

Oggetto: Nomina Commissioni di laurea Corso in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

IL DIRETTORE

Visto l'art. 30, comma 1, del Regolamento carriera studenti e l'art. 25 del Regolamento didattico di Ateneo;

DECRETA

Art.1 – Di costituire, su conforme proposta del Coordinatore dei Corsi di Studio in Farmacia, le seguenti Commissioni di laurea per la sessione autunnale dell'a.a. 2023/2024:

Esami di Laurea – 16 ottobre 2024 ore 14:00 – Biblioteca DSCF Piazzale Europa 1, Primo piano, Ala G

Corso di Laurea a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Presidente di Commissione: Prof. Dario VOINOVICH

Commissione: Proff. Antonella Calabretti, Emanuele Carosati, Stefano Fornasaro, Dritan Hasa, Maria Grazia Mamolo, Marco Pelin, Daniele Zampieri.

Membri supplenti: Proff. Giacomo Filippini, Silvio Sosa.

Art. 2 – Di incaricare la Segreteria Didattica del DSCF dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Trieste, 08 ottobre 2024

Il Direttore
Prof. Paolo Tecilla

- All. 1: Calendario

Esami di Laurea – 16 ottobre 2024 ore 14:00 - Biblioteca DSCF Piazzale Europa 1, Primo piano, Ala G
Corso di Laurea a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Ora	Candidato	Relatore	Correlatore	Letture	Titolo della Tesi
14:00	Tommaso SCORZATO	Daniele Zampieri	Maria Grazia Mamolo	Stefano Fornasaro	Nuovi analoghi di farmaci antitussivi non oppioidi come ligandi sigma-recettoriali: progettazione, sintesi e valutazione computazionale (CTF - Sperimentale)
14:30	Angela METLIKA	Dario Voinovich	Mauro Bonini	Daniele Zampieri	Associazione di probiotico e botanicals nel trattamento della menopausa (CTF - Sperimentale)
15:00	Bruno BROSHKA	Emanuele Carosati		Maria Grazia Mamolo	Progettazione di potenziali agenti antitubercolari capaci di inibire MmpL3 e MmpL5 mediante un approccio structure-based. (CTF - Sperimentale)
15:30	Ludovica BATTAIOTTO	Dritan Hasa	Ilenia D'Abbrunzo	Antonella Calabretti	Screening di nuove forme solide multicomponente dell'azitromicina. (CTF - Sperimentale)
16:00	Gaia PAVAN	Marco Pelin	Michela Carlin	Dritan Hasa	Effetti citotossici indotti da due forme di nitruro di boro esagonale in cheratinociti umani (CTF - Sperimentale)
16:30	Carolina ROGHICH	Stefano Fornasaro	Maurizio Ruscio	Marco Pelin	Verso la diagnosi precoce del morbo di Lyme: analisi del profilo metabolico delle urine mediante spettroscopia di diffusione Raman amplificata da superfici (CTF - Sperimentale)
17:00	Francesco NOVELLO	Maria Grazia Mamolo	Antonella Calabretti	Dario Voinovich	Utilizzo di tecniche colorimetriche per la determinazione di marker di freschezza negli alimenti vegetali (CTF - Sperimentale)
17:30	Anna PREARO	Antonella Calabretti		Emanuele Carosati	Valutazione delle proprietà antiossidanti in alimenti biologici e alimenti da agricoltura convenzionale (F - Sperimentale)

Gli orari riportati sono indicativi.

NOTA: ogni Candidato deve contattare il proprio lettore in tempi brevi via e-mail ed inviare una copia della tesi in pdf a tutti i membri della Commissione previo consenso del Relatore.