

CALENDARIO APPELLI

A.A. 2024-2025

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

е

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

1° ANNO

ANATOMIA UMANA	Ved. Biologia animale/Anatomia umana			
ANATOMIA UMANA/FARMACOGNOSIA	Ved. Bio	ologia an	imale/Anatomia un	nana
BIOLOGIA ANIMALE/ANATOMIA UMANA				
- appelli orali	15/1	30/1	13/2	ore 9
	4/4*			ore 9
	3/6	20/6	17/7	ore 9
	3/9	18/09		ore 9
	13/11*			ore 9
	Nonnis	Marzano	– Arcari – Filonzi	
BIOLOGIA ANIMALE/BIOLOGIA VEGETALE	Ved. Bio	ologia an	imale/Anatomia un	nana
BIOLOGIA VEGETALE/FARMACOGNOSIA				
- appelli orali	7/1	23/1	19/2	ore 9
	17/4*			ore 9
	13/6	27/6	14/7	ore 9
	11/9	25/09		ore 9
	7/11*			ore 9
	Zanotti	– Biagi –	Rolli – Zimetti	



CHIMICA GENERALE ED INORGANICA		
- prove parziali scritte	10/1 29/1 18/2	ore 8.30
	8/4*	ore 8.30
	4/6 26/6 18/7	ore 8.30
	4/9 23/09	ore 8.30
	20/11*	ore 8.30
- appelli orali	16/1 4/2 25/2	ore 9
· FP · · · ·	14/4*	ore 9
	11/6 3/7 24/7	ore 9
	9/9 29/09	ore 9
	26/11*	ore 9
	Carcelli – Righi – Rogolino	ore 3
	Carcelli – Rigili – Rogolillo	
CHIMICA ORGANICA I		
- prove parziali scritte	8/1 28/1 17/2	ore 9
•	10/4*	ore 14.30
	6/6 25/6 15/7	ore 9
	1/9 19/9	ore 14.30
	14/11*	ore 14.30
	1-7/11	010 14.50
- appelli orali	14/1 3/2 21/2	ore 14.30
	15/4*	ore 14.30
	10/6 1/7 21/7	ore 9
	5/9 24/9	ore 14.30
	21/11*	ore 14.30
	Battistini – Curti – Sartori – Bugatt	
ELEMENTI DI INFORMATICA		
- appelli scritti	17/1 5/2 20/2	ore 9
	2/4*	ore 9
	5/6 24/6 10/7	ore 9
	2/9 17/9	ore 15
	11/11*	ore 15
	Musoni – Dal Palu'	

FARMACOGNOSIA

Ved. Anatomia Umana/Farmacognosia



FISICA

- appelli scritti	9/1 24/1 12/2	ore 9
	28/4*	ore 9
	12/6 8/7 23/7	ore 9
	10/9 26/9	ore 9
	17/11*	ore 9
	Viappiani – Polverini	

IDONEITÀ LINGUA INGLESE B1 (Corso di Laurea 5009) IDONEITÀ LINGUA INGLESE B2 (Corso di Laurea 5080)

La prova di idoneità di Lingua Inglese sarà svolta on line.

Le date saranno definite dalla UO Apprendimento Abilità Linguistiche (Centro Linguistico) e pubblicate sulla piattaforma <u>ESSE3</u> (Iscrizioni on line).

Contatti per Inglese: c.ling@unipr.it

N.B. Nei giorni antecedenti la prova gli studenti **SONO TENUTI** a monitorare la pagina web del Centro Linguistico (<u>www.cla.unipr.it</u>) per importanti comunicazioni quali: aule, modalità di accesso al test, suddivisione in turni.

MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA (Corso di Laurea 5080) MATEMATICA (Corso di Laurea 5009)

- appelli scritti	20/1 10/2 24/2	ore 14.30
	7/4*	ore 14.30
	9/6 23/6 7/7	ore 14.30
	8/9 22/9	ore 14.30
	10/11*	ore 14.30
	Saracco – Palatucci – Belt	rami - Lucchin



ANALISI DEI MEDICINALI (Corso di Laurea 5009) Ved. Laboratorio di Chimica dei Farmaci

BIOCHIMICA

DIOCITIVITCA		
- prove parziali scritte	20/1 4/2 19/2 11/4*	ore 9 ore 9
	4/6 23/6 22/7	ore 9
	4/9 18/9	ore 9
	3/11*	ore 9
	Campanini – Bruno – Faggia	no – Raboni –
	Marchesani	
- appelli orali	22/1 6/2 25/2	ore 14.30
	15/4*	ore 14.30
	11/6 25/6 24/7	ore 14.30
	10/9 24/9	ore 14.30
	5/11*	ore 14.30
	Campanini – Bruno – Faggia	no – Raboni –
	Marchesani	

CHIMICA ANALITICA

- appelli scritti	8/1 27/1 14/2	ore 9
	17/4*	ore 9
	5/6 19/6 7/7	ore 9
	2/9 16/9	ore 9
	7/11*	ore 9
	Elviri – Ferrari	

CHIMICA ANALITICA/
CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE

Ved. Chimica Analitica



CHIMICA FISICA

CHIMICA FISICA		
- appelli scritti	23/1 7/2 21/2	ore 9
	14/4*	ore 9
	6/6 24/6 14/7	ore 9
	11/9 26/9	ore 9
	4/11*	ore 9
	Compari – Zuliani – Fag	giano – Rivara M.
CHIMICA ORGANICA II		
- prove parziali scritte	10/1 24/1 18/2	ore 9
·	3/4*	ore 9
	13/6 4/7 18/7	ore 9
	5/9 22/9	ore 9
	14/11*	ore 9
- appelli orali	16/1 30/1 26/2	ore 14.30
• •	8/4*	ore 14.30
	20/6 8/7 25/7	ore 14.30
	12/9 29/9	ore 14.30
	19/11*	ore 14.30
	Curti – Battistini – Zana	rdi
FISIOLOGIA GENERALE (Corso di Laurea 5009)	Ved. Fisiologia Umana	
FISIOLOGIA UMANA		
- prove parziali scritte	9/1 29/1 20/2	ore 9
	1/4*	ore 9
	9/6 30/6 23/7	ore 9
	3/9 25/9	ore 9
	3/9 25/9 11/11*	ore 9 ore 9
		ore 9
	11/11*	ore 9
	11/11*	ore 9
LABORATORIO DI CHIMICA DEI FARMACI	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad	ore 9
LABORATORIO DI CHIMICA DEI FARMACI - appelli scritti	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2	ore 9 amo ore 14.30
	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2 9/4*	ore 9 amo ore 14.30 ore 14.30
	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2 9/4* 12/6 27/6 15/7	ore 9 amo ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30
	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2 9/4* 12/6 27/6 15/7 9/9 25/9	ore 9 amo ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30
	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2 9/4* 12/6 27/6 15/7 9/9 25/9 25/11*	ore 9 amo ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30
	11/11* Umiltà – Ferroni – D'Ad 7/1 28/1 13/2 9/4* 12/6 27/6 15/7 9/9 25/9 25/11*	ore 9 amo ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30 ore 14.30

METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA

Martina



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO

- prove parziali scritte	14/1 10/4*	3/2	24/2	ore 9 ore 9
	3/6	26/6	11/7	ore 9
	1/9	17/9		ore 9
	20/11*			ore 9
- appelli orali	17/1	10/2	28/2	ore 9
	16/4*			ore 9
	10/6	3/7	21/7	ore 9
	8/9	23/9		ore 9
	26/11*			ore 9
	Sartori	– Curti	Battistini	



ANALISI DEI FARMACI		
- appelli scritti	7/1 28/1 13/2	ore 14.30
	9/4*	ore 14.30
	12/6 27/6 15/7	ore 14.30
	9/9 25/9	ore 14.30
	25/11*	ore 14.30
	Vacondio – Silva – Radi	
BIOCHIMICA APPLICATA		
- appelli orali	22/1 6/2 25/2	ore 14.30
. P.P	15/4*	ore 14.30
	11/6 25/6 24/7	ore 14.30
	10/9 24/9	ore 14.30
	5/11*	ore 14.30
	Bruno – Campanini – Faggiano	– Raboni -
	Marchesani	
CHIMICA FARMACEUTICA I	Ved. Chimica Farmaceutica e Tossi	cologica I
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I		
- appelli orali	8/1 24/1 12/2	ore 9
	17/4*	ore 9
	10/6 26/6 21/7	ore 9
	2/9 23/9	ore 9
	12/11*	ore 9
	Mor – Rivara S. – Lodola	
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA		
- appelli orali	16/1 5/2 21/2	ore 9
app cm c. a	10/4*	ore 9
	18/6 3/7 17/7	ore 9
	1/9 16/9	ore 9
	4/11*	ore 9
	, Ballabeni – Barocelli – Giorgio - Ch	
	S S	



IDONEITÀ LINGUA INGLESE B2 (Corso di Laurea 5009)

La prova di idoneità di Lingua Inglese B2 sarà svolta on line.

Le date saranno definite dalla UO Apprendimento Abilità Linguistiche (Centro Linguistico) e pubblicate sulla piattaforma ESSE3 (Iscrizioni on line).

Contatti per Inglese B2: c.ling@unipr.it

N.B. Nei giorni antecedenti la prova gli studenti SONO TENUTI a monitorare la pagina web del Centro Linguistico (www.cla.unipr.it) per importanti comunicazioni quali: aule, modalità di accesso al test, suddivisione in turni.

MICPOPIOLOGIA / DATOLOGIA GENERALE

MICROBIOLOGIA/ PATOLOGIA GENERALE				
- appelli orali	14/1	29/1	20/2	ore 9
	8/4*			ore 9
	3/6	16/6	14/7	ore 9
	4/9	18/9		ore 9
	18/11	*		ore 9
	Alfieri	– Ciociol	a – Conti – Pe	etronini - Digiacomo
TECNOLOGIA FARMACEUTICA/				
LABORATORIO DI TECNOLOGIA				
FARMACEUTICA				

9/1

LABORATORIO DI TECNOLOGIA
FARMACEUTICA
- prova parziale pratica di Laboratorio

	5/6 3/9			ore 9 ore 9
- appelli orali	15/1 14/4*	3/2	18/2	ore 9 ore 15
	13/6 11/9 10/11*	4/7 26/9	18/7	ore 9 ore 9 ore 9

TECNOLOGIA FARMACEUTICA (con esercitazioni)

Ved. Tecnologia Farmaceutica/Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica

Bettini - Padula - Pescina

ore 9



CHIMICA FARMACEUTICA II	Ved. Chimica Farmaceutica e Tossicologica II			
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II				
- appelli orali	9/1 27/1 11/2	ore 9		
	14/4*	ore 9		
	9/6 25/6 21/7	ore 9		
	9/9 24/9	ore 9		
	18/11*	ore 9		
	Costantino – Pieroni – Rivara M. –	Annunziato		
FARMACOLOGIA SPERIMENTALE				
- appelli orali	14/1 30/1 14/2	ore 15		
appeni oran	8/4*	ore 15		
	12/6 30/6 16/7	ore 15		
	2/9 17/9	ore 15		
	7/11*	ore 15		
	Barocelli – Tognolini – Bertoni			
	Giorgio - Ferrari			
LEGISLAZIONE FARMACEUTICA/ FABBRICAZIONE INDUSTRIALE DEI MEDICINALI				
- appelli orali	17/1 3/2 19/2	ore 9		
	17/4*	ore 9		
	5/6 20/6 7/7	ore 9		
	8/9 23/9	ore 9		
	4/11*	ore 9		
	Sonvico – Rossi – Buttini			

LEGISLAZIONE FARMACEUTICA/
TECNOLOGIE FARMACEUTICHE INDUSTRIALI

Ved. Legislazione Farmaceutica/ Fabbricazione Industriale dei Medicinali



RILASCIO E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI

- appelli orali	8/1	24/1	18/2	ore 14.30
	9/4*			ore 14.30
	11/6	8/7	23/7	ore 14.30
	1/9	22/9		ore 14.30
	12/11*			ore 14.30
	Santi – Nicoli – Sonvico – Padula			

TOSSICOLOGIA

- appelli orali	15/1	5/2	25/2	ore 9
	7/4*			ore 9
	10/6	2/7	24/7	ore 9
	3/9	18/9		ore 9
	6/11*	•		ore 9
	Bertoni – Favari – Giorgio – Incerti			



CHIMICA DEGLI ALIMENTI	Ved. chimica degli alimenti/chimica dei
------------------------	---

recettori

CHIMICA DEGLI ALIMILIATI / CHIMICA DEI KI	LCLIIOKI				
- prove parziali scritte e orali	8/1	28/1	18/2	ore 9	
	17/4*			ore 9	
	3/6	30/6	21/7	ore 9	
	1/9	22/9		ore 9	
	3/11*			ore 9	
- verbalizzazione	15/1	3/2	24/2	ore 9	
	28/4*			ore 9	
	6/6	4/7	25/7	ore 9	
	5/9	26/9		ore 9	
	10/11*			ore 9	
	Dall'Asta – Pieroni – Annunziato - Campmajò				

Galvan

CHIMICA DEI RECETTORI Ved. chimica degli alimenti / chimica dei

recettori

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEI FARMACI / LABORATORIO DI SINTESI DEI FARMACI

- appelli orali	9/1	24/1	14/2	ore 15
	9/4*			ore 15
	11/6	27/6	18/7	ore 15
	4/9	19/9		ore 15
	18/11*			ore 15
	Lodola –	Lodola – Castelli		

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE E

SINTESI DEI FARMACI Ved. Laboratorio di Progettazione e Sintesi

dei Farmaci

PROGETTAZIONE E SINTESI DI FARMACI/

CHIMICA FARMACEUTICA III Ved. Laboratorio di Progettazione e Sintesi

dei Farmaci



* Gli appelli di aprile e di novembre sono riservati agli studenti fuori corso, ai ripetenti e agli studenti regolarmente iscritti al 5° anno

ESAME DI LAUREA

23/1 27/3 29/5 17/7 23/10

N.B. La domanda di iscrizione all'esame di laurea, controfirmata dal Relatore, deve essere presentata almeno un mese prima della data prevista; lo studente deve terminare tutti gli esami, incluso il tirocinio, 10 giorni prima ed effettuare l'upload della tesi sulla piattaforma Esse3 7 giorni prima della laurea.

Approvato dal Consiglio di Corso di Studio nelle sedute del 9 e 12 settembre 2024.