

# INGEGNERIA BIOMEDICA (LB49)

(Lecce - Università degli Studi)

## Insegnamento ULTERIORI CONOSCENZE DELLA LINGUA INGLESE C.I.

GenCod A005396

Docente titolare PAOLO SURANO

**Insegnamento** ULTERIORI  
CONOSCENZE DELLA LINGUA INGLESE

**Insegnamento in inglese** KNOWLEDGE  
OF THE ENGLISH LANGUAGE C.I.

**Settore disciplinare** L-LIN/12

**Corso di studi di riferimento**  
INGEGNERIA BIOMEDICA

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 1.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale:  
9.0

**Per immatricolati nel** 2022/2023

**Erogato nel** 2022/2023

**Anno di corso** 1

**Lingua**

**Percorso** PERCORSO COMUNE

**Sede** Lecce

**Periodo** Secondo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione**

**Orario dell'insegnamento**

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

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso ha l'obiettivo di fornire allo studente un grado di preparazione, sotto un profilo grammaticale, sintattico e lessicale, tale da consentire allo stesso di esprimersi in maniera adeguatamente corretta in lingua inglese.

### PREREQUISITI

Conoscenza della lingua inglese di livello B1.

### OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo del corso è fornire allo studente, una valida conoscenza sintattico-grammaticale e lessicale della lingua oggetto dello studio.

### METODI DIDATTICI

Lezioni frontali. Ogni studente svolgerà esercitazioni pratiche di grammatica, ascolto e produzione in lingua orale e scritta.

### MODALITA' D'ESAME

Esame orale. Lo studente è tenuto a dar prova di aver raggiunto un buon livello di comprensione della grammatica, della sintassi e del lessico della lingua inglese. Inoltre dovrà dimostrare di sapersi esprimere in maniera adeguatamente corretta.

### TESTI DI RIFERIMENTO

English File Digital Gold Intermediate B1/B1+ (Fourth Edition) di Christina Latham-Koenig e Clive Oxenden, Oxford University Press.