科学科 7名(農業関連学科枠 4名, その他学科枠 3名) 27名 ③地域農業工学科 5名(農業関連学科枠 2名, その他学科枠 3名) ④亜熱帯生物資源科学科 6名(農業関連学科枠 3名, その他学科枠 3名) ⑤亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学コース) 2名(募集枠は区分しない) 次の(1)~(3)又は(4)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第
出願要件	93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込の者 (2)高等学校等の学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者 なお、学習成績概評が④に属する者 (3)合格した場合は、入学することを確約できる者 (4)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(3)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(4)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、高等学校等の長の推薦に基づき、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 〇個別学力検査等 ・小論文 ・面接
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は、各学科とも1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき2名以内。ただし、1高等学校等から農学部に推薦可能な人員は5名とする。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

3. 推薦入試 I 「センター試験を課さない」「英語重視」

推薦入試 I - 1 「英語重視」

実施学部 ・学科等	農学部 亜熱帯地域農学科・亜熱帯農林環境科学科・地域農業工学科 ・亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学コースを除く)
募集人員	4学科で2名
出願要件	次の(1)~(5)又は(6)に該当する者 (1)高等学校等(*)を令和2年3月卒業(修了)見込みの者及び学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和元年度中に高等学校を卒業又は卒業見込の者 (2)特に農林畜産業、食料・環境問題、生物資源・環境(動植物、土壌、森林等)の分野に強い関心と勉学意欲がある者 (3)高等学校等の学習成績・人物が優秀で、出身高等学校等の長が責任をもって推薦できる者で全体の評定平均値が4.0以上の者 (4)高等学校在学時に外国留学(英語圏に限定しない)の経験年数が10か月以上あり、かつ次のいずれかに該当する者 ①実用英語技能検定試験で2級以上を取得した者 ② TOEFL試験でiBT48点以上を取得した者 ③ TOEIC Listening & Reading Testで520点以上を取得した者 (5)合格した場合は、入学することを確約できる者 (6)本学において、個別の入学資格審査により、上記(1)~(5)と同等以上であると認められ、入学資格認定書の交付を受けた者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 ○上記(6)に該当する志願者は、令和元年8月30日(金)までにあらかじめ本学入試課へ相談すること。
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、高等学校等の長の推薦に基づき、個別学力検査等の成績、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して選考する。 ○個別学力検査等 ・面接(英語による面接)
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)
選抜期日	令和元年12月 4日(水)
合格発表	令和元年12月16日(月)
その他	各高等学校等の長が推薦できる人数は制限しない。

*「高等学校等」とは、高等学校、高等部を置く特別支援学校及び中等教育学校並びに文部科学大臣が日本の 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いう。

実施学部 ・学科等	農 学 部 亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科 (健康栄養科学コースを除く)									
募集人員	若干名									
出願要件	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等により外国で、2年以上長期間滞在しており、次のいずれかに該当する者。ただし、平成31年1月20日以前に帰国(一時的な短期の帰国を除く。)した者は、出願を認めない。 (1)学校教育における12年の課程を修了した者又は令和2年3月31日までに修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含め、2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者(ただし、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を実施している学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」という期間には算入しない。) (2)外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を授与された者、ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者、フランス共和国において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者及グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として求められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者 (3)本学において、入学資格認定書の交付を受けた者									
選抜方法等	大学入試センター試験を免除し、成績証明書(調査書)、小論文及び面接を総合して選考する。									
出願期間	令和元年11月 1日(金)~11月 8日(金)									
選抜期日	令和元年12月 4日(水)									
合格発表	令和元年12月16日(月)									
その他	1. 出願書類 (1) 入学志願票,卒業(修了)証明書又は同見込み証明書,成績証明書,保護者の在外勤務などに関する証明書等 (2) 国際バカロレア資格を取得した者は,その証明書の写しと最終試験6科目の成績評価証明書 (3) アビトゥア資格の取得者は,一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)の写し (4) バカロレア資格(フランス共和国)を取得した者はその証明書の写しを提出すること (5) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンス・レベル資格(GCE Aレベル)を有する者は、成績評価証明書 ※ 外国の学校又は機関が作成する書類について、日本語以外の場合は、日本語訳を添付すること。 ※ 表彰を受けた者は、関係書類の写しを添付すること。 2. 本学他学部・学科等の帰国子女特別入試との併願は認めません。									

5. 私費外国人留学生

農学部では、私費外国人留学生入試を実施します。詳細は123~125ページを参照してください。

6. 個別学力検査等の採点・評価基準

① 教科・科目

数	学	○問題用紙に明記された配点に従って得点を合計する。○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。○記述式の問題の場合,途中の推論及び計算を記述せずに結論(最終的な答え)のみを書いても得点を与えない。
物	理	○自然科学についての思考力,独創性,発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。 ○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
化	学	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
生	物	○解答が完全に正しくない場合でも理解の度合いに応じた部分点を与える。
地	学	○設問の趣旨をよく理解しているか。また,これに基づいて自然科学についての思考力,独創性, 発想力及び表現力などを総合的に判断,評価する。

② 教科科目以外の科目

- ※「社会人」は社会人特別入試、「帰国」は帰国子女特別入試、「私費」は私費外国人留学生入試を意味する。
- ア) 亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯資源科学科(健康栄養科学コースを含む)

	小	論	文	○設問に合わせた文章の構成力,理解力,論理的表現力を総合的に評価し,点数化する。
 推	面		接	○志願理由・農学分野における学習意欲,長所,特技等に関する自己アピールなどの質疑をとおして,意欲や個性などを評価し,これらを総合的に点数化する。
入武工	調	査	書	○評定平均値を10倍し、点数化する。
	志原	頁理 由	書	○進学の目的、将来の計画及び長所・特技等・アピールなどを総合的に評価し点数化する。

イ)亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯資源科学科 (健康栄養科学コースを除く)

推薦入	面 接	○志願理由、農学分野に対する学習意欲、長所、特技等に関する自己アピールなどの質疑をとおして、意欲や個性および英語によるコミュニケーション能力などを総合的に点数化する。
試 I (英語重視)	調査書	○評定平均値を10倍し、点数化する。
	志願理由書	○進学の目的、将来の計画及び長所・特技等・アピールなどを総合的に評価し点数化する。
	小 論 文	○設問に合わせた文章の構成力,理解力,論理的表現力などを総合的に評価し, 点数化する。
帰国	面 接	○志願理由、農学分野に対する学習意欲、長所・特技等に関する自己アピールなどの質疑応答をとおして、意欲や個性などを評価し、これらを総合的に点数化する。
	成績証明書 (調査書)	○面接の際の参考にする。
私費	面 接	○志願理由, 農学分野に対する学習意欲, 長所・特技等に関する自己アピールなどの質疑応答をとおして, 意欲や個性および日本語能力を評価する。

7. 合否判定基準

全学部の基本的な合否判定基準 (17ページ) も併せて参照してください。

ア) 亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学 コースを含む)

一般入試(前期日程)	○総合得点が同点の場合は、次の順序に従って順位付けを行う。1. 大学入試センター試験の得点上位者2. 調査書(全体の評定平均値)の得点上位者
推薦入試I	○小論文150点,面接150点,調査書50点,志願理由書50点の配点とし,総合得点(400点)の順位で判定する。

イ) 亜熱帯地域農学科, 亜熱帯農林環境科学科, 地域農業工学科, 亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学 コースを除く)

一般入(後期日程		○総合得点が同点の場合は、次の順序に従って順位付けを行う。1. 大学入試センター試験の理科の得点上位者2. 調査書(全体の評定平均値)の得点上位者
推薦入試(英語重視		○面接300点,調査書50点,志願理由書50点の配点とし,総合得点(400点)の順位で判定する。
帰	玉	○小論文,面接を点数化し,総合得点により判定する。
私	費	〇日本留学試験,面接の評価に基づいて総合的に判定する。

8. 募集人員の留意事項

- ① 亜熱帯地域農学科では推薦入試 I (農業に関する学科から4名, その他の学科から3名, 合計7名)を実施します。
- ② 亜熱帯農林環境科学科では推薦入試 I (農業に関する学科から4名, その他の学科から3名, 合計7名) を実施します。
- ③ 地域農業工学科では推薦入試 I (農業に関する学科から 2 名, その他の学科から 3 名, 合計 5 名) を実施します。
- ④ 亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学コースを除く)では推薦入試 I (農業に関する学科から3名, その他の学科から3名, 合計6名)を実施します。
- ⑤ 亜熱帯生物資源科学科(健康栄養科学コース)では推薦入試 I (2名)を実施します。
- ⑥ 亜熱帯生物資源科学科 (健康栄養科学コース) は、卒業までの教育課程に沿ってコース教育が、1 年 次から実施されるため、他コースからの転コースはできません。
- ⑦ 学部一括募集による推薦入試 I (英語重視) (募集人員: 2名) (健康栄養科学コースを除く) を実施します。
- ⑧ 推薦入試 I の入学手続完了者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を前期日程の募集人員に加えます。
- ⑨ 各学科の前期日程の募集人員には、帰国子女特別入試の募集人員を含みます。
- ⑩ 各学科の後期日程の募集人員には、私費外国人留学生入試の募集人員を含みます。

欠員補充

入学手続完了者が入学定員に達しなかった場合は、追加合格によりますが、場合によっては欠員補充第2次募集を行うことがあります。

【13】私費外国人留学生入試

(1) 実施学部及び募集人員

別表1の各学部・学科等においては、各々若干名について、次のとおり私費外国人留学生入試を行います。

(2) 出願期間:令和2年 1月20日(月)~1月24日(金) (※本学他学部・学科等の私費外国人留学生入試との併願は認めません。)

(3) 選抜期日: 令和2年 2月25日 (火)・26日 (水)

(4) 合格発表:令和2年 3月 6日(金)

(5) 出願資格

次の各号のすべてに該当する者とします。ただし、⑤は農学部各学科の志願者のみとします。

- ① 日本の国籍を有しない者
- ② 次のいずれかに該当する者
- (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(令和2年3月修了見込みの者を含む。) 又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者

国際バカロレア資格取得者,アビトゥア資格(ドイツ連邦共和国)取得者,バカロレア資格(フランス共和国)取得者及びジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格(グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国)取得者で,令和2年3月31日までに18歳に達する者

- (2) 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と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定(国の検定に準ずるものを含む。)に合格した者で、令和2年3月31日までに18歳に達する者
- ③ 出入国管理及び難民認定法に基づく大学入学に支障のない在留資格を有する者及び取得できる見込み の者
- ④ 独立行政法人日本学生支援機構が令和元年6月と11月に実施する「日本留学試験」のいずれかにおいて、別表1のとおり各学部・学科等が指定する文系又は理系の全教科を受験している者で、「日本留学試験」の得点が、それぞれ「日本語200点以上(記述含む)」かつ「基礎学力(文系は「総合科目」「数学」の合計、理系は「理科」「数学」の合計)200点以上」であること。
- ⑤ 農学部の志願者においては、「日本留学試験」の『日本語』『理科(2科目)』『数学』の4教科・科目のうち3教科・科目が、各教科・科目(『数学』においては、コース)の受験者全体の平均点(『日本語』については、「聴解・聴読解」及び「読解」の「合計」の平均点)以上であること。

注意:日本の国籍を有しない者で、日本の高等学校又は大学(短期大学を含む。)において、それぞれの 教育課程を履修し、かつ卒業した者(令和2年3月卒業見込みの者を含む。)については、私費外 国人留学生としてではなく一般学生と同様に取扱います。

(6) 選抜方法等

大学入試センター試験を免除し、独立行政法人日本学生支援機構が令和元年6月と11月に実施する「日本留学試験」のいずれかの成績及び別表1の個別学力検査等の成績等を総合判定して行います。

「日本留学試験」を2回受験した場合は、成績利用を希望する回の「日本留学試験成績通知書(写)」を 提出してください。

※日本留学試験については、独立行政法人日本学生支援機構に照会してください。

(〒153-8503 東京都目黒区駒場 4-5-29 電話 03-6407-7457 E-mail: eju@jasso.go.jp)

日本留学試験の試験教科・科目の指定及び個別学力検査等

学部	:	学利	斗 等	Š.		区分	出題教科・科目の指定	出題言語 の 指 定	渡日前入 学 許 可	個別学力検査等
人文社会学部	国際 人間			文系	日本語, 総合科目, 数学(コース1又はコース2)	日本語	不可	面接		
部	琉球ア	アジア文化学科							小論文 面接	
国際地域創造学部			創 三コー	造 学 ·ス)	科	文系	日本語, 総合科目, 数学(コース1又はコース2)	日本語 又 は 英 語	不 可	面接 (一部英語で行う)
教育学部	学校教育教員養成課程	教科教育専攻	技専	術 教	育修	理系	日本語, 理科(物理,化学,生物から2科目), 数学(コース1又はコース2)	日本語 又 は 英 語	不 可	面接
	数 理 科 学 科			科		日本語,		不 可	面接	
理	物質地	球	物 理 系	系		理科(物理, 化学, 生物から2科目), 数学(コース2)		不 可	面接	
学	科 学	科	地	学	系	理系	/	日本語 又 は 英 語	不 可	面接
部	海洋自	然	系		日本語, 理科(物理,化学,生物から2科目), 数学(コース1又はコース2)		不 可	面接		
	科 学	科	生	物	系				不 可	面接
医学部	保	健	学		科	理系	日本語, 理科(物理, 化学, 生物から2科目), 数学(コース1又はコース2)	日本語	不 可	面接
	機械工学コース			- ス		· 日本語,	□-₺∼ネ죠			
		エネルギー環境工学コース								
工学	工学科	電気システム工学コース	理	不可	面接					
部	工于竹		電子情報通信コース 社会基盤デザインコース			系	理科(物理, 化学), 数学(コース2)	日本語	\r\ H]	(口頭試問を含む)
		建築学コース								
		知負		報コー	- ス					

学部	学 科 等	区分	出題教科・科目の指定	出題言語 の 指 定	渡日前入学 許 可	個別学力検査等
	亜 熱 帯 地 域 農 学 科				不 可	面接
農学	亜熱帯農林環境科学科	理	理科(物理, 化学, 生物から2科目),	日本語	不 可	面接
部	地域農業工学科	系			不 可	面接
	亜 熱 帯 生 物 資 源 科 学 科 (健康栄養科学コースを除く)				不 可	面接

○琉球大学案内図





	全音	B	試 験 場	最寄りの バス停	交 通 機 関		
- 11	(社会等		文系講義棟 共通教育棟		那覇バスターミナル発 ▶琉大(首里)線「9 7番」琉大東□又は琉大駐車場(終点)で下車		
教	育学	部	教育学部棟,附属中学校,本学第一体育館(保健体育専修)	琉大東□	■ ・		
理	学	部	理学部棟(理系複合棟を含む)		▶高速バス「111番・113番・117番・123番・152番」琉大入口で下車 ▶やんばる急行バス琉大入口で下車(101便(通過便)を除<)		
エ	学	部	工学部棟(1号館~4号館)	琉 大	▶沖縄都市モノレール(ゆいレール)首里駅で下車、タクシー利用または首里駅流大快速線「94番」(流大敷地内下車)		
農	学	部	農学部棟※	駐車場	▶沖縄都市モノレール(ゆいレール)儀保駅で下車,琉大(首里)線「97番」琉大東□又は琉大駐車場(終点)で下車		
医	学	部	医学部基礎講義実習棟 医学部臨床講義棟 医学部保健学科棟 医学部臨床研究棟 がじゅまる会館 クリニカルシミュレーションセンター	琉大附属 病 院 前	 那覇バスターミナル発 ▶琉大(首里)線「97番」, 琉大附属病院前で下車 那覇空港発 ▶沖縄都市モノレール(ゆいレール)首里駅で下車、タクシー利用または首里駅琉大快速線「94番」(琉大附属病院前下車) ▶沖縄都市モノレール(ゆいレール)儀保駅で下車、路線バス「97番」琉大附属病院前で下車 		

※農学部棟改修工事の為、農学部試験場については学生募集要項で確認してください。

那覇空港 ▶ 琉球大学

琉球バス・沖縄バス・那覇バス・東陽バスの 番線 4 社が交互運行

(123) (152) 番線 琉球バス

経路 空港→沖縄自動車道→琉大入口下車 (琉大入口にて下車、琉大北口まで徒歩で約4分)

その他、やんばる急行バスも運行しています。

ノレール

路線バス(97番線 所要時間:約45分)



那覇空港 ▶ 那覇バスターミナル

各50~60分に1本程度/所要時間:10~20分

(120) 125) (120) 番線 琉球バス 番線 沖縄バス 番線 那覇バス

モノレール 各6~12分に1本程度/所要時間:11分

旭橋駅下車

那覇バスターミナル 琉球大学

路線バス 各20~40分に1本程度/所要時間:40~50分

琉大東口

北口方面

番線 那覇バス

正成 バスターミナル→国際通り(牧志)→儀保(首里)→ ・流大附属病院→流大東□→流大駐車場(終点) 番線 琉球バス



琉大 98 田稼 川崎 ハーベ (収志)→バイバス→ 北口方面 経路 「スターミナル・国際通り (収志)→バイバス→ →真栄原→沖国大前→琉大駐車場 (終点)

発 行

〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 国立大学法人 琉球大学入試課 電話 098-895-8141, 8142

琉球大学ホームページ (http://www.u-ryukyu.ac.jp/) ※落丁・乱丁等がありましたらご連絡ください。