



Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2014-16

Attività 2017/18

Classi di laurea L-13 (Biologia), L-2 (Biotecnologie)

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”

Azione a “Laboratori per l’insegnamento delle scienze di base”

Azione c “Formazione insegnanti”

Laboratorio di Zoologia “La dinamica della biodiversità animale”

Docente: Roberto Argano

Sede: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”, Sede di Zoologia, Viale dell’Università 32, Aula B (piano terra)

Sono previsti 2 cicli del laboratorio che prevede 3 incontri pomeridiani di 3 ore ciascuno (14.30-17.30) nelle seguenti date:

11-12-13 aprile 2018

18-19-20 aprile 2018

Programma: piano organizzativo funzionale di base e diversificazione nel regno animale. Meccanismi evolutivi (dalla popolazione alla specie), nicchia ecologica, biodiversità. Principi di classificazione. Presentazione di un gruppo animale con analisi comparativa sperimentale della diversificazione anatomica, ecologica, comportamentale, biogeografica.

Posti disponibili: 25 studenti e 5 insegnanti.

N. B. Il laboratorio può essere frequentato come corso di formazione per insegnanti

Le richieste di partecipazione devono essere inviate a: plsbio@uniroma1.it