

IX 私費外国人留学生選抜

1 実施学部・学科等

学部・学科等		渡日前 入学許可 制度の有無	個別学力検査等	面接	日本留学 試験	
法文学部	人文社会科学「昼間主コース」	×	日本語による口頭試問を課す。	○	次頁の利 用教科・ 科目を受 験するこ と	
教育学部	初等教育 コース	幼年教育サブコース	×	初等教育コース，中等教育コース（音楽教育専攻，美術教育専攻を除く），特別支援教育コースでは前期日程と同一の試験を課す。ただし，グループディスカッション（出願書類（調査書・活動報告書）の評価を含む。）の代わりに面接を実施する。 （30ページから35ページまでを参照すること）		○
		小学校サブコース				
	中等教育 コース	国語教育専攻				
		社会科教育専攻				
		英語教育専攻				
		数学教育専攻				
		理科教育専攻				
		技術教育専攻				
		音楽教育専攻				
美術教育専攻						
保健体育専攻						
家政教育専攻						
特別支援教育コース						
理学部	理学科	数学・数理情報コース	○	日本語による口頭試問を課す。	○	
		物理学コース				
		化学コース				
		生物学コース				
		地学コース				
医学部	医学科	×	前期日程と同一の試験を課す。 （44・45ページを参照すること）	○		
	看護学科	×	前期日程と同一の試験を課す。 ただし，グループディスカッションは課さない。 （44・45ページを参照すること） TOEFLを受験すること。			
工学部	工学部	機械工学コース	○	対角線	○	
		知能システム学コース				
		電気電子工学コース				
		コンピュータ科学コース				
		応用情報工学コース				
		材料デザイン工学コース				
		化学・生命科学コース				
		社会基盤工学コース				
社会デザインコース						
農学部	農学部	食料生産学科	○	日本語による口頭試問を課す。	○	
		生命機能学科				
		生物環境学科				

【日本留学試験利用教科・科目等】

学部・学科等		日本語	総合科目	数 学	理 科	備 考	出題言語	成績利用	
法 文 学 部		○	○	コース 1	-	-	日本語	2020年 11月 ※渡日 前入学 許可制 度によ る選抜 2019年 11月	
教 育 学 部		○	○	コース 1 又 はコース 2 を選択	2 科目選択	総合科目又は理科	日本語		
理 学 部	理 学	数学・数理情報コース	○	-	コース 2	2 科目選択	-		日本語
	理 学	物 理 学 コ ー ス	○	-	コース 2	2 科目選択	-		日本語
	理 学	化 学 コ ー ス	○	-	コース 2	2 科目選択	-		日本語
	理 学	生 物 学 コ ー ス	○	-	コース 1 又 はコース 2 を選択	2 科目選択	-		日本語
	理 学	地 学 コ ー ス	○	-	コース 1 又 はコース 2 を選択	2 科目選択	-		日本語
医 学 部	医 学 科	○	○	コース 2	物理・化学	総合科目又は理科	日本語		
	看 護 学 科	○	○	コース 1	化学・生物	総合科目又は理科	日本語		
工 学 部		○	-	コース 2	物理・化学	-	日本語		
農 学 部		○	-	コース 1 又 はコース 2 を選択	2 科目選択	-	日本語		

備考 理科の欄の「物理・化学」は物理と化学が必須、「化学・生物」は化学と生物が必須、「2科目選択」は物理、化学及び生物から2科目を選択することを示す。

(注) 日本留学試験の成績利用については、2020年6月実施の試験が中止になったことに伴い、今後変更になることがありますので、学生募集要項で確認してください。

2 出願要件

次の(1), (2), (3)の全てに該当する者

(1) 日本国籍を有しない者

なお、渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜の場合は、「日本国籍を有さず、日本国内に居住しない者」

(2) 出入国管理及び難民認定法の定めるところにより、大学入学に支障のない在留資格を有する者又は取得できる見込みの者で、次の各号のいずれかに該当するもの

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及び2021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もの

(注) 「これらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの」は、次のとおりです。

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、2021年3月31日までに18歳に達するもの

イ 外国において、日本の高等学校に対応する学校の課程を修了した者〔これ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。)に合格した者を含む。〕で、文部科学大臣が別に定めるところにより指定した我が国の大学に入学するための準備教育を行う課程を修了したもの

② 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を有する者

③ 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

④ 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を有する者

⑤ 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(GCEAレベル資格)を有する者

⑥ 文部科学大臣が指定する国際的な評価団体(WASC^{*1}、ACSI^{*2}、CIS^{*3})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又は2021年3月31日までに修了見込みの者

*1 WASC …ウェスタン・アソシエーション・オブ・スクールズ・アンド・カレッジズ

*2 ACSI …アソシエーション・オブ・クリスチャン・スクールズ・インターナショナル

*3 CIS …カウンセル・オブ・インターナショナル・スクールズ

(3) 独立行政法人日本学生支援機構が2020年11月に実施する日本留学試験において、各学部・学科等が指定する教科・科目等を受験している者

渡日前入学許可制度による選抜に出願する者は、日本学生支援機構が2019年11月に実施する日本留学試験において、各学部・学科等が指定する教科・科目等を日本国外にて受験している者

3 出願期間

私費外国人留学生選抜	渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜
2021年1月25日(月)～2月3日(水)	2020年11月2日(月)～11月6日(金)

4 選抜方法

私費外国人留学生選抜

各学部で実施する個別学力検査等と面接の結果及び提出された書類並びに日本留学試験の結果により選考する。なお、医学部看護学科においては、TOEFLのスコアを評価の対象に含む。

渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜

学 部	選 抜 方 法
理 学 部	インターネットインタビュー（口頭試問）の結果及び提出された書類並びに日本留学試験の結果により選考する。
工 学 部	
農 学 部	

5 選抜期日

私費外国人留学生選抜

学 部	試 験 日 時
法 文 学 部	2021年2月25日(木) 9時～
教 育 学 部	2021年2月25日(木) 9時～
理 学 部	2021年2月25日(木) 9時～
医 学 部	2021年2月25日(木) 9時～ 2月26日(金)
工 学 部	2021年2月25日(木) 15時～
農 学 部	2021年2月25日(木) 9時～

渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜

理 学 部	2020年11月22日(日)まで
工 学 部	
農 学 部	

6 合格者発表

私費外国人留学生選抜	渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜
2021年3月6日(土) 10時	2020年12月4日(金) 10時

7 入学手続期間

私費外国人留学生選抜	渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜
2021年3月10日(水)～3月18日(木)	2020年12月14日(月)～12月24日(木)

8 その他

- (1) 日本留学試験については、日本学生支援機構留学生事業部留学試験課（〒153-8503 東京都目黒区駒場4-5-29 TEL 03-6407-7457）に問い合わせること。
- (2) 私費外国人留学生選抜学生募集要項及び渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜学生募集要項は9月上旬に発表する予定である。請求方法は以下のとおり。
 - 私費外国人留学生選抜学生募集要項（出願書類を含む。）の請求方法
郵送で請求する場合は、請求する封筒の表に「私費外国人留学生選抜学生募集要項請求」と朱書し、返信用封筒角形2号（33cm×24cm）に郵便番号、住所、氏名を明記した上、210円分の切手を返信用封筒に貼り、出願締切日の1週間前までに、107ページの「学部等照会先」へ請求すること。
なお、大学案内も必要な場合は、390円分の切手を返信用封筒に貼ること。
 - 渡日前入学許可制度による私費外国人留学生選抜学生募集要項（出願書類を含む。）の請求方法
本学ホームページ（<https://www.ehime-u.ac.jp/entrance/outline/download/>）からダウンロードすること。