Georg-August-Universität Göttingen Modul B.DH.32: Strategien und Methoden der Digitalen Sprachanalyse English title: Strategies and Methods of Digital Language Analysis

Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 56 Stunden vertiefen ihre Kenntnisse der Grundlagen- und Methodenforschung im Bereich der Selbststudium: Korpus- und Computerlinguistik sowie der Sprachtechnologie; 214 Stunden • sind in der Lage, sprachwissenschaftliche Forschungsfragen (z.B. aus den Bereichen Korpuslinguistik, Textmining, Verarbeitung gesprochener Sprache, Varietäten- und Soziolinguistik) theoretisch zu durchdringen; • verstehen in Ansätzen die Komplexität und Heterogenität von sprachwissenschaftlichen Datenstrukturen; · können an ausgewählten Beispielen etablierte Verfahren der Digitalisierung, Analyse und Präsentation von Sprachdaten evaluieren und diskutieren; • wissen, welche digitalen Hilfsmittel für die Beschreibung und Interpretation von sprachlichen Mustern und Prozessen am besten geeignet sind.

Lehrveranstaltung: Vorlesung (Vorlesung)	2 SWS
Lehrveranstaltung: Seminar (Seminar)	2 SWS
Prüfung: Referat (max. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (max. 15 Seiten)	9 C
oder Projektbericht (max. 15 Seiten)	
Prüfungsvorleistungen:	
regelmäßige Teilnahme am Seminar	
Prüfungsanforderungen:	
Die Studierenden weisen vertiefte Kenntnisse in der digitalen Umsetzung einer	
spezifischen sprachwissenschaftlichen Fragestellung nach und können verschiedene	
Vorgehensweisen und Forschungsergebnisse nachvollziehen und reflektieren.	
Die Prüfung ist im Seminar zu erbringen.	

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Caroline Sporleder
Angebotshäufigkeit: jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 4 - 6
Maximale Studierendenzahl: 25	