

Fachspezifische Bestimmungen zur Gemeinsamen Prüfungsordnung für das Masterstudium im Rahmen des 2-Fächer-Modells an der Ruhr-Universität Bochum

Verarbeitung, Analyse und Modellierung natürlicher Sprache: Computerlinguistik und Psycholinguistik (VAMoS)

§ 4 Zugangsvoraussetzungen

(2) Für das M.A.-Studienfach VAMoS ist erforderlich: ein erfolgreich abgeschlossenes BA-Studium in *Verarbeitung, Analyse und Modellierung natürlicher Sprache*, oder vergleichbare Kenntnisse zur Verarbeitung, Analyse und Modellierung natürlicher Sprache, die im Rahmen eines Studiums von z. B. Computerlinguistik, Informatik, Kognitionspsychologie, Linguistik oder einer vergleichbaren Fachrichtung erworben wurden. Der fachlich relevante Anteil des BA-Studiums muss mit einer Fachnote von mindestens 2,3 abgeschlossen worden sein.

Zudem sind die folgenden Kompetenzen vor Studienbeginn nachzuweisen: (1) Englisch mindestens auf Niveaustufe B2, (2) Kenntnisse in Grundlagen der Linguistik, (3a) bei Schwerpunkt Computerlinguistik vertiefte Programmierkenntnisse, idealerweise in Python, (3b) bei Schwerpunkt Psycholinguistik fortgeschrittene Kenntnisse der inferenzstatistischen Analyse, idealerweise in R. Die vorausgesetzten Kompetenzen unter (3a) und (3b) können z. B. durch erfolgreich abgeschlossene Module an einer Universität nachgewiesen werden.

§ 5 Dauer und Umfang des Studiums

(1) Das Studium von VAMoS kann sowohl zum Wintersemester als auch zum Sommersemester aufgenommen werden.

(2) und (3) Die Module des Lehrangebots in VAMoS setzen sich wie folgt zusammen und sind bis zum Ende des Studiums erfolgreich zu absolvieren:

Modul/Bereich	Inhalt	CP
WAHLPFLICHTBEREICH		22
<i>Mastermodule 1</i>		11
Mastermodul Computerlinguistik 1	Seminare	0 bzw. 11
Mastermodul Psycholinguistik 1	Seminare	0 bzw. 11
<i>Mastermodule 2</i>		11
Mastermodul Computerlinguistik 2	Seminare	0 bzw. 11
Mastermodul Psycholinguistik 2	Seminare	0 bzw. 11
PFLICHTBEREICH		28
<i>Projektmodule</i>		28
Unterrichts- und Posterprojekt	Independent Study	8
Forschungsprojekt	Independent Study	20
Gesamt		50

In *Mastermodule 1* und *Mastermodule 2* müssen entweder die beiden Module *Mastermodul Computerlinguistik 1* und *Mastermodul Computerlinguistik 2* oder die beiden Module *Mastermodul Psycholinguistik 1* und *Mastermodul Psycholinguistik 2* mit 11 CP pro Modul erfolgreich studiert werden, also insgesamt 22 CP.

§ 9 Prüfungen, Prüfungsleistungen und Prüfungsformen

(1) und (2) Die vier Prüfungsleistungen im Studienfach VAMoS umfassen jeweils eine benotete Modulprüfung in den gewählten Modulen der Bereiche *Mastermodule 1* und *Mastermodule 2*, eine benotete Modulprüfung im Modul *Unterrichts- und Posterprojekt* sowie eine benotete Modulprüfung im Modul *Forschungsprojekt*.

Die folgenden Modulprüfungen bilden mit der jeweils genannten Gewichtung die Fachnote:

Module *Mastermodule 1* und *Mastermodule 2*: Die Modulprüfungen der beiden zu wählenden Module *Mastermodule 1* und *Mastermodule 2* werden mit jeweils 25% gewichtet, also zusammen mit 50%.

Unterrichts- und Posterprojekt: Die Modulprüfung wird mit 15% gewichtet.

Forschungsprojekt: Die Modulprüfung wird mit 35% gewichtet.

§ 11 Anmeldung und Zugang zu Modulen und Modulprüfungen

(1) Der Zugang zu den Modulen und den jeweiligen Modulprüfungen wird im Modulhandbuch geregelt.

§ 21 Masterarbeit

(7) Die Masterarbeit im Studienfach VAMoS kann in Absprache mit den Prüfenden auch in englischer Sprache verfasst werden.