

Biologia cellulare e molecolare

CALENDARIO ESAMI 2024

I ANNO

1° semestre

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Biologia dello sviluppo e cellule staminali	27	16	8	8	13	Comunicati successivamente	Mastrodonato M.
Genetica molecolare e immunogenetica	30	13	18	16	21	Ore 9:00 auletta 3° p DBBB	Ventura M, Antonacci F. Catacchio Montinaro
Biofisica cellulare e cell signaling	24	19	11	9	14	Comunicati successivamente	Calamita G.
Biochimica strutturale e proteomica	26	20	7	4	9	Comunicati successivamente	Loguercio P.P.

2° semestre

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Genomica funzionale e epigenomica	29	9	5	4	17	Comunicati successivamente	Volpicella M.
Biochimica Metabolica e bioenergetica cellulare	25	27	7	10	10	Comunicati successivamente	Palmieri L.
Fisiologia molecolare delle piante	23	12	11	9	10	Comunicati successivamente	De Pinto M.C.

II ANNO

1° semestre

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Biochimica metabolica e bioenergetica	25	27	4	10	10	Comunicati successivamente	Palmieri L.
Endocrinologia molecolare e meccanismi molecolari di comunicazione cellulare	26	13	11	23	14	Comunicati successivamente	Guerra, Cardone, Caroppo
Biologia dello sviluppo	27	16	8	8	13	Comunicati successivamente	Mastrodonato M.

CORSI A SCELTA I SEMESTRE

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Geofisica	24	6	4	15	9	Comunicati successivamente	PIERRI P
Inglese scientifico specialistico	24	1	1	10	8	Comunicati successivamente	LUSARDI R
Introduzione all'astrochimica e astrobiologia	26	19	5	9	10	Comunicati successivamente	LONGO S
Medicina legale criminalistica	29	12	8	10	9	Comunicati successivamente	FERORELLI D
Analisi delle comunità e dei sistemi ecologici	25	5	11	12	6	Comunicati successivamente	RICCI P

CORSI A SCELTA II SEMESTRE

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Filogenesi ed evoluzione umana	24	6	4	15	9	Comunicati successivamente	VACCA E
Impatto dell'inquinamento sull'ambiente e sulla salute	30	6	6	10	3	Comunicati successivamente	DI GILIO A
Antropologia molecolare e genetica delle dipendenze	30	19	5	9	10	Comunicati successivamente	MONTINARO F
Gestioni dei sistemi agro-pastorali	29	12	8	8	9	Comunicati successivamente	SORINO R
Metodologie didattiche in biologia	26	6	4	15	3	Comunicati successivamente	PIERRI C
Didattica della ecologia	30	16	11	10	15	Comunicati successivamente	CAPEZZUTO F
Biologia e conservazione dei cetacei	25	5	11	12	6	Comunicati successivamente	RICCI P
Elettrofisiologia	31	8	7	9	16	Comunicati successivamente	CAROPPO R