



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. 2024/2025:

Esami di Laurea – 14 ottobre 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

Presidente di Commissione: Prof. Dario Voinovich

Commissione: Proff. Paola D'Andrea, Maria Grazia Mamolo, Sabrina Pacor, Silvio Sosa

*Dott. Marcello Milani individuato dall'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Trieste per i candidati del Nuovo Ordinamento

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

Esami di Laurea – 14 ottobre 2025 ore 15.00 - 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 Teresa Gianferrara

Commissione: Proff. Riccardo Grespan, Marianna Lucafò, Maria Grazia Mamolo, Stefano Palcic, Beatrice Perissutti, Cristina Ponti, Dario Voinovich

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

Trieste, 9 ottobre 2025

Il Direttore
Prof. Paolo Tecilla

- All. 1: Calendari

Esami di Laurea – 14 ottobre 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

	Candidato	Relatore	Correlatore	Letto	Tesi
9:00	Davide CANCIAN	Dario Voinovich	Davide Zanon	Maria Grazia Mamolo	Allattamento robotizzato e studi di stabilità di biosimilari di bevacizumab per somministrazione intravitreale. (F – Sperimentale - N.O.) PPV
9:30	Sara de CLAUSER	Paola D'Andrea		Silvio Sosa	Mitocondri e longevità: qualità mitocondriale, vie metaboliche e implicazioni nell'invecchiamento (F – Compilativa – N.O.) PPV
9:50	Alessia DRI	Paola Lorenzon		Paola D'Andrea	L'attività fisica come intervento epigenetico nella prevenzione e nella terapia delle malattie cardiovascolari. (F – Compilativa N.O.) PPV
10:10	Laura ANTONELLO	Silvio Sosa		Dario Voinovich	<i>Mitragyna speciosa</i> : costituenti chimici, proprietà analgesiche e potenziale impiego terapeutico (F – Compilativa) PPV
10:30	Giulia MARTELOS	Sabrina Pacor	Marco Bernechich	Dario Voinovich	Antibiotico-resistenza nelle infezioni correlate all'assistenza sanitaria: impiego di cefotaxima e ceftriaxone nelle polmoniti e nelle infezioni del tratto urinario (F – Compilativa N.O.) PPV
10:50	Anna MARTINELLI	Sabrina Pacor	Marco Bernechich	Maurizio Romano	Linfoma mantellare: approcci terapeutici attuali e nuove prospettive farmacologiche (F – Compilativa N.O.) PPV
11:10	Sara MICILLO	Maurizio Romano		Paola Lorenzon	Emicrania: meccanismi patogenetici, manifestazioni cliniche e strategie terapeutiche innovative. (F-Compilativa – N.O.) PPV
11:30	Didi LIAN	Sabrina Pacor	Andre Caporale, Larisa Zoranić	Paola Lorenzon	TSO8, piccolo peptide antimicrobico della <i>Taenia solium</i> con attività multifunzionale. (F – Sperimentale)
12:00	Alexandra Cristina DUHNIC	Paola Lorenzon	Federica Tramer, Sabina Passamonti, Paola Sist	Silvio Sosa	Farmacocinetica della bilirubina nel ratto. Effetto della cianidina-3-glucoside sui parametri farmacocinetici della bilirubina. (F – Sperimentale)
12:30	Alvise Vittorio BABBO	Maurizio Romano		Maria Grazia Mamolo	Fisiopatologia della trombosi e del tromboembolismo: dai meccanismi patogenetici alla terapia con anticoagulanti e antiaggreganti. (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 – 14 ottobre 2025 ore 15.00 - Biblioteca DSCF Piazzale Europa 1, Primo piano, Ala G

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

	Candidato	Relatore	Correlatore	Letto	Tesi
15:00	Giada VINCENZI	Dario Voinovich	Greta Camilla Magnano, Ilaria Andreana	Teresa Gianferrara	Valutazione della permeazione cutanea di liposomi di sildenafil e tadalafil in formulazioni gel. (CTF – Sperimentale)
15:30	Alberto FURIOSO	Teresa Gianferrara	Carlos Gonzáles Jiménez	Dario Voinovich	Synthesis of a key precursor in the total synthesis of bioactive furanoditerpene epispongiadiol. (CTF – Sperimentale)
16:00	Sara ROMANELLO	Marianna Lucafò	Irena Milinarič-Raščan	Beatrice Perissutti	Delineazione dei meccanismi di resistenza alla 6-mercaptopurina <i>in vitro</i> . (CTF- Sperimentale)
16:30	Blanka RUŽIĆ SARAMANDIĆ	Beatrice Perissutti	Maria Bogataj	Cristina Ponti	Valutazione del comportamento di dissoluzione di forme farmaceutiche cilindriche ottenute tramite processo di estrusione. (CTF – Sperimentale)
17:00	Aleks GRUBIŠA	Cristina Ponti		Stefano Palcic	Le forme artritiche sieronegative: un approccio anatomo-clinico. (F – Compilativa)
17:20	Elisa CASSOL	Stefano Palcic		Maria Grazia Mamolo	Dimensioni economiche della mancata aderenza alle terapie: una revisione critica della letteratura. (F – Compilativa)
17:40	Alessandro COMELLI	Riccardo Grespan	Giovanni Loi, Giovanni Azzoni	Cristina Ponti	L'impatto della digitalizzazione e robotizzazione nella farmacia. (F – Compilativa)
18:00	Debora MORETTO	Dario Voinovich	Greta Camilla Magnano	Marianna Lucafò	Validazione di membrane biomimetiche Permeapad Skin su tre formulazioni modello (CTF – 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.