

LINGUISTICA GENERALE

ROSANGELA LAI

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Anno accademico | 2020/21 |
| CdS | LINGUE E LETTERATURE STRANIERE |
| Codice | 014LL |
| CFU | 9 |

| | | | | |
|----------------------|----------|---------|-----|---------------|
| Moduli | Settore | Tipo | Ore | Docente/i |
| LINGUISTICA GENERALE | L-LIN/01 | LEZIONI | 54 | ROSANGELA LAI |

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso gli studenti conosceranno gli strumenti di base della linguistica moderna. Saranno guidati attraverso un'ampia panoramica dei livelli fondamentali dell'analisi linguistica (fonetica e fonologia, morfologia, sintassi) e varie branche delle scienze del linguaggio (pure e applicate).

Modalità di verifica delle conoscenze

La valutazione in corso sarà garantita da due simulazioni d'esame che verranno somministrati durante il corso. Le simulazioni sono progettate per (a) monitorare i progressi accademici e (b) far familiarizzare gli studenti con il formato e i contenuti dell'esame.

Capacità

- Gli studenti impareranno ad utilizzare l'IPA per trascrivere parole italiane e di altre lingue familiari.
- Gli studenti impareranno ad analizzare le alternanze fonologiche attraverso regole fonologiche.
- Gli studenti impareranno ad analizzare i tipi più comuni di struttura delle parole.
- Gli studenti impareranno a comprendere e manipolare semplici regole di struttura delle frasi.
- Gli studenti saranno in grado di comprendere e apprezzare gli attuali dibattiti su argomenti come la variazione sociale della lingua, acquisizione della prima e della seconda lingua, cervello e linguaggio, sistemi di scrittura e tecnologie linguistiche.
- Gli studenti saranno in grado di applicare le capacità acquisite di *problem solving* a nuove problematiche sia all'interno che all'esterno delle scienze del linguaggio.

Modalità di verifica delle capacità

Esercitazioni pratiche daranno agli studenti l'opportunità di migliorare le proprie capacità analitiche. Le questioni attuali nelle scienze del linguaggio saranno introdotte e discusse a lezione.

Comportamenti

- Gli studenti saranno in grado di sfruttare la loro accresciuta capacità di analisi.
- Gli studenti sapranno applicarsi all'analisi di dati e fatti linguistici.

Modalità di verifica dei comportamenti

Gli studenti saranno coinvolti in attività in classe che consentiranno loro di mettere a frutto le proprie capacità di *problem solving*.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Nessuno.

Indicazioni metodologiche

Lezioni frontali con supporti multimediali (es. presentazioni in PowerPoint). Simulazioni d'esame.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Il corso mira a far conoscere agli studenti gli strumenti di base della linguistica moderna. Il corso offrirà un'ampia panoramica dei livelli di base

dell'analisi linguistica: fonetica e fonologia, morfologia, sintassi e semantica. Nella seconda metà del corso verranno esplorati varie branche delle scienze del linguaggio. Tra gli altri, lo sviluppo della lingua nei bambini, le patologie del linguaggio, la storia delle lingue e dei sistemi di scrittura e la variazione della lingua nella società. Gli aspetti tecnici normalmente associati alla linguistica verranno introdotti il più gradualmente possibile, con particolare enfasi sulle lingue che gli studenti conoscono. Gli studenti saranno coinvolti in esempi pratici di analisi linguistica al fine di utilizzare le nuove conoscenze acquisite.

Bibliografia e materiale didattico

1. Graffi and S. Scalise. Le lingue e il linguaggio. Introduzione alla linguistica. Il Mulino, Bologna.
2. Fanciullo, Introduzione alla linguistica storica. Il Mulino, Bologna [capitoli: 1, 2, 5].

Altri materiali saranno disponibili su Moodle.

Indicazioni per non frequentanti

Gli studenti non frequentanti sono invitati a contattare quanto prima il docente.

Modalità d'esame

L'esame finale consisterà in una prova scritta basata sulle letture assegnate e sugli argomenti affrontati durante le lezioni.

Pagina web del corso

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3af3bc0e6a7b5b45fa934166073e340b22%40thread.tacv2/conversations?groupId=5c8dc4ca-6e0d-47ad-b825-4cd4d39a6608&tenantId=c7456b31-a220-47f5-be52-473828670aa1>

Altri riferimenti web

<https://elearning.humnet.unipi.it/enrol/index.php?id=3107> (Moodle)

Note

Le lezioni inizieranno il 22 settembre

Martedì, mercoledì e giovedì

14:15 - 15:45

Ultimo aggiornamento 04/11/2020 21:08