

Napoli, 28 settembre 2016

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE – COLLEGIO DEGLI STUDI DI SCIENZE – DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE CHIMICHE

CALENDARIO DELLE SEDUTE DI LAUREA

| Data di inizio della seduta di laurea ^[1] | Data entro cui deve essere sostenuto l'ultimo esame | Consegna della tesi (una copia alla Segreteria studenti e una a ciascuno dei controrelatori) ^[2] | Deposito del titolo della tesi (presso la Segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Chimiche) e invio per posta elettronica del riassunto della tesi ^[3] |
|--|---|--|--|
| 21 marzo 2017 | 1 marzo 2017 | 6 marzo 2017 | 6 marzo 2017 |
| 13 giugno 2017 | 24 maggio 2017 | 29 maggio 2017 | 29 maggio 2017 |
| 11 luglio 2017 | 21 giugno 2017 | 26 giugno 2017 | 26 giugno 2017 |
| 24 ottobre 2017 | 4 ottobre 2017 | 9 ottobre 2017 | 9 ottobre 2017 |
| 12 dicembre 2017 | 22 novembre 2017 | 27 novembre 2017 | 27 novembre 2017 |
| 20 marzo 2018 | 28 febbraio 2018 | 5 marzo 2018 | 5 marzo 2018 |

SI AVVERTONO GLI STUDENTI INTERESSATI CHE I TERMINI SOPRA INDICATI SONO PERENTORI

Per la Commissione di Laurea
Prof.ssa Carla Manfredi

[1] Lo studente dovrà **prenotare l'esame di laurea presso la Segreteria studenti** dal giorno 1 al giorno 15 del mese precedente a quello in cui intende laurearsi

[2] La **Segreteria studenti** della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, cui va consegnata la tesi e presso la quale vanno svolti gli altri adempimenti burocratici riguardanti la laurea, è ubicata nell'edificio dei Centri Comuni (Complesso di Monte Sant'Angelo)

[3] All'apposito modulo disponibile presso la **Segreteria didattica** del Dipartimento di Scienze Chimiche (Complesso di Monte Sant'Angelo) va allegato un riassunto (di una pagina, firmato dal relatore e dal candidato) che metta in evidenza gli aspetti più significativi dei risultati raggiunti. **Tale riassunto va contestualmente inviato per posta elettronica all'indirizzo carla.manfredi@unina.it**