

令和4年度
(2022年度)

学 生 募 集 要 項

学校推薦型選抜Ⅱ（大学入学共通テスト を課す）

インターネットによる出願受付のみ

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	
教 育 学 部	学校教育教員養成課程 学校教育教員養成課程	小学校教育コース 特別支援教育コース
理 学 部	物質地球科学科 海洋自然科学科	
医 学 部	医学科 保健学科	
工 学 部	工学科	



令和3年9月
琉球大学

新型コロナウイルス感染症の影響により、実施方法等に変更が生じた際には、
本学ホームページにて情報を速やかにお知らせします。

問 い 合 わ せ 先 等 一 覧

事 項	問 い 合 わ せ 先 等	電 話 番 号
大学入学共通テストに関すること	大学入試センター事業第一課	03-3465-8600
インターネット出願システムに関すること	志願受付操作サポート窓口	0120-752-257
個別学力検査等に関すること	学 生 部 入 試 課	098-895-8141 098-895-8142
	人 文 社 会 学 部 学 務 係	098-895-9056
	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	098-895-1032
	工 学 部 学 務 係	098-895-8583
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	098-895-8058
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	098-895-8135
奨学金に関すること	学生部学生支援課奨学係	098-895-8136
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
学生寮（千原寮）に関すること	学寮事務室	098-895-8101 098-895-8133

※お問い合わせ対応時間：月曜日～金曜日（休日を除く） 8:30～17:15

※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。

※各名称について，以下のとおり略記することがあります。

大学入学共通テスト：「共通テスト」

学校推薦型選抜Ⅱ：「推薦Ⅱ」

目 次

○令和4年度琉球大学医学部医学入学定員について	予告	1
1. 琉球大学入学者受け入れの方針（アドミッション・ポリシー）		1
2. 試験日程等		2
3. 募集人員及び推薦人員		3
4. 出願要件・選抜方法等		5
5. 実施教科・科目等及び配点		27
6. 教育学部音楽教育専修 実技動画の提出について		34
7. 試験日時及び試験場		38
8. 出願について		39
9. 受験票について		43
10. 入学検定料の払込について		43
11. 災害等による入学検定料に関する特例措置について		44
12. 受験時における合理的配慮等について		45
13. 受験に関する注意事項		46
14. 入学手続		47
15. 個人情報の利用等について		48
16. 入試情報開示に関する事項		49
◎ 参考情報		57
◆ノートパソコン等の必携化について		57
◆学生寮（千原寮）への入寮申し込みについて		57
◆琉球大学生生活協同組合（消費生活協同組合法に基づく団体）によるお知らせ		57
○出願書類等一覧		
出願書類等の記入上の注意		

令和4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、地域の医師確保等の観点から、政府の基本方針に基づき、下記のとおり暫定的に入学定員を合計12名増員しました。

- 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
- 上記は時限措置であり、令和2年度・3年度の定員については12名が減員される予定であったが、「経済財政運営と改革の基本方針2018」により臨時定員12名が増員

令和4年度については、「経済財政運営と改革の基本方針2018」を踏まえ、医学部医学科の入学定員12名（現状維持）の増員を申請中です。

本申請の認可については、本学ホームページ等で公表します。

（参考：令和2年度・3年度入学者選抜の実績）

学部・学科	募集人員
医学部 医学科	学校推薦型選抜Ⅱ ・ <u>地域枠14名</u> ・ <u>離島北部枠3名</u>
	前期日程 70名
	後期日程 25名

※申請が認められた場合は、令和4年度医学部医学科の入学定員は令和3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4年度医学部医学科の入学定員は100名です。

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）

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，多様な選抜方法により知識・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）
(<https://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/3policy/admission/>)
をご覧ください。

2. 試験日程等

入学願書 (出願書類) 提出期間	11月1日(月)～11月5日(金)
個別学力検査等 試験日	12月1日(水)
共通テスト	(令和4年)1月15日(土)～16日(日)
合格発表	(令和4年)2月10日(木) 15:00頃
入学手続	(令和4年)2月20日(日)～21日(月) 9:00～17:00まで

【合格者の発表】

- (1) 本学ホームページ (<https://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/successfulapplicants/>) ⇒ [合格発表]) に受験番号を掲載します。
- (2) 合格者本人あてに「合格通知書」を郵送するとともに、高等学校等の長あてにも選考結果を通知します。
※不合格者への通知は行わず、電話による合否の問い合わせには一切応じません。

【入学手続案内】 (「14. 入学手続」参照)

入学手続書類は、合格通知と入学手続案内(入学手続書類)本人あてに郵送します。

3. 募集人員及び推薦人員

学部名	学 科 等		募集人員	推薦人員		
人文社会学部	国 際 法 政 学 科		12名	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 間 社 会 学	哲 学 ・ 教 育 学 プ ロ グ ラ ム	5名	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		
		心 理 学 プ ロ グ ラ ム	8名	1 高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき5名以内		
		社 会 学 プ ロ グ ラ ム	8名	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		
	琉 球 ア ジ ア 文 化 学 科		6名	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		
計			39名			
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	10名 ① 沖縄県内地域指定推薦2名 ② 一般推薦8名	①1 高等学校等(定時制の課程を含む)につき2名以内 ②1 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2名以内推薦可		
			教科教育専攻	国 語 教 育 専 修	2名	1高等学校等(定時制及び通信制の課程を含む)につき、令和2年度に卒業(修了)した者から1名、令和3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
				社 会 科 教 育 専 修	2名	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
				数 学 教 育 専 修	2名	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
				理 科 教 育 専 修	2名	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
				音 楽 教 育 専 修	2名	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
				美 術 教 育 専 修	2名	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
				保 健 体 育 専 修	2名	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
				技 術 教 育 専 修	2名	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
	生 活 科 学 教 育 専 修	2名		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		
	英 語 教 育 専 修	2名	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	特別支援教育専攻	特別支援教育専修	2名	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		
計			32名			
理学部	物質地球科学	物 理 系	5名	制限なし		
		地 学 系	3名	制限なし		
	海洋自然科学	化 学 系	10名	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		
		生 物 系	1名 水産に関する学科のみ	制限なし		
	計			19名		

学部名	学 科 等		募集人員	推薦人員
医学部	医 学 科		5 名 (注)	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
	保 健 学 科		9 名 うち専門高校・総合学科 卒業生枠 1 名	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
	計		14 名	
工学部	工 学 科	機 械 工 学 コ ー ス	11 名 うち専門高校卒業生枠 2 名	制限なし
		エ ネ ル ギ ー 環 境 工 学 コ ー ス	7 名 うち専門高校卒業生枠 2 名	
		電 気 シ ス テ ム 工 学 コ ー ス	9 名 うち専門高校卒業生枠 1 名	
		電 子 情 報 通 信 コ ー ス	7 名 うち専門高校卒業生枠 1 名	
		社 会 基 盤 デ ザ イ ン コ ー ス	10 名 うち専門高校卒業生枠 2 名	
		建 築 学 コ ー ス	10 名 うち専門高校卒業生枠 1 名	
		知 能 情 報 コ ー ス	14 名 うち専門高校卒業生枠 3 名	
	計		68 名	
合 計			184 名	

注：医学部医学科の募集人員については、予告1を参照してください。

4. 出願要件・選抜方法等

実施学部・学科	人文社会学部 国際法政学科
募集人員	12名
出願要件	<p>次の(1)～(3)又は(4)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物が優秀で、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㊤に属する者</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目（6教科6科目又は6教科7科目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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，独，仏，中，韓から1） <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・面接 ・調査書 <p>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。</p>

*「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	人文社会学部 人間社会学科
募集人員	哲学・教育学プログラム 5名 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4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3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、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A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4年3月31日までに18歳に達するもの
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。 ただし、共通テストの合計点が50%に満たない場合は不合格とします。 ○共通テスト利用教科・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) } ②※ ※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, 地学から2) 又は (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接 ・調査書
	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。

*「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	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4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3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、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㊤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4年3月31日までに18歳に達するもの
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。 ○共通テスト利用教科・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, 独, 仏, 中, 韓から1) ○個別学力検査等 ・小論文 ・面接 ・調査書
	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。

*「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	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 2名	一般推薦 8名		
出願要件	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>いずれの推薦枠も、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。</p> <p>(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</p> <p>(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</p> </div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>次の(1)～(5)又は(6)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 沖縄県北部地域(大宜味村, 今帰仁村, 本部町, 名護市, 宜野座村)ならびに沖縄県内離島地域(宮古島市, 石垣市, 久米島町)に所在する高等学校を卒業見込みの者</p> <p>(3) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(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</p> <p>(5) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>次の(1)～(4)又は(5)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 将来小学校教育活動に貢献する強い意志がある者</p> <p>(4) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p> </td> </tr> </table>		<p>次の(1)～(5)又は(6)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 沖縄県北部地域(大宜味村, 今帰仁村, 本部町, 名護市, 宜野座村)ならびに沖縄県内離島地域(宮古島市, 石垣市, 久米島町)に所在する高等学校を卒業見込みの者</p> <p>(3) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(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</p> <p>(5) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>	<p>次の(1)～(4)又は(5)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 将来小学校教育活動に貢献する強い意志がある者</p> <p>(4) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
<p>次の(1)～(5)又は(6)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 沖縄県北部地域(大宜味村, 今帰仁村, 本部町, 名護市, 宜野座村)ならびに沖縄県内離島地域(宮古島市, 石垣市, 久米島町)に所在する高等学校を卒業見込みの者</p> <p>(3) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(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</p> <p>(5) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>	<p>次の(1)～(4)又は(5)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 将来小学校教育活動に貢献する強い意志がある者</p> <p>(4) 合格した場合には、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>			
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績が合計点の50%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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目 (5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国 (国) ・地歴 (世B, 日B, 地理B) } から1 ・公民 (現社, 倫・政経) } ・数 (数Ⅰ・数A) } から1 (数Ⅱ・数B) } ・理 (物基, 化基, 生基, 地基から2) <li style="padding-left: 20px;">又は <li style="padding-left: 20px;">(物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・面接 			

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績が合計点の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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・口頭試問を含む面接 <p>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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、高等学校等の長が責任をもって推薦できる者</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績が合計点の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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・面接
	<p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。ただし、共通テストの合計点が60%に満たない場合は不合格とします。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・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) <p>又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・口頭試問(数I・数II・数III・数A・数B)を含む面接(注2)
	<p>備考</p> <p>(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。</p> <p>(注2): 口頭試問の出題範囲については、数学(甲)の出題範囲と同じとする。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストおよび面接(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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・口頭試問を含む面接 ・調査書
	<p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。ただし、共通テストの合計点が50%に満たない場合は不合格とします。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実技検査(ピアノによる弾き歌い・選択実技) <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>事前提出 提出送付期限：11月24日(水) 17:00必着 消印有効ではありません。</p> <p>※「6. 教育学部音楽教育専修実技動画の提出について」参照</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・口頭試問を含む面接 ・調査書 <p>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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物が優秀で、高等学校等の長が責任をもって推薦できる者</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目 (5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <p>(物理, 化学, 生物, 地学から1)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・面接
	<p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物が優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>ただし、共通テストの合計点が45%に満たない場合は不合格とします。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目 (5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接 ・調査書 <p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物が優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績と面接(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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・口頭試問を含む面接 ・調査書 <p>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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・口頭試問(家庭総合)を含む面接 ・調査書
	<p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>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</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和2年4月1日から令和4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</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績が合計点の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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科5科目又は5教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) <p style="text-align: center;">又は</p> <ul style="list-style-type: none"> (物理, 化学, 生物, 地学から1) ・外(英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・口頭試問を含む面接(一部英語で行う) ・調査書
	<p>備考</p> <p>(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。</p>

*「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	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	<p>次の(1)～(3)又は(4)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(6教科7科目又は6教科8科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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II・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, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接
	<p>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。</p>

*「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	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4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3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、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以上のもの (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4年3月31日までに18歳に達するもの
選抜方法等	高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。 ○共通テスト利用教科・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Ⅱ・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, 独, 仏, 中, 韓から1) ○個別学力検査等 ・面接

*「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	理学部 物質地球科学科 地学系
募集人員	3名
出願要件	<p>次の(1)～(5)又は(6)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物ともに優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(4) 特に、地学の分野に強い関心と勉学意欲がある者</p> <p>(5) 物理、化学、生物、又は地学(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</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(5教科7科目又は5教科8科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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Ⅱ・数B) ・理 ※下記の①, ②のいずれかから選択する。 <ul style="list-style-type: none"> 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, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接
	<p>備考</p> <p>(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を選択することは認めないことを指す。</p>

*「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	理学部 海洋自然科学科 化学系
募集人員	10 名
出願要件	<p>次の(1)～(5)又は(6)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 特に化学の分野に強い関心と勉学意欲がある者</p> <p>(3) 高等学校等での全体の評定平均値が4.2以上で、かつ高等学校等の長が責任をもって推薦できる者</p> <p>(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</p> <p>(5) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目(3教科5科目又は3教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・数 (数Ⅰ・数A) (数Ⅱ・数B, 簿・会, 情報から1) (注) [計2科目] ・理 (化学) (物基, 生基, 地学から2) [計3科目] 又は (物理, 生物, 地学から1) [計2科目] ・外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接 ・調査書 <p>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。</p>

*「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	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	<p>次の（1）～（3）又は（4）に該当する者</p> <p>（1）高等学校等(*)の水産に関する学科を令和4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3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 なお、水産高等学校専攻科在学中又は令和4年3月卒業見込みの者も対象とする</p> <p>（2）特に生物学に強い関心と学習意欲を持ち、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㊤に属する者</p> <p>（3）合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>（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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目（5教科7科目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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） <li style="padding-left: 20px;">（数Ⅱ・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，独，仏，中，韓から1） <p style="text-align: right;">} から1</p> <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接 ・調査書 ・志願理由書 <p>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。</p>

*「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	医学部 医学科
募集人員	【申請が認可されない場合】 5名
	【申請が認められた場合】 地域枠 14名程度（※出願要件（2）除く） 離島・北部枠 3名程度
出願要件	<p>次の（1）～（5）に該当する者</p> <p>（1）沖縄県に居住し、沖縄県の高等学校等(*)を令和2年4月1日以降に卒業した者及び令和4年3月に卒業見込みの者で学校長から推薦を受けた者</p> <p>（2）沖縄県に居住し、沖縄県内離島地域（石垣市、宮古島市、久米島町）ならびに沖縄県本島北部地域（大宜味村、今帰仁村、本部町、名護市、宜野座村）に所在する高等学校等を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>（3）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</p> <p>（4）人物、学力ともに優れ、健康で、高等学校等における全体の評定平均値が4.3以上の者</p> <p>（5）合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>※ 申請が認められた場合、離島・北部枠に該当する高等学校出身者は、地域枠での出願はできません。</p> <p>※ 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、卒業までの6年間奨学金を受給する必要があります。 大学卒業後は、沖縄県地域枠キャリア形成プログラムのもとで原則として琉球大学病院にて臨床研修医として勤務し、その後は沖縄県知事が指定する医療機関に医師として臨床研修を合わせて9～13年間勤務していただきます（うち離島・北部の医療機関に4年間）。この場合、奨学金貸与額の全額の返還が免除されます。 (参考) 沖縄県地域枠キャリア形成プログラム(http://www.chi.med.u-ryukyu.ac.jp/uploads/2021/04/6fcfef2e033986bd6ce59acb86b619b9-1.pdf)</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目（5教科7科目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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（物理，化学，生物から2） ・外（英） <p>} から1</p> <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小論文 ・面接

*「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。

※「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、申請の結果について、本学ホームページ等で公表します（予告1参照）

実施学部・学科	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	<p>次の（１）～（４）又は（５）に該当する者</p> <p>（１）高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>（２）学習成績・人物が優秀で、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㊤に属する者</p> <p>（３）合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>（４）専門高校・総合学科卒業生枠にあつては、高等学校の総合学科を令和4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4年3月卒業見込みの者</p> <p>（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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目（5教科7科目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国（国） ・地歴（世B，日B，地理B） ・公民（現社，倫・政経） <p style="text-align: right;">} から1</p> <ul style="list-style-type: none"> ・数（数Ⅰ・数A） （数Ⅱ・数B） ・理（物理，化学，生物から2） ・外（英） <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・面接 ・調査書

*「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	工学部 工学科																					
募集人員	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">機械工学コース</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">11名</td> <td style="width: 30%;">(うち専門高校卒業生枠2名)</td> </tr> <tr> <td>エネルギー環境工学コース</td> <td style="text-align: center;">7名</td> <td style="text-align: center;">(" 2名)</td> </tr> <tr> <td>電気システム工学コース</td> <td style="text-align: center;">9名</td> <td style="text-align: center;">(" 1名)</td> </tr> <tr> <td>電子情報通信コース</td> <td style="text-align: center;">7名</td> <td style="text-align: center;">(" 1名)</td> </tr> <tr> <td>社会基盤デザインコース</td> <td style="text-align: center;">10名</td> <td style="text-align: center;">(" 2名)</td> </tr> <tr> <td>建築学コース</td> <td style="text-align: center;">10名</td> <td style="text-align: center;">(" 1名)</td> </tr> <tr> <td>知能情報コース</td> <td style="text-align: center;">14名</td> <td style="text-align: center;">(" 3名)</td> </tr> </table>	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)
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	<p>次の(1)～(4)又は(5)に該当する者</p> <p>(1) 高等学校等(*)を令和4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3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者</p> <p>(2) 学習成績・人物が優秀で、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以上のもの</p> <p>(3) 合格した場合は、入学することを確約できる者</p> <p>(4) 専門高校卒業生枠にあつては、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4年3月卒業見込みの者又は卒業後1年以内のもの</p> <p>(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4年3月31日までに18歳に達するもの</p>																					
選抜方法等	<p>高等学校等の長の推薦に基づき、共通テストの成績、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します。</p> <p>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。</p> <p>○共通テスト利用教科・科目 (3教科5科目又は3教科6科目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 数 (数Ⅰ・数A) (数Ⅱ・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] 又は (化学, 生物, 地学から1) [計2科目] ・ 外 (英, 独, 仏, 中, 韓から1) <p>○個別学力検査等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 面接 ・ 調査書 ・ 推薦書 ・ 志願理由書 																					
	<p>備考</p> <p>(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。</p>																					

* 「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。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。

5. 実施教科・科目等及び配点

【共通テストの利用教科・科目名】欄

1. 各学部・学科等共通

- (1) 共通テストの「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しますが、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。
- (5) 「英語」は、リーディングとリスニングが一体型となります。

2. 共通テストの利用教科・科目の得点の採用について

本学が指定する共通テストの利用教科・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科目又は「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。

3. 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表します。

4. 外国語「英語」の配点比率について

- (1) 共通テストにおける外国語（英語）の【リーディング】と【リスニング】の配点比率については、原則として全学部「1：1」とし（教育学部 学校教育教員養成課程 小学校教育コース 社会教育専修のみ「3：1」）、その得点合計を各学部等の定める外国語の配点に換算して利用します。
- (2) 【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、【リーディング】の得点のみを利用します。
- (3) 受験上の配慮によって【リスニング】受験を免除された者については【リーディング】の得点を利用して換算します。

【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4年度入学者選抜において、前年度の共通テスト及び前年度より以前の大学入試センター試験の成績は利用しません。

入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等 科目名等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												備考			
	教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	小論文	推薦書	調査書	志願理由書		配点合計		
人文社会科学部	国際法政学科	国	国	小論文 面接 調査書	共通テスト	200	100	100	100	100	200						400	共通テストの合計点(800点満点)に1/2を乗じ、共通テストの合計点(400点満点)とする。	
		地歴	世B, 日B, 地理Bから1																個別学力検査等
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経から1		計							250	300	50		1000			
数理	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	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (6教科6科目又は6教科7科目)	共通テストの合計点(800点満点)に1/2を乗じ、共通テストの合計点(400点満点)とする。															
人間社会学科	哲学・教育学プログラム			国	国	小論文 面接 調査書	共通テスト	200	*200 (1科目100点)	100	100	200							300
		地歴	世B, 日B, 地理Bから2①※	個別学力検査等															
		公民	世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } ②※ ※地歴・公民は, ①②のいずれかを選択する。				計							300	200	200		1000	
心理学プログラム	数	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	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (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)	共通テストの合計点(800点満点)に3/8を乗じ、共通テストの合計点(300点満点)とする。														
琉球アジア文化学科	国際法政学科	国			国	小論文 面接 調査書	共通テスト	100	50	50	50	50	100						400
		地歴	世B, 日B, 地理Bから1	個別学力検査等															
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経から1				計							100	50	50	50	50	100
数理	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	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (6教科6科目又は6教科7科目)	共通テストの合計点(800点満点)に1/2を乗じ、共通テストの合計点(400点満点)とする。															

(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。
○配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考					
	教科	科目名等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	小論文	推薦書	調査書		志願理由書	配点合計			
教育学部	小学校教育 コース 学校教育専攻	国 地歴 公民 数 理 外	国 世B, 日B, 地理B } から1 現社, 倫・政経 } 数I・数A } から1 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	小論文 面接	共通テスト	100	*100	100	100	100						(500)	共通テストの成績が合計点の50%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。			
				個別学力検査等							100	100	面接の参考とする			200				
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					100	100				200					
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					100	100				200					
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	国 地歴 公民 数 理 外	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 } 数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注1) 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	小論文 面接(口頭試問を含む)	共通テスト	200	*100	100	100	200						(700)	共通テストの成績が合計点の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。			
				個別学力検査等							100	100	面接の参考とする			200				
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					100	100				200					
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					100	100				200					
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	国 地歴 公民 数 理 外	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 } 数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注1) 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	小論文 面接	共通テスト	200	*100	100	100	200						(700)	共通テストの成績が合計点の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。			
				個別学力検査等							200	500	面接の参考とする			700				
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	500				700					
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	500				700					
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	国 地歴 公民 数 理 外	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 } 数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注1) 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	口頭試問(数I・数II・数III・数A・数Bを含む)面接 (注2)	共通テスト	200	*100	200	200	200						900	共通テストの成績が合計点の60%に満たない場合は不合格とする。			
				個別学力検査等							450		面接の参考とする			450				
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	*100	200	200	200	450				1350	
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	*100	200	200	200	450				1350	
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	国 地歴 公民 数 理 外	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 } 数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿・会, 情報から1 (注1) 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	面接(口頭試問を含む) 調査書	共通テスト	200	*100	200	200	200						900				
				個別学力検査等							250		面接の参考とする	50	面接の参考とする	300				
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	*100	200	200	200	250	50		300	1200	
				計	共通テストの成績は資格審査としてのみ用いるので、配点を合算しない。					200	*100	200	200	200	250	50		300	1200	

(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。

(注2) 口頭試問の出題範囲については、数学(甲)の出題範囲と同じとする。

○配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名	大学入学共通テスト利用教科・科目名		個別学力検査等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												備考		
	教科	科目名等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	小論文	推薦書	調査書	志願理由書		配点合計	
教育学部 学校教育 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	国	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 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	面接(口頭試問 (一部英語で行う)を含む) 調査書	共通テスト	200	*100		100	100	300						800	共通テストの成績が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。調査書は面接の参考にもする。
		地歴			個別学力検査等							250		面接の参考とする	50	面接の参考とする	300	
		公民			計	200	*100		100	100	300	250				50		
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	国 地歴 公民 数 理 外	国	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, 独, 仏, 中, 韓から1 (6教科7科目又は6教科8科目)	面接	共通テスト	200	50	50	200	100	200					800		
		公民			個別学力検査等							400	面接の参考とする			400		
		数			計	200	50	50	200	100	200	400						1200

(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。
○配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等 科目名等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												備考
	教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	小論文	推薦書	調査書	志願理由書	
理学部 物質地球科学科 物理系	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Ⅱ・数B 物理 物基, 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	面接	共通テスト	200	*100		200	200	200					900	
	理			個別学力検査等						400		面接の参考とする			400	
	外			計	200	*100		200	200	200	400					1300
物質地球科学科 地学系	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1) ②物理, 化学, 生物, 地学から2 [計2科目] 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	面接	共通テスト	200	*100		400	400	200					1300	
	理			個別学力検査等						200		面接の参考とする			200	
	外			計	200	*100		400	400	200	200					1500
海洋自然科学科 化学系	数	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, 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科5科目又は3教科6科目)	面接 調査書	共通テスト				300	300	300					900	
	理			個別学力検査等						400		面接の参考とする	50	面接の参考とする	450	
	外			計				300	300	300	400		50		1350	
海洋自然科学科 生物系	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, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	面接 調査書 志願理由書	共通テスト	200	*100		200	200	200					400	
	理			個別学力検査等						200		面接の参考とする	100	100	400	
	外			計	共通テストの合計点(900点)に4/9を乗じ, 400点を共通テストの得点とする。				200			100	100	800		

(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目を選択することは認めないことを指す。

(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。

○配点に*印を付してある教科は, 選択教科を表す。

入学者選抜の実施教科・科目等

学部・学科等名		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等 科目名等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考	
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	小論文	推薦書	調査書		志願理由書
医学部	医学科	国 地歴 公民 数 理 外	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, 生物から2 英 (5教科7科目)	小論文 面接	共通テスト	200	*100		200	200	300						1000
					個別学力検査等						300	200	面接の参考とする			500	
					計	200	*100		200	200	300	300	200				1500
	保健学科	国 地歴 公民 数 理 外	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, 生物から2 英 (5教科7科目)	面接 調査書	共通テスト	150	*50		100	100	150						550
					個別学力検査等						250		面接の参考とする	300	面接の参考とする	550	
					計	150	*50		100	100	150	250		300		1100	
工学部	工学科	数 理 外	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿・会, 情報から1(注) [計2科目] 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, 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科5科目又は3教科6科目)	面接 推薦書 調査書 志願理由書	共通テスト				200	200	200					600	
					個別学力検査等							200		50	100	50	400
					計				200	200	200	200		50	100	50	1000

(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。
○配点に*印を付してある教科は、選択教科を表す。

6. 教育学部音楽教育専修 実技動画の提出について

○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

※ 「A ピアノによる弾き歌い」「B 選択実技」については、実技動画を提出してください。

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。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します。

- 「虫のこえ」 文部省唱歌
- 「おぼろ月夜」 高野辰之 作詞 岡野貞一 作曲
- 「スキーの歌」 林 柳波 作詞 橋本国彦 作曲

注1：暗譜の必要はありません。伴奏譜の選択は任意とし、各自で用意すること。移調可とします。

2：実技検査に係る動画提出申請書に、曲名、作曲者名及び作詞者名を明記すること。

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. ベートーヴェンのピアノソナタより第1楽章を演奏すること。

注1：実技検査に係る動画提出申請書に、曲名、作曲者名を明記すること。

2：繰り返しは省略すること。

（イ）声楽

○任意の声楽曲1曲を歌うこと。

注1：実技検査に係る動画提出申請書に、曲名、作曲者名及び作詞者名を明記すること。

2：オペラ・アリア以外は移調可。

（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：実技検査に係る動画提出申請書に曲名、作曲者名及び楽器名を明記すること。

C 口頭試問を含む面接

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
実技検査 実技動画の撮影及び提出の方法について

1. 実技動画撮影における留意事項

- ① 「A ピアノによる弾き歌い」と「B 選択実技」をそれぞれ別々に撮影し、DVD-R, SD カード, USB フラッシュドライブ (以下「USB メモリ」) のいずれかのメディアにその録画データを保存してください。
- ② 動画ファイル形式は、MPEG4 (.mp4 もしくは.m4a) , または MOV (.mov) です。
指定の動画ファイル形式以外の提出は受け付けません。
- ③ DVD-R に保存する場合は、最後にファイナライズ処理をするなどして、必ずマスター形式 (書き込み不可) にしてください。(Windows, または Mac でデータ確認ならびに再生できることを確認してください。)
- ④ オリジナルデータは、各自で保管してください。
- ⑤ 動画の画質品質を保つため、画面解像度 (ピクセル) は 720p, フレームレート (fps) は 30fps の HD 画質で録画してください。
- ⑥ 録画する映像は全身が映るように撮影してください。(「A ピアノによる弾き歌い」「B 選択実技 (ア) ピアノ」については、以下に記載されている「3.」の撮影例を参照のこと)
- ⑦ 演奏前に、受験番号と「A ピアノによる弾き歌い」または「B 選択実技」で演奏する曲名・作曲者名を (「A ピアノによる弾き歌い」及び「(イ) 声楽」選択者は作詞者名もあわせて) , カメラに向かって話してください。

例) 「A ピアノによる弾き歌い」の録画
『受験番号は〇〇〇〇〇です。ピアノによる弾き歌いとして、◇◇◇◇作曲・◆◆◆◆作詞の《曲名》を演奏します。』

「B 選択実技」の録画
『受験番号は〇〇〇〇〇です。選択実技として、◇◇◇◇作曲 (・◆◆◆◆作詞) の《曲名》を演奏します。』
- ⑧ 「A ピアノによる弾き歌い」「B 選択実技」それぞれの動画は、録画開始から終了までの内容を一切編集しないでください。
- ⑨ 提出する動画は、映像と音声もしっかり記録されていることを自身で必ず確認してください。演奏を妨げる大きなノイズ (サイレン, 選挙カー, 電車の音, 道路の音, 部屋の中のノイズ, チャイム, 家庭の生活音等) はなるべく入らないよう配慮をお願いします。
- ⑩ 服装は自由です。

2. 「A ピアノによる弾き歌い」「B 選択実技」の使用楽器について

【「A ピアノによる弾き歌い」の場合】

- ・ 演奏は原則ピアノを使用してください。やむを得ない場合は、電子楽器を可としますが、その場合は録音・再生機能等を使用しないでください（不正行為になります）。

【「B 選択実技（ア）ピアノ」を選択の場合】

- ・ 演奏はピアノを使用してください。アップライトピアノまたはグランドピアノのどちらを用いてもかまいません。電子楽器は不可です。

【「B 選択実技（イ）声楽及び（ウ）管弦打楽器」を選択の場合】

- ・ 演奏は公平性を期すために、無伴奏で行ってください。

3. 「A ピアノによる弾き歌い」「B 選択実技（ア）ピアノ」の撮影例

[右手が手前にくる場合の撮影例]



[左手が手前にくる場合の撮影例]



- ・ 演奏者の右手または左手が手前になるよう、全身がわかるように撮影してください（顔、手、腕、ペダルが映る角度で撮影してください）。

4. 実技動画の提出方法

- ① 提出メディアは必ず収納ケース、または緩衝材等で包み、衝撃から守るようにしてください。送付された記録メディアの破損については、一切の責任を負いかねます。
- ② 「実技動画提出に関する誓約書」及び「実技検査に係る動画提出申請書」に必要事項を記入の上、動画を収録したメディアと共に、**出願書類とは別に、11月24日（水）17:00までに郵送してください。**

【提出期限】 11月24日（水） 必着

最終日 17:00 必着（消印有効ではありません。）

【提出物】

- ① 「A ピアノによる弾き歌い」及び「B 選択実技」の演奏動画が収録されているメディア（受験番号が明記されているもの）
- ② 必要事項の記載及び署名・捺印がされている「実技動画提出に関する誓約書」
- ③ 必要事項が記載されている「実技検査に係る動画提出申請書」

※1 上記①～③の提出物は、市販の封筒（※2）に入れ、「書留郵便」で郵送してください。提出期限を過ぎて到着した場合には受理しませんので、ご注意ください。宛名ラベルを印刷し、貼り付けて使用してください。

様式は令和4年度学校推薦型選抜Ⅱ学生募集要項〔様式集〕の【出願書類】からダウンロードし印刷してください（41～42頁参照）。

(<https://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/gakkosuisen2/>)

※2 封筒は、市販の角形2号封筒（240mm×332mmでA4サイズの書類を折らずに入れることができる封筒）を準備してください。収録メディアを封入する際には、郵送過程で破損しないよう、ケースや緩衝材に包むなど、十分に気を付けてください。送付されたメディアの破損については、一切の責任を負いかねます。

※3 実技動画に関連する提出物①～③の受付は、原則として郵送に限ります。ただし、高等学校等が取りまとめて提出する場合及び提出期限までに到着しないおそれがある場合は、持参による提出を認めます。

※4 持参の場合の受付時間 9:00～17:00（土・日・祝日を除く）

※5 提出されたメディアは返却いたしませんので、ご注意ください。

※6 提出された動画資料は、本学実技検査にのみ使用し、その他には一切使用いたしません。

お問い合わせ先：教育学部学務係

電話 098-895-8317

9:00～17:00（土・日・祝日を除く）

7. 試験日時及び試験場

(1) 試験日時 12月1日(水)

- ※ 試験開始時刻の30分前まで、面接は集合時刻までに各試験場へ到着してください。
- ※ 試験開始時刻(面接は、集合時刻)から30分を超えて遅刻した者は、受験することができません。
- ※ 受験者全員が集合次第、面接を開始する場合があります。

学部名	学 科 等		試験場	小論文等	面 接		
				試験時刻	集合時刻	開始時刻	
人文社会 学 部	国際法政学科		千原キャンパス	10:00~12:00	13:00	13:00	
	人間社会学科	哲学・教育学プログラム		人文社会学部 試験場	10:00~12:00	13:00	13:10
		心理学プログラム	10:00~12:00		13:00	13:10	
		社会学プログラム	10:00~12:00		13:00	13:10	
	琉球アジア文化学科			10:00~12:00	13:00	13:10	
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	学校教育専攻	10:00~12:00	13:00	13:30
				国語教育専修	10:00~12:00	13:00	13:30
				社会科教育専修	10:00~12:00	13:00	13:30
				数学教育専修		9:30	10:00
				理科教育専修		9:30	10:00
				音楽教育専修	10:00~12:00	13:00	13:30
				美術教育専修	10:00~12:00	14:00	14:30
				保健体育専修		9:30	
				技術教育専修		12:30	13:00
				生活科学教育専修	10:00~11:30	12:30	13:00
	英語教育専修		12:30	13:00			
		教育特別支援コース	教育特別支援専攻	特別支援教育専修		9:30	10:00
	理 学 部	物質地球科学科	物理系	千原キャンパス 理学部試験場		9:30	10:00
地学系					9:30	10:00	
海洋自然科学科		化学系			9:30	10:00	
		生物系			9:30	10:00	
医 学 部	医学科		上原キャンパス 医学部試験場	10:00~12:00	12:40	13:00	
	保健学科				9:30	10:00	
工 学 部	工学科	機械工学コース	千原キャンパス 工学部試験場		9:30	10:00	
		エネルギー環境工学コース			9:30	10:00	
		電気システム工学コース			9:30	10:00	
		電子情報通信コース			9:30	10:00	
		社会基盤デザインコース			9:30	10:00	
		建築学コース			9:30	10:00	
		知能情報コース			9:30	10:00	

(2) 試験場下見 11月30日(火) 15:00~18:00頃

各試験場の建物入口において、受験者に対する連絡、注意事項及び試験室配置図を掲示します。試験室内への立入はできません。

※下見を行う場合は、マスクを着用し、他者との接触や会話は極力控える等、新型コロナウイルス感染症対策を行ってください。

各試験場の場所については、試験場配置図(<https://www.u-ryukyu.ac.jp/wp-content/uploads/2021/09/R4haichizu-suisen2.pdf>)を参照してください。

(3) 集合場所

人文社会学部人間社会学科	面接控室
教育学部	教育学部本館棟玄関前 (ただし保健体育専修は体育教官棟前)
理学部	理学部本館の玄関前
医学部	上原キャンパス
工学部	工学部当該コースの試験場前

試験開始時刻の30分前までに上記集合場所へ集合してください。

面接(実技を含む)においては集合時刻までに集合してください。

※試験当日はバスなどの交通機関の混雑が予想されますので、早めに試験場へ来場してください。

8. 出願について

(1) インターネット出願

インターネット出願は、専用サイトで登録を行い、入学検定料を支払い、出願書類等を本学へ郵送・受理されることで出願完了となりますので、ご注意ください。

【インターネット出願の流れとスケジュール】



(2) 受付期間

インターネット出願 体験版	10月13日(水)～10月20日(水) 17:00まで ※体験版からは出願できません。	操作に関する お問い合わせ
インターネット出願 登録期間	10月25日(月)～11月5日(金) 17:00まで インターネット出願登録だけでは出願手続は完了し ません。入学願書受付期間内に出願書類等を提出するこ とが必要です。	志願受付操作 サポート窓口 0120-752-257 受付時間 9:30～20:00
入学願書受付期間 (出願書類提出期間)	11月1日(月)～11月5日(金) ※11月3日(水) 除く 最終日 17:00 必着 (消印有効ではありません。)	
入学検定料払込期間	10月25日(月)～11月5日(金) 17:00まで	

※出願書類を郵送する際は、郵便の事情等による郵便物の遅配が予想されますので、十分な時間的余裕をもって発送してください。(消印有効ではありません。)

(3) 出願手順

①出願登録のためのEメールアドレスの準備

Eメールアドレスは、スマートフォン・携帯電話やフリーメールも利用可能ですが、本学からのメール (nyushi-ryukyu@acs.u-ryukyu.ac.jp) を確実に受信できるよう設定を確認してください。

②インターネット出願サイトへの登録

本学ホームページ [入試情報] より、インターネット出願サイトにアクセスし、出願情報の登録を行います。

※自宅にパソコンやスマートフォン等インターネット環境がない場合は、自宅以外(学校等)のパソコン等(インターネット環境)を利用していただいてもかまいません。

③入学検定料の払込(「10. 入学検定料の払込について」, 「11. 災害等による入学検定料に関する特例措置について」参照)

④出願書類等の提出(出願書類については(4)参照)

(4) 出願書類等

高等学校等から取り寄せる書類

出願書類等	事 項
1. 調査書 (※1)(※2)	【全員】 高等学校等の長が作成し、厳封したものを提出してください。 なお、被災等の事情により調査書を提出できない者は卒業証明書又は修了見込み証明書及び成績証明書を提出してください。 ※調査書又はそれに代わる証明書等を提出できない者は、入試課までご相談ください。

※1 調査書について

①文部科学省所定の様式に従い高等学校等の長が作成した調査書により、入学志願者の高等学校在学中の学習成績、特別活動等について審査します。

②高等学校等の長が調査書を作成する際には、次の事項を記入してください。

ア. 学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物・学力ともに特に優秀で高等学校等の長が責任をもって推薦できる者については、「学習成績概評」欄にⒶと標示し、「備考」欄にその理由を明示してください。

イ. 「総合的な学習の時間の内容・評価」の欄については、「総合的な学習の時間」を履修していない場合には当該欄に斜線を引いてください。

本学様式指定の書類

様式は令和4年度学校推薦型選抜Ⅱ学生募集要項〔様式集〕の【出願書類】（<https://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/gakkosuisen2/>）からダウンロードし印刷してください。

出願書類等	事 項
2. 推薦書（※2） （A4サイズ・両面印刷）	【全員】 高等学校等の長が作成し、厳封したものを提出してください。
3. 志願理由書 （A4サイズ・両面印刷）	【全員】 志願者本人の直筆で、黒のボールペン（消せるボールペンは不可）により作成してください。
4. 競技歴調査書 （A4サイズ・片面印刷）	【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】 高等学校等の長が作成し、提出してください。
5. 実技動画提出に関する誓約書 （A4サイズ・片面印刷）	【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】 志願者本人の直筆で、黒のボールペン（消せるボールペンは不可）により作成してください。（ 実技動画と一緒に提出 11月24日(水)17:00（必着） ）
6. 実技検査に係る動画提出申請書 （A4サイズ・片面印刷）	【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】 志願者本人の直筆で、黒のボールペン（消せるボールペンは不可）により作成してください。（ 実技動画と一緒に提出 11月24日(水)17:00（必着） ）
7. 令和4共通テスト成績請求票 （A4サイズ・片面印刷）	【全員】 次の①・②を(令和4年)1月17日(月)～1月24日(月) 最終日17:00（必着） の間に提出してください。 ①「令和4共通テスト成績請求票 推薦 国公立推薦型選抜用」 ② 共通テスト受験科目票 ※上記①・②については、共通テストの <u>受験の有無に関わらず</u> 、出願した場合は必ず提出してください。 ※高等学校等が取りまとめて提出する場合でも志願者毎に封筒に入れてください。

※2 調査書及び推薦書について

令和2～3年度は新型コロナウイルス感染症対策の影響により、高等学校で臨時休業等が実施され、各種のスポーツ・文化関係の行事、大会及び資格・検定試験等が中止、延期又は規模縮小等されているため、努力のプロセス等を記載しても構いません。

インターネット出願サイトから印刷する書類

出願書類等	事 項
8. 出願確認票 （A4サイズ・両面印刷）	【全員】 インターネット出願登録後、同サイト内の申し込み確認ページより印刷してください。 ※印字されている内容に誤りがないか、確認してください。修正する場合は、該当部分を二重線で消し、 赤 のボールペン（消せるボールペンは不可）で記入してください。
9. 宛名ラベル （A4サイズ・片面印刷）	【全員】 インターネット出願登録後、同サイト内の申し込み確認ページより印刷したものを郵送用の封筒に貼り付けてください。 ※印字されている内容に誤りがないか、確認してください。修正する場合は、該当部分を二重線で消し、 赤 のボールペン（消せるボールペンは不可）で記入してください。また、提出書類等について確認の上、チェックしてください。

10. 宛名ラベル (実技動画提出) (A4サイズ・片面印刷)	【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】 指定の提出物郵送用の封筒に貼り付けてください。 ※差出人(志願者)欄には、志願者本人の直筆で、黒のボールペン(消せるボールペンは不可)により記入してください。
---------------------------------------	--

その他

出願書類等	事 項
11. 住民票の写し	【外国籍を有する者】 市区町村長発行のマイナンバーの記載のない住民票の写し(記載事項の省略が無いもの。)を提出してください。

※印刷方法について

カラー選択：モノクロ、カラーどちらでも可。

印刷用紙：普通紙でかまいません。

出願書類が2ページ以上ある場合は、両面印刷で印刷してください。

(5) 提出方法・提出先

前項(4)の出願書類等は、インターネット出願サイトから印刷した宛名ラベルを貼った市販の封筒(※1)に入れ、「**書留郵便**」で郵送してください。入学願書受付期間終了後に到着した場合には受理しませんので、ご注意ください。

※1 封筒は、市販の角形2号封筒(240mm×332mmでA4サイズの書類を折らずに入れることができる封筒)を準備してください。

※2 入学願書の受付は、原則として郵送に限ります。ただし、高等学校等が生徒の入学願書を取りまとめて提出する場合(取りまとめて提出する場合でも、入学願書は志願者毎に封筒に入れること。)及び(2)の入学願書受付期間内に到着しないおそれがある場合は、持参による提出を認めます。

※3 持参の場合の受付時間：9:00～17:00(土・日・祝日を除く)

提出先：〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地

全保連ステーション(大学会館)1階

琉球大学 学生部 入試課(電話 098-895-8141)

(6) 出願に関する注意事項

国公立大学の学校推薦型選抜は、共通テストを課すもの及び課さないものを含めて、1つの大学・学部しか出願できません。よって、本学の学校推薦型選抜Ⅰ、Ⅱを併願することはできません。また、本学の学校推薦型選抜と他の国公立大学の学校推薦型選抜を併願することもできませんのでご注意ください。

(7) 学校推薦型選抜志願者が国公立大学・学部の一般選抜を志願する場合の取扱い

学校推薦型選抜志願者も、不合格となった場合に備えて、本学又は他の国公立大学・学部の一般選抜の「前期日程」から1つ、「後期日程」から1つの合計2つの大学・学部に出願することができます。ただし、出願に際しては、志望する大学・学部・学科等が指定する令和4年度共通テストの教科・科目を受験していること及び入学検定料を新たに納入することが必要です。

(8) 提出書類の注意事項

- 出願書類の志願者の氏名は、通称・略字等は使用せず、正確かつ丁寧に記入してください。
- また、インターネット出願登録の際に氏名の漢字が正しく表記されない、文字数制限のため氏名の入力できない場合は氏名の一部を入力の上、印刷した出願確認票の該当部分を二重線で消し、**赤**のボールペン(消せるボールペンは不可)で正しい氏名を記入してください。

- ・出願書類に記入もれ、その他不備のある場合は受理しません。
- ・出願書類の受付後は、出願書類の返却及び記載事項の変更は認めません。
- ・出願書類の記載と相違する事実が発見された場合は、入学後であっても入学の許可を取り消すことがあります。
- ・医学部保健学科、工学部志願者のうち、専門高校・総合学科卒業生枠による場合は、推薦書、志願理由書の所定の欄に○印を付してください。ただし、理学部海洋自然科学科生物系については、出願要件が専門高校卒業生枠のみのため、○印を付さないでください。
- ・出願書類提出後、「出願確認票」で届け出た志願者住所、不在時の連絡先が変更になった場合は、直ちに本学学生部入試課（電話 098-895-8141）に連絡してください。

9. 受験票について

11月12日（金）以降、インターネット出願サイトからダウンロードが可能となります。

受験票は印刷し、試験当日に必ず持参してください。

10. 入学検定料の払込について

（1）検定料 17,000円

①入学検定料の他に、別途必要な支払い手数料(900円)は志願者負担となります。

②災害等により被災された方については、入学検定料免除の特例措置を行っております。条件や手続きの詳細については、「11. 災害等による入学検定料に関する特例措置について」を参照してください。

※試験成績開示を希望する場合は、検定料に開示手数料及び郵送料(820円)を併せて徴収します。

（2）入学検定料払込期間

10月25日（月）～ 11月5日（金）17:00

（3）払込方法（インターネット出願サイトで選択できます。）

コンビニエンスストア、Pay-easyでの支払い（銀行ATM、ゆうちょ銀行ATM、ネットバンキング）、クレジットカード（VISA、Master Card、JCB、AMERICAN EXPRESS、Diners Club）のいずれかで入学検定料の支払いが可能です。

①銀行窓口での支払いはできません。

②コンビニエンスストアに設置されているATMでの支払いはできません。

③コンビニエンスストアでの支払いは現金のみです。電子マネーやクレジットカードは利用できません。

（4）検定料の返還について

払込済の検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。

ア. 検定料を支払ったものの、出願しなかった場合（出願書類を提出しないまま入学願書受付期間が終了、又は書類不備等により出願書類が受理されなかった場合）

イ. 誤って検定料を二重に支払った場合

ウ. 災害等により被災した特例措置対象者が検定料を支払った場合

※ いずれの場合でも、支払い手数料（900円）は返還しません。

上記に該当する場合

令和4年度学校推薦型選抜Ⅱ学生募集要項〔様式集〕の【該当者のみの書類】（<https://www.u-r-yukyu.ac.jp/admissions/gakkosuisen2/>）より所定の様式「返還金払戻請求書」をダウンロードし、A4サイズで印刷して必要事項を記入し、払戻の理由を選択、氏名欄へ押印のうえ、下記へ送付してください。

①返還申請期限：令和4年3月31日（木）

②送付先

該当項目	送付先
(ア・イ)に該当	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 琉球大学 財務部経理課収入・支出係 (電話：098-895-8058)
(ウ)に該当	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 全保連ステーション(大学会館)1階 琉球大学 学生部入試課 (電話：098-895-8141)

③留意事項

- 封筒には「返還金払戻請求書在中」と朱書きしてください。
- 返還は銀行振込で行います。保護者名義口座の場合は必ず続柄も明記してください。
- ゆうちょ銀行口座を指定する場合は、振込用の店名・店番・預金種目・口座番号を明記してください。
- 返還には請求書受理後2～3か月程度かかります。

11. 災害等による入学検定料に関する特例措置について

琉球大学では、令和4年度の全ての入学者選抜試験に関して、被災者の経済的負担を軽減することにより、受験の機会を確保するため、昨年度に引き続き特例措置を実施します。

※申請する場合は「検定料」を払い込まないでください。

(1) 措置内容

検定料の免除 17,000円

(2) 免除の対象者及び必要書類

対象者	必要書類(写し)
① 東日本大震災,熊本地震,平成30年7月豪雨,北海道胆振東部地震,令和元年房総半島台風,東日本台風又は令和2年7月豪雨における災害救助法が適用されている地域で被災した志願者で,以下のいずれかに該当する者	
ア 主たる家計支持者が所有する自宅家屋が全壊,大規模半壊,半壊,流失した場合	り災証明書
イ 主たる家計支持者が死亡,又は行方不明の場合	死亡又は行方不明を証明する書類
② 居住地が福島第一原子力発電所事故により,帰還困難区域,居住制限区域又は避難指示解除準備区域に指定された者	被災証明書

(3) 申請の方法

インターネット出願システムでの出願登録前に、申請方法や事前に必要となる内容等についてご確認ください。

- ① 学生部入試課へ連絡の上、該当の可否及び必要書類等について確認してください。
- ② 本学ホームページ「募集要項【令和4年度学校推薦型選抜Ⅱ】」より所定の様式「検定料免除申請書」

をダウンロード (<https://www.u-ryukyu.ac.jp/admissions/gakkosuisen2/>) してください。

③「検定料免除申請書」を A4 サイズで印刷の上、必要事項の記入、被災状況の理由選択、氏名欄への押印をしてください。

④学生部入試課へ必要資料を FAX で送付してください。

⑤必要書類を添えて、出願書類とともに「検定料免除申請書」の原本を下記へ提出してください。

※誤って納付した検定料の返還を希望する場合は、本学所定の様式（返還金払戻請求書）に、り災証明書等（写し）を添えて学生部入試課へ申請してください。後日、検定料を返還します。（払戻の理由は「4. 災害等による入学検定料の特例措置に該当」を選択してください。）

※返還金払戻請求書の送付期限は、令和 4 年 3 月 31 日（木）までとします。

提出先：〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原 1 番地
全保連ステーション（大学会館）1 階
琉球大学 学生部 入試課 （電話 098-895-8141）

12. 受験時における合理的配慮等について

障がい等を有する者、疾病・負傷等により受験上及び修学上の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「受験時における合理的配慮申請書」を郵送にて提出してください。

本学において申請された配慮事項について検討し、「受験時における合理的配慮の検討結果通知書」を試験日の約 2 週間前に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。

また、上記手続きには 1~2 週間を要します。合理的配慮の内容によっては対応にさらなる時間を要する場合があります。事前相談は随時受け付けておりますので、早めの相談と、申請書の提出をお願いします。

(1) 申請期限 10 月 15 日（金）17:00 まで

(2) 申請方法

本学指定の様式「受験時における合理的配慮申請書」を本学ホームページよりダウンロードし、**障がい学生支援室**へ郵送で提出してください。

必要に応じて、志願者、保護者又はその立場を代弁し得る学校担当者等との面談・聞き取りを事前に行います。

【受験時における合理的配慮申請書】

<https://g-support.std.u-ryukyu.ac.jp/support/download/>

連絡先：〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原 1 番地
全保連ステーション（大学会館）2 階
琉球大学 障がい学生支援室
電 話 098-895-8750
F A X 098-895-8791
メールアドレス g-support@acs.u-ryukyu.ac.jp
H P <https://g-support.std.u-ryukyu.ac.jp>

13. 受験に関する注意事項

(1) 新型コロナウイルス感染症対策のため、次の方は受験できません。

- ① 新型コロナウイルス感染症等（学校保健安全法施行規則第18条で定める感染症）（新型コロナウイルス感染症以外も対象とする）に罹患し、試験日までに入院中又は自宅や宿泊施設において療養中の者
- ② 試験日2週間以内に保健所等から濃厚接触者に該当するとされ、発熱・咳等の症状がある者
- ③ 試験当日、試験開始前までに発熱（37.5度以上）・咳等の症状があり、新型コロナウイルス感染症の罹患が疑われる者

(2) 下記に該当する方は、必ず事前に下記相談窓口へご相談ください。

相談窓口 学生部入試課 TEL : 098-895-8141

- ① 発熱・咳等の症状がある者
- ② 無症状の濃厚接触者
- ③ 何らかの事情によりマスクの着用が困難な場合

※マスク着用が困難であることを試験当日に申し出た場合は、マスクを着用せず受験することはできません。予め医師の診断書を添えて、受験上の合理的配慮申請（p.45参照）を行ってください。

- (3) 試験当日は、各自昼食を持参し、自席で食事をとってください。学食や売店の営業や、昼食用の控室等の設置はありません。
- (4) 試験日の7日程度前から、朝などに体温測定を行い、体調の変化の有無を確認してください。試験当日は、各自で検温等の体調確認を行い発熱がないことを確認し、感染防止のため、昼食時を除き、不織布マスク（鼻と口の両方を確実に覆うこと）を必ず着用してください。フェイスシールド又はマウスシールドの着用のみでは、受験することはできません。当日持参したマスクは、自宅まで持ち帰ってください。試験会場内では廃棄できません。
- (5) 飛沫飛散防止のため、休憩時間や昼食時を含め、他者との接触や会話は極力控えてください。そのうえで、こまめに手指のアルコール消毒を行ってください。なお、過敏症等によりアルコール消毒が難しい場合は、こまめに手洗いを行ってください。
- (6) 試験当日は、**試験開始時刻の30分前まで**、面接においては**集合時刻までに各試験場へ到着**してください。なお、試験室への入室は監督者の指示に従ってください。試験場や試験室の入口、トイレで密集しないように、掲示物や監督者の指示に従い、他の受験者との距離を保つようにしてください。
- (7) **試験開始時刻（面接においては、集合時刻）から30分を超えて遅刻した者は、受験することができません。**
- (8) **試験室には、必ず本学の受験票を携帯し**、監督者の指示に従い所定の場所に置いてください。万一忘れた場合は、当該試験場に設置している試験場本部に申し出てください。
- (9) 試験室の机上には、本学の受験票、時計（時計機能だけのもの）、筆記用具〔鉛筆（HB）、シャープペンシル（HB）、消しゴム、鉛筆削り（電動式を除く。）〕のみを置いてください。それ以外の所持品は、監督者の指示に従ってください。
- (10) 問題冊子は、試験開始の合図があるまで絶対に開かないでください。
- (11) 解答用紙には、受験番号を正確に記入してください。受験番号の記入もれ又は誤記がある場合は、無効とすることがあります。
- (12) 解答用紙を試験室外に持ち出した場合には、無効となります。
- (13) 試験時間中は、試験室からの退室は認めません。ただし、用便、身体の不調又は質問等がある場合は、挙手をして監督者の指示に従ってください。
- (14) 解答用紙は、解答の如何にかかわらず必ず提出してください。
- (15) 携帯電話やスマートフォン、タブレット端末、腕時計型端末等の音の出る機器は、必ず試験室に入る前にアラームの設定を解除し、電源を切って、かばん等に入れておいてください。
- (16) 耳せんは、監督者の指示が聞き取れないことがあるので、使用を認めません。

- (17) 試験当日は、各試験場内への自動車、オートバイ等の乗り入れを禁止します。
- (18) 悪天候等による交通機関の遅延・欠航・運休が予想される場合は、十分な時間的余裕をもって試験会場に到着するようにしてください。
- (19) 次のことをすると不正行為となります。不正行為を行った場合は、受験の中止と退室を命じられ、それ以後の受験はできなくなります。また、既に受験した個別学力検査等の成績も無効になります。
- ① 出願確認票、受験票、解答用紙へ故意に虚偽の記入（受験票に本人以外の写真を貼ることや解答用紙に本人以外の名前・受験番号を記入するなど）をすること。
 - ② カンニング（カンニングペーパー・参考書・他の受験者の答案等を見ること、他の人から答えを教わることなど）をすること。
 - ③ 他の受験者に答えを教えたりカンニングの手助けをすること。
 - ④ 試験時間中に、問題冊子を試験室から持ち出すこと。
 - ⑤ 解答用紙を試験室から持ち出すこと。
 - ⑥ 「解答はじめ」の指示の前に、問題冊子を開いたり解答を始めること。
 - ⑦ 試験時間中（面接（口頭試問、実技を含む）時間及び面接（口頭試問、実技を含む）待機時間を含む。）に、携帯電話やスマートフォン、タブレット端末、腕時計型端末、電子辞書、ICレコーダー等の電子機器類を使用すること。（ただし、緊急の連絡が必要な場合は、試験監督者等に申し出ること。）
 - ⑧ 試験時間中に、使用を認められていない定規、コンパス、電卓等の補助具を使用すること。
 - ⑨ 「解答やめ。鉛筆を置いて問題冊子を閉じてください。」の指示に従わず、鉛筆や消しゴムを持っていたり解答を続けること。
- (20) (19)以外にも、次のことをすると不正行為になることがあります。指示に従わず、不正行為と認定された場合の取扱いは(19)と同様です。
- ① 試験時間中に携帯電話等の電子機器類や使用を認められていない定規、コンパス、電卓等の補助具をかばん等にしまわず、身に付けていたり手に持っていること。
 - ② 試験時間中に携帯電話や時計等の音（着信・アラーム・振動音など）を長時間鳴らすなど、試験の進行に影響を与えること。
 - ③ 試験に関することについて、自身や他の受験者を利するような虚偽の申出をすること。
 - ④ 試験場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
 - ⑤ 試験場において試験監督者等の指示に従わないこと。
 - ⑥ その他、試験の公平性を損なう行為をすること。

14. 入学手続

入学手続の詳細（手順、提出書類等）については、合格発表日に発送する「入学手続案内」をご確認ください。

(1) 入学手続期間

（令和4年）2月20日（日）～21日（月） 9：00～17：00

※入学手続書類等は、原則「書留郵便」で郵送してください。

(2) 入学金及び授業料

入学金（予定額）	282,000 円
授業料（予定額）	（前期分）267,900 円 （年 額）535,800 円

※1 上記については予定額であり、入学時及び在学中に金額の改定が行われた場合は、改定時から新たな金額が適用されます。

- ※2 授業料の納入については、本人の申し出により前期分の納入の際に後期分も併せて納入することができます。
- ※3 JASSO 給付奨学金へ申し込んだ者・大学へ入学後申し込む予定の者は必ず「入学料徴収猶予」を申請してください。JASSO 給付奨学金の基準外で申込できない者については、大学独自の「入学料免除・徴収猶予」及び「授業料免除」制度があります。詳細は、合格者に送付する「入学手続案内」をご確認いただくか、学生部学生支援課学生援護係にお問い合わせください。

(3) 留意事項

- ①本選抜による合格者が、本学の定める期間内に入学手続を行わないときは、本学に入学する権利を消失するので十分に注意してください。
- ②本選抜による合格者で入学手続きを完了した者は、本学及び他の国公立大学・学部を受験しても、その大学・学部の合格者とはなりません。
- ③出願後に生じた特別の事情により入学を辞退する場合には、当該者の推薦を行った高等学校等の長を経由して令和4年2月21日(月)17:00までに「推薦入学辞退願」を合格学部へ提出し、その許可を得た場合に限り、その入学辞退を認めます。
- ④上記③による入学辞退許可を受けずに入学辞退したり、入学手続を行わない場合には、翌年度以降、当該高等学校等の長からの推薦を受理しませんので、注意してください。
- また、その場合、本年度に出願済の他の国公立大学・学部(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。)を受験しても入学許可は得られません。
- ※公立大学協会ホームページ(<http://www.kodaikyo.org/nyushi>)参照
- ⑤国公立大学の一般選抜における合格決定業務を円滑に行うため、氏名及び共通テストの受験番号に限って、合格及び入学手続等に関する個人情報を独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に送達しますので、ご了承ください。

15. 個人情報の利用等について

- (1) 本学が入学者選抜を通じて取得した個人情報は、次のとおり利用又は提供しますので、あらかじめご了承ください。
- ① 入学者選抜、合格発表及び入学手続に係る業務で利用します。
- ② 入学手続者及びその保護者等の住所・氏名等につき、学生支援関係業務(健康診断、入学料免除、入学料徴収猶予、授業料免除、奨学生採用、就職支援等)、教務関係業務(学籍管理、修学指導、成績管理等)、納付金関係業務(授業料徴収等)で利用します。
- ③ 入学者選抜に係る統計処理及び調査研究で利用します。なお、統計処理及び調査研究の結果発表を行う際は、個人が特定できないよう配慮します。
- ④ 国公立大学の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため、合否及び入学手続き等に関する個人情報を、独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に提供します。
- ⑤ 本学の関連団体である琉球大学同窓会、琉球大学後援財団、各学部・学科同窓会、各学部・学科後援会及び琉球大学生生活協同組合に、氏名等の個人情報を当該組織の活動に必要な範囲において提供する場合があります。
- (2) 上記(1)の各種業務での利用にあたっては、本学から当該業務の委託を受けた業者(以下「受託業者」という。)に、必要な限度において当該個人情報を提供する場合があります。この場合、受託業者に

対し、当該個人情報について、その利用の目的若しくは方法の制限その他必要な制限を付し、かつその漏えい防止その他個人情報の適切な管理のために必要な措置を講ずることを求めます。

(3) 出願書類の不備等がある場合、その訂正・補完を速やかに行っていただくため、本学を受験されること及び出願書類に不備等があることを、保護者又は高等学校等に通知する場合があります。

(4) 本学が入学者選抜を通じて取得した個人情報は、上記及び独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律第9条に規定されている場合を除き、本人の同意を得ることなく他の目的で利用又は第三者に提供することはありません。

16. 入試情報開示に関する事項

(1) 個別学力検査等の採点・評価基準

①人文社会学部

国際法政学科	小論文	○理解力，考察力，論理的思考力，記述力，完結度等を評価します。 ○誤字，脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となります。
	面接	○意欲，目的意識，適性，表現力等を評価します。
	調査書	○総合的な学習を含む学業成績を評価します。
	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・資格等を評価します。面接の評価に含めます。
	志願理由書	○進学のための目的，将来の計画及び長所・特技等を評価します。面接の評価に含めます。
人間社会学科	小論文	○理解力，考察力，論理的思考力，記述力，構成力等を評価します。 ○誤字，脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となります。
	面接	○意欲，目的意識，適性，表現力等を評価します。
	調査書	○学業成績を評点化するほか，特別活動の記録や総合的な学習の時間の内容・評価，部活動やボランティア活動，取得資格，検定等など，調査書の他の記載事項も本学部のアドミッション・ポリシーに照らして確認し，面接の参考資料とします。
	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，面接の評価に含めます。
	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，面接の評価に含めます。
琉球アジア文化学科	小論文	○理解力，考察力，論理的思考力，記述力，完結度等を評価します。 ○誤字，脱字及び指定の字数の過不足は減点の対象となります。
	面接	○意欲，目的意識，適性，表現力等を評価します。
	調査書	○「学習成績の状況」を点数化します。
	推薦書	○学業，課外活動及び特技等を考慮して総合的に評価し，面接の評価にも含めます。
	志願理由書	○志願理由・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，面接の評価に含めます。

②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	面接	○小学校教育に対する意欲・関心をみます。 ○小学校教員としての適性をみます。 ○コミュニケーション能力をみます。	
		小論文	○教育や子どもに関する知識・理解をみます。 ○小学校教員として必要な思考力・判断力・表現力をみます。 ○小学校教育に対する意欲・関心をみます。	
		調査書	○面接時の参考にします。	
		推薦書	○面接時の参考にします。	
		志願理由書	○面接時の参考にします。	
	教科教育専攻	国語教育専修	口頭試問を含む面接	○現代文・古文・漢文等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ます。 ○意欲、目的意識、適性、表現力等をみます。
			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ます。
			調査書	○学習成績や就学状況等を確認できる資料として、面接の重要な資料とします。
			推薦書	○高校3年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接の重要な資料とします。
			志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料として、面接の重要な資料とします。
		社会科教育専修	面接	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみます。 ○自分の意見をまとめ、適切に表現する力をみます。 ○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、議論する力をみます。
			小論文	○小学校教育に対する意欲・関心・適性をみます。 ○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します。
			調査書	○「学習成績の状況」等について面接の参考資料とします。
			推薦書	○高校3年間の主体的な活動や能動的な学びについて学校側の認識を示す資料として、面接の重要な資料とします。
			志願理由書	○志望動機・将来計画・自己アピール等を示す資料として、面接の重要な資料とします。
		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、およ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します。
			調査書	○学習成績や修学状況等を確認できる資料として、面接時の参考にします。
			推薦書	○高校3年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接時の参考にします。
			志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料として、面接時の参考にします。

小 学 校 教 育 コ ー ス	理科教育 専 修	口頭試問を 含む面接	○意欲，目的意識，適性，表現力等を評価します。 ○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 します。
		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します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料と して，面接時に活用します。
		志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料と して，面接時に活用します。
	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ます。
		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ます。 ○音楽教育への理解度や学習意欲をみます。 ○面接態度，表現力等をみます。 ○基礎的な理論，楽典，用語，音楽史の知識・理解をみます。
		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ます。
		調 査 書	○「学習成績の状況」を評点化します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料と して，面接の重要な資料とします。
		志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料と して，面接の重要な資料とします。
	美術教育 専 修	面 接	○受験の動機，学習意欲，表現力および適正を評価します。
		小 論 文	○発想力や鑑賞力，造形教育への関心度を評価します。
		調 査 書	○学習成績や修学状況等を確認できる資料として，面接の重要な資 料とします。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料と して，面接の重要な資料とします。
		志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料と して，面接の重要な資料とします。
	保健体育 専 修	面 接	○小学校の教員としての資質や適性を評価します。 ○運動・スポーツの専門家となるための資質や適性を評価します。 ○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）を評価します。
		調 査 書	○「学習成績の状況」および部活動，学級・生徒会活動，特技や表 彰・受賞等についてそれぞれ評点化します。
		競 技 歴 書 調 査 書	○専門種目についての競技実績や成績を判断するための基礎資料 とします（エビデンスを添付すること）。 ○面接の評価に加味します。 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，面接でも聴取します。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 書	○学業・人物・課外活動（部活動に重点を置く）について，面接の 基礎資料とします。 ○高校3年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料とし て，面接の重要な資料とします。
		志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料と して，面接の重要な資料とします。

小学校 教育 コース	技術教育 専修	口頭試問を 含む面接	○学校教員への意欲をみます。 ○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ます。
		調 査 書	○「学習成績の状況」を評点化します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接の重要な資料とします。
		志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料として、面接の重要な資料とします。
	生活科学 教育専修	小 論 文	○小学校教育への関心・意欲及び基礎的な文章力をみます。
		口頭試問を 含む面接	○教師への意欲をみます。 ○家庭総合に関する知識と実践力をみます。
		調 査 書	○「学習成績の状況」を評点化します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接の重要な資料とします。
	英語教育 専修	志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料として、面接の重要な資料とします。
		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います。面接は一部英語で行います。
		調 査 書	○「学習成績の状況」を評点化します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接の重要な資料とします。
特別支援教育 コース	特別支援 教育専修	志願理由書	○志望動機・将来計画・長所・特技・自己アピール等を示す資料として、面接の重要な資料とします。
		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します。
		調 査 書	○調査書は独立しては評点化せず、面接の評点に反映します。
		推 薦 書	○高校 3 年間の主体的な活動や能動的な学びが集約された資料として、面接の重要な資料とします。
特別支援教育 コース	特別支援 教育専修	志願理由書	○志望動機・将来設計・長所・特技・自己アピール等を示す資料として面接の重要な資料とします。

③理学部

物質地球科学科 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します。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します。
	調 査 書 推 薦 書 志願理由書	○面接の際に活用します。

物質地球科学科 地学系	面接	○志望理由, 学習への意欲, 適性等を評価し, 調査書, 推薦書, 志願理由書の記載内容も含めて総合的に評価します。
	調査書	○中等教育での学習成果および学習に対する主体性を評価します。
	推薦書	○中等教育での地学分野(天文分野を含む)への取組, 活動実績を中心として評価します。
	志願理由書	○志望理由, 地学の専門分野に対する学習への意欲, 適性等を評価します。
海洋自然科学科 化学系	面接	○自然科学に対する学習意欲, 化学に必要な論理的思考力・判断力・表現力, 志望動機等を総合的に評価します。
	調査書	○主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度, および指導上参考となる諸事項等を総合的に評価します。
	推薦書 志願理由書	○面接の際に活用します。
海洋自然科学科 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します。
	調査書	○生物学に関する活動や資格, 指導上参考となる諸事項等特記事項等を評価します。
	推薦書	○面接の際に活用します。
	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します。

④医学部

医学科	小論文	○思考力, 独創性, 発想力, 表現力等を総合的に評価します。
	面接	○適性, 意欲, 表現力等を総合的に評価します。
	調査書	○面接の参考にします。
	推薦書	○面接の参考にします。
	志願理由書	○面接の参考にします。
保健学科	面接	○動機, 意欲, 適性, 表現力等を総合的に評価します。
	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します。
	推薦書	○面接の参考にします。
	志願理由書	○面接の参考にします。

⑤工学部

工学科 (各コース共通)	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, 点数化します。
	志願理由書	○志望動機, 将来計画, 長所・特技, 自己アピール等を総合的に評価し, 点数化します。
	調査書	○評定平均値を点数化します。
	推薦書	○学業, 人物, 課外活動等を評価し, 点数化します。

(2) 合否判定基準

①全学部の基本的な基準

<p>○共通テスト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します。（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・数学教育専修・音楽教育専修・保健体育専修・英語教育専修）を除く）</p> <p>○共通テスト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、不合格とします。</p>
--

②学部ごとの基準

1) 人文社会学部

国際法政学科	○共通テストの成績、小論文、面接及び出願書類を総合的に判定します。
人間社会学科	○共通テストの成績、小論文、面接及び出願書類を総合的に判定します。 ○共通テストの合計点が50%に満たない場合は不合格とします。
琉球アジア文化学科	○共通テストの成績、小論文、面接及び出願書類を総合的に判定します。

2) 教育学部（学校教育教員養成課程）

学部 共通		○共通テストの成績、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します。	
小学校教育コース	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します。共通テストは資格審査として用いるので、配点には影響しません。	
	教科教育専攻	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します。共通テストは資格審査として用いるので、配点には影響しません。
		社会科教育専修	○小論文と面接の成績を中心に、出願書類を総合して判定します。共通テストは資格審査として用いるので、配点には影響しません。
		数学教育専修	○共通テストと面接（口頭試問を含む）の総合評価により判定します。 ○共通テストの成績が配点合計の60%に満たない場合は不合格とします。
		理科教育専修	○共通テスト、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します。
		音楽教育専修	○共通テスト、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します。 ○共通テストの成績が配点合計の50%に満たない場合は不合格とします。
		美術教育専修	○共通テスト、小論文、面接の総合評価により判定します。
		保健体育専修	○共通テストの合計点に1/2を乗じた値を共通テストの得点とします。 ○面接を中心に共通テスト、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します。 ○共通テストの成績が配点合計の45%に満たない場合は不合格とします。
		技術教育専修	○共通テストと面接（口頭試問を含む）及び出願書類を総合評価により判定します。
		生活科学教育専修	○共通テスト、小論文、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します。
英語教育専修	○共通テスト、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します。		

教育特別コース支援	教育特別専攻支援	特別支援教育専修	○共通テストと面接及び調査書の総合評価により判定します。
-----------	----------	----------	------------------------------

3) 理学部

物質地球科学科 物理系	○共通テスト及び面接の総合点により判定します。
物質地球科学科 地学系	○共通テスト及び面接の総合点により判定します。
海洋自然科学科 化学系	○共通テスト，調査書及び面接の総合点により判定します。
海洋自然科学科 生物系	○共通テスト，面接，調査書，推薦書及び志願理由書を総合して選考します。

4) 医学部

医学科	○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します。 ①面接の高得点者 ②小論文の高得点者 ③共通テストの外国語の高得点者 ④共通テストの数学の高得点者 ⑤共通テストの理科の高得点者
保健学科	○共通テスト 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します。

5) 工学部（工学科各コース共通）

工学科 (各コース共通)	○共通テスト，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，合否を判定します。
-----------------	---

(3) 試験成績開示

令和4年度学校推薦型選抜Ⅱの個人成績を、合格者・不合格者を問わず、インターネット出願システムで試験成績開示を希望した方に開示します。申請方法、開示内容及び開示方法は以下のとおりです。

① 申請方法

インターネット出願システムで出願の際に、成績開示を希望した方に試験成績を開示します。手数料及び郵送料（820円）を負担いただきます。なお、出願時に申請しなかった方は「保有個人情報開示請求」により成績開示請求をすることができます。

② 開示内容

- 1) 当該年度のみ開示します。
- 2) 個別学力検査等の得点を個別に開示します。

③ 開示方法

インターネット出願システムで登録した住所宛に「個人成績通知書」を送付します。

なお、「個人成績通知書」は令和4年6月以降に順次発行しますが、1ヶ月程度日数を要する場合があります。

※転居等で住所が変更となり、返送される事例がありますが、再送は行っておりません。住所変更があった場合は、令和4年4月15日（金）までに学生部入試課へ連絡、又は郵便局へ転居届を提出してください。

◎ 参考情報

◆ ノートパソコン等の必携化について

琉球大学では、高度情報化社会において情報通信技術の活用能力を有する人材を育成すること、情報通信技術を活用し様々な授業方法やメディアを利用した教育を実践すること、各種配布物や提出物のペーパーレス化を推進することなどを目的として、令和4年度入学生から、ノートパソコン等を必携とすることにしています。ノートパソコン等の性能などについては、琉球大学ホームページ等を通じて（又は、入学手続案内に同封する案内にて）お知らせする予定ですので、必ずご確認ください。

なお、条件を満たすノートパソコン等を既にお持ちの方は、新たに購入する必要はありません。

◆ 学生寮（千原寮）への入寮申し込みについて

学生寮（千原寮）への入寮を希望する者は、「令和4年度琉球大学千原（せんばる）寮入寮者募集案内（新入生用）」（以下「入寮者募集案内」という。）を次の要領で請求し、所定の入寮申請期間内に申請書類等を提出してください（詳細については、「入寮者募集案内」をご覧ください。）。

(1) 「入寮者募集案内（令和4年1月初旬発行予定）」の請求方法

① 学寮事務室（寮務係）で直接受け取ることができます。

② 琉球大学ホームページから入寮願等の各用紙をダウンロードして使用できます。

【<https://www.u-ryukyu.ac.jp/campuslife/support/>→[学生生活支援情報]→[学生寮]】

③ 郵便による場合は、返信用封筒（角形2号の封筒に、請求者の郵便番号、住所、氏名を明記し、250円分の切手（普通郵便）又は510円分の切手（速達郵便）を貼付したもの）を同封して請求してください。

請求先 〒903-0129 沖縄県中頭郡西原町字千原 59 番地

国立大学法人 琉球大学学生部 学生支援課 寮務係（学寮事務室）

電話 098-895-8101・8133

(2) 入寮申請期間

令和4年2月15日（火）～2月24日（木）（必着）

※ 希望者は、期日指定郵便を活用するなど、申請・提出を忘れないようにしてください。

※ 申請は、上記(1)③「学寮事務室宛」の住所へ送付ください。

※ 選抜区分によっては、入学手続の直後や出願時期に入寮申請を行う必要がございます。出願期間、入学手続期間、入寮申請期間を必ずご確認ください。

(3) 募集人員等

学生寮（千原寮）の改修計画実施に伴い、募集を制限する場合があります。

詳細については、上記(1)③寮務係（学寮事務室）へ照会ください。

◆ 琉球大学生生活協同組合（消費生活協同組合法に基づく団体）によるお知らせ

琉球大学生協では、入学試験及び入学準備に伴う各種支援（教科書教材、パソコン等の学習教材、食生活、アパートマンション等の紹介）を行っており、生協の資料を希望する入学志願者には、各種資料を送付しております。各種資料に関する請求は以下の方法により申請してください。

(1) 本学のインターネット出願時に資料請求する

インターネット出願時に資料請求するインターネット出願システムの「個人情報入力」の「大学生協への情報提供確認」において「資料送付を希望します」を選択してください。

(2) 琉球大学生協のホームページから資料請求する

下記 URL、二次元バーコードより資料請求が可能です。ホームページでは資料請求以外にも生協の加入手続き方法、パソコン等の学習教材についてもご紹介しております。なお、受験フライトパックは一般選抜のみのご紹介となります。

【URL】 <https://kyushu.seikyou.ne.jp/ryudai-coop/newlife/>

(3) 電話で資料請求する

下記までお問い合わせください。

琉球大学生生活協同組合 本部 電話 098-895-2620

(9:00~17:00) 土日祝日を除く

<二次元バーコード>



出 願 書 類 等 一 覧

高等学校等から取り寄せる書類		
1	調査書	全員
本学様式指定の書類		
2	推薦書	全員
3	志願理由書	全員
4	競技歴調査書	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
5	実技動画提出に関する誓約書 (実技動画と一緒に提出 11月24日(水)17:00(必着))	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
6	実技検査に係る動画提出申請書 (実技動画と一緒に提出 11月24日(水)17:00(必着))	
7	令和4 共通テスト成績請求票・共通テスト受験科目票 令和4年1月17日(月)～1月24日(月) 最終日17:00(必着)	全員
インターネット出願サイトから印刷する書類		
8	出願確認票	全員
9	宛名ラベル 出願書類等提出用封筒角形2号に貼り付けること。	全員
10	宛名ラベル(実技動画提出) 指定の提出物郵送用の封筒(角形2号)に貼り付けること。	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
その他		
11	住民票の写し	外国籍の者のみ

【出願書類等の記入上の注意】

記入に当たっては、本募集要項を熟読し、以下の事項に注意して記入してください。

1. 記入は黒のボールペン(消せるボールペンは不可)を使用してください。
2. 通称・略字等は使用せず、漢字は楷書で、数字は算用数字で正確かつ丁寧に記入してください。
3. 「※印の欄」(受験番号欄、出欠欄等)は記入しないでください。
4. 記入不備がある場合は、受理しないので注意してください。
5. インターネット出願登録を行い、入学検定料を払込した後の記載内容の変更は認めません。
6. インターネット出願登録を行い、入学検定料を払込した後に、本人及び保護者の連絡先、住所を変更した場合は、直ちに本学学生部入試課(電話098-895-8141)に連絡してください。