

LM-6 Biodiversità e Biologia ambientale - Calendario e orario attività formative a.a. 2021-2022

I SEMESTRE

Inizio lezioni:

27 settembre 2021

Svolgimento delle lezioni II Semestre (12 settimane)

27 settembre - 5 novembre 2021

15 novembre - 23 dicembre 2021

10-14 gennaio 2022 per eventuali recuperi

Festività (attività didattiche sospese)

1 novembre 2021

8 dicembre 2021

24 dicembre 2021 - 9 gennaio 2022

II SEMESTRE

Svolgimento delle lezioni II Semestre (12 settimane)

28 febbraio - 8 aprile 2022

26 aprile - 3 giugno 2022

Festività (attività didattiche sospese)

17-19 aprile 2022

25 aprile 2022

2 giugno 2022

ORARIO GENERALE DELLE LEZIONI						
I anno - I semestre						
Insegnamento	Codice	Docente	CFU	Giorni	Orario	Aula
Analisi della Biodiversità - Analisi Biodiversità Animale	19760	Prof. A. Vizzini	6	Martedì e Giovedì	11.30-13.30	Aula B - Via Archirafi 38
Analisi della Biodiversità - Analisi Biodiversità Vegetale	19760	Prof. V. Spadaro	5+1	Martedì e Mercoledì	Ma 8.30-10.30 - Me 10.30-12.30	Aula B - Via Archirafi 38
Protezione e Gestione con Esercitazioni C.I. - Ecologia Vegetale	15273	Prof. M. Sajeve	6	Mercoledì e Venerdì	8.30-10.30	Aula B - Via Archirafi 38
Protezione e Gestione con Esercitazioni C.I. - Zoologia Applicata per la Conservazione della Biodiversità	15273	Prof. M. Lo Valvo	5+1	Lunedì e Venerdì	Lu 8.30-10.30 - Ve 10.30-12.30	Aula B - Via Archirafi 38
Zoologia Evolutiva - Sistematica e filogenesi animale	14776	Prof. F. Marrone	6	Lunedì e Giovedì	Lu 10.30-12.30 - Gi 9.30 - 11.30	Aula B - Via Archirafi 38
Zoologia Evolutiva - Etologia ed Evoluzione del comportamento	14776	Prof. D. Campobello	6	Lunedì e Mercoledì	12.30- 14.30	Aula B - Via Archirafi 38
I anno - II semestre						
Genetica e Genomica C.I.- Applicazioni molecolare e OGM	18619	Prof. F. Palla	3	Lunedì	8.30-10.30	Aula B - Via Archirafi 38
Genetica e Genomica C.I.- Applicazioni di Genetica	18619	Prof. S. Feo	6	Martedì e Giovedì	8.30-10.30	Aula B - Via Archirafi 38
Analisi biologica degli ecosistemi C.I. - Analisi degli ecosistemi	18625	Prof. L. Naselli-Flores	6	Lunedì e Giovedì	10.30-12.30	Aula B - Via Archirafi 38
Analisi biologica degli ecosistemi C.I. - Ecofisiologia dello stress	18625	Prof. E. Oddo	3	Martedì	10.30-12.30	Aula B - Via Archirafi 38
Evoluzione e conservazione delle piante C.I. - Conservazione delle risorse fitogenetiche	19781	Prof. S. Ravera	6	Mercoledì e Venerdì	8.30-10.30	Aula B - Via Archirafi 38
Evoluzione e conservazione delle piante C.I. - Evoluzione e diversità funzionale delle piante	19781	Prof. C. Salmeri	6	Mercoledì e Giovedì	M 10.30-12.30; G 12.30-14.30	Aula B - Via Archirafi 38
II anno - I semestre						
Biogeografia	1585	Prof. M. Sarà	6	Martedì e Giovedì	11.30-13.30	Lab. B - Via Archirafi 18
Didattica della Biologia	2334	Prof. D. Campobello	6	Lunedì e Mercoledì	10.30-12.30	Lab. B - Via Archirafi 18
Tossicologia delle Molecole Bioattive	19755	Prof. Venturilla	6	Lunedì e Mercoledì	12.30-14.30	Lab. B - Via Archirafi 18
Competenze Linguistiche in Inglese Equiparabili al Livello B2						
II anno - II semestre						
Zoologia dei Vertebrati	14777	Prof. M. Arculeo	6	Lunedì, Mercoledì, Venerdì	8.30-10.30	Lab. B - Via Archirafi 18
Insegnamenti a scelta* (Manifesto 2020-2021)						
Antropologia Biologia e Molecolare	19788	Prof. L. Sineo	6	Lunedì, Mercoledì e Venerdì	12.30-14.30	Lab. A - Via Archirafi 38
Botanica acquatica	21260	Prof. A.M. Mannino	6	Martedì e Giovedì	12.30-14.30	Lab. A - Via Archirafi 38
Zoologia delle acque interne	19790	Prof. F. Marrone	6	Lunedì, Mercoledì, Venerdì	10.30-12.30	Lab. A - Via Archirafi 38

*Per conferma orario e sede insegnamento contattare il docente

PROSPETTI SETTIMANALI					
I SEMESTRE - I ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30	Zoologia Appl. alla Conservazione della Biodiversità	Analisi Biodiversità Vegetale	Ecologia Vegetale		Ecologia Vegetale
9:30-10:30	Zoologia Appl. alla Conservazione della Biodiversità	Analisi Biodiversità Vegetale	Ecologia Vegetale	Sistematica e filogenesi animale	Ecologia Vegetale
10:30-11:30	Sistematica e filogenesi animale		Analisi Biodiversità Vegetale	Sistematica e filogenesi animale	Zoologia Appl. alla Conservazione della Biodiversità
11:30-12:30	Sistematica e filogenesi animale	Analisi Biodiversità Animale	Analisi Biodiversità Vegetale	Analisi Biodiversità Animale	Zoologia Appl. alla Conservazione della Biodiversità
12:30-13:30	Etologia ed Evoluzione del comportamento	Analisi Biodiversità Animale	Etologia ed Evoluzione del comportamento	Analisi Biodiversità Animale	
13:30-14:30	Etologia ed Evoluzione del comportamento		Etologia ed Evoluzione del comportamento		
I SEMESTRE - II ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30	Didattica della Biologia		Didattica della Biologia		
11:30-12:30	Didattica della Biologia	Biogeografia	Didattica della Biologia	Biogeografia	
12:30-13:30	Tossicologia delle Molecole Bioattive	Biogeografia	Tossicologia delle Molecole Bioattive	Biogeografia	
13:30-14:30	Tossicologia delle Molecole Bioattive		Tossicologia delle Molecole Bioattive		
II SEMESTRE - I ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30	Applicazioni molecolare e OGM	Applicazioni di Genetica	Conservazione delle risorse fitogenetiche	Applicazioni di Genetica	Conservazione delle risorse fitogenetiche
9:30-10:30	Applicazioni molecolare e OGM	Applicazioni di Genetica	Conservazione delle risorse fitogenetiche	Applicazioni di Genetica	Conservazione delle risorse fitogenetiche
10:30-11:30	Analisi degli ecosistemi	Ecofisiologia dello stress	Evoluzione e diversità funzionale delle piante	Analisi degli ecosistemi	Conservazione delle risorse fitogenetiche
11:30-12:30	Analisi degli ecosistemi	Ecofisiologia dello stress	Evoluzione e diversità funzionale delle piante	Analisi degli ecosistemi	Evoluzione e diversità funzionale delle piante
12:30-13:30			Evoluzione e diversità funzionale delle piante		Evoluzione e diversità funzionale delle piante
13:30-14:30					
II SEMESTRE - II ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30	Zoologia dei Vertebrati		Zoologia dei Vertebrati		Zoologia dei Vertebrati
9:30-10:30	Zoologia dei Vertebrati		Zoologia dei Vertebrati		Zoologia dei Vertebrati
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					