

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO – DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE - CLASSE LM-6
CALENDARIO DEGLI ESAMI – ANNO 2019

Gli appelli nei mesi evidenziati in **azzurro** sono riservati agli studenti senza obbligo di frequenza.

Il luogo e l'orario saranno a breve riportati in ESSE3 e saranno visionabili, all'atto della prenotazione on-line all'esame, in "Calendario delle Prove".

Insegnamento	Anno di corso	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	settembre	ottobre	novembre	dicembre	Commissione
Biochimica strutturale e proteomica	I	21	4 18	4	18	20	17	1 15	2 16	7	11	2	ROBERTI (P) BARILE CANTATORE LOGUERCIO POLOSA MUSICCO
Bioinformatica e genomica comparata	I	22	5 19	5	18	21	18	2 16	3 17	8	12	3	ATTIMONELLI (P) DE VIRGILIO RAINALDI
Fisiologia cellulare e molecolare delle piante	I	23	6 20	6	18	22	19	3 17	4 18	9	13	4	DE PINTO (P) DIPIERRO PACIOLLA PARADISO
Fisiologia integrata e neuroscienze	I	24	7 21	7	18	23	20	4 18	5 19	10	14	5	CALAMITA (P) FRIGERI GUERRA MOLA PISANI
Genetica umana ed evoluzione	I	25	8 22	8	18	24	21	5 19	6 20	11	15	6	ROCCHI (P) ANTONACCI F. STORLAZZI VENTURA
Immunogenetica e Laboratorio di Genetica Umana	I	28	11 25	11	18	27	24	8 22	9 23	14	18	9	ANTONACCI F. (P) ARCHIDIACONO ANTONACCI R.

Insegnamento	Anno di corso	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	settembre	ottobre	novembre	dicembre	Commissione
Regolazione dell'espressione genica + Analisi funzionale del genoma (c.i.)	I	29	12 26	12	18	28	25	9 23	10 24	15	19	10	VOLPICELLA (P) CHIMIENTI LEONI
Genetica umana e evoluzione	II	25	8 22	8	18	24	21	5 19	6 20	11	15	6	ROCCHI (P) ANTONACCI F. STORLAZZI VENTURA
Immunogenetica e Genomica applicata (c.i.)	II	28	11 25	11	18	27	24	8 22	9 23	14	18	9	ANTONACCI R. (P) ANTONACCI F. BERLOCO VENTURA
Regolazione dell'espressione genica	II	29	12 26	12	18	28	25	9 23	10 24	15	19	10	VOLPICELLA (P) CHIMIENTI LEONI

(P) Presidente della commissione d'esame