

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2022-2023

Le modalità con cui verranno erogati i singoli esami sono definite nella pagina Delphi di ogni insegnamento nella sezione “comunicazioni inerenti gli esami”

I ANNO

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
C.I.di Biol.cell e dello sviluppo (Citologia e Istologia)	C. Rodolfo	1				20 gennaio 2023	10.00	G2A
		2				15 febbraio 2023	10.00	G2A
		3				14 giugno 2023	10.00	G2A
		4				11 luglio 2023	10.00	G2A
		5				25 settembre 2023	10.00	G2A
C.I.di Biologia cellulare e dello sviluppo (Biologia dello Sviluppo)	S. Campello	1				26 gennaio 2023	10.00	G2A
		2				2 marzo 2023	10.00	13
		3				6 giugno 2023	10.00	T5
		4				19 luglio 2023	10.00	G2A
		5				19 settembre 2023	10.00	G2A
Chimica Generale	R. Polini	1	16 gennaio 2023	9.30	T2			
		2	1 febbraio 2023	9.30	T2			
		3	17 febbraio 2023	9.30	T2			
		4	12 giugno 2023	9.30	T2			
		5	7 luglio 2023	9.30	T2			
		6	21 settembre 2023	9.30	T2			
Genetica e tecnologie genetiche	S. Gonfloni	1	18 gennaio 2023	10.00	G2A	19 gennaio 2023	10.00	G2A
		2	31 gennaio 2023	10.00	G2A	2 febbraio 2023	10.00	G2A
		3	14 febbraio 2023	10.00	T2	16 febbraio 2023	10.00	G2A
		4	16 giugno 2023	10.00	G2A	22 giugno 2023	10.00	G2A
		5	17 luglio 2023	10.00	G2A	20 luglio 2023	10.00	G2A
		6	22 settembre 2023	10.00	G2A	28 settembre 2023	10.00	G2A

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2022-2023

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
Matematica	C. Lhotka	1	23 gennaio 2023	10.00	1PP2			
		2	06 febbraio 2023	10.00	1PP2			
		3	20 febbraio 2023	10.00	1PP2			
		4	21 giugno 2023	10.00	4PP2			
		5	5 luglio 2023	10.00	T2			
		6	15 settembre 2023	10.00	1PP2			
Botanica	C. Forni	1				24 gennaio 2023	9:30	T2
		2				23 febbraio 2023	9:30	T2
		3				6 giugno 2023	9.30	T2
		4				20 giugno 2023	9.30	T2
		5				10 luglio 2023	9.30	T2
		6				14 settembre 2023	9.30	T2
Chimica Organica	M. Bietti	1				30 gennaio 2023	10.00	T2
		2				1 marzo 2023	10.00	T2
	R.Salvio	3				13 giugno 2023	10.00	21
		4				12 luglio 2023	10.00	1PP2
		5				7 settembre 2023	10.00	21
		6				29 settembre 2023	10.00	1PP2
Fisica	C. Andreani/ F. Stellato	1	17 gennaio 2023	9.00	1PP2	17 gennaio 20223	11:00	1PP2
		2	2 marzo 2023	9.00	1PP2	2 marzo 2023	11.00	1PP2
		3	15 giugno 2023	9.00	G2C	19 giugno 2023	9.00	21
		4	6 luglio 2023	9.00	1PP2	13 luglio 2023	9.00	1PP2
		5	8 settembre 2023	9.00	1PP2	8 settembre 2023	11.00	1PP2
		6	27 settembre 2023	9.00	1PP2	27 settembre 2023	11.00	1PP2
Inglese B2		1	consultare la pagina web area studenti corsi di lingua http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=22&catParent=16					
		2						

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2022-2023

II ANNO

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
Biochimica generale Metodologie biochimiche	N. D'Ambrosi	1	16 gennaio 2023	10.00	G2A/T2	18 gennaio 2023	10.00	G2A
		2	22 febbraio 2023	10.00	G2A/T2	27 febbraio 2023	10.00	G2A
		3	16 giugno 2023	10.00	4PP2	22 giugno 2023	9.00	T2
		4	14 luglio 2023	10.00	1PP2	20 luglio 2023	10.00	1PP2
		5				8 settembre 2023	10.00	G2A
		6				28 settembre 2023	10.00	1PP2
Fisica applicata	L. Narici	1				30 gennaio 2023	9.00	G2A
		2				14 febbraio 2023	9.00	G2A
		3				3 marzo 2023	9.00	G2A
		4				21 giugno 2023	9.00	9
		5				3 luglio 2023	9.00	G2A
		6				18 settembre 2023	9.00	G2A
C.I. Statistica ed Economia (Economia)	G. Caron	1	17 gennaio 2023	14.00	G2A			
		2	27 gennaio 2023	14.00	G2A			
		3	21 febbraio 2023	14.00	G2A			
		4	9 giugno 2023	14.00	G2A			
		5	4 luglio 2023	14.00	G2A			
		6	11 settembre 2023	14.00	G2A			
C.I. Statistica ed Economia (Statistica)	B. Pacchiarotti	1	26 gennaio 2023	14.00	1PP2			
		2	9 febbraio 2023	14.00	G2A			
		3	1 marzo 2023	14.00	1PP2			
	C. Macci	4	23 giugno 2023	14.00	T2			
		5	21 luglio 2023	14.00	T2			
		6	12 settembre 2023	14.00	T2			

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2022-2023

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
C.I. Biologia molecolare e Bioinformatica (Biologia molecolare)	M. Helmer Citterich	1	23 gennaio 2023	10.00	T2	orale da concordare con il docente		
		2	07 febbraio 2023	10.00	T2	orale da concordare con il docente		
		3	28 febbraio 2023	10.00	T2	orale da concordare con il docente		
		4	13 giugno 2023	10.00	4PP2	orale da concordare con il docente		
		5	11 luglio 2023	10.00	T2	orale da concordare con il docente		
		6	21 settembre 2023	10.00	1PP2	orale da concordare con il docente		
C.I. Biologia molecolare e Bioinformatica (Bioinformatica)	B. Morozzo della Rocca	1				24 gennaio 2023	10.00	21
		2				6 febbraio 2023	10.00	21
		3				24 febbraio 2023	10.00	21
		4				20 giugno 2023	10.00	21
		5				18 luglio 2023	10.00	21
		6				22 settembre 2023	10.00	21
Genetica molecolare applicata	P. Malaspina	1	25 gennaio 2023	10.00	T2	31 gennaio 2023	10.00	21
		2	13 febbraio 2023	10.00	T2	20 febbraio 2023	10.00	G2A
		3	27 febbraio 2023	10.00	T2	1 marzo 2023	10.00	21
		4	15 giugno 2023	10.00	T2	21 giugno 2023	10.00	G2A
		5	7 luglio 2023	10.00	T4	12 luglio 2023	10.00	21
		6	25 settembre 2023	10.00	T2	29 settembre 2023	10.00	T2

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
Fisiologiagenerale	D. Lettieri Barbato	1				19 gennaio 2023	9.00	T2
		2				3 febbraio 2023	09.00	T2
		3				23 febbraio 2023	09.00	T4
		4				27 giugno 2023	09.00	T4
		5				12 luglio 2023	09.00	T2
		6				14 settembre 2023	09.00	T4
Ecologia ed Ecotossicologia	L. Migliore	1	20 gennaio 2023	10.00	T2			
		2	8 febbraio 2023	10.00	G2A			
		3	2 marzo 2023	10.00	G2A			
		4	8 giugno 2023	10.00	G2A			
		5	26 giugno 2023	10.00	T2			
		6	1 settembre 2023	10.00	T2			

III ANNO

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
Fisiologia e Biotecnologie vegetali	S. Visconti	1				19 gennaio 2023	10.00	21
		2				07 febbraio 2023	10.00	21
		3				23 febbraio 2023	10.00	21
		4				20 giugno 2023	10.00	4PP2
		5				14 luglio 2023	10.00	3
		6				26 settembre 2023	10.00	3
Aspetti Giuridici ed Etici	R. Magliano	1	16 gennaio 2023	10.30	1PP2			
		2	1 febbraio 2023	10.30	1PP2			
		3	15 febbraio 2023	10.30	1PP2			
		4	12 giugno 2023	10.30	G2A			
		5	5 luglio 2023	10.30	1PP2			
		6	6 settembre 2023	10.30	1PP2			

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2022-2023

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
C.I. Microbiologia generale e Virologia (Virologia)	S. La Frazia	1	18 gennaio 2023	11.00	T2			
		2	10 febbraio 2023	11.00	T2			
		3	2 marzo 2023	11.00	T2			
		4	16 giugno 2023	11.00	T2			
		5	21 luglio 2023	11.00	T2			
		6	12 settembre 2023	11.00	T2			
C.I. Microbiologia generale e Virologia (Microbiologia generale)	M. D'Andrea / S. Ammendola	1	17 gennaio 2023	14.00	T2			
		2	27 febbraio 2023	14:00	1PP2			
		3	15 giugno 2023	14.00	T2			
		4	12 luglio 2023	14:00	G2A			
		5	26 luglio 2023	14:00	T2			
		6	19 settembre 2023	14:00	T2			
Applicazioni di Biochimica clinica	L. Rossi	1	20 gennaio 2023	10.00	1PP2			
		2	8 febbraio 2023	10.00	T2			
		3	22 febbraio 2023	10.00	T2			
		4	13 giugno 2023	10.00	T2			
		5	18 luglio 2023	10.00	T2			
		6	15 settembre 2023	10.00	T2			
Immunologia e Patologia	M. Fraziano	1				23 gennaio 2023	9.00	G2A
		2				14 febbraio 2023	9.00	21
		3				3 marzo 2023	9.00	21
		4				22 giugno 2023	9.00	21
		5				24 luglio 2023	9.00	21
		6				22 settembre 2023	9.00	3