Studiengang Information Science (Master of Science) [PO 2019]

Projektmodule

1	Modulname Angewandte Methoden der natürlichen Sprachverarbeitung (Practical Methods in NLP)
1.1	Modulkürzel 213120
1.2	Art Projektmodul (Wahlpflicht)
1.3	Lehrveranstaltung(en) Angewandte Methoden der natürlichen Sprachverarbeitung
1.4	Semester 1-2
1.5	Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Margot Mieskes
1.6	Weitere Lehrende
1.7	Studiengangsniveau Master
1.8	Lehrsprache Deutsch
2	Inhalt Was: Umsetzung von Methoden & Algorithmen aus der Literatur Womit: Python oder Java agilem Projektmanagement aktuellen Publikationen Wozu: Analyse theoretischer Darstellungen Umsetzung der theoretischen Darstellungen (Weiter-) Entwicklung der Programmierkenntnissen Testen und Analysieren der entwickelten Methoden
3	Ziele folgt
4	Lehr- und Lernformen Projekt
5	Arbeitsaufwand und Credit Points 10 CP; 300 Stunden: 60 Stunden Präsenzzeit, 240 Stunden Selbststudium und Prüfungsvorbereitung

6	Prüfungsform, Prüfungsdauer und Prüfungsvoraussetzung Programmentwicklung, schriftliche Ausarbeitung, Vortrag
7	Notwendige Kenntnisse
8	Empfohlene Kenntnisse
9	Dauer, zeitliche Gliederung und Häufigkeit des Angebots Projektmodul mit 4SWS; Dauer: 1 Semester
10	Verwendbarkeit des Moduls Masterstudiengang Information Science
11	Literatur

Stand: 05.11.2024, 10:29:49