

APPLICAZIONI LINGUISTICHE (OPR231)

1. lingua insegnamento/language

Inglese

2. contenuti/course contents

Coordinatore/Coordinator: Prof. DAVIS MILES

Anno Accademico/Academic Year: 2022/2023

Anno di corso/Year Course: 2

Semestre/Semester: 2

CFU/UFC: 4

Moduli e docenti incaricati /Modules and lecturers:

- LINGUA INGLESE (OPR14B) - 4 cfu - ssd L-LIN/12

Prof. Miles Davis

3. testi di riferimento/ bibliography

Claudia Radini, Valeria Radini, Dental Topics, English for Dentistry and Dental Technology, Hoepli, 2011.

In piu, vari siti web comunicato attraverso Blackboard per ogni modulo del corso

4. obiettivi formativi/ learning objectives

Gli obiettivi del corso di Inglese Scientifico mirano allo sviluppo di competenze delle quattro abilità: reading, listening, writing, speaking, che mettano lo studente in grado di leggere e comprendere un testo scientifico (Dublin 1), di conoscere il lessico e la fraseologia specifiche dell'inglese medico-scientifico e i termini principali legati alla loro professione (Dublin 2 e 5), di valutare i contenuti di siti web in lingua Inglese (Dublin 3), e di interagire con un paziente in lingua inglese attraverso role-play (Dublin 3 e 4). Contenuti grammaticali, verbi, sintassi e morfologia e lessicali saranno anche studiate.

5. prerequisiti/ PREREQUISITES

Lingua Inglese B2, o di aver superato gli esami di lingua Inglese nel 1° anno del corso.

6. metodi didattici/ teaching methods

Le lezioni si svolgono in aula con supporti audiovisivi e multimediali. Role-play e conversazione saranno utilizzate per alcuni attività

7. altre informazioni/ other informations

La frequenza del corso è obbligatoria.

8. modalità di verifica dell'apprendimento/methods for verifying learning and for evaluation

Al termine del corso si svolgerà una prova scritta finale di esame, comprensiva di domande a scelta multipla, riempimento spazi, abbinamento e domande aperte sugli argomenti trattati durante il corso. Il voto finale dell'esame scritto verrà successivamente verbalizzato come Idoneità in sede di esame orale.

9. programma esteso/program

1. The Anatomy of Teeth and Mouth
2. Dental Classifications
3. Science of Dental Materials
4. Dental Laboratory
5. Orthodontics
6. Intraoral and Extraoral Examination
7. Dental Instruments and Equipment
8. Taking a Patient Anamnesis
9. Diseases of the Oral Cavity
10. Oral Presentations on Dental Topics