



Università degli Studi di Cagliari

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI E AMBIENTALI

Facoltà di Biologia e Farmacia
Sede di Oristano

BIOTECNOLOGIE
INDUSTRIALI
E AMBIENTALI

BIOTIN

CALENDARIO ESAMI A.A. 2022-2023

I ANNO

Insegnamento	Novembre 22 (f.c.)	Gennaio 23	Febbraio 23	Aprile 23 (f.c.)	Giugno 23	Luglio 23	Settembre 23	Commissioni
Matematica ed Elementi di Statistica	2		9-23	13	22	13	7-21	Farina-Murgia
Chimica Generale con laboratorio	7		6-27	20	19	18	5-26	Lippolis-Pintus
Fisica con esercitazioni	12	27	10-24	3	26	7-28	22	Corpino-Murgia
Citologia e Istologia Animale con laboratorio	16	24	7-28		20	11	18	Salvadori-Cuccu-Spiga
Chimica Organica con laboratorio	25	27	24	19	29	28	11-29	Porcheddu-Mocci
Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con laboratorio e Zoologia Applicata con laboratorio	11	25	22	28	21	14	6-22	Maxia-Cuccu
Chimica- Fisica con laboratorio	18		3-17	7		7-21	13-27	Murgia-Salis A.



Università degli Studi di Cagliari

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI E AMBIENTALI

Facoltà di Biologia e Farmacia
Sede di Oristano

BIOTECNOLOGIE
INDUSTRIALI
E AMBIENTALI

BIOTIN

II ANNO

Insegnamento	Novembre (f.c.) 22	Gennaio 23	Febbraio 23	Aprile (f.c.) 23	Giugno 23	Luglio 23	Settembre 23	Commissioni
Biochimica e Laboratorio di Biochimica	4		3-27	5	23	28	1-29	Zucca-Cannea
Fisiologia Cellulare con laboratorio	9		6-22	7		3-17	6-21	Setzu-Muroni
Abilità Informatiche	18	31	14-28	4	20	4	12	Casula-Murgia
Economia Aziendale	24		8-24	28		5-19	15-28	Lallai-Murgia
Microbiologia con laboratorio	24		8-23	6		4-20	7-28	Loddo-Tamburini-Delegu
Biologia Molecolare con laboratorio	23		14-27	20		6-28	12-26	Capponi-Francalacci
Genetica con laboratorio	25	26	16	13	28	13	14-21	Francalacci-Capponi



Università degli Studi di Cagliari

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI E AMBIENTALI

Facoltà di Biologia e Farmacia
Sede di Oristano

BIOTECNOLOGIE
INDUSTRIALI
E AMBIENTALI

BIOTIN

III ANNO

Insegnamento	Novembre 22 (f.c.)	Gennaio 23	Febbraio 23	Aprile (f.c.) 23	Giugno 23	Luglio 23	Settembre 23	Commissioni
Reattori Biologici e Laboratorio e Bioraffinerie e Laboratorio	9		9-23	6		6-20	7-21	De Gioannis-Asunis
Igiene Applicata		23	7-22		19	18	15	Cosentino-Pisano-Tamburini
Biotecnologie Microbiche con laboratorio		25	10-24	13	22	5-21	21	Tamburini-Loddo-Mandaresu
Chimica Industriale ed Enzimologia	12	27	24	21	23	21	8-29	Cutrufello-Sanjust
Metodologie Farmacologiche con laboratorio	9		3-17	28	20	6-17	14-28	Follesa-Murgia