

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO – DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOSANITARIE – 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 | Gen 18 | Feb 18 | Mar 18 | Apr 18 | Mag 18 | Giu 18 | Lug 18 | Set 18 | Ott 18 | Nov 18 | Dic 18 | Commissione |
|---|--------|----------|--------|--------|--------|--------|---------|----------|--------|--------|--------|---|
| Biochimica della Nutrizione | 24 | 7 21 | 14 | 26 | 16 | 20 | 4 18 | 5 19 | 9 | 8 | 6 | M. Barile, A.T.Giancaspero, A.M.S. Lezza |
| Biochimica Medica | 23 | 6 20 | 13 | 24 | 15 | 19 | 3 17 | 4 18 | 8 | 7 | 5 | G. Fiermonte, G. Agrimi, P. Scrascia |
| Biologia Molecolare della nutrizione | 25 | 8 22 | 15 | 30 | 17 | 21 | 5 19 | 6 20 | 10 | 9 | 7 | G. Rainaldi C. De Virgilio, G. Chimienti |
| Biologia Molecolare delle patologie umane | 25 | 8 22 | 15 | 30 | 17 | 21 | 5 19 | 6 20 | 10 | 9 | 7 | G. Chimienti, G. Rainaldi, C. De Virgilio, M.T. Volpicella |
| Chimica degli Alimenti | 29 | 12 26 | 19 | 30 | 21 | 25 | 6 20 | 10 24 | 12 | 13 | 11 | F. Longobardi, L. Catucci, P. Cosma |
| Enzimologia generale e della nutrizione | 23 | 6 20 | 13 | 24 | 15 | 19 | 3 17 | 4 18 | 8 | 7 | 5 | P. Loguercio Polosa, M. Barile, T. Giancaspero, G. La Piana, M. roberti |
| Fisiologia dei Sistemi | 24 | 7 21 | 14 | 26 | 16 | 20 | 4 18 | 5 19 | 9 | 8 | 6 | R. Caroppo, L. Debellis, M. Colella |
| Fisiologia della Nutrizione umana + Endocrinologia c.i. (N) | 24 | 7 21 | 14 | 26 | 16 | 20 | 4 18 | 5 19 | 9 | 8 | 6 | L. Debellis, L. Guerra, R. Caroppo |
| Fisiologia Umana | 25 | 8 22 | 15 | 30 | 17 | 21 | 5 19 | 6 20 | 10 | 9 | 7 | V. Casavola, L. Guerra, L. Debellis |
| Genetica Umana | 26 | 9 23 | 16 | 27 | 18 | 22 | 6 20 | 7 21 | 12 | 9 | 11 | N. Archidiacono, C.T. Storlazzi, F. Antonacci, M. Ventura |
| Igiene Applicata | 29 | 12 26 | 19 | 30 | 21 | 25 | 6 20 | 10 24 | 12 | 13 | 11 | M.T. Montagna, G. Caggiano, O. De Giglio |
| Microbiologia Clinica | 23 | 6 20 | 13 | 24 | 15 | 19 | 3 17 | 4 18 | 8 | 7 | 5 | R. Monno, L. Fumarola |
| Neurobiologia | 25 | 8 22 | 15 | 30 | 17 | 21 | 5 19 | 6 20 | 10 | 9 | 7 | V. Casavola, L. Guerra, L. Debellis |
| Parassitologia | 24 | 7 21 | 14 | 26 | 16 | 20 | 4 18 | 5 19 | 9 | 8 | 6 | F. Mastrototaro, A. Matarrese |
| Patologia Generale | 25 | 8 22 | 15 | 30 | 17 | 21 | 5 19 | 6 20 | 11 | 9 | 7 | M. Colucci, Semeraro, B.M. Binetti, Montemurro |
| Piante come alimenti funz. (Ind. Nutriz.) | 26 | 9 23 | 16 | 27 | 18 | 22 | 6 20 | 7 21 | 11 | 9 | 11 | C. Paciolla, S. De Leonardis, N. Dipierro |
| Ricerca Diagnostica in Genetica | 29 | 12 26 | 19 | 30 | 21 | 25 | 6 20 | 10 24 | 12 | 13 | 11 | N. Archidiacono, C.T. Storlazzi, F. Antonacci, M. Ventura |
| Tecniche Istologiche e Ultrastrutturali | 23 | 6 20 | 13 | 24 | 15 | 19 | 3 17 | 4 18 | 9 | 6 | 5 | M.Mastrodonato, G. Scillitani, D. Mentino |