

Ausschreibung

In der Katholisch-Theologischen Fakultät ist am Lehrstuhl für Altes Testament (Prof. Dr. Christian Frevel) voraussichtlich zum 01.09. oder 01.10.2019 eine Stelle als

Hebräishtutor/in (Studentische Hilfskraft mit 6 Wochenstunden)

aus dem Mittelaufkommen der Qualitätsverbesserungsmittel befristet für zunächst sechs Monate zu besetzen.

Aufgabengebiete:

- Planung, Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung eines 2-stündigen Präsenztutoriums im WiSe 2019/20 mit dem Schwerpunkt auf der Nachbereitung der im Hebräischkurs besprochenen Inhalte
- Sie leiten die Studierenden durch gezielte Übungen zu guter Übersetzungskompetenz und einem selbstständigen Umgang mit hebräischen biblischen Texten an
- elektronisch gestützte Vermittlung und Aufbereitung der Grammatik (Moodle)
- Hausaufgabenbegleitung und -korrektur
- Erstellung und Korrektur von begleitenden Hilfsmaterialien (Übersichten, Paradigmen, Vokabeltests, Übungen, Arbeitsblätter, Lernzielkontrollen usw.)
- gemeinsam mit der Dozentin des Hebräisch I-Kurses führen Sie die Studierenden zu einem erfolgreichen Abschluss des Kurses
- Sie vermitteln theologische Inhalte zu den übersetzten Texten

Einstellungsvoraussetzungen:

- Einschreibung an der Ruhr-Universität Bochum (in der Regel mind. im 3. Semester)
- erfolgreicher Abschluss des Moduls „Einführung in das Biblische Hebräisch“ oder Hebraicum (oder Nachweis über äquivalente Hebräischkenntnisse)
- ggf. Grundkenntnisse aus der alttestamentlichen Einleitungsvorlesung und aus dem exegetischen Proseminar
- Fähigkeit und Bereitschaft zur Arbeit in einem Team
- Bereitschaft zu einer intensiven Betreuung der Studierenden
- Wünschenswert ist ein sicherer Umgang mit Moodle und der Bibel-Software Accordance

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien) sind **bis zum 25.06.2019** an den Lehrstuhl AT (Prof. Dr. Chr. Frevel, Sekretariat Frau Katharina Werbeck, GA 7/148) zu richten. Rückfragen sind gerne zu richten an: Dr. Katharina Pyschny (katharina.pyschny@rub.de; 0 234 / 32 – 2 47 14).