

LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E DELLA SALUTE
CALENDARIO ESAMI 2021-22

CURRICULUM BIOLOGIA MOLECOLARE

INSEGNAMENTI

Biologia Cellulare	Metod.Biochim.	Meccanismi Biochimici	Metod. Biomol. e Bioinfo.	Fisiologia Molecolare
Elem. di Biofisica	Genet. Molec.	Metodologie Genet. e Citogen.	Microbiologia Molecolare	Genomica Funzionale

Esami: dal 17 gennaio al 25 febbraio 2022. 3 appelli distanziati di 12 giorni aperti a tutti gli studenti e a iscritti a corsi singoli.

GENNAIO

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17	18	19	20	21
Biologia Cellulare	Microbiologia Molecolare	Metod.Biochim.	Genet. Molec.	Genomica Funzionale
Metodologie Genet. e Citogen.			Metod. Biomol. e Bioinfo.	21261 Metodologie Genet. e Citogen.

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
24	25	26	27	28
Meccanismi biochimici		Elem.di Biofisica		
		Fisiologia Molecolare		

lunedì
31
Metodologie Genet. e Citogen.
Biologia Cellulare
Microbiologia Molecolare

Esami: dal 17 gennaio al 25 febbraio 2022. 3 appelli distanziati di 12 giorni aperti a tutti gli studenti e a iscritti a corsi singoli.

FEBBRAIO

martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
1	2	3	4
	Metod.Biochim.	21261 Metodologie Genet. e Citogen.	Genomica Funzionale
	Genet. Molec.	Metod. Biomol. e Bioinfo.	

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
7	8	9	10	11
Mecc.biochim funzioni cellulari		Elem.di Biofisica		
		Fisiologia Molecolare		

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
14	15	16	17	18
Metodologie Genet. e Citogen.		Metod.Biochim.	Biologia Cellulare	Genomica Funzionale
			Metod. Biomol. e Bioinfo.	21261 Metodologie Genet. e Citogen.

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
21	22	23	24	25
Mecc.biochim funzioni cellulari		Fisiologia Molecolare	Elem.di Biofisica	Mecc.biochim funzioni cellulari
			Genet. Molec.	Microbiologia Molecolare

Esami: 11-22 Aprile 2022. Un appello aperto a tutti gli studenti e agli iscritti a corsi singoli

APRILE

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
11	12	13	14	15
Genet. Molec.	Metod.Biochim.	Elem.di Biofisica	Microbiologia Molecolare	
	Metodologie Genet. e Citogen.	Genomica Funzionale	Biologia Cellulare	

martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
19	20	21	22
Metod. Biomol. e Bioinfo.	Mecc.biochim funzioni cellulari		
	Fisiologia Molecolare		

Esami: dal 6 giugno al 15 Luglio 2022. 3 appelli distanziati di 12 giorni aperti a tutti gli studenti e a iscritti a corsi singoli

GIUGNO

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
6	7	8	9	10
Genet. Molec.	Microbiologia Molecolare	Metod.Biochim.	Metodologie Genet. e Citogen.	Mecc.biochim funzioni cellulari
	Biologia Cellulare	Fisiologia Molecolare	Genomica Funzionale	Met. Biomol. e Bioinfo.

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
13	14	15	16	17
Elem.di Biofisica				
Mecc.biochim funzioni cellulari				

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
20	21	22	23	24
	Genet. Molec.	Metodologie Genet. e Citogen.	Biologia Cellulare	Metod. Biomol. e Bioinfo.
		Fisiologia Molecolare	Genomica Funzionale	

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì
27	28	29	30
Mecc.biochim funzioni cellulari	Metod.Biochim.	Microbiologia Molecolare	
		Elem. di Biofisica	

LUGLIO

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
4	5	6	7	8
	Genet. Molec.	Fisiologia Molecolare	Metodologie Genet. e Citogen.	Microbiologia Molecolare
			Genomica Funzionale	Metod. Biomol. e Bioinfo.

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
11	12	13	14	15
Metod.Biochim.	Elem.di Biofisica			
Biologia Cellulare				
Mecc.biochim funzioni cellulari				

Esami: 1-16 settembre 2022 (Sessione autunnale di esami a.a. 2021-22). Un appello aperto a tutti gli studenti e iscritti a corsi singoli

SETTEMBRE

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
5	6	7	8	9
Biologia Cellulare	Genet. Molec.	Elem.di Biofisica	Metodologie Genet. e Citogen.	

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
12	13	14	15	16
Microbiologia Molecolare	Genomica Funzionale	Metod. Biomol. e Bioinfo.		
Metod.Biochim.		Mecc.biochim funzioni cellulari		
		Fisiologia Molecolare		