

令和6年度(2024年度)学部私費外国人留学生入学試験について(予告)

令和6年度(2024年度)学部私費外国人留学生入学試験について、次のとおり予告します。

令和5年度からの変更点として、「2 出願資格(5)」において日本留学試験における「日本語」の総得点が、**250点以上**に変更となっていますので、ご注意ください。

1 募集人員

学科・専攻・コース		募集人員		
教育協働学科	教育心理学専攻	10人		
	健康安全科学専攻	4人		
	理数情報専攻	数理情報コース	5人	11人
		自然科学コース	6人	
	グローバル教育専攻	英語コミュニケーションコース	3人	22人
		多文化リテラシーコース	19人	
	芸術表現専攻	音楽表現コース	若干人	若干人
		美術表現コース	若干人	
スポーツ科学専攻	3人			

2 出願資格

次のすべてに該当する者

(1) 日本の国籍を有しない者で、日本の永住許可を得ていない者

(2) 次のア、イ、ウのいずれかに該当する者

ア 外国において学校教育における12年の課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者

イ 下記のいずれかの資格を取得した者

○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が授与する国際バカロレア資格

○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バカロレア資格

○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

○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(GCEA)資格

ウ 文部科学大臣が指定する国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI、NEASC)から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者(2024年3月31日までに修了見込みの者を含む。)

(3) 在留資格「留学」を取得している者又は入学までに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実施する令和5年度(2023年度)日本留学試験(第1回、第2回のいずれか)を受験した者(注1~3)

(5) 上記(4)の日本留学試験において「日本語」の総得点が250点以上の者

注1 令和5年度（2023年度）日本留学試験の第1回、第2回の両方を受験した場合でも、利用する成績は、受験者が指定するいずれか1つとする。出願後の変更は認めない。

注2 日本留学試験の出題言語は日本語とする。

注3 専攻等が指定する「文系」・「理系」・「文系又は理系」の科目を受験すること。

日本留学試験の受験科目等一覧

表1 専攻等が指定する「文系」・「理系」・「文系又は理系」の科目

学科・専攻・コース		日本留学試験 科目区分	
教育協働学科	教育心理学専攻	文系 又は 理系	
	健康安全科学専攻		
	理数情報専攻	数理情報コース	理系
		自然科学コース	
	グローバル教育専攻	英語コミュニケーションコース	文系
		多文化リテラシーコース	
	芸術表現専攻	音楽表現コース	文系 又は 理系
		美術表現コース	
スポーツ科学専攻			

※ 日本留学試験の受験科目の詳細については、下表にて確認してください。文系・理系の別によって必要な受験科目が異なるので注意してください。特に数学のコース選択に注意してください。

表2 文系・理系の別によって必要な受験科目

科目区分	科目	目的	時間	得点範囲
理系	日本語	日本の大学等での勉学に対応できる日本語力（アカデミック・ジャパニーズ）を測定する。	125分	0～450点
	理科	日本の大学等の理系学部での勉学に必要な理科（物理・化学・生物）の基礎的な学力を測定する。	80分	0～200点
	数学（コース2）	日本の大学等での勉学に必要な数学の基礎的な学力を測定する。	80分	0～200点
文系	日本語	日本の大学等での勉学に対応できる日本語力（アカデミック・ジャパニーズ）を測定する。	125分	0～450点
	総合科目	日本の大学等での勉学に必要な文系の基礎的な学力，特に思考力，論理的能力を測定する。	80分	0～200点
	数学（コース1）	日本の大学等での勉学に必要な数学の基礎的な学力を測定する。	80分	0～200点

注1) 出題言語は、日本語とします。

注2) 「日本語」の成績は、「読解」・「聴解・聴読解」・「記述」の3領域とします。

注3) 「理科」の成績は、「物理」・「化学」・「生物」から2科目とします。

注4) 出題範囲は、各科目のシラバス〔独立行政法人日本学生支援機構 <https://www.jasso.go.jp> /に掲載〕を参照してください。