

Modalità di iscrizione

Il Corso di laurea in Biotecnologie per l'anno accademico 2026/2027 è ad accesso libero.

Per l'ammissione al corso di laurea è richiesto il possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo. Lo studente deve inoltre possedere una buona cultura generale e conoscenza delle nozioni fondamentali delle discipline scientifiche e in particolare conoscenze di base di Biologia, Chimica e Matematica, con riferimento ai contenuti dei programmi ministeriali in vigore negli istituti di istruzione secondaria. Le procedure per l'immatricolazione/iscrizione sono reperibili alla pagina <https://www.unipg.it/didattica/procedure amministrative/procedure/immatricolazioni>.

Test di verifica della preparazione iniziale

Per gli studenti che intendono immatricolarsi per l'A.A. 2026/2027 al Corso di laurea in Biotecnologie dell'Università degli Studi di Perugia è prevista dall'attuale legge (DM 270/2004) una prova di verifica delle conoscenze di base (detta anche TEST OFA, ovvero Test per gli Obblighi Formativi Aggiuntivi) che deve essere sostenuta da tutti gli studenti iscritti. Tale test d'ingresso ha l'obiettivo di verificare che non vi siano carenze significative in alcune discipline di base.

Il TEST OFA rappresenta per gli studenti un importante strumento di autovalutazione della preparazione personale; per questo motivo deve essere affrontato in maniera seria e con particolare attenzione.

Il TEST OFA si svolgerà in modalità telematica all'interno della piattaforma Unistudium Ingresso (<https://www.unistudium.unipg.it/ingresso/login/index.php>) alla quale ogni studente dovrà iscriversi fin da ora con il proprio indirizzo email e dunque potrà essere sostenuto anche dallo studente non ancora immatricolato. Per il Corso di laurea in Biotecnologie il TEST OFA è articolato in tre prove separate, una di Biologia generale, una di Chimica generale e una di Matematica della durata di 25 minuti ciascuna. Ognuna di esse è composta da 20 quesiti a risposta multipla. Per ognuna delle tre materie il test si riterrà superato con almeno il 50% di risposte esatte. Gli studenti che non supereranno il TEST OFA avranno un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) e l'OFA si intenderà ottemperato con il superamento dei relativi esami di Biologia generale, Chimica generale e di Matematica per le applicazioni.

Gli studenti che non supereranno il primo TEST OFA di Chimica e Matematica avranno la possibilità di rafforzare le proprie conoscenze frequentando i corsi di allineamento di Chimica generale (12 ore) e di Matematica (12 ore) organizzati dal Corso di laurea, che si terranno a partire dal 21 settembre 2026 secondo il calendario disponibile on line nel sito di Biotecnologie www.dccb.unipg.it ai links "Didattica", "Laurea in Biotecnologie", "Orario delle lezioni Primo anno primo semestre".

I corsi di allineamento sono altamente consigliati a tutte le future matricole, indipendentemente dalla loro scuola di provenienza e dall'aver superato o meno il test OFA.

Le date in cui si svolgerà il TEST OFA sono: **17 settembre 2026, 22 ottobre 2026, 10 dicembre 2026 alle ore 9.**

Le iscrizioni al test scadranno entro le ore 20:00 della sera precedente la data ufficiale di ciascun test **facendo estrema attenzione nell'indicare il test al quale si intende iscriversi fra quelli disponibili.** In riferimento alla singola materia (Biologia generale, Chimica generale e Matematica) sono esonerati dalla partecipazione al test coloro i quali: - abbiano già sostenuto il test positivamente per il medesimo corso presso un'altra sede universitaria (CISIA o altro sistema equivalente); - siano stati ammessi al primo anno con il riconoscimento dell'esame di Biologia generale, Chimica generale e/o Matematica.

Ulteriori informazioni sono disponibili nella piattaforma Unistudium Ingresso (<https://www.unistudium.unipg.it/ingresso/login/index.php>).

Per iscriverti al test di verifica della preparazione iniziale registrati nella piattaforma Unistudium Ingresso (www.unistudium.unipg.it/ingresso) La registrazione può essere effettuata anche se non si è immatricolati al Corso di laurea in Biotecnologie dell'Ateneo.

Per registrarsi è necessario creare un account seguendo le seguenti indicazioni: 1. Accedi al link www.unistudium.unipg.it/ingresso; 2. Clicca sul pulsante rosso "Crea un account". 3. Leggi l'informativa GDPR sul trattamento dei Dati Personali degli utenti della piattaforma Unistudium. 4. Compila il form con i tuoi dati facendo estrema attenzione nell'indicare il test a cui intendi iscriverti fra quelli disponibili. Se hai effettuato l'immatricolazione si suggerisce di utilizzare l'indirizzo email personale per evitare di confondere questa piattaforma con quella ufficiale di Ateneo che utilizzerai per il corso di studi. 5. Ti verrà spedita un'email all'indirizzo da te fornito (per favore, controlla fra lo spam se non la trovi). 6. Leggi l'email e clicca sul link presente nel messaggio per confermare il tuo account. 7. Dopo aver confermato l'account sarai autenticato nel sistema. 8. Una volta autenticato troverai facilmente il test a cui ti sei iscritto in home page nell'elenco "I miei corsi". 9. Puoi cliccarci sopra e consultare eventuali avvisi, ma le domande del test vero e proprio ti saranno accessibili solo alla data prestabilita. Per favore non dimenticarti username e password. Tutti gli studenti che si sono registrati al test di settembre 2026 e che non lo hanno sostenuto o superato (sia di Biologia generale, di Chimica generale che di Matematica) sono automaticamente prenotati per il test successivo e quindi il giorno prima della prova riceveranno in automatico la comunicazione del turno assegnato.