

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO – DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE
CLASSE LM-6
CALENDARIO DEGLI ESAMI – ANNO ACCADEMICO 2017-2018

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

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

Insegnamento	Ott 17	Nov 17	Dic 17	Gen 18	Feb 18	Mar 18	Apr 18	Mag 18	Giu 18	Lug 18	Set 18	Ott 18	Commissione
Antropologia	9	6	4	23	6 20	13	24	15	19	2 16	4 18		E. Vacca , M. Tommaseo
Biochimica Strutturale e funzionale	10	7	5	24	7 21	14	26	16	20	3 17	5 19	9	M. Roberti , P. Loguercio Polosa, M. Barile, C. Musicco
Bioenergetica e Biomembrane(Funz.)	12	9	7	26	9 23	16	27	18	25	6 20	7 21	12	G. La Piana , D. Marzulli, Abbrescia
Bioinformatica e Genomica Comp.	13	13	11	29	12 26	17	30	21	23	7 21	10 24	12	M. Attimonelli , G. Rainaldi, G. Gadaleta, C. De Virgilio
Endocrinologia Mol. e Fisiol. Mol. c.i. (Funz.)	10	7	6	24	7 21	14	26	16	20	4 18	5 19	10	S.J. Reshkin , R. Cardone, R. Caroppo, L. Debellis,
Fisiologia Integrata	11	8	7	25	8 22	15	30	17	21	5 19	6 20	11	G. Calamita , A. Frigeri, L. Guerra, F. Pisani
Fisiologia Molecolare delle piante	13	13	11	29	12 26	19	30	21	23	6 20	10 24	2	M.C. de Pinto , A. Paradiso, C. Paciolla
Genetica Umana e Evoluzione	9	6	5	23	6 20	13	24	15	19	3 17	4 18	9	M. Rocchi , F. Antonacci, C.T. Storlaszzi, M. Ventura
Immunogenetica e Genomica applicata c.i.	10	7	6	24	7 21	14	26	16	20	4 18	5 19	10	R. Antonacci , F. Antonacci, M.F. Berloco, M. Ventura
Metodologie Biomolecolari Avanzate	11	9	7	25	8 22	15	26	17	21	7 19	6 20	10	C. De Virgilio , G. Chimienti, G. Rainaldi
Regolazione del Metabolismo (funz.)	13	13	11	29	12 26	19	26	21	26	6 20	10 24	12	M. Roberti , P. Loguercio Polosa, P. Cantatore, C. Musicco
Regolazione espr. Genica	12	10	7	26	9 23	16	27	18	25	6 20	7 21	12	M.T. Volpicella , P. Cantatore, G. Rainaldi
Tecniche Istologiche e Ultrastrutturali	9	6	5	23	6 20	13	24	15	19	3 17	4 18	9	M. Mastrodonato , G. Scillitani, D. Mentino