



Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro

CALENDARIO ESAMI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI PER LA MEDICINA PERSONALIZZATA

a.a.2024/2025 – Vecchio Ordinamento

Sessione Anticipata: Febbraio-Marzo – Sessione estiva: Giugno-Luglio
Sessione autunnale: Settembre-Ottobre – Sessione Straordinaria: Febbraio-Marzo-Dicembre

Le prenotazioni sono obbligatorie e si effettuano solo ed esclusivamente on-line tramite sistema ESSE3

Gli esami potranno essere sostenuti a conclusione dei corsi nel rispetto della semestralità degli insegnamenti

Gli appelli di Dicembre sono riservati a studenti iscritti al 2° anno nell'a.a. 2024-2025 o fuori corso o il cui status è riconosciuto dagli uffici preposti come: a tempo parziale, atleta, paratleta o con DSA

I suddetti appelli verranno attivati previa prenotazione di almeno 1 studente tramite e-mail inviata alla Segreteria Didattica a partire dal 15 Ottobre 2025 entro e NON oltre il 15 Novembre 2025

*Indirizzi e-mail:
a.papasso@unicz.it*

Insegnamenti I semestre	Docenti	Anno	Febbraio 2025	Febbraio/Marzo	Marzo	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio 2026
C.I. Basi Molecolari delle Malattie	Trapasso, Amodio, Malanga	I	4 ore 14 Sala 7° Liv.	20 Febbraio ore 14 Sala 7° Liv.	10 ore 14 Sala 7° Liv.	24 ore 14 Sala 7° Liv.	10 ore 14 Sala 7° Liv.	15 ore 14 Aula A	6 ore 14 Aula R	Prenotazione tramite e-mail	6 ore 14 --
C. I. Medicina di Laboratorio I	Foti, Palmieri, Iaccino, Greco	I	5 ore 14 Aula N	21 Febbraio ore 14 Aula N	11 ore 14 Aula N	26 ore 14 Aula A	14 ore 14 Aula N	17 ore 14 Aula DF	8 ore 14 Aula DF	Prenotazione tramite e-mail	2 ore 14 Aula N
C. I. Medicina di Laboratorio II	Iuliano, Amato, Marascio	I	3 ore 14 Aula N	19 Febbraio ore 14 Aula N	7 ore 14 Aula N	30 ore 14 Aula N	17 ore 14 Aula A	19 ore 14 Aula DF	10 ore 14 Aula DF	Prenotazione tramite e-mail	11 ore 14 Aula N
Insegnamenti II semestre	Docenti	Anno	Febbraio 2025	Febbraio/Marzo	Marzo	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio 2026
Biotecnologie Molecolari	Cuda, Scalise	I	6 ore 14 Aula N	24 Febbraio ore 14 Aula N	12 ore 14 Aula N	25 ore 14 Aula N	11 ore 14 Aula N	17 ore 14 Aula N	8 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	4 ore 9 Aula DF
C. I. Scienze Omiche I	Viglietto, De Marco, Santamaria, Dattilo	I	7 ore 14 Aula N	25 Febbraio ore 14 Aula N	13 ore 14 Aula N	27 ore 14 Aula N	15 ore 14 Aula F	18 ore 14 Aula D	9 ore 14 Aula D	Prenotazione tramite e-mail	10 ore 14 Aula N
C. I. Scienze Omiche II	Gaspari, Scumaci	I	12 ore 14 Aula DF	28 Febbraio ore 14 Aula DF	18 ore 14 Aula DF	17 ore 14 Aula L	3 ore 14 Aula L	18 ore 16 Aula F	3 ore 14 Aula L	Prenotazione tramite e-mail	12 ore 14 Aula N
Insegnamenti I semestre Curriculum Molecolare (A)	Docenti	Anno	Febbraio 2025	Febbraio/Marzo	Marzo	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio 2026
C.I. Biotecnologie delle cellule staminali, organismi modello e medicina rigenerativa	Fiume, Cianflone, Celano, Parrotta	II	13 ore 14 Aula i	3 Marzo ore 14 Aula i	19 ore 14 Aula i	19 ore 14 Aula i	7 ore 14 Aula i	16 ore 14 Aula i	7 ore 14 Aula i	Prenotazione tramite e-mail	13 ore 9 Aula DF
C.I. Farmacologia molecolare, sviluppo e testing di farmaci innovativi	Alcaro, Bosco, Paolino	II	12 ore 11 Aula N	4 Marzo ore 11 Aula O	18 ore 11 Aula O	17 ore 14 Aula A	8 ore 10 Aula G10	18 ore 16 Aula A	2 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	10 ore 9 Aula DF
Applicazioni di machine learning nella diagnostica medica	Malara, Sarica, Novellino, Gramigna	II	17 ore 14 Aula i	5 Marzo ore 14 Aula i	21 ore 14 Aula i	16 ore 14 Aula A	2 ore 14 Aula i	19 ore 9 Aula DF	10 ore 9 Aula DF	Prenotazione tramite e-mail	16 ore 14 Aula DF
Insegnamenti I semestre Curriculum di Tecnologie Applicate alla Medicina (B)	Docenti	Anno	Febbraio 2025	Febbraio/Marzo	Marzo	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio 2026
C.I. Sistemi di elaborazione per machine learning e progettazione di medical device	Zaffino, Settino	II	10 ore 15 Aula N	26 Febbraio ore 15 Aula N	14 ore 15 Aula N	23 ore 14 Aula N	9 ore 15 Aula N	19 ore 14 Aula N	10 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	9 ore 16 Aula DF
C.I. Neurologia digitale	Arabia, Morelli, Novellino, R. Nisticò	II	12 ore 14 Aula N	28 Febbraio ore 14 Aula N	18 ore 14 Aula N	18 ore 14 Aula A	4 ore 14 Aula N	12 ore 14 Aula N	3 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	11 ore 9 Aula DF
C.I. Cardiologia digitale	Gnasso, Irace, Cutruzzolà, Torella, De Rosa, Salerno	II	13 ore 14 Aula N	3 Marzo ore 14 Aula N	19 ore 14 Aula N	19 ore 14 Aula N	7 ore 14 Aula N	16 ore 14 Aula N	7 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	6 ore 9 Aula DF
C.I. Tecnologie digitali per la nutrizione	Montalcini, Maurotti, Gagliardi M	II	14 ore 14 Aula N	4 Marzo ore 14 Aula N	20 ore 14 Aula N	20 ore 14 Aula A	8 ore 14 Aula N	15 ore 14 Aula N	6 ore 14 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	16 ore 9 Aula DF
C.I. Tecnologie digitali per l'oncologia e l'oncoematologia	Tagliaferri, Tassone, Caracciolo, Colacino	II	17 ore 14 Aula N	5 Marzo ore 14 Aula N	21 ore 14 Aula N	16 ore 14 Aula N	2 ore 14 Aula N	10 ore 14 Aula A	1 ore 14 Aula i	Prenotazione tramite e-mail	13 ore 14 Aula DF
Insegnamenti II semestre Comuni ai Curriculum A e B	Docenti	Anno	Febbraio 2025	Febbraio/Marzo	Marzo	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio 2026
C.I. Bioetica, legislazione e brevettazione dei prodotti biotecnologici	Gratteri, Laudonio	II	4 ore 14 Aula N	20 Febbraio ore 14 aula N	10 ore 14 Aula N	25 ore 9 Aula C	11 ore 9 Aula F	17 ore 16 Aula N	8 ore 16 Aula N	Prenotazione tramite e-mail	4 ore 14 Aula N