

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione

Calendario Prove "in itinere" Insegnamenti PRIMO SEMESTRE - A.A 2023/2024

	2023	
INSEGNAMENTO	DIC	COMMISSIONE
Biochimica degli alimenti - 6 cfu	15	Crecchio, Coccozza, Spagnuolo
Bioinformatica e data science - 6 cfu	7	Santamaria M., Fosso
Biotecnologie per la qualità e la tracciabilità dei prodotti di origine animale - 6 cfu	11	Ciani, Dell'Aquila M.E., Landi
Fisiologia della nutrizione umana - 6 cfu	4	Tamma, Calamita, Nicchia
Inglese - 6 cfu	13	Montemurro, Nigro D., Tamburro
Biotecnologie microbiche ed alimenti funzionali integrato con Ispezione e certificazione degli alimenti di origine animale - 9 cfu	7	Calabrese, Di Pinto
Marketing dei prodotti alimentari - 6 cfu	14	Carlucci, de Gennaro

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione

Calendario Esami Insegnamenti PRIMO SEMESTRE - A.A 2023/2024

2024

INSEGNAMENTO	Febbraio	Marzo	COMMISSIONE
Biochimica degli alimenti - 6 cfu	6 - 22	-	Crecchio, Coccozza, Spagnuolo
Bioinformatica e data science - 6 cfu	12 - 27	-	Santamaria M., Fosso
Biotecnologie per la qualità e la tracciabilità dei prodotti di origine animale - 6 cfu	15	1	Ciani, Dell'Aquila M.E., Landi
Fisiologia della nutrizione umana - 6 cfu	9 - 26	-	Tamma, Calamita, Nicchia
Inglese - 6 cfu	1 - 19	-	Montemurro, Nigro D., Tamburro
Biotecnologie microbiche ed alimenti funzionali integrato con Ispezione e certificazione degli alimenti di origine animale - 9 cfu	12 - 29	-	Calabrese, Di Pinto
Marketing dei prodotti alimentari - 6 cfu	6 - 22	-	Carlucci, de Gennaro

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione
Calendario Prove "in itinere" Insegnamenti SECONDO SEMESTRE - A.A 2023/2024

INSEGNAMENTO	2024		COMMISSIONE
	APR	MAG	
Biotecnologie per la salubrità e la sicurezza delle produzioni vegetali - 9 cfu	30	-	Nigro F., Mascia, Sanzani
C.I. Biotecnologie alimentari - 9 cfu	22	-	Minervini, Palmieri
C.I. Biotecnologie genetiche - 9 cfu	26	.	Pavan, Montemurro C.
Innovazioni biotecnologiche nei processi di trasformazione degli alimenti - 6 cfu	-	3	Squeo, Summo, Difonzo

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione
Diario esami annuale - A.A 2023/2024

	2024								2025				COMMISSIONE
	MAG*	Sessione Estiva			Sessione Autunnale				Sessione Straordinaria				
INSEGNAMENTO		GIU	LUG	SETT	OTT	NOV	DIC	GEN*	FEB	MAR	APR		
Biochimica degli alimenti - 6 cfu	-	30	17	12	30	25	-	-	6	6	1	Crecchio, Coccozza, Spagnuolo	
Bioinformatica e data science - 6 cfu	-	21	11	9	24	-	2	-	3	3	3	Santamaria M., Fosso	
Biotecnologie per la qualità e la tracciabilità dei prodotti di origine animale - 6 cfu	-	25	22	20	-	18	4	-	10	10-31	-	Ciani, Dell'Aquila M.E., Landi	
Biotecnologie per la salubrità e la sicurezza delle produzioni vegetali - 9 cfu	-	24	10-25	17	23	11-29	-	-	19	19	7	Nigro F., Mascia, Sanzani	
C.I. Biotecnologie alimentari - 9 cfu	-	28	18	10-27	24	14	3	-	14	14	11	Minervini, Palmieri	
C.I. Biotecnologie genetiche - 9 cfu	-	27	15	5-20	25	19	5	-	20	17	2	Pavan, Montemurro C.	
Fisiologia della nutrizione umana - 6 cfu	-	27	22	25	28	28	-	-	17	17	16	Tamma, Calamita, Nicchia	
Inglese - 6 cfu	-	-	1-19	16	29	-	5	-	12	13	2	Montemurro, Nigro D., Tamburro	
Innovazioni biotecnologiche nei processi di trasformazione degli alimenti - 6 cfu	-	-	2-22	10-26	21	19	6	-	24	21	14	Squeo, Summo, Difonzo	
Biotecnologie microbiche ed alimenti funzionali integrato con Ispezione e certificazione degli alimenti di origine animale -	15	27	22	9	21	-	3	13	10	3	7	Calabrese, Di Pinto	
Marketing dei prodotti alimentari - 6 cfu	24	-	1-18	16	28	26	-	20	19	10	14	Carlucci, de Gennaro	
Esami di laurea	/	/	10	25	/	/	18	/	/	19	29	*****	

* appello riservato agli studenti fuori corso e iscritti al II anno nell'a.a. 2023/2024