

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE VITICOLE, ENOLOGICHE, ALIMENTARI

Curriculum in Tecnologie Alimentari Sede di Oristano - Dipartimento di Agraria



PIANO DI STUDI 2018/2019

I ANNO	CFU	SSD
Modelli Matematici per le Tecnologie Alimentari	8	MAT 05
2. Fisica	6	FIS 07
3. Chimica Generale e Inorganica	8	CHIM 03
4. Chimica Organica e Biochimica Agraria	9	AGR 13
5. Biologia Vegetale	8	BIO 02
6. Legislazione Alimentare	5	IUS 03
7. Inglese I	5	L-LIN 12
8. Inglese II	5	L-LIN 12
Altre attività	3	
II ANNO		
9. Fisica Tecnica Industriale	6	ING-IND 10
10. Operazioni Unitarie	6	AGR 15
11. Microbiologia e Genetica dei Microrganismi	7	AGR 16
12. Produzioni Vegetali	10	AGR 03-AGR 02
Modulo: Produzioni Vegetali I	5	AGR 02
Modulo: Produzioni Vegetali II	5	AGR 03
13. Chimica Analitica	6	CHIM 01
14. Entomologia Merceologica e Micotossine	11	AGR 11-AGR 12
Modulo: Entomologia Merceologica	8	AGR 11
Modulo: Micotossine	3	AGR 12
III ANNO		
15. Macchine e Impianti per l'Industria Alimentare	6	AGR 09
16. Analisi Chimiche degli Alimenti	6	AGR 15
17. Microbiologia degli Alimenti	6	AGR 16
18. Igiene degli Alimenti	6	AGR 16
19. Processi della Tecnologia Alimentare	8	AGR 15
20. Produzioni Animali	6	AGR 19
21. Economia e Marketing Agro-Alimentare	8	AGR 01
A scelta dello studente (anticipabile)	12	7.2
TIROCINIO PRATICO-APPLICATIVO	14	
PROVA FINALE	5	
Totale CFU	180	

Tutor: 0783.775529; email: tutor.agraria@consorziouno.it