

Antrag auf Förderung

von Vorhaben im Bereich Studium und Lehre aus
Qualitätssicherungsmitteln auf Vorschlag der Studierendenschaft
vom 01.01.2022 bis 31.12.2022



Datenblatt

An den
Studierendenrat
der Universität Tübingen

Datum: 05.07.2021

AK Qualitätssicherungsmittel
Wilhelmstr. 30 (Klubhaus)
72074 Tübingen
qsm@stura-tuebingen.de

Antragsteller*in: Prof. Dr. Gerhard Jäger
Name: Gerhard Jäger
Stellung: Institutsdirektor
Institut: Seminar für Sprachwissenschaft
Anschrift: Wilhelmstr. 19,
72074 Tübingen
Telefon: 07071 29-75927
E-Mail-Adresse: sfs-sekr@sfs.uni-tuebingen.de

Antrag auf:

☐ zentrale Mittel ☒ dezentrale Mittel

Fakultät:

Philosophische Fakultät

Fachbereich:

Neuphilologie

Fachgebiet/Studiengang/Studienfach:

Seminar für Sprachwissenschaft/Allgemeine
Sprachwissenschaft/ Computerlinguistik

Unterschrift zur Einsichtnahme
in die vorletzte Vergaberunde:

Vor- und Nachname

Victoria Pierz

Unterschrift der/des Antragstellers*in:

Vor- und Nachname

Prof. Dr. Gerhard Jäger

Zustimmung der/des studentischen
Vertreters*in:

Auszufüllen in der Studienkommission

Vor- und Nachname

Victoria Pierz

Unterschrift Studiendekan*in bzw.
Fachbereichsstudiendekan*in:

Auszufüllen in der Studienkommission

Vor- und Nachname

Antrag auf Förderung

von Vorhaben im Bereich Studium und Lehre aus
Qualitätssicherungsmitteln auf Vorschlag der Studierendenschaft
vom 01.01.2022 bis 31.12.2022



Einzelmaßnahme

Antragsteller*in: Prof. Dr. Gerhard Jäger Fachgebiet/
Studiengang/Studienfach: Seminar für Sprachwissenschaft/Allgemeine
Sprachwissenschaft/Computerlinguistik

Art der Maßnahme:

Studentische Hilfskraft

☒ neue Maßnahme

☐ Fortsetzungsmaßnahme

Zeitraum:

laufend

Kosten:

2.000,00 €

Ranking:

1

Titel/Maßnahme:

Vorkurs

Beschreibung
und
Begründung:

Ein vorbereitender Kurs für Studierende vor dem ersten Semester, um einen Überblick über relevante Konzepte zu gegeben und den Einstieg ins Studium zu erleichtern. Aufgrund des international ausgerichteten Studienprofils ist die Studierendenschaft äußerst heterogen. Besonders, dabei die Studiengänge (CL und GL) über ein Bachelor-, sowie Masterprogramm verfügen, ist es hier besonders wichtig ein ähnliches Vorwissen anzustreben und so gleiche Chancen zu Beginn des Semesters zu ermöglichen. Vergangene Umfragen unter den Studierenden zeigten, dass ein gesteigerter Bedarf an inhaltlicher Unterstützung zu Beginn des Semesters besteht. Außerdem ist es wichtig zu berücksichtigen, dass Masterstudierende zum Sommersemester anfangen können, weshalb wir diesen Vorkurs sowohl zum Wintersemester als auch zum Sommersemester anbieten möchten.

Bewilligung

Auszufüllen vom Studierenderrat

☐ bewilligt ☐ nicht bewilligt

Antrag auf Förderung

von Vorhaben im Bereich Studium und Lehre aus
Qualitätssicherungsmitteln auf Vorschlag der Studierendenschaft
vom 01.01.2022 bis 31.12.2022



Einzelmaßnahme

Antragsteller*in: Prof. Dr. Gerhard Jäger Fachgebiet/
Studiengang/Studienfach: Seminar für Sprachwissenschaft/Allgemeine
Sprachwissenschaft/Computerlinguistik

Art der Maßnahme:

Studentische Hilfskraft

☒ neue Maßnahme

☐ Fortsetzungsmaßnahme

Zeitraum:

laufend

Kosten:

10.116,00 €

Ranking:

2

Titel/Maßnahme: Allgemeine Tutorien - von Studierenden für Studierende

Beschreibung

und

Begründung:

Um auch im Verlauf des Semesters eine Anlaufstelle für Fragen rund um das Studium in Tübingen zu bieten, möchten wir regelmäßig stattfindende Tutorien anbieten (vgl. "Math Hour" Mathematische Fakultät). So können Studierende jeden Semesters bei individuellen, studienrelevanten Fragen direkt auf andere Studierende zukommen und so aus deren Sicht Rat und Hilfe bekommen. Diese Maßnahme versteht sich ergänzend zum Vorkurs.

Bewilligung

Auszufüllen vom Studierenderrat

☐ bewilligt ☐ nicht bewilligt

Seite

3

von

4

**von Vorhaben im Bereich Studium und Lehre aus
Qualitätssicherungsmitteln auf Vorschlag der Studierendenschaft
vom 01.01.2022 bis 31.12.2022**



Antragsteller*in: Prof. Dr. Gerhard Jäger

Studiengang/Studienfach:

Seminar für Sprachwissenschaft/Allgemeine
Sprachwissenschaft/Computerlinguistik

[illegible]