

Insegnamenti di Attività a Scelta proposti per l'A.A. 2017/2018

Gli insegnamenti di Attività a Scelta (AAS) dello studente sono proposti per ogni Anno Accademico, e pertanto hanno una decorrenza annuale.

Le AAS sono organizzate come lezione frontali e/o esercitazioni di laboratorio, talvolta in lingua inglese.

Si possono sostenere anche le AAS proposte dal corso triennale in Biotecnologie e tutti i corsi curriculari di altri CdL triennali, questi ultimi **previa approvazione da parte della Commissione Didattica.**

Al superamento di ciascuna attività a scelta sarà attribuito un voto in trentesimi. La verbalizzazione avverrà, come per tutti gli altri esami, previa prenotazione sul Delphi.

Al momento della presentazione della domanda di laurea è necessario compilare il modulo predisposto, elencando tutte le AAS svolte, e consegnarlo in segreteria studenti.

CdL Triennale in **SCIENZE BIOLOGICHE**

INSEGNAMENTO	Docente	e-mail	CFU	Semestre e SSD	
Archeologia preistorica	Mario F. Rolfo	rolfo@lettere.uniroma2.it	4	II	L-ANT/01
Biologia delle alghe e laboratorio	Emanuela Viaggiu	emanuela.viaggiu@uniroma2.it	3	I	BIO/01
Biologia marina	Flavia Gravina	maria.flavia.gravina@uniroma2.it	4	II	BIO/07
Biologia vegetale applicata ai Beni Culturali	Laura Bruno	laura.bruno@uniroma2.it	2	II	BIO/01
Farfalle d'Italia	Donatella Cesaroni Manuela Pinzari	donatella.cesaroni@uniroma2.it Manuela.Pinzari@uniroma2.it	1 1	II	BIO/05
Immunologia molecolare	Claudio Pioli	claudio.pioli@enea.it	3	II	MED/04
Laboratorio di biochimica	Maria Rosa Ciriolo	ciriolo@bio.uniroma2.it	3	I	BIO/10
Laboratorio di citogenetica e cariotipo umano	Bianca Gustavino	gustavino@bio.uniroma2.it	3	II	BIO/18
Monitoraggio ambientale	Alessandro Travaglini	travagli@uniroma2.it	4	I	BIO/02
Piante alimentari	Antonella Canini	canini@uniroma2.it	4	II	BIO/03

Traffico intracellulare e malattie correlate	Antonella Ragnini	antonella.ragnini@uniroma2.it	4	I	BIO/10
Attività Seminari	Fabrizio Loreni	loreni@uniroma2.it	1		BIO/11
Biogeografia	Maria Grazia Filippucci	mgfilippucci@hotmail.it	3	I	BIO/05
Introduzione al sistema operativo Linux	Mattia Falconi	falconi@uniroma2.it	2	I	BIO/11
Biotecnologie vegetali	Sabina Visconti	sabina.visconti@uniroma2.it	4	II	BIO/04
Laboratorio di Biomonitoraggio	Clara Boglione	boglione@uniroma2.it	3	II	BIO/07

CdL Triennale in BIOTECNOLOGIE

INSEGNAMENTO	Docente	email	CFU	Semestre e SSD	
Meccanismi biochimici della neurodegenerazione	Maria Teresa Carri	carri@bio.uniroma2.it	4	II	BIO/10
Proteine di interesse industriale e farmacologico	Andrea Battistoni	andrea.battistoni@uniroma2.it	3	II	BIO/10
Scienza degli Animali da Laboratorio	Maurizio Mattei	mattei@uniroma2.it	2	II	MED/04
Inglese per biologi	Carri/Forni/Castagnoli	Contattare uno dei docenti	4	II	L-LIN/12
Termodinamica e cinetica dei processi biologici	Mariano Venanzi	venanzi@uniroma2.it	3	II	CHIM/02
Sicurezza in laboratorio	Giovanni Donofrio	giovanni.donofrio@ptvonline.it	2	II	BIO/13

* * * * *