

PIANO DEGLI STUDI ANNO DI COORTE 2026/2027
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA NUTRIZIONE
UMANA

Esame	Denominazione corso	Anno di corso	Semestre	CFU
1	Matematica e Informatica	1	I	8
2	Fisica	1	II	6
3	Fondamenti di Chimica	1	I	8
4	Biologia Vegetale	1	I	8
5	Igiene e Igiene degli Alimenti	1	I/II	6
6	Chimica Organica	1	II	6
7	Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare	1	II	7
	Inglese generale	1	I/II	2
8 (indirizzo Nutrizione Umana)	Biochimica	2	I	8
8 (indirizzo Percorso Tecnologie Alimentari)	Biochimica e Biotecnologie per gli alimenti e la nutraceutica	2	I-II	14
9	Citologia Istologia e Anatomia	2	I	12
10	Chimica Analitica	2	I	8
11	Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare	2	II	8
12	Biologia molecolare	2	II	8
	Inglese generale	2	I	1
13 (indirizzo Nutrizione Umana)	Chimica degli Alimenti e metabolismo dei nutrienti	2	I	11
13 (indirizzo Tecnologie Alimentari)	HACCP e sicurezza alimentare	3	II	6
14	Scienze Umane	3	I	2
15	Microbiologia e Microbiologia degli Alimenti	3	I	12
16 (indirizzo Nutrizione Umana)	Genetica e Patologia generale	3	II	13
16 (indirizzo Tecnologie Alimentari)	Genetica	3	II	7
17	Fisiologia e Fisiologia della nutrizione	3	I	13
18	Scienze dell'Alimentazione	3	I	11
19 (indirizzo Nutrizione Umana)	Tecnologie alimentari	3	I	7
19 (indirizzo Tecnologie Alimentari)	Tecnologie alimentari	3	I	12
	Inglese tecnico scientifico	3	II	1
20	A scelta dello studente			12
	Prova Finale	3		3