

SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE (LB03)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento LINGUA INGLESE

GenCod A002694

Docente titolare Angela D'EGIDIO

Insegnamento LINGUA INGLESE

Insegnamento in inglese ENGLISH LANGUAGE

Settore disciplinare NN

Corso di studi di riferimento SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 3.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 24.0

Per immatricolati nel 2016/2017

Erogato nel 2018/2019

Anno di corso 3

Lingua ITALIANO

Percorso PERCORSO COMUNE

Sede Lecce

Periodo Primo Semestre

Tipo esame Orale

Valutazione Giudizio Finale

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Informazioni personali, ambiente, vita di tutti i giorni, lavoro e studio, tempo libero, viaggi e vacanze, relazioni interpersonali

PREREQUISITI

Conoscenza della lingua inglese di livello A2.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di fornire agli studenti una solida conoscenza degli aspetti grammaticali, sintattici e lessicali della lingua inglese di livello B1 e adeguati strumenti linguistici che li rendano in grado di esprimersi correttamente in lingua inglese in contesti lavorativi.

METODI DIDATTICI

Il corso prevede lezioni frontali e interattive in italiano e in inglese nel corso delle quali gli studenti svolgeranno esercitazioni pratiche di grammatica, ascolto, produzione scritta e orale.

MODALITA' D'ESAME

Prova scritta finalizzata alla verifica della conoscenza della grammatica e del lessico della vita quotidiana. La prova si svolge attraverso un "cloze test" (test con risposta a scelta multipla). All'esame non è consentito l'uso del vocabolario (rivolgersi alla dott.ssa Randi Berliner per maggiori informazioni).

ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Link bacheca docente:

https://www.unisalento.it/web/guest/scheda_personale/-/people/angela.degidio

È previsto un corso di dottorato incentrato su grammatica e lessico di livello B1, tenuta dalla docente di madrelingua dott.ssa Randi Berliner.

(randi.berliner@unisalento.it)

Gli studenti possono prenotarsi per l'esame finale utilizzando esclusivamente le modalità previste dal sistema VOL (studenti.unisalento.it)

Non si accetteranno studenti non prenotati.

Per l'orario delle lezioni, le date di esame, l'orario di ricevimento, materiale didattico si invitano gli studenti a visionare la bacheca della docente:

https://www.unisalento.it/web/guest/scheda_personale/-/people/angela.degidio

Gli studenti in possesso di Certificazione linguistica di livello B1, B2 o superiore possono chiedere la convalida totale degli esami "idoneità".

Procedura:

- iscriversi all'esame
- presentarsi il giorno dell'esame con il certificato in **ORIGINALE** e il libretto.

PROGRAMMA ESTESO

Gli studenti acquisiranno conoscenze relative agli aspetti fonetici, sintattico-grammaticali e lessicali della lingua inglese di livello B1, volte ad acquisire abilità di comprensione alla lettura e all'ascolto e alla produzione scritta e orale in lingua inglese in contesti lavorativi.

1. Present simple and continuous, action and non-action verbs, short and long vowel sounds
2. Future forms: present continuous, going to, will; sentence stress, word stress, adjective endings
3. Present perfect and past simple; the letter O
4. Present perfect + for/since, present perfect continuous; sentence stress, stress on strong adjectives
5. Comparatives and superlatives; articles: a, an, the, no article
6. Modal verbs: can, could, be able to; reflexive pronouns; modal of obligations: must, have to, should; sentence stress
7. Past tenses: simple, continuous, perfect; usually and used to
8. Passive (all tenses); sentence stress; modal of deductions: might, can't, must
9. First conditional and future time clauses + when, until, etc.; make and let
10. Gerunds and infinitives; relative clauses

TESTI DI RIFERIMENTO

English File Intermediate (Third Edition), di Christina Latham-Koenig e Clive Oxenden, Oxford University Press

Ulteriore materiale ed esercitazioni saranno forniti dalla docente.

Per le dispense relative al corso di dottorato, rivolgersi alla dott.ssa Randi Berliner.