



REPUBBLICA ITALIANA

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE, CHIMICA E FARMACIA

Il Magnifico Rettore, vista la proposta del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, invita la S.V. a partecipare, quale componente la Commissione, agli esami di Laurea, che avranno luogo in via telematica attraverso l'applicativo "Cisco WebEx Meeting" il giorno 22 Aprile 2021 alle ore 15.00. I candidati, i commissari e gli invitati dovranno essere collegati alle ore 14.30.

COMMISSIONE: TADDEI (PRESIDENTE), CENTINI, TRABALZINI, DOCQUIER, CAPPELLI, FROSINI, SINICROPI, TAFI, PAOLINO

N°	CANDIDATO	LAUREA MAGISTRALE IN	RELATORE	CONTRORELATORE	TITOLO TESI
1.	CALOKU ERSILIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CENTINI	CAPPELLI	CARRIER POLIMERICI PER LA VEICOLAZIONE DI COLORANTI PER CAPELLI
2.	SORRENTINO GIACOMO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TRABALZINI CORR. FINETTI	FROSINI	MODULAZIONE DELL'ESPRESSIONE DI KRIT1 IN MODELLI DI CANCRO DEL COLON

N°	CANDIDATO	LAUREA MAGISTRALE IN	RELATORE	CONTRORELATORE	TITOLO TESI
3.	PORCU DOMITILLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	DOCQUIER CORR. VERDIROSA	TRABALZINI	VALUTAZIONE DELL'ATTIVITÀ DI COMPOSTI INIBITORI DELLE METALLO-BETA-LATTAMASI CON SAGGI ENZIMATICI E MICROBIOLOGICI
4.	PAGANO SIMONE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TRABALZINI CORR. FINETTI	FROSINI	AVENANTRAMIDE C INIBISCE LA VIA DI SEGNALAZIONE DI EGF IN MODELLI DI CANCRO DEL COLON
5.	CASUCCI ANDREA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TADDEI CORR. MANETTI	TRABALZINI	DESIGN RAZIONALE E OTTIMIZZAZIONE DELLA SINTESI DI UN LINKER VERSATILE IN SISTEMI ADC
6.	SPADORCIA DILETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CAPPELLI CORR. PAOLINO	SINICROPI	PROGETTAZIONE E SINTESI DI ADDOTTI DI MORITA- BAYLIS-HILLMAN COME SONDE FLUORESCENTI PER AMINOACIDI BASICI
7.	PEZZULLO MAIRA CONCETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TADDEI CORR. SINICROPI CORR. ERMINI	TAFI	APPLICAZIONE DEI METODI DFT E TD-DFT AL CALCOLO DELL'ENERGIA DI ECCITAZIONE VERTICALE PER NUOVI DERIVATI DEL 4,4-DIFLUORO-4-BORA-3A,4A-DIAZA-S- INDACENE (BODIPY)
8.	PASSIATORE ILARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CAPPELLI CORR. SALETTI	CENTINI	SVILUPPO DI NUOVI DERIVATI DI MORITA-BAYLIS- HILLMAN PER LA FUNZIONALIZZAZIONE COVALENTE DI PROTEINE
9.	PITARDI LORENZO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TADDEI CORR. D'ETTORRE CORR. ERMINI	TAFI	STUDIO TEORICO DELL'EFFETTO DELL'AROMATICITÀ E DEI SOSTITUENTI SULLA VELOCITÀ DI RILASCIO IN SELF IMMOLATIVE SPACER.
10.	TADDEUCCI ALICE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	FROSINI CORR. JIMÉNEZ ALTAYO	TRABALZINI	WHAT IS THE CONTRIBUTION OF TRPV2 CHANNELS IN THE REGULATION OF VASCULAR TONE IN THE MOUSE AORTA?

N°	CANDIDATO	LAUREA MAGISTRALE IN	RELATORE	CONTRORELATORE	TITOLO TESI
11.	PIRRONE MARIA CHIARA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	TADDEI CORR. ERDELYI	CAPPELLI	REGIOSELECTIVITY OF 1,4-ADDITIONS TO MONO- MALEATES AND FUMARATES

Siena, 09 Aprile 2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE, CHIMICA E FARMACIA