

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI

CALENDARIO LEZIONI A.A.2020/2021

Primo Semestre

Data inizio corsi **IN PRESENZA**: 19 ottobre 2020 Data fine corsi: 29 Gennaio 2021

Le lezioni si terranno in aula L Livello -1 Corpo H

Suddivisione in gruppi di studenti per giornata di lezione

Il presente calendario riporta SOLO gli insegnamenti che si terranno in aula ed in modalità streaming. Le lezioni non riportate verranno inserite sulla piattaforma e-learning dai Docenti

Sulla base dell'elenco fornito dalle Rappresentanze studentesche, gli studenti che hanno richiesto di seguire le lezioni in aula sono i seguenti :

N.	COGNOME	NOME	N.M.
1.	BONGARZONE	SARA	230844
2.	BOUKHRISS	MERYEM	229899
3.	CANINO	MATTEO	229246
4.	D'URSO	NICOLA	230722
5.	DE FAZIO	ROSARIO	229124
6.	DONATO	ALESSIA	208410
7.	FINELLI	SOFIA	231374
8.	FODARO	NOEMI	230634
9.	GRENCI	MARIA BRUNA	230664
10.	IMBERTI	NOEMI	229786
11.	LOMBARDO	CLAUDIA	229595
12.	MERANTE	VANESSA	230210
13.	MICHIEZZI	FRANCESCA	230422
14.	MURGANI	MARIKA	231563

15.	PETRUZZA	GAIA	231395
16.	RIZZA	MATTIA SALVATORE	230842
17.	RONDINELLI	SILVIA	229310
18.	SANSOTTA	SARA	230244
19.	SAVELLI	CHIARA	229254
20.	SCALISE	AGOSTINO MATTEO	230825
21.	SCHIPANI	SAVERIO	231645
22.	SERVELLO	MIRIAM	229786
23.	TRITTO	ROBERTA	230682
24.	ZIZZA	LEONARDO	231451

Giorni/orari	Lunedì 19 ottobre	Martedì 20 ottobre	Mercoledì 21 ottobre	Giovedì 22 ottobre	Venerdì 23 ottobre
9.00-11.00		Elementi di Chimica			
11.00-14.00	Elementi di Chimica			Elementi di Chimica	Elementi di Chimica
15.00-18.00	Fisica Applicata		Fisica Applicata		
Giorni/orari	Lunedì 26 ottobre	Martedì 27 ottobre	Mercoledì 28 ottobre	Giovedì 29 ottobre	Venerdì 30 ottobre
9.00-11.00		Elementi di Chimica			
11.00-14.00	Elementi di Chimica			Elementi di Chimica	Elementi di Chimica
15.00-18.00	Fisica Applicata		Fisica Applicata		Fisiologia degli animali da reddito
Giorni/orari		Martedì 3 novembre	Mercoledì 4 novembre	Giovedì 5 novembre	Venerdì 6 novembre
9.00-11.00		Elementi di Chimica		Chimica Organica	
11.00-14.00		Fisica Applicata	Fisica Applicata		
15.00-18.00			Elementi di Chimica		
Giorni/orari	Lunedì 9 novembre	Martedì 10 novembre	Mercoledì 11 novembre	Giovedì 12 novembre	Venerdì 13 novembre
9.00-11.00		Chimica Organica			
11.00-14.00	Chimica Organica				

15.00-18.00	Fisica Applicata				
Giorni/orari	Lunedì 16 novembre	Martedì 17 novembre	Mercoledì 18 novembre	Giovedì 19 novembre	Venerdì 20 novembre
9.00-11.00		Chimica Organica			
11.00-14.00	Chimica Organica				
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 23 novembre	Martedì 24 novembre	Mercoledì 25 novembre	Giovedì 26 novembre	Venerdì 27 novembre
9.00-11.00		Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 30 novembre				
9.00-11.00					
11.00-14.00	Chimica Organica				
15.00-18.00					
Giorni/orari		Martedì 1 dicembre	Mercoledì 2 dicembre	Giovedì 3 dicembre	Venerdì 4 dicembre
9.00-11.00		Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00		Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 7 dicembre	Martedì 8 dicembre	Mercoledì 9 dicembre	Giovedì 10 dicembre	Venerdì 11 dicembre
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Chimica Organica				
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 14 dicembre	Martedì 15 dicembre	Mercoledì 16 dicembre	Giovedì 17 dicembre	Venerdì 18 dicembre
9.00-11.00			Composizione degli alimenti		

			di origine animale		
11.00-14.00		Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 21 dicembre				
9.00-11.00					
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale				
15.00-18.00					
Giorni/orari				Giovedì 7 gennaio	Venerdì 8 gennaio
9.00-11.00					
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 11 gennaio	Martedì 12 gennaio	Mercoledì 13 gennaio	Giovedì 14 gennaio	Venerdì 15 gennaio
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 18 gennaio	Martedì 19 gennaio	Mercoledì 20 gennaio	Giovedì 21 gennaio	Venerdì 22 gennaio
9.00-12.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 25 gennaio	Martedì 26 gennaio	Mercoledì 27 gennaio	Giovedì 28 gennaio	Venerdì 29 gennaio
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 19 ottobre	Martedì 20 ottobre	Mercoledì 21 ottobre	Giovedì 22 ottobre	Venerdì 23 ottobre

9.00-11.00		Elementi di Chimica			
11.00-14.00	Elementi di Chimica			Elementi di Chimica	Elementi di Chimica
15.00-18.00	Fisica Applicata		Fisica Applicata		