

えんかくこうぎ
遠隔講義

Distance Learning Classes

国際交流センターの「日本語遠隔講義」は、宇治、桂地区の留学生に対して、日本語学習の機会を増やすために開講される科目です。科目によっては吉田地区での受講も可能です。

- (1) 上限は8名です。受講希望者がそれ以上になった場合は、抽選を行います。
- (2) センターで行われている他の日本語授業とは、レベルが異なる場合があります。
- (3) 吉田地区で受講する人は、プレースメントテストを受けてください。(桂・宇治地区の人も、プレースメントテストを受けることが望ましい)
- (4) 発信地区では対面式講義、受信地区では遠隔システムを介した講義を行います。

The International Center offers distance learning classes at the Uji and Katsura campuses in order to provide international students with more opportunities to learn the Japanese language. Depending on the course, it is also possible to attend class at Yoshida Campus.

1. Each class is limited to eight students per campus. In the case of over-enrollment, the International Center will determine enrollment by lottery.
2. Class levels may occasionally differ from that of other Japanese classes at the International Center.
3. Students who apply for the Yoshida Campus classes are expected to take a placement test. (Katsura and Uji students should also take the test if possible)
4. Classes from which lessons are transmitted will be conducted in the face-to-face manner, while receiving-end classes will be conducted via the remote system.

えんかくこうぎ じかんわり
《遠隔講義時間割 Distance Learning Timetable》

ちゅうきゅう かつら うじ
中級 I Intermediate I 桂 (発信) — 宇治 (受信)

Katsura (Transmitting end) — Uji (Receiving end)

講義名 Class Title	定員 Quota	場所 Place	講師名 Instructor	日時 Day & Time	テキスト (課本) Textbook
中級講座 I 読解・文法 Intermediate I Reading/Grammar	桂 Katsura 8名	A1-131	下橋 美和 Shimohashi, M.	金 Fri. 13:00-14:30	大学・大学院 留学生の日本語 1 読解編
	宇治 Uji 8名	S143			

ちゅうきゅう よしだ かつら じゅしん
中級 II Intermediate II 吉田 (発信) — 桂 (受信)

Yoshida (Transmitting end) — Katsura (Receiving end)

講義名 Class Title	定員 Quota	場所 Place	講師名 Instructor	日時 Day & Time	テキスト (課本) Textbook
中級講座 II 読解・文法 Intermediate II Reading/Grammar	吉田 Yoshida 8名	多目的ホール Multipurpose Hall	パリハワダナ ルチ Palihawadana, R.	木 Thu. 13:00-14:30	ニューアプローチ中上級日本語 完成編
	桂 Katsura 8名	A1-131			

ちず つぎ
地図は次のページにあります。See next page for maps of lecture rooms

かつらこうないちず
桂 構内地図

Katsura Campus Map



うじこうないちず
宇治構内地図
Uji Campus Map

