

Attività del Corso di laurea
in Scienze biologiche

Porte aperte
alla Sapienza
2021



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Biologicamente | PILLOLE di Biologia in laboratorio
Dipartimento di Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"

12 Luglio

LABORATORIO DI ISTOLOGIA

Aula microscopi

Museo di Anatomia comparata | Via Alfonso Borelli, 50

OSSERVARE CELLULE E TESSUTI AL MICROSCOPIO OTTICO

Carla Cioni, Anna Rita Rossi e Mattia Toni

Il laboratorio ha una durata di 30 minuti e si svolge solo in presenza.

Sono previsti 5 turni: ore 9.00 - 10.00 - 11.00 - 12.00 - 13.00

Ogni turno può ammettere 9 studenti | Tot studenti: 45

LABORATORIO DI ZOOLOGIA

Aula A | Edificio di Zoologia CU008 | Viale dell'Università, 32

ZOOLOGICAMENTE

Alessio De Biase, Claudio Chimenti, Marco Oliverio,

1) Presentazione del corso e delle esercitazioni di Zoologia

2) Osservazione di organismi animali micro e macroscopici

Sono previsti 3 turni di 45 minuti: 10.00 - 11.00 - 12.00

Ogni turno può ammettere 10 studenti | Tot studenti: 30

LABORATORIO DI GENETICA

Aula Serra II | Lab. Edificio Genetica CU022
Città Universitaria (ingresso Via C. De Lollis)

GUARDARE DROSOPHILA

Giovanni Cenci, Laura Ciapponi, Laura Fanti

Il laboratorio ha una durata di 45 minuti e si svolge solo in presenza.

Le attività prevedono:

- 1) Presentazione del laboratorio (15 minuti in Serra I)
- 2) Visita ai laboratori dell'Istituto ed attività pratiche (i.e. osservazione moscerini, piastre batteriche, Osservazione Gel di DNA e Proteine)
- 3) Osservazione al microscopio di preparati cromosomici (cellule umane, Drosophila)

Sono previsti 3 turni: ore 9.00 - 10.30 - 12.00

Ogni turno può ammettere 10 studenti | Tot studenti: 30

**Al termine della giornata del 12 luglio
sarà possibile seguire la presentazione dei corsi
presso l'Aula Montalenti dalle ore 16.00 alle 18.00
Edificio di Genetica CU022 | Città Universitaria
in collegamento dall'Aula Magna della Sapienza**

14 Luglio

LABORATORIO DI BIOLOGIA CELLULARE

Laboratori 222A e B | Edificio CU026 | Città Universitaria (ingresso V.le Regina Elena)

CELLS&CO | Antonella De Jaco ed Elena Miranda

Il laboratorio ha una durata di 45 minuti e si svolge solo in presenza. Le attività prevedono: 1) Presentazione "Cells&Co" (15 minuti in sala riunioni secondo piano) | 2) Visita ai laboratori ed attività pratiche: a) osservazione di cellule in coltura | b) osservazione di vetrini con colorazioni fluorescenti su cellule fissate

Sono previsti 3 turni: ore 10.00 - 11.00 - 12.00 | Ogni turno può ammettere 6 studenti | Totale studenti: 18

Le prenotazioni avverranno tramite compilazione di un modulo Google relativo ad ogni orario che troverete sul sito del Dipartimento di Biologie e Biotecnologie "Charles Darwin" all'indirizzo:

<http://bbcd.bio.uniroma1.it/bbcd/>