



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)



2

**DiFC**

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
IL COORDINATORE**

---

**MODALITÀ E SCADENZE ESAMI DI LAUREA SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2018/2019**

**CORSO DI LAUREA IN CHIMICA  
(per i laureandi iscritti o immatricolati al I anno a partire dall'a.a. 2016/2017)**

**SEDUTA DI LAUREA  
GIOVEDÌ 17 OTTOBRE 2019 (Proclamazione)**

I laureandi, per essere ammessi alla Prova Finale, devono 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.

In applicazione a quanto previsto dal Regolamento Prova finale di laurea in vigore per gli studenti iscritti al I anno a partire dall'a.a. 2016/2017 (valido dalla sessione estiva dell'a.a. 2018/2019), pubblicato sul sito web del Corso di Laurea, la prova finale consiste in un colloquio il cui tema di discussione è scelto dal candidato da una lista di argomenti indicati dai docenti e pubblicata sul sito web del Corso di Laurea. <http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/cds/chimica2076/Argomenti-colloquio-di-Laurea/>.

La scelta dell'argomento è contestuale alla presentazione della domanda di laurea attraverso le procedure informatiche vigenti e secondo le scadenze definite dal Calendario didattico di Ateneo. Completata la procedura informatica, lo studente è automaticamente iscritto all'esame "prova finale" (cfr. Art. 2 del citato Regolamento).

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.

**La data fissata per la prova finale della sessione autunnale è il 30 settembre ore 14:00 aula E - Ed.17 Viale delle Scienze.**

**Palermo, 06.09.2019**

Il Coordinatore  
**f.to Prof. Antonino Martorana**