



UNIVERSITÀ DI SIENA 1240

Indicazioni per l'esame propedeutico* di lingua tedesca monolingua 2 (MONO2)

*Accede all'esame di lingua e traduzione 2 del Prof.ssa Puccioni soltanto chi abbia superato l'esame del dottorato.

data: 14 gennaio 2026– convocazione ore 13 - inizio esame ore 13,15

durata della prova: 2,5 ore

La prova scritta di MONO 2 verrà svolta **esclusivamente in presenza** e sarà costituita dai seguenti esercizi:

1. **prova d'ascolto.** (20% del voto finale - senza dizionario)
2. esercizio di **grammatica** scritto. (30% del voto finale - senza dizionario)
3. **comprensione di un testo scritto** mediante domande riferite al testo. (20% del voto finale - senza dizionario).
4. **produzione scritta** (esercizio volto a comprovare il lessico e l'apprendimento delle principali strutture grammaticali del livello QCER B1) con la possibilità di usare il dizionario bilingue cartaceo **che ogni studente dovrà portare da sé** (in biblioteca sono disponibili alcuni esemplari). (30% del voto finale)

Il tempo sarà gestito dal candidato stesso. Quando avrà finito le parti 1-3 li consegna per potersi dedicare con l'aiuto del dizionario alla parte 4. Consigliati sono 15-30 minuti per l'ascolto e la lettura, e 45-60 per la grammatica e lo scritto ma può variare individualmente.

Tutti gli studenti devono iscriversi alla prova finale di monolingua 2 – lingua tedesca 2 (Prof.ssa Linda Puccioni) sulla segreteria studenti online. **L'esame di monolingua 2 può essere svolto soltanto DOPO aver superato SIA l'esame di monolingua 1 SIA l'esame di lingua 1! Per poter partecipare al bando di Erasmus si può sostenere l'esame come esame di idoneità senza voto. NON sarà valido come esame di MONO2 e dovrà essere sostenuto poi nuovamente a fine anno accademico.**

Gli studenti iscritti alla prova devono presentarsi puntuali alle ore 13 in **aula 8 (Palazzina Donne)** muniti di tessera universitaria e un documento d'identità validi.

Sorveglianza durante la prova scritta: Prof.ssa Linda Puccioni e/o Barbara Geratz