



Corso di Laurea Magistrale in Scienza dei materiali

REGOLAMENTO TESI DI LAUREA MAGISTRALE

Obiettivo dell'attività di preparazione della tesi di Laurea magistrale, che comporterà l'acquisizione di 43 cfu, è addestrare il laureando, tramite attività sperimentale o teorica e di ricerca bibliografica, ad analizzare e approfondire un argomento originale pertinente la scienza dei materiali. L'argomento sarà oggetto di un elaborato scritto, eventualmente in lingua inglese, e di una discussione pubblica in seduta di Laurea.

L'ammissione alla preparazione della tesi è subordinata all'approvazione del CCD che, alla luce della domanda dello studente, avalla l'argomento e la scelta di relatore e eventuale correlatore. In particolare, il **relatore** dovrà essere un docente di ruolo di UNIMIB e, di norma, farà parte della Commissione di Laurea. Il suo compito consiste nel seguire il lavoro e la stesura della tesi. Insieme a un eventuale **correlatore**, che può essere un altro docente di UNIMIB, un dipendente a tempo determinato (assegnista, borsista) o un tecnico di area scientifica, anche a tempo determinato, guida ed assiste il laureando nel suo lavoro. Gli studenti possono presentare la domanda di ammissione a condizione di aver acquisito 48 cfu.

Per la seduta di Laurea, lo studente prepara una tesi scritta sul lavoro svolto e una presentazione orale da discutere durante la seduta di Laurea. Entrambe dovranno essere approvate da relatore e correlatore. La tesi deve essere depositata almeno una settimana prima della seduta di Laurea alla segreteria come copia cartacea e come file pdf; inoltre, entro i termini previsti a seconda della data della seduta di Laurea, lo studente deve inviare un riassunto della relazione, redatto secondo il modello disponibile sul sito del Corso di Laurea.

Durante la seduta di Laurea lo studente ha a disposizione 20 minuti per esporre il lavoro svolto davanti ad una Commissione di Laurea, che verrà valutato da 0 a 8 punti secondo i seguenti criteri:

- tra 0 e 4 punti attribuiti dal relatore, sentito il parere del correlatore,
- tra 0 e 4 punti attribuiti dal resto della Commissione,
- 1 punto se lo studente è in corso.

La Commissione valuta la capacità dimostrata dal candidato di: i) svolgere un lavoro scientifico autonomo e originale, ii) elaborare i risultati in una tesi completa e documentata e iii) presentare il lavoro di tesi e sostenerne la validità in un dibattito pubblico.

Il voto di Laurea assegnato dalla Commissione è la somma arrotondata del punteggio della prova finale e della media pesata dei voti ottenuti nei singoli esami, convertita in centodecimi.