



## Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH) zum Sommersemester 2023

### Informationen für Studienbewerber:innen der Universität Regensburg

Studienbewerber:innen, die ihre Studienqualifikation nicht an einer deutschsprachigen Einrichtung erworben haben, müssen vor Beginn des Studiums an der Universität Regensburg für die Aufnahme eines Studiums hinreichende deutsche Sprachkenntnisse nachweisen.

Dieser Nachweis kann durch die „Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang“ (DSH) erfolgen. Aber es werden auch andere Zeugnisse und Zertifikate als Sprachnachweis akzeptiert. Einen Überblick über alle akzeptierten Nachweise finden Sie unter <https://go.ur.de/dsh> (⇒ „Welche Zeugnisse werden als Ersatz für die DSH akzeptiert?“).

Neben der **DSH** können Sie an der Universität Regensburg auch folgende Prüfungen, die den Hochschulzugang ermöglichen, ablegen:

- ☞ **TestDaF:** <https://go.ur.de/testdaf>
- ☞ **telc Deutsch C1 Hochschule:** <https://go.ur.de/telc>

### Informationen zur DSH zum Sommersemester 2023

#### 1. DSH-Termine

Wann?	Was?
17.03.2023, 14.00-15.00 Uhr	DSH-Sprechstunde*
20.03.2023, 11.00-12.00 Uhr	DSH-Sprechstunde*
21.03.2023, ab 9.00 Uhr	DSH schriftlich
29.03.2023, 14.00 Uhr	Bekanntgabe: Ergebnisse der schriftlichen DSH
30./31.03.2023	DSH mündlich

\* Die DSH-Sprechstunden finden online per Zoom statt. Die Zugangsdaten werden allen zugelassenen Prüfungskandidat:innen ca. eine Woche vor der Prüfung per E-Mail mitgeteilt.

## 2. Informationen zur Prüfung und zur Anmeldung

Alle Informationen zur Prüfung finden Sie unter folgender Adresse im Internet: <https://go.ur.de/dsh>

Unter dieser Adresse finden Sie auch die Informationen zur Anmeldung sowie das Online-Anmeldeformular. Bitte melden Sie sich über das *Anmeldeformular für Studienbewerber:innen der Universität Regensburg* zur DSH an und beachten Sie dabei vor allem die Informationen zu dem für die Anmeldung erforderlichen Sprachnachweis.



## 3. DSH-Vorbereitung

Die Universität Regensburg bietet folgende Möglichkeiten der Vorbereitung auf die DSH:

- a) DSH-Training: Das *DSH-Training* ist ein einwöchiger Vorbereitungskurs, der dem Kennenlernen des DSH-Formats der Universität Regensburg dient und gezielt auf das Prüfungsformat vorbereitet. In insgesamt 30 Lerneinheiten lernen Sie das Prüfungsformat anhand von typischen Aufgaben und insgesamt vier Beispielprüfungen kennen und erwerben Strategien für eine erfolgreiche DSH-Teilnahme. Der Kurs beinhaltet eine Probeprüfung, durch die Sie ein Feedback zu Ihrem Leistungsstand erhalten. Der Kurs findet online statt und kombiniert Unterricht per Zoom mit Trainingseinheiten auf der E-Learning-Plattform der Universität Regensburg.

Das *DSH-Training* richtet sich insbesondere an DSH-Kandidat:innen, die bisher an keinem studien- oder prüfungsvorbereitenden Kurs an der Universität Regensburg teilgenommen haben.

Termin: 13.03.2023-17.03.2023

Kostenbeitrag: EUR 150,- (inklusive DSH-Prüfungsgebühr)

Informationen und Anmeldeformular unter <https://go.ur.de/pruefungsvorbereitung-daf>

- b) DSH-Training kompakt: Beim *DSH-Training kompakt* handelt es sich um eine Selbstlerneinheit auf der E-Learning-Plattform der Universität Regensburg. Es dient dem Kennenlernen des DSH-Formats der Universität Regensburg und der gezielten Vorbereitung auf Prüfungsformat und Prüfungsverlauf. Anhand einer Beispielprüfung lernen Sie die DSH kennen und können Strategien für eine erfolgreiche DSH-Teilnahme entwickeln. Ergänzt wird das DSH-Training kompakt durch die sogenannten DSH-Sprechstunden, bei denen Fragen zu Prüfungsformat und Prüfungsablauf beantwortet werden.

Das *DSH-Training kompakt* richtet sich insbesondere an DSH-Kandidat:innen, die an keinem studien- oder prüfungsvorbereitenden Kurs an der Universität Regensburg teilgenommen haben. Alle zur DSH zugelassenen Kandidat:innen erhalten ca. eine Woche vor dem jeweiligen Prüfungstermin automatisch Zugang zum *DSH-Training kompakt*.

Kostenbeitrag: kostenlos

Informationen unter <https://go.ur.de/pruefungsvorbereitung-daf>, keine Anmeldung erforderlich

