

**Calendario esami a.a. 2018/2019 (comprende la sessione straordinaria dell'a.a. 2017/2018)
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Nanobiotecnologie**

Si segnala che ove previste sovrapposizioni di date tra esami dello stesso anno di corso, gli studenti interessati possono chiedere al docente di sostenere l'esame in altra data

Insegnamento	Gennaio	Febbraio	Febbraio	Febbraio	Marzo	Appello straordinario del periodo 15/4/2019 - 31/5/2019	Giugno	Giugno	Luglio	Luglio	Settembre	Novembre appello straordinario del periodo 02/11/2019-30/11/2019
I anno												
Biotecnologie biochimiche e biomolecolari	23/01/2019 ore 15:00	7/02/2019 ore 15:00	21/02/2019 ore 15:00			23/05/2019 ore 15:00	13/06/2019 ore 10:00		11/07/2019 ore 10:00	25/07/2019 ore 10:00	27/09/2019 ore 10:00	27/11/2019 ore 15:30
Cellular Biotechnologies	31/01/2019 ore 9:00	14/02/2019 ore 9:00	28/02/2019 ore 9:00			23/05/2019 ore 15:30	20/06/2019 ore 9:00		04/07/2019 ore 9:00	18/07/2019 ore 9:00	12/09/2019 ore 9:00	28/11/2019 ore 15:30
Microbial Biotechnologies		01/02/2019 ore 10.00	15/02/2019 ore 10.00		1/03/2019 ore 10.00	24/05/2019 ore 15.30	21/06/2019 ore 10.00		5/07/2019 ore 10.00	19/07/2019 ore 10.00	13/09/2019 ore 10.00	29/11/2019 ore 15.30
Fisica biomedica												
Chimica bioinorganica e bioorganica immatricolati fino al 2017-2018	25/01/2019 ore 14:30	08/02/2019 ore 14:30	26/02/2019 ore 14:30			19/04/2019 ore 14:30	28/06/2019 ore 14:30		12/07/2019 ore 14:30	29/07/2019 ore 14:30	25/09/2019 ore 14:30	8/11/2019 ore 14:30
Chimica bioinorganica immatricolati dal 2018-2019							3/06/2019 ore 11:00	24/06/2019 ore 11:00	22/07/2019 ore 11:00		23/09/2019 ore 11:00	20/11/2019 ore 11:00
Chimica bioorganica immatricolati dal 2018-2019							28/06/2019 ore 14:30		12/07/2019 ore 14:30	29/07/2019 ore 14:30	25/09/2019 ore 14:30	8/11/2019 ore 14:30
Chimica Farmaceutica												
Farmacologia e Farmacoproteomica (immatricolati dal 2010-2011 al 2012-2013)												
Genetica molecolare e Biologia dello sviluppo	15/01/2019 ore 15:00	7/02/2019 ore 15:00	28/02/2019 ore 15:00			16/04/2019 ore 15:00	12/06/2019 ore 10:00		10/07/2019 ore 10:00	24/07/2019 ore 10:00	11/09/2019 ore 10:00	19/11/2019 ore 15:00
Il anno curriculum Biomedico												
Anatomia funzionale	14/01/2019 ore 15:00	04/02/2019 ore 15:00	20/02/2019 ore 15:00			15/04/2019 ore 15:00	03/06/2019 ore 9:30		03/07/2019 ore 9:30	17/07/2019 ore 9:30	06/09/2019 ore 9:30	08/11/2019 ore 15:00
Bioproduction	31/01/2019 ore 9.00	18/02/2019 ore 9.00	28/02/2019 ore 9:00			13/05/2019 ore 15:00	18/06/2019 ore 9.00		9/07/2019 ore 9:00	24/07/2019 ore 9.00	24/09/2019 ore 9.00	7/11/2019 ore 15.00
Igiene generale ed applicata	23/01/2019 ore 14:30	06/02/2019 ore 14:30	20/02/2019 ore 14:30			15/05/2019 ore 14:30	19/06/2019 ore 14:30		03/07/2019 ore 14:30	24/07/2019 ore 14:30	11/09/2019 ore 14:30	13/11/2019 ore 14:30
Fisiologia Cellulare e Patologia molecolare	15/01/2019 Ore 15:00	5/02/2019 ore 15:00	28/02/2019 ore 15:00			9/05/2019 ore 15:00	6/06/2019 ore 15:00	27/06/2019 ore 11:00	15/07/2019 ore 11:00		23/09/2019 ore 11:00	14/11/2019 ore 15:00
Patologia molecolare (immatricolati dal 2010-2011 al 2012-2013)												
Fisiologia cellulare e Bioproduzione (immatricolati dal 2010-2011 al 2012-2013)												
Il anno curriculum Nanobiotecnologico												
Fisica e Nanoingegneria dei Biosistemi		01/02/2019 ore 15:00	18/02/2019 ore 15:00	1/03/2019 ore 15:00		23/04/2019 ore 15:00	10/06/2019 ore 15:00		02/07/2019 ore 15:00	22/07/2019 ore 15:00	9/09/2019 ore 15:00	18/11/2019 ore 15:00

Calendario esami a.a. 2018/2019 (comprende la sessione straordinaria dell'a.a. 2017/2018)
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Nanobioteconologie

Fisica applicata alle Biotecnologie per diagnosi e terapia	15/01/2019 ore 9:00	5/02/2019 ore 9:00	26/02/2019 ore 9:00			21/05/2019 ore 9:00	11/06/2019 ore 9:00	25/06/2019 ore 9:00	16/07/2019 ore 9:00		24/09/2019 ore 9:00	12/11/2019 ore 9:00
Biophysics and Chemical-Physical Methods for Biotechnologies												
Metodi di Nanofabbricazione e analisi a Nanoscala per il Biotech avanzato												
Il anno curriculum Ingegneria Tissutale												
Fisica e Nanoingegneria dei Biosistemi		01/02/2019 ore 15:00	18/02/2019 ore 15:00	1/03/2019 ore 15:00		23/04/2019 ore 15:00	10/06/2019 ore 15:00		02/07/2019 ore 15:00	22/07/2019 ore 15:00	9/09/2019 ore 15:00	18/11/2019 ore 15:00
Anatomia funzionale	14/01/2019 ore 15:00	04/02/2019 ore 15:00	20/02/2019 ore 15:00			15/04/2019 ore 15:00	03/06/2019 ore 9:30		03/07/2019 ore 9:30	17/07/2019 ore 9:30	06/09/2019 ore 9:30	08/11/2019 ore 15:00
Cell-Biomaterial Interaction	21/01/2019 ore 15:30	07/02/2019 ore 15:30	25/02/2019 ore 15:30			06/05/2019 ore 15:30	13/06/2019 ore 15:30		04/07/2019 ore 15:30	29/07/2019 ore 15:30	23/09/2019 ore 15:30	13/11/2019 ore 15:30
Tissue Engineering and Biomaterial Science and Technology	16/01/2019 ore 10:00	06/02/2019 ore 10:00	20/02/2019 ore 10:00				5/06/2019 ore 10:00	26/06/2019 ore 10:00	17/07/2019 ore 10:00		11/09/2019 ore 10:00	17/09/2019 e 15/09/2019 ore 10:00