

Il meraviglioso viaggio della biologia dalla cellula agli ecosistemi

- 1) “Il nucleo: cross talk con il citoplasma”, a cura di Maria De Falco, 16/2/22 ore 16-18
- 2) “La genetica 200 anni dopo la nascita di Mendel”, a cura di Viola Calabrò, 2/3/22 ore 16-18
- 3) “Biomonitoraggio della qualità dell’aria”, a cura di Giulia Maisto, 23/3/22, ore 16-18
- 4) “Sintesi proteica sinaptica: dalla fisiologia alla patologia”, a cura di Marianna Crispino, 30/3/22 ore 16-18
- 5) “L'utilità del disordine”, a cura di Maria Luisa Tutino, 4/4/22, ore 16-18
- 6) “Piante ed insetti impollinatori: l’arte dell’attrazione nel regno vegetale”, a cura di Giovanni Scopece, 6/4/22 ore 16-18
- 7) “Il cross talk delle cellule staminali”, a cura di Geppino Falco, 8/4/22 ore 16-18
- 8) “Le Biotecnologie: Soluzioni e opportunità per la salute umana”, a cura di Nicola Zambrano, 11/4/22 ore 16-18
- 9) “Il punto di vista del giurista di fronte ai recenti sviluppi sul fine-vita”, a cura di Giusy Conza, 13/4/22 ore 16-18
- 10) “Microbiologia e transizione ecologica”, a cura di Donato Giovannelli, 20/4/22, ore 16-18
- 11) “*From greens to genes* (epigenetica e alimentazione): *in silico lab, virtual lab/storytelling e gamification* per coinvolgere gli studenti in tempo reale con strumenti interattivi e innovativi.”, a cura di Rosanna del Gaudio, 22/3/22 ore 16-18
- 12) «La luce e le piante», a cura di Simona Carfagna, 27/4/22 ore 16-18
- 13) “R come risorsa o R come Rifiuto?”, a cura di Marco Guida, 4/5/22 ore 16-18.
- 14) “Le impronte genetiche: un testimone silenzioso contro l’assassino”, a cura di Mimmo Turano, 11/5/22 ore 16-18

Responsabile del corso:

Marianna Crispino

Dipartimento di Biologia

Università degli Studi di Napoli Federico II

pls.biologia@unina.it, 081-2535079



ID del corso: 10034
ID edizione: 102129

apertura iscrizioni: 31/1/2022
chiusura iscrizioni: 15/2/2022