



Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

Scuola di Farmacia e Nutraceutica



CdLM in Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata (BioMolIMP) già Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (BMVF)

Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Pos. 9 Prot. 840
del 25.03.2024

Al Magnifico Rettore
Università degli Studi Magna Graecia
di Catanzaro

Alla Segreteria Studenti

Loro sedi

Oggetto: Esame di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche.

Per gli opportuni atti di competenza, si comunica che in data 28 Marzo 2024 alle ore 9.00 presso l'Aula Magna A, Livello -1, Corpo H del Campus Universitario "Salvatore Venuta", si terrà la seduta di esame per il conseguimento della Laurea magistrale in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche.

La Commissione sarà composta dai Proff.:

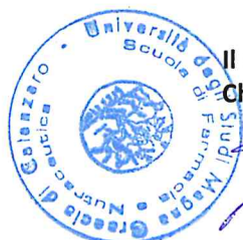
- | | | |
|-----------------------------|---------------|-----------------|
| 1. F. Trapasso (Presidente) | 5. D. Paolino | 9. E. Cianflone |
| 2. D.P. Foti | 6. E. Russo | 10. N. Marascio |
| 3. T. Montalcini | 7. D. Cosco | 11. B. Tilocca |
| 4. C. Nobile | 8. D. Malanga | |

Supplenti i Proff.: S. Gratteri, R. Savino, F. Marino

I Laureandi per la suddetta seduta di esami di laurea sono:

Cognome	Nome	Matr.	Titolo di Tesi	Relatore	Correlatore
CANOVA	MARIA CARMELA	235531	C-KIT COME MARCATORE ESSENZIALE PER LA CARATTERIZZAZIONE DI VERI PROGENITORI CARDIACI NELLA VITA ADULTA	E. CIANFLONE	D. MALANGA
DARDANO	DENISE MARIA	236974	EFFETTI DI UN PROBIOTICO IN UN MODELLO SPERIMENTALE DI PARKINSON	E. RUSSO	T. MONTALCINI
LOBOSCO	NICODEMO M.	235508	STUDIO IN VITRO DELLA SARCOPENIA E NUOVE APPLICAZIONI DELLA SPETTROSCOPIA RAMAN	T. MONTALCINI	E. CIANFLONE
VARLARO	FRANCESCA	233544	ANALISI ALLERGOLOGICHE IN UNIPLEX E MULTIPLEX: ESPERIENZA SU PAZIENTI PEDIATRICI	D.P. FOTI	N. MARASCIO

Catanzaro, 22 Marzo 2024



Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Chiar.mo Prof. Francesco Ortuso