

MANIFESTO DEGLI STUDI SANU

(Studenti immatricolati a.a. 2019/2020)

Esame	Corso Integrato	Anno	Sem	CFU
1	Matematica e Informatica	I	1°	8
2	Chimica Generale e Inorganica	I	1°	7
3	Biologia Vegetale	I	1°	8
4	Fisica	I	2°	6
5	Chimica Organica	I	2°	6
6	Igiene e Igiene degli Alimenti	I	1°/2°	6
7	Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare	I	2°	5
8	Biochimica e Biochimica della Nutrizione	II	1°/2°	14
9	Citologia, Istologia e Anatomia	II	1°/2°	12
10	Chimica Analitica	II	1°	6
11	Chimica degli Alimenti e dei Prodotti Dietetici	II	2°	6
12	Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare	II	2°	8
13	Biologia molecolare	II	2°	7
14	Fisiologia e Fisiologia della nutrizione	III	1°/2°	13
15	Genetica e Patologia generale	III	2°	13
16	Microbiologia e Microbiologia degli Alimenti	III	1°/2°	12
17	Scienze dell'Alimentazione	III	1°	11
18	Scienze Umane (I-II-III)	I-III	1°	6
19	Tecnologie Alimentari	III	1°	6
20	Esami a scelta	I-III	1°-2°	12
21	Inglese	I	1°/2°	4
	TOTALE CFU per ESAMI			176
	CFU per la preparazione della Tesi			4
	TOTALE complessivo			180

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA: corsi integrati

Primo anno (stud. immatricolati nell'a.a. 2019-2020)	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre
Matematica e Informatica (esame)	8			I
Matematica		MAT/05	6	
Informatica		ING-INF/05	2	
Fisica (esame)	6			II
Fisica		FIS/03	6	
Chimica Generale e Inorganica (esame)	7			I
Chimica Generale e Inorganica		CHIM/03	7	
Scienze Umane (colloquio)	2			I
Psicologia		M-PSI/08	1	
Antropologia		M-DEA/01	1	
Biologia Vegetale (esame)	8			I
Biologia Vegetale		BIO/01	8	
Igiene e Igiene degli Alimenti (esame)	6			I/II
Igiene e Igiene degli Alimenti		MED/42	6	
Chimica Organica (esame)	6			II
Chimica Organica		CHIM/06	6	
Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare (esame)	5			II
Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare		M-GRR/01	5	
Inglese (idoneità)	4			I/II
Inglese		L-LIN/12	4	
Metodologie Didattiche e Comunicative (idoneità - a scelta)	3			II
Metodologie Didattiche e Comunicative per le Scienze dell'Alimentazione		MED/49	3	

Secondo anno (Stud. immatricolati nell'a.a. 2018-2019)	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre
Biochimica e Biochimica della Nutrizione (esame)	14			I/II
Biochimica		BIO/10	8	
Biochimica della Nutrizione		BIO/10	6	
Citologia Istologia e Anatomia (esame)	12			I/II
Citologia e Istologia		BIO/06	6	
Anatomia umana		BIO/16	6	
Chimica Analitica (esame)	6			I
Chimica Analitica		CHIM/01	6	
Scienze Umane (colloquio)	2			I
Etica e cultura dell'Alimentazione		M-DEA/01	2	
Chimica degli Alimenti e dei Prodotti Dietetici (esame)	6			II
Chimica degli Alimenti e dei Prodotti Dietetici		CHIM/10	6	
Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare (esame)	8			II
Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare		BIO/04	8	
Biologia molecolare (esame)	7			II
Biologia molecolare		BIO/11	7	
Packaging alimentare (idoneità - a scelta)	3			I
Packaging alimentare		CHIM/07	3	

Terzo anno (Stud. immatricolati nell'a.a. 2017-2018)	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre
Scienze Umane (esame)	2			I
Bioetica		MED/43	2	
Microbiologia e Microbiologia degli Alimenti (esame)	12			I/II
Microbiologia Generale		BIO/19	6	
Microbiologia degli Alimenti		AGR/16	6	
Genetica e Patologia generale (esame)	13			II
Genetica		BIO/18	7	
Patologia generale		MED/04	6	
Fisiologia e Fisiologia della nutrizione (esame)	13			I/II
Fisiologia		BIO/09	8	
Fisiologia e Fisiopatologia della Nutrizione		BIO/09	5	
Scienze dell'Alimentazione (esame)	11			I
Dietetica e Legislazione Alimentare		MED/49	6	
Psicologia del Comportamento Alimentare		M-PSI/08	3	
Educazione alimentare - Psicologia e Pedagogia		MED/49	2	
Tecnologie alimentari	6			I
Tecnologie alimentari		AGR/15	6	
Analisi dei Dati Sperimentali (idoneità - a scelta)	6			I
Analisi dei Dati Sperimentali		ING-INF/01	6	
Alimentazione e Prevenzione (idoneità - a scelta)	3			II
Alimentazione e Prevenzione		MED/49	3	
Nutrizione delle Collettività (idoneità - a scelta)	3			II
Nutrizione delle Collettività		MED/49	3	