



Università degli Studi di Palermo

**Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche
e Farmaceutiche - STEBICEF**

Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



BRS
BIB

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE CLASSE L-2

REGOLAMENTO PROVA FINALE DI LAUREA

Approvato dal Consiglio Interclasse delle Lauree in Biotecnologie il 26.03.2024

Il presente regolamento rispetta quanto previsto nel Regolamento Didattico di Ateneo n. 341/2019 e del D.R. 1810/2018 e riguarda gli studenti iscritti al primo anno o immatricolati a partire dall'A.A. 2016-2017.

Art.1 Modalità di svolgimento della prova finale di laurea

Ai sensi del Regolamento Didattico di Ateneo, lo studente per il conseguimento della Laurea deve sostenere una prova finale. La prova finale ha l'obiettivo di accertare il livello conseguito dallo studente nel completamento delle conoscenze di base e caratterizzanti il corso di laurea. La prova finale consiste in una prova orale secondo le modalità definite nel successivo art. 4 e congruentemente agli obiettivi formativi del corso di studio.

Ai sensi dell'art. 23 e dell'art. 30 del Regolamento Didattico di Ateneo, il Consiglio Interclasse in Biotecnologie (CILB) definisce il calendario delle prove finali, d'intesa con il Dipartimento di riferimento, all'interno dei periodi stabiliti dal calendario didattico di Ateneo, e stabilisce le tre seguenti sessioni di Laurea con un solo appello per ciascuna di esse:

- 1) Estiva (giugno/luglio);
- 2) Autunnale (settembre/ottobre)
- 3) Straordinaria (febbraio/marzo).

Per essere ammesso alla prova finale lo studente deve avere acquisito tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del Corso di Studio con l'eccezione dei 3 CFU assegnati alla prova finale che vengono acquisiti all'atto della prova.

Art. 2 Modalità di accesso alla prova finale

Per la partecipazione alla prova finale lo studente deve presentare apposita domanda attraverso le procedure informatiche vigenti e secondo le scadenze definite dal Calendario didattico di Ateneo. Completata la procedura informatica, lo studente sarà iscritto d'ufficio alla prova finale.

Art. 3 Commissione Prova Finale

La Commissione esaminatrice è nominata dal Coordinatore del Corso di studio, ed è composta da almeno tre componenti effettivi nominati tra Professori e Ricercatori.

Qualora il numero di studenti iscritti all'appello di prova finale sia particolarmente elevato, il Coordinatore può provvedere alla nomina di più commissioni per lo stesso appello.

Il provvedimento di nomina della Commissione dovrà prevedere oltre ai componenti effettivi, almeno un componente supplente.

Art. 4 Caratteristiche della prova finale

La prova finale consiste in un colloquio, il cui tema di discussione verte sulle attività svolte durante il tirocinio, mediante la presentazione in formato digitale (ppt, pdf, ecc..) per una durata di 5/10 minuti.

La prova finale si svolgerà secondo il calendario didattico stabilito annualmente dall'Ateneo e, comunque, successivamente all'ultimo appello di esami di profitto utile per i laureandi.



Università degli Studi di Palermo

**Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche
e Farmaceutiche - STEBICEF**

Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



BRS
BIB

Il voto della prova finale è espresso in trentesimi con eventuale lode e la verbalizzazione avviene con le stesse modalità seguite per gli altri esami di Profitto.

Per la definizione del voto la Commissione verifica la capacità dello studente di saper esporre e discutere con chiarezza e padronanza l'esperienza maturata durante il periodo di Tirocinio.

La soglia della sufficienza (18-20) sarà raggiunta quando lo Studente avrà mostrato una minima accettabile conoscenza e comprensione degli argomenti, padronanza metodologica e capacità espositiva, e minima capacità di rispondere alle domande della commissione e di discutere le problematiche tecniche e scientifiche connesse al tirocinio svolto. Al di sotto, l'esame risulterà insufficiente.

L'esame verrà considerato soddisfacente (21-23) se lo studente dimostra una conoscenza di base degli argomenti e padronanza metodologica con soddisfacente proprietà linguaggio, ma ancora scarsa capacità di rispondere alle domande della commissione e di discutere le problematiche tecniche e scientifiche connesse al tirocinio svolto.

L'esame verrà considerato buono (24-26) se lo studente presenta buona padronanza degli argomenti, padronanza metodologica buona proprietà di linguaggio, ma deve essere ancora guidato per rispondere alle domande della commissione e discutere le problematiche tecniche e scientifiche connesse al tirocinio svolto.

L'esame verrà considerato molto buono (27-29) se lo studente presenta una buona padronanza degli argomenti e padronanza metodologica, buona proprietà di linguaggio, ed è in grado di rispondere alle domande della commissione e di discutere le problematiche tecniche e scientifiche connesse al tirocinio svolto.

L'esame verrà considerato ottimo (30-30 e lode) se lo studente presenta un'ottima conoscenza degli argomenti e padronanza metodologica, piena proprietà di linguaggio, ed è pienamente in grado capacità di rispondere alle domande della commissione e di discutere le problematiche tecniche e scientifiche connesse al tirocinio svolto.

In caso di mancato superamento dell'esame, lo studente può ripetere la prova per ottenere i CFU necessari per il conseguimento del titolo.

Art. 5 Conferimento del Titolo

- 1) Lo studente che ha superato la prova finale inoltra, entro il termine stabilito, la domanda di conferimento del titolo di laurea alla Segreteria didattica della Scuola di pertinenza.
- 2) Operate le verifiche amministrative previste per il conferimento del titolo, lo studente viene iscritto d'ufficio nelle liste di proclamazione secondo il calendario definito dalla Scuola.
- 3) La comunicazione della votazione di laurea e il conferimento del titolo avvengono in seduta pubblica contestualmente alle proclamazioni previste per le sessioni ordinarie di laurea.

Art.6 Determinazione del voto di laurea

Il punteggio finale del voto di laurea sarà calcolato nel modo seguente:

1. media pesata dei voti in trentesimi conseguiti negli esami (compreso l'esame di Prova Finale), con peso i CFU assegnati all'insegnamento.
 - a. Dovranno essere considerati anche i voti in trentesimi conseguiti in discipline eventualmente inserite in esubero, rispetto a quelle previste dal piano di studi dello studente, nella forma di "corsi liberi".
 - b. Nel calcolo della media pesata viene escluso il voto più basso conseguito dallo studente nella sua carriera. In caso di pari voto basso, sarà escluso il voto con il maggior numero di CFU.
2. La media pesata dei voti in trentesimi viene poi espressa in centodecimi (dividendo per tre e moltiplicando per undici).
3. Alla media espressa in centesimi verranno poi aggiunti:



Università degli Studi di Palermo

Dip. Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche
e Farmaceutiche - STEBICEF

Consiglio Interclasse Lauree in Biotecnologie



BRS
BIB

- a. un punteggio massimo di 3 punti in funzione del numero delle lodi conseguite dallo studente e nella misura di 0.5 punti per ciascuna lode (ovvero 0.3 per insegnamenti di 6-9 CFU e 0.5 per insegnamenti con numero di CFU > 9).
- b. Un ulteriore punto al laureando che abbia maturato esperienze all'estero nell'ambito dei programmi comunitari (Erasmus, Socrates, ecc.) o nella veste di *visiting student*, a condizione che lo studente abbia conseguito nell'ambito dei suddetti programmi almeno 15 CFU, o abbia conseguito attestati e/o diplomi di frequenza presso istituzioni straniere riconosciute dalla Struttura didattica competente, o nell'ambito delle attività previste dal regolamento del tirocinio pratico applicativo della Struttura didattica competente.
- c. Due ulteriori punti al laureando che abbia completato i suoi studi nella durata legale del corso di laurea (entro la sessione straordinaria del terzo anno di corso).
- d. un punteggio aggiuntivo dovuto al profitto negli studi:
- 6 punti se la media di partenza è ≥ 28 ;
 - 5 punti se la media di partenza è $= 27$;
 - 4 punti con media $= 26$;
 - 3 punti con media < 26 e ≥ 24 ;
 - 2 punti con media < 24 e ≥ 22 ;
 - 0 punti con media < 22 .
- Il voto finale, risultante dai conteggi, verrà arrotondato all'intero più vicino (ad es. 102,5 pari a 103 e 102,49 pari a 102).
- La Commissione, potrà concedere la lode qualora lo studente riporti un punteggio uguale o superiore a 110 e abbia ottenuto nella carriera un numero minimo di lodi pari a:

Voto in centesimi	Numero minimo di lodi necessarie
110	3
111	2
112	1
≥ 113	0

Art. 7 Norme transitorie

Il presente regolamento entrerà in vigore a partire nell'A.A. 2023/24 e vale per gli iscritti al primo anno e immatricolati a partire dell'A.A. 2016-2017.

Il presente Regolamento sulla prova finale del corso di laurea viene pubblicato sul sito web del Corso di studio: <http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/biotecnologie2075/regolamenti.html>.