17/07/2021 03:48 1/1 Linguistica computazionale

## Linguistica computazionale

Approfondimenti	Info
1	Questa pagina è solo improntata in attesa di
approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni	completamento da parte dei Collaboratori. Se sei
caso, di controllare sempre [ l'Indice ] degli	interessato a collaborare attivamente con
Approfondimenti	Extrapedia, leggi come fare [ Collabora ]

**La Linguistica computazionale** è un campo interdisciplinare che riguarda la modellizzazione statistica, o basata su regole del linguaggio naturale, da una prospettiva computazionale, nonché lo studio di approcci computazionali appropriati alle questioni linguistiche.

Tradizionalmente, la Linguistica computazionale era eseguita da scienziati informatici specializzati nell'applicazione dei computer all'elaborazione di un linguaggio naturale. Oggi, i linguisti computazionali lavorano spesso come membri di gruppi interdisciplinari, che possono comprendere linguisti regolari, esperti nella lingua di destinazione e scienziati informatici. In generale, la Linguistica computazionale si basa sul coinvolgimento di linguisti, informatici, esperti di Intelligenza artificiale, matematici, logici, filosofi, scienziati cognitivi, [psicologia\_cognitiva|psicologi cognitivi]], psicolinguisti, antropologi e neuroscienziati.

La Linguistica computazionale ha componenti teoriche e applicate. La componente teorica si concentra su questioni di Linguistica teorica e scienze cognitive, quella applicata si concentra sui risultati pratici della modellazione dell'uso del linguaggio umano.

Extrapedia Science

« Home » - « Indici Tematici » - « Indice Scienze Sociali »

From:

https://extrapedia.org/ - Extrapedia

Permanent link:

https://extrapedia.org/db/linguistica computazionale

Last update: **18/06/2021 06:32** 

