



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Foundations of Linguistics - M-Z

1920-1-E1901R120-MZ

---

#### Titolo

Istituzioni di Linguistica (turno M-Z)

#### Argomenti e articolazione del corso

#### Obiettivi

Il corso si propone di presentare le nozioni base, le principali articolazioni e i metodi di indagine della linguistica. Nel corso saranno introdotte le nozioni di base della linguistica e la sua metodologia di ricerca.

Con questo insegnamento si intendono sviluppare i seguenti apprendimenti in termini di conoscenze e abilità:

- conoscenza delle nozioni fondamentali e della metodologia di ricerca proprie della linguistica;
- conoscenza di alcune delle principali problematiche relative ai disturbi del linguaggio;
- sapere applicare le nozioni teoriche a fenomeni concreti del linguaggio, al fine di analizzarli

#### Metodologie utilizzate

#### Materiali didattici (online, offline)

I materiali presentati a lezione **costituiscono parte integrante del programma d'esame** e saranno messi a disposizione su questa pagina durante lo svolgimento del corso.

Saranno caricate anche le videolezioni di tutto il corso, per permettere a coloro che abitano nelle "zone rosse" di prendere parte al corso fino a nuove disposizioni sanitarie.

## **Programma e bibliografia per i frequentanti**

Il corso si propone di presentare le nozioni base, le principali articolazioni e i metodi di indagine della linguistica.

Nel corso saranno introdotte le nozioni di base della linguistica e la sua metodologia di ricerca. Saranno fornite le coordinate essenziali relative alle principali articolazioni della disciplina: gli studenti apprenderanno le nozioni di base della linguistica, nei campi rilevanti della fonetica e fonologia, morfologia, sintassi e semantica.

Inoltre, sarà proposto un breve approfondimento sui temi dell'acquisizione di lingue prime e lingue seconde, dell'educazione linguistica, dei disturbi del linguaggio e dell'apprendimento e delle lingue dei segni.

a. Per tutti:

Gagliardi, G. (2019), Linguistica per le professioni sanitarie. Bologna: Pàtron.

**(Le parti che lo studente / la studentessa non dovranno studiare saranno indicate su un apposito file alla fine delle lezioni)**

**Materiali presentati a lezione** (disponibili on-line su [elearning.unimib.it](http://elearning.unimib.it))

b. Un volume a scelta tra:

Berruto, G., Cerruti, M. (2019), Manuale di sociolinguistica. Nuova edizione. Torino: UTET (**SOLO** i cap. 2, 3 e 4).

Crystal, D. (2005), La rivoluzione delle lingue. Roma: Carocci.

Chini, M. (2005), Che cos'è la linguistica acquisizionale. Roma: Carocci.

Tavosanis, M. (2018), Lingue e intelligenza artificiale. Roma: Carocci.

Adornetti, I. (2016), Il linguaggio: origine ed evoluzione. Roma: Carocci.

## **Programma e bibliografia per i non frequentanti**

Si vedano le indicazioni per gli studenti frequentanti.

## **Modalità d'esame**



L'esame consiste in una prova scritta obbligatoria, costituita da domande sia chiuse sia aperte; le domande saranno valutate sulla base dei seguenti criteri di valutazione: pertinenza rispetto al quesito, rigore terminologico, capacità di rielaborazione e di sintesi. I candidati che superano la prova scritta con la piena sufficienza (almeno 18/30) potranno convalidare il voto o, se desiderano, possono sostenere una prova orale integrativa. Gli studenti che totalizzano tra i 15 e i 17 punti nella prova scritta devono necessariamente sostenere anche la prova orale. Gli studenti che totalizzano meno di 15 punti nella prova scritta sono respinti. La prova orale consiste in una revisione della prova scritta, a cui si aggiungono una o più domande sulle parti del programma non toccate nella prova scritta. Le domande della prova orale saranno valutate sulla base degli stessi criteri della prova scritta e, inoltre, sulla base dei seguenti criteri aggiuntivi: capacità di argomentazione e autonomia nella costruzione del discorso.

## **Orario di ricevimento**

Si riceve su appuntamento scrivendo a [caterina.saracco@unimib.it](mailto:caterina.saracco@unimib.it)

## **Durata dei programmi**

I programmi valgono due anni accademici.

## **Cultori della materia e Tutor**

---