



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 straordinaria dell'a.a. 2023/2024:

Esami di Laurea – 20 marzo 2025 ore 09:00 – 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, Marco De Tomi, Fulvia Felluga, Maria Grazia Mamolo, Sabrina Pacor, Beatrice Perissutti, Cristina Ponti.

*Dott.ssa Rossella Bravi individuata dall'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Trieste per i candidati del Nuovo Ordinamento

Membri supplenti: *Dott. Alessandro Baldassarre individuato dall'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Trieste per i candidati del Nuovo Ordinamento

Esami di Laurea – 20 marzo 2025 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.ssa Aurelia TUBARO

Commissione: Proff. Fioretta Asaro, Massimiliano Pio Di Cagno, Giacomo Filippini, Dritan Hasa, Beatrice Perissutti, Giuseppe Procida, Michele Sartoretti, 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, 17 marzo 2025

Il Direttore
Prof. Paolo Tecilla

- All. 1: Calendari

Esami di Laurea – 20 marzo 2025 ore 9:00 - 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	Letto	Titolo della Tesi
9:00	*Giulia COLORIO	Sabrina Pacor	Riccardo Provasi	Beatrice Perissutti	Analisi real-life dei pazienti con diagnosi di cancro all'esofago e stomaco trattati all'Ospedale Maggiore di Trieste dopo l'avvento dell'immunoterapia. (F - Compilativa - N.O.)
9:20	*Simone LUCATI	Emanuele Carosati	Mauro Bonini	Fulvia Felluga	Analisi e caratterizzazione di semilavorati per l'individuazione di parametri critici nello scale-up di produzione (F - Sperimentale - N.O.)
9:50	*Martina GANE0	Emanuele Carosati	Mattia Battistin	Antonella Calabretti	Verso una cosmetica sostenibile: selezione di polimeri alternativi ai PEPE per l'effetto barrier e la water resistance (F - Sperimentale – N.O.)
10:20	*Annachiara RIGO	Cristina Ponti		Marco De Tomi	The role of neuroplasticity in auditory system disorders. (F - Compilativa N.O.)
10:40	*Aurora PIVA	Maria Grazia Mamolo	Stefano Loiacono, Antonella Calabretti	Dario Voinovich	Studio di stabilità della Clorfeniramina usata nella premedicazione del paziente oncologico. (F - Sperimentale N.O.)
11:00	Sarah FIOROT	Marco De Tomi		Antonella Calabretti	Farmaci biosimilari: analisi delle criticità e prospettive future (F - Compilativa)
11:30	Damiano MAIERO	Fulvia Felluga	Sabrina Pricl	Maria Grazia Mamolo	Chimica organica dei Cannabinoidi: approcci terapeutici per il trattamento dei sintomi della sclerosi multipla. (F - Compilativa)
11:50	Alessia VISINTIN	Beatrice Perissutti	Ilenia D'Abbrunzo	Cristina Ponti	Cocristalli di teofillina: studio e combinazioni con diversi cofomeri tramite mecano chimica (CTF - Sperimentale)
12:20	Andrea LORENZUTTI	Antonella Calabretti	Lidia Graziano, Massimiliano Borgogna	Maria Grazia Mamolo	Analisi e sviluppo di biopolimeri alimentari per uso biotecnologico. (CTF - Sperimentale)
12:50	Mara COCETTA	Dario Voinovich		Antonella Calabretti	Neurocosmesi – La nuova frontiera per la cura della pelle (F - Compilativa)

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.

Esami di Laurea – 20 marzo 2025 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	Letto	Titolo della Tesi
14:00	Matteo CESCONE	Dritan Hasa	Ilenia D'Abbrunzo	Silvio Sosa	Dai sali idrati ai sistemi multicomponente: il caso Ceftriaxone (CTF - Sperimentale)
14:30	Enrico CORTE	Dritan Hasa	Ludovica Battaiotto	Giuseppe Procida	Cocristalli polimerici binari dell'acido 6-fluoroantranilico: studio dei meccanismi di formazione allo stato solido e liquido. (CTF - Sperimentale)
15:00	Beatrice CANZIAN	Dritan Hasa	Ilenia D'Abbrunzo	Giacomo Filippini	Nuovi sistemi multicomponente di vincamone e acido malico. (CTF - Sperimentale)
15:30	Martina DEL ZOTTO	Aurelia Tubaro	Alessandra D'Arelli	Fioretta Asaro	Effetti della tetrodotossina sull'organismo modello artemia franciscana. (F - Sperimentale)
16:00	Roberta BRUMAT	Dritan Hasa	Massimiliano Pio Di Cagno	Giacomo Filippini	Le ciclodestrine e le loro applicazioni dermatologiche. (F - Compilativa)
16:20	Ljiliana MILINKOVIĆ	Dritan Hasa	Ilenia D'Abbrunzo	Aurelia Tubaro	I co-cristalli: dalla sintesi alla scalabilità dei processi di co-cristallizzazione, con particolare attenzione su alcuni aspetti biofarmaceutici e regolatori. (F - Compilativa)
16:40	Valentina MARGAGLIOTTI	Aurelia Tubaro	Alessandra D'Arelli	Massimiliano Pio Di Cagno	Metodi biologici di rilevazione della tetrodotossina. (F - Compilativa)
17:00	Andrea MANDIC	Beatrice Perissutti	Alenka Zvornar Pobirk	Giuseppe Procida	L'influenza degli inibitori di precipitazione polimerici sulle caratteristiche di solubilità degli SMEDDS carichi di Carvedilolo (F - Sperimentale)
17:30	Yara CESCO GASPERE	Michele Sartoretti		Massimiliano Pio di Cagno	Innovazione e Servizi Digitali: la nuova era della farmacia nel sistema sanitario. (F - Compilativa)
17:50	Alessandro DE SIMONE	Michele Sartoretti		Aurelia Tubaro	L'evoluzione della farmacia come pilastro dell'assistenza territoriale: dal farmaco al paziente, dalla dispensazione al servizio. Opportunità e sfide nell'attuazione del D.M. 77/2022. (F - Compilativa)
18:10	Sepehr POORHASHEMI DEHKORDI	Silvio Sosa		Massimiliano Pio Di Cagno	Serenoa repens nel trattamento dell'iperplasia prostatica benigna. (F - Compilativa)

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.