

Regolamento prova finale Corso di Studio ad orientamento professionale in Ottica e Optometria

Art.1 Modalità di svolgimento della prova finale di laurea

1. Ai sensi del vigente Regolamento Didattico di Ateneo DR 341-2019 del 05.02.2019, lo studente per il conseguimento di questo tipo di laurea ad orientamento professionale, e come da regolamento delle stesse lauree in Ottica e Optometria esistenti a livello nazionale, deve sostenere una prova finale. La prova finale ha l'obiettivo di accertare il livello conseguito dallo studente sia nel completamento delle conoscenze di base e caratterizzanti sia nella specifica preparazione professionale prevista dal corso di studio. La prova finale consiste in una prova secondo modalità definite nel successivo articolo.
2. Ai sensi dell'art.22 e dell'art. 29 del Regolamento Didattico di Ateneo, il Corso di Studio definisce il calendario delle prove finali, all'interno dei periodi stabiliti dal calendario didattico di Ateneo, e stabilisce almeno le tre seguenti sessioni di Laurea con un solo appello per ciascuna di esse:
 - a) Estiva (giugno/luglio)
 - b) Autunnale (settembre/ottobre)
 - c) Straordinaria (febbraio/marzo)
3. 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 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, almeno 60 giorni prima della data fissata per l'inizio della sessione di laurea, apposita domanda presso la segreteria didattica del Corso di Studio, 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 tre componenti effettivi nominati tra Professori e Ricercatori e almeno un professionista o tutor aziendale in possesso dei requisiti di documentata esperienza scientifica e/o professionale. 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

1. La prova finale del CdS in Ottica ed Optometria ad orientamento professionale consiste in un colloquio su un tema specifico strettamente connesso con le attività formative svolte nel Corso di Studio. Il tema di discussione è scelto dallo studente da una lista, in continuo aggiornamento, predisposta dal Consiglio di Corso di Studio e pubblicata sul sito web del corso stesso. La scelta dell'argomento sarà contestuale alla presentazione della domanda di laurea attraverso le procedure informatiche previste dall' Art. 2.
Basandosi sulla bibliografia indicata, nel corso della esposizione lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di analizzare, approfondire e rielaborare in modo critico l'argomento proposto.
3. Visto il carattere professionalizzante del Corso di Studio, all'interno della prova finale si potrà prevedere anche una dimostrazione di abilità pratiche.

4. L'iscrizione alla prova finale avviene con le stesse modalità seguite per gli altri esami di profitto.
5. Il voto della prova finale è espresso in trentesimi con eventuale lode e la verbalizzazione avviene con le stesse modalità seguite per gli esami di profitto. In caso di mancato superamento dell'esame, lo studente può ripetere la prova per ottenere i CFU necessari per il conseguimento del titolo. Alla prova finale vengono assegnati 3 CFU.

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 di pertinenza e alla Segreteria Studenti.
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 dal CdS.
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

1. Il punteggio finale del voto di laurea sarà calcolato nel modo seguente:
 - a) media pesata dei voti in trentesimi conseguiti negli esami (compreso l'esame di Prova Finale), con peso dei CFU assegnati all'insegnamento. 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"; 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;
 - b) la media ponderata dei voti in trentesimi viene poi espressa in centodecimi (dividendo per tre e moltiplicando per undici).
2. Alla media espressa in centodecimi verranno poi aggiunti:
 - 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;
 - 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 Studio (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 con media < 28 e ≥ 27 ;
 - 4 punti con media < 27 e ≥ 26 ;
 - 3 punti con media < 26 e ≥ 24 ;
 - 2 punti con media < 24 e ≥ 22 ;
 - 0 punti con media < 22 .
3. Il voto finale, risultante dai conteggi, verrà arrotondato utilizzando il criterio dell'approssimazione scientifica (ad es. 102,50 diverrà 103 e 102,49 diverrà 102).
4. La Commissione potrà concedere la lode qualora lo studente riporti un punteggio uguale o superiore a 110 e abbia ottenuto nella carriera universitaria un numero minimo di lodi secondo quanto riportato nella seguente tabella:

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

Art. 7 Norme transitorie

Il Consiglio di Corso di Studio definisce le modalità della prova finale (secondo le linee guida definite nell'art.4) in accordo agli obiettivi formativi del corso di studio.

Apporta le modifiche all'Ordinamento didattico del Corso di Studio da introdurre in banca dati SUA nel rispetto delle scadenze fissate dal MIUR.

Il Consiglio di Corso di Studio e le competenti strutture didattiche di riferimento deliberano l'entrata in vigore della nuova modalità della prova finale, che si applicherà a partire dalla sessione estiva dell'A.A. 2021/2022 per gli immatricolati/iscritti al primo anno nell'A.A. 2019/2020. L'esecuzione della presente delibera, con particolare riguardo agli aspetti legati alle competenze delle Segreterie Studenti, sarà oggetto di successiva determinazione.

Il Regolamento sulla prova finale del Corso di Studio viene pubblicato sul sito web della Struttura didattica competente/Corso di Studio.

Il presente Regolamento, nella sua formulazione definitiva, è stato approvato dal Consiglio del CdS in Ottica e Optometria (L-30 ad orientamento professionale) nella seduta del 05/05/2020, dal Consiglio del DiFC Emilio Segrè nella seduta del 19/05/2020 e pubblicato nel sito web del CdS.