入学許可証交付申請書

Request Form for Certificate of Scheduled Enrollment

学部長/研究科長 殿 以下の通り、入学許可証の交付をお願い致します。 To the Dean,

I hereby request the issuance of a Certificate of Scheduled Enrollment.

記入日 Date Filled in											
受験番号 Application No.						予定時期 ate of d Enrolln	nent	年 Year 月 Month			
課程 Type of degree		学部 Undergraduate									
学部·学科 Program											
合格者氏名 Applicant's Name	In the Alphabe	同じ英字表記 et as written on assport									
	カタカナ(あれば) In Japanese Katakana (Optional)										
	In Chinese Ch	あれば) naracters/Kanji ional)									
生年月日 Date of Birth (YYYY/MM/DD)				ı	国籍 Nationality						
合格者住所 Applicant's Residential Address	郵便番号 Pd	ostal Code									
受け取り住所 Delivery Address	上記「合格者住所」と同じ Same as "Applicant's Residential Address" above 上記「合格者住所」とは異なる住所 Different from "Applicant's Residential Address" above										
連絡先 Contact	携帯電話/自宅電話 [1] Cell/Home Phone [1] 携帯電話/自宅電話 [2] Cell/Home Phone [2] Email										
入学許可証利用目的 Reason for Requesting a Certificate of Scheduled Enrollment	1. 査証(ビザ)の取得 To apply for a * 現在海外に在住しており「留学」の在留資格・ビ * Check the box if you currently resid 2. 在留期間の更新 To extend your period of stay 3. 在留資格の変更 To change your status of residence 4. 奨学金財団等への提出 To apply for a scholarship 5. 日本の住居賃貸契約のため For a housing contract			゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	正取得予定の人はこれを選んでください utside Japan and plan to apply for a Student visa 在留資格の保有有無 Your status of residence 現在、日本在住で在留資格(在留カード)を持っている? Do you currently reside in Japan and have residence card? 持っている Yes, I do. 留学 その他 Student Others 在留期限						nce
	6. 7	の他 Others				ていない ┃ I don't.	Expiry [(YYYY/MM				

- *1 入学許可証は、入学手続時納付金の納付と本申請書を含む必要書類の提出が完了しないと発行されません。 The Certificate of Scheduled Enrollment will only be issued after the completion of Enrollment Procedure Fees payment and the submission of required documents including this form.
- *2 発行には2週間を要します。

The issuance of the certificate will take around 2 weeks.

*3 在留資格の状態によって入学許可証の発行にかかる日数が異なります。 Processing time may vary depending on your current status of residence. Official Use AO · RA