

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Didattica della Lingua Italiana come L2

2021-4-G8501R037-G8501R039M

Titolo

Didattica della lingua italiana come L2 con laboratorio

Argomenti e articolazione del corso

L'insegnamento si pone l'obiettivo generale di impartire le principali conoscenze elaborate dalla linguistica acquisizionale in merito all'apprendimento di una seconda lingua, con particolare riferimento all'acquisizione dell'italiano in ambiente scolastico.

Le abilità specifiche da conseguire riguardano, in particolare, la capacità di interpretare le competenze linguistiche e comunicative degli apprendenti di italiano come lingua seconda e di considerarne le implicazioni relative al contesto didattico.

Il corso si suddivide in tre parti:

- 1) quadro storico e nozioni principali della linguistica acquisizionale (il Quadro comune europeo per le lingue; la competenza linguistico-comunicativa; processi di acquisizione; varietà interlinguistiche; la competenza testuale: le tipologie di testi come risorse per gli apprendenti L2; analisi di testi di apprendenti italiano L2; le lingue degli apprendenti);
- 2) metodologie di insegnamento linguistico (la glottodidattica; la comunicazione in contesto didattico ed extradidattico; l'italiano come «lingua di contatto»; profili di apprendenti italiano L2: il profilo "Adulto straniero immigrato" e il profilo "Bambino di famiglia immigrata in Italia"; la programmazione didattica: accertamento del profilo linguistico dell'allievo e del suo ambiente; l'uso della L1 dei bambini di famiglia immigrata; strategie e problemi di apprendimento);

3) pratica laboratoriale (elaborazione di un percorso didattico).

Obiettivi

I risultati di apprendimento auspicati sono i seguenti:

- conoscenza dei processi di acquisizione di una lingua seconda;
- conoscenza delle sequenze di apprendimento dell'italiano come lingua seconda;
- conoscenza dei modelli teorici e pratici di didattica dell'italiano come L2.

Metodologie utilizzate

Nel periodo di emergenza Covid-19 le lezioni si svolgeranno in videoconferenza sincrona e da remoto asincrono (con pubblicazione del video in corrispondenza dell'orario della lezione).

Materiali didattici (online, offline)

Programma e bibliografia per i frequentanti

G. Pallotti, La seconda lingua, Milano, Bompiani, 1998;

in alternativa agli appunti delle lezioni: A. Giacalone Ramat (a c. di), Verso l'italiano. Percorsi e strategie di acquisizione, Roma, Carocci, 2003 o successiva ristampa, capp. 3, 4, 5 e 7.

* * *

Chi desidera iterare l'esame si preparerà sulla seguente bibliografia (o potrà concordarne altra, più adeguata al lavoro di tesi, con il docente):

- 1. Un volume a scelta fra:
- H. Dulay, M. Burt, S. Krashen, La seconda lingua, trad. it., Bologna 1991
- G. Pallotti, La seconda lingua, Milano 1998 e succ. rist.
- M. Pienemann, Language Processing and Second Language Development: Processability Theory, Amsterdam 1999
- 2. Un volume a scelta fra:
- Verso l'italiano. Percorsi e strategie di acquisizione, a cura di A. Giacalone Ramat, Roma 2003
- Italiano/L2 di cinesi. Percorsi acquisizionali, a cura di E. Banfi, Milano 2003
- Dagli studi sulle sequenze di acquisizione alla classe di italiano L2, a cura di R. Bozzone Costa, R. Grassi, C. Ghezzi, Perugia 2006
- 3. Un volume a scelta fra:
- A. Ciliberti, R. Pugliese, L. Anderson, Le lingue in classe. Discorso, apprendimento, socializzazione, Roma 2003

- A. Fasulo, C. Pontecorvo, Come si dice? Linguaggio e apprendimento in famiglia e a scuola, Roma 1999 e succ. rist.
- S. Krashen, T.D. Terrell, *The Natural Approach. Language Acquisition in the Classroom*, London 1983 e succ. rist.

Programma e bibliografia per i non frequentanti

G. Pallotti, La seconda lingua, Milano, Bompiani, 1998;

A. Giacalone Ramat (a c. di), *Verso l'italiano. Percorsi e strategie di acquisizione*, Roma, Carocci, 2003 o successiva ristampa, capp. 3, 4, 5 e 7.

* * *

Chi desidera iterare l'esame si preparerà sulla seguente bibliografia:

- 1. Un volume a scelta fra:
- H. Dulay, M. Burt, S. Krashen, La seconda lingua, trad. it., Bologna 1991
- G. Pallotti, La seconda lingua, Milano 1998 e succ. rist.
- M. Pienemann, Language Processing and Second Language Development: Processability Theory, Amsterdam 1999
- 2. Un volume a scelta fra:
- Verso l'italiano. Percorsi e strategie di acquisizione, a cura di A. Giacalone Ramat, Roma 2003
- Italiano/L2 di cinesi. Percorsi acquisizionali, a cura di E. Banfi, Milano 2003
- Dagli studi sulle sequenze di acquisizione alla classe di italiano L2, a cura di R. Bozzone Costa, R. Grassi, C. Ghezzi, Perugia 2006
- 3. Un volume a scelta fra:
- A. Ciliberti, R. Pugliese, L. Anderson, Le lingue in classe. Discorso, apprendimento, socializzazione, Roma 2003
- A. Fasulo, C. Pontecorvo, Come si dice? Linguaggio e apprendimento in famiglia e a scuola, Roma 1999 e succ. rist
- S. Krashen, T.D. Terrell, *The Natural Approach. Language Acquisition in the Classroom*, London 1983 e succ. rist.

Modalità d'esame

La prova scritta è composta da 7 domande a risposta aperta, valutate da 0 a 4,5 punti ciascuna, sulla base dei seguenti criteri di valutazione: pertinenza rispetto al quesito, rigore terminologico, capacità di rielaborazione e di sintesi.

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.

Modalità esame per via telematica

Valida da giugno 2020 fino a nuove disposizioni

Per prepararsi a svolgere l'esame, leggere con attenzione le istruzioni che seguono

Scritto: si svolge sulla piattaforma "ESAMIONLINE" (HTTP://ESAMIONLINE.ELEARNING.UNIMIB.IT) con il sistema di sorveglianza "proctoring"

SISTEMA UTILIZZATO: Respondus

Requisiti di sistema (verificare: diversi da Proctorio)

RESPONDUS FUNZIONA CON DISPOSITIVI Windows, MacOS e Ipad

RESPONDUS NON FUNZIONA CON DISPOSITIVI LINUX, ANDROID (smartphone e tablet) e iOS (iphone)

NB: Anche chi avesse già installato "Proctorio" DEVE installare questo sistema, ma i due possono coesistere nel computer (non siete obbligati a disinstallare proctorio per poter installare respondus)

PRIMA dell'esame con congruo anticipo (almeno una settimana, tenere conto di feste e weekend):

Scaricare e installare l'applicazione "LockDown Browser" a partire da questo link https://download.respondus.com/lockdown/download.php?id=346123818

Avviare l'applicazione per verificare che sia tutto a posto

Il link e tutte le informazioni dettagliate si trovano qui: http://elearning.unimib.it/proctoring

Leggere con attenzione e seguire le istruzioni per Respondus, non quelle per Proctorio

È possibile fare un "esame demo" prima della prova per verificare che non ci siano intoppi. Seguire le istruzioni al punto 4 del link: http://elearning.unimib.it/proctoring

La demo contiene diversi consigli pratici utili (accortezze su dove posizionare computer, luci, presenza di altre persone...). Siete caldamente invitati a svolgerla prima dell'esame.

IL GIORNO DELL'ESAME e all'ora prevista per lo stesso (tranquillamente, ognuno ha il proprio tempo d'esame individuale che parte dopo aver attivato il proctoring e quando il sistema vi presenterà un pulsante "azzurro" di "AVVIO") dovrete:

collegarvi alla piattaforma tramite il vostro browser abituale (non LockDown Browser)

accedere alla pagina di login,

"cliccare" sull'icona "unimib" e autenticarsi con le credenziali @campus

accedere alla pagina del corso di cui si deve svolgere l'esame

accettare il codice di condotta

accedere all'esame e cliccare sul pulsante Launch LockDown Browser (questo farà partire LoockDown)

seguire le istruzioni di avvio ed eseguire l'esame fino alla consegna finale

Il giorno dell'esame troverete nel blocco di destra della vostra DASHBOARD i link per contattare l'assistenza.

In caso di problemi tecnici durante l'esame, contattate direttamente l'assistenza tecnica, non le docenti.

Durante la prova il software rileverà eventuali spostamenti sospetti, pertanto abbiate l'accortezza di non abbandonare la postazione in modo da non invalidare la prova.

Orario di ricevimento

Su appuntamento inviando una mail a claudia.bonsi@unimib.it

Durata dei programmi

I programmi valgono due anni accademici.

Cultori della materia e Tutor