



Il meraviglioso viaggio della biologia dalla cellula agli ecosistemi

- 1) “Dalla cellula ai tessuti”, a cura di Maria De Falco, 14/2/18 ore 15-17
- 2) “Ontogenesi e Patologia: due facce della stessa medaglia”, a cura di Geppino Falco, 21/2/18 ore 15-17
- 3) “La proteina fluorescente GFP e le sue varianti come marcatori in cellule ed animali: un modello per la didattica delle scienze sperimentali”, a cura di Nicola Zambrano, 28/2/18 ore 15-17
- 4) “Genome editing”, a cura di Viola Calabrò, 7/3/18 ore 15-17
- 5) “*In silico lab*: introduzione alla BIOINFORMATICA e applicazioni”, a cura di Rosanna del Gaudio, 14/3/18 ore 15-18
- 6) “La biosicurezza nei laboratori scientifici”, a cura di Roberta Scognamiglio, 21/3/18 ore 15-18
- 7) “La comunicazione nel mondo animale”, a cura di Biagio D’Aniello, 28/3/18 ore 15-18
- 8) “Nutrizione e benessere”, a cura di Maria Pina Mollica, con la collaborazione di Patrizia Zuliani e Cristiana Di Giacomo dell’ADI (Associazione Italiana di Dietetica e Nutrizione Clinica), 4/4/18 ore 15-18
- 9) “L’igiene nel quotidiano, a tavola e in cucina”, a cura di Francesco Aliberti e Marco Guida, 11/4/18 ore 15-17
- 10) “.....ma come sarebbe la nostra vita senza le biotecnologie industriali?”, a cura di Maria Luisa Tutino, 18/4/18, ore 15-17
- 11) “Inquinamento atmosferico: piante e suolo come monitori”, a cura di Giulia Maisto, 2/5/18, ore 15-17

Responsabile del corso:

Marianna Crispino

Dipartimento di Biologia

Università degli Studi di Napoli Federico II

crispino@unina.it, 081-2535079

apertura iscrizioni: 15 gennaio 2018

chiusura iscrizioni: 13 febbraio 2018