



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

SCUOLA DI DOTTORATI DI RICERCA "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA VITA"

OFFERTA FORMATIVA A.A. 2023/24

cod.: CV_TDAM_13

Docenti: Antonia Mancuso

Indirizzo email: antonia.mancuso@unicz.it

Corso di dottorato: TECNOLOGIE DIGITALI APPLICATE ALLA MEDICINA

Tipologia: CORE

Nuova Proposizione: si

Indicare il curriculum o i curricula (anche tutti) a cui si rivolge il modulo formative: Tutti

Titolo dell'attività: Sistemi vescicolari per terapia antitumorale

Descrizione (max 300 caratteri): Il corso esplora i sistemi vescicolari per la terapia antitumorale. Verranno trattati principi di ingegnerizzazione, targeting e applicazioni cliniche, con focus su innovazione tecnologica e prospettive in medicina personalizzata.

CFU: 1

Modalità di verifica delle competenze: SI

Luogo presunto:

Date preferite: Lunedì 24 marzo 10.00 - 12.00; Lunedì 31 marzo 10.00 - 12.00; Lunedì 7 aprile 10.00 - 12.00; Lunedì 14 aprile 10.00 - 12.00



Edificio delle Bioscienze – Campus Universitario ‘Salvatore Venuta’ - Germaneto – 88100 Catanzaro – Italy

Tel +39 (0961) 369- e-mail: scuoladottorati@unicz.it