

ABNAHME DER UMSETZUNG DER PRÜFUNGSORDNUNG IN ECAMPUS(POS)

■ 1. Studienfachinformationen

Fach:	Verarbeitung, Analyse und Modellierung natürlicher Sprache: Computerlinguistik – Psycholinguistik – Theoretische Linguistik (VAMoS) (102)
Abschluss:	Bachelor of Arts (81) - 2FBA
Gemeinsame Prüfungsordnung:	AB 1435
Prüfungsordnung in eCampus(POS):	2021

■ 2. Modul-Typen

Modul/Bereich	Inhalt und Pflicht-Module pro Bereich	POS-Nr.	CP
BA-Pflichtbereich			32
Grundlagen	Alle Pflicht		32
Grundlagen Linguistik	Grundkurse	2100	8
Grundlagen Programmierung	Grundkurse	2200	8
Grundlagen Methoden	Grundkurse	2300	8
Grundlagen Statistik	Grundkurse	2400	8
BA-Wahlpflichtbereich			39
Aufbau	2 Pflicht		10
Aufbaumodul Computerlinguistik	Seminare	3100	5
Aufbaumodul Psycholinguistik	Seminare	3200	5
Aufbaumodul Theoretische Linguistik	Seminare	3300	5
Vertiefung 1	Praxismodul + 2 Pflicht		15
Praxismodul	Independent Study	4100	5
Vertiefungsmodul Computerlinguistik 1	Seminare	4200	5
Vertiefungsmodul Psycholinguistik 1	Seminare	4300	5
Vertiefungsmodul Theoretische Linguistik 1	Seminare	4400	5
Vertiefung 2	Projektmodul + 1 Pflicht		14
Projektmodul	Independent Study	5100	6
Vertiefungsmodul Computerlinguistik 2	Seminare	5200	8
Vertiefungsmodul Psycholinguistik 2	Seminare	5300	8
Vertiefungsmodul Theoretische Linguistik 2	Seminare	5400	8

■ **3. Prüfungsrelevante Module**

- 2 Aufbaumodule: Die Modulprüfungen der beiden zu wählenden Module Aufbaumodul werden mit jeweils 10% gewichtet, also zusammen mit 20%.
- 1 Praxismodul: Die Modulprüfung Praxismodul wird mit 5% gewichtet.
- 2 Vertiefungsmodule: Die Modulprüfungen der beiden zu wählenden Module Vertiefungsmodul 1 werden mit jeweils 15% gewichtet, also zusammen mit 30%.
- 1 Projektmodul: Die Modulprüfung Projektmodul wird mit 10% gewichtet.
- 1 Vertiefungsmodul: Die Modulprüfung des zu wählenden Moduls Vertiefungsmodul 2 wird mit 35% gewichtet.

■ **4. Voraussetzungen für Bachelor-Arbeit (9020)**

- mindestens 130 CP in den gewählten Fächern sowie im Optionalbereich.

■ **5. Voraussetzung für die Fachnote (9030)**

- Im Bereich Grundlagen müssen alle 4 Module mit jeweils 8 CP bestanden sein (32 CP).
- Im Bereich Aufbau müssen mindestens 2 Module mit jeweils 5 CP bestanden sein (10 CP).
- Im Bereich Vertiefung 1 muss das Praxismodul mit 5 CP und 2 der 3 Vertiefungsmodule 1 mit jeweils 5 CP bestanden sein (15 CP).
- Im Bereich Vertiefung 2 muss das Projektmodul mit 6 CP und 1 der 3 Vertiefungsmodule 2 mit 8 CP bestanden sein (14 CP).
- Es müssen mindestens 71 CP im Fach VAMoS erbracht worden sein.

■ **6. Berechnung der Fachnote (9030):**

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

Modulprüfung	Gewichtung	CP
Aufbaumodule	20%	10
Aufbaumodul 1 (Computerlinguistik, Psycholinguistik oder Theoretische Linguistik)	10%	5
Aufbaumodul 2 (Computerlinguistik, Psycholinguistik oder Theoretische Linguistik)	10%	5
Vertiefung 1	35%	15
Praxismodul	5%	5
Vertiefungsmodul 1 (Computerlinguistik, Psycholinguistik oder Theoretische Linguistik)	15%	5
Vertiefungsmodul 2 (Computerlinguistik, Psycholinguistik oder Theoretische Linguistik)	15%	5
Vertiefung 2	45%	14
Projektmodul	10%	6
Vertiefungsmodul (Computerlinguistik, Psycholinguistik oder Theoretische Linguistik)	35%	8

■ **7. Berechnung der Bachelornote (9000):**

Fachnote Fach 1 (9030):	35 %
Fachnote Fach 2 (9030):	35 %
Fachnote des Optionalbereichs:	10 %
Bachelor-Arbeit (9020):	20 %

Bei der Generierung der Endnote wird überprüft, ob folgende Leistungen vorliegen:

- Fachnote Fach 1, 2 sowie die Fachnote des Optionalbereichs liegen vor
- Mindestens 30 CP aus dem Optionalbereich
- Mindestens 71 CP in jedem Fach
- Mindestens 180 CP insgesamt
- Bachelor-Arbeit mit 8 CP bestanden

Wir bestätigen, dass die Umsetzung der Prüfungsordnung für das Studienfach **Verarbeitung, Analyse und Modellierung natürlicher Sprache: Computerlinguistik – Psycholinguistik – Theoretische Linguistik (VAMoS), Bachelor of Arts der Prüfungsordnungsversion 2021** in eCampus(POS) korrekt erfolgt ist.

Hiermit geben wir diese Umsetzung für den Produktionsbetrieb

- sowohl für die Leistungserfassung in eCampus(POS)
- als auch für den Übertrag der Daten nach eCampus(POS)
(„Freischaltung der Schnittstelle Campus – POS“)

frei.

Bochum, den

Unterschrift