

PIANO DEGLI STUDI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA - per studenti immatricolati nell'a.a. 2020-2021

PRIMO ANNO

Insegnamento	nome in inglese	S.S.D.	Cod.	TAF	CFU	Esito finale	RESPONSABILITA' DIDATTICA	RESPONSABILE CI
I Semestre								
Fisiologia della nutrizione e regolazione metabolica	Nutrition Physiology and Metabolic Regulation	BIO/09	B	6	V	FURIO BRIGHENTI	
Chimica degli alimenti e degli xenobiotici	Foods Chemistry and Xenobiotics	CHIM/10	B	6	V	LUCA DELLAFIORA	
Biochimica e metabolismo dei nutrienti	Biochemistry and Metabolism of nutrients	BIO/10	B	6	V	SERENA FAGGIANO	
ANNUALIZZATO C.I Farmacologia e tossicologia. Mod 1) Farmacologia	Pharmacology and Toxicology. Pharmacology	BIO/14	B	6	V	FRANCO BERNINI	X
ANNUALIZZATO: C.I. Nutrizione umana. Mod. 1) Basi di nutrizione applicata e Valutazione dello stato di nutrizione	Human Nutrition. Fundamentals of Applied Nutrition and Evaluation of the Nutritional Status	MED/49	B	6		DANIELE DEL RIO	X
ANNUALIZZATO: C.I. Nutrizione umana. Mod. 2) Antropometria Clinica nei disordini della nutrizione	Human Nutrition. Clinical Anthropometry in Nutrition Disorders	BIO/16	C	1		ROBERTO TONI	
Totale crediti I semestre					31			
II Semestre							RESPONSABILITA' DIDATTICA	RESPONSABILE CI

ANNUALIZZATO: C.I. Nutrizione umana. Mod. 3) Dietetica dell'individuo e delle comunità	Human Nutrition. Individual and Community Dietetics	MED/49	B	6	V	CONTRATTO	
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica (Corso integrato armonizzato) Mod 1) Endocrinologia	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Endocrinology	MED/13	B	6		RICCARDO BONADONNA	X
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica Mod 2) Aspetti pratici della nutrizione in medicina interna	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Practical aspects of Nutrition in Internal Medicine	MED/09	C	1		MARCELLO GIUSEPPE MAGGIO	
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica Mod 3) Aspetti pratici della nutrizione in cardiologia	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Practical aspects of Nutrition in Cardiology	MED/11	C	1		DIEGO ARDISSINO	
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica Mod 4) Aspetti pratici della nutrizione in gastroenterologia	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Practical aspects of Nutrition in Gastroenterology	MED/12	C	1	V	FEDERICO GAIANI	
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica Mod 5) Aspetti pratici della nutrizione in nefrologia	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Practical aspects of Nutrition in Nephrology	MED/14	C	1		ENRICO FIACCADORI	
C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica Mod 6) Aspetti pratici della nutrizione nei disordini del comportamento alimentare	Evidence-Based Nutrition in General and Specialist Medicine. Practical aspects of Nutrition in Eating and Feeding Disorders	MED/25	C	1		CHIARA DE PANFILIS	
ANNUALIZZATO - C.I Farmacologia e tossicologia. Mod 2) tossicologia	Pharmacology and Toxicology. Toxicology	BIO/14	B	6		FRANCO BERNINI	X
C.I Biochimica e Patologia della Nutrizione. Mod 1) Biochimica dell'alimentazione	Nutritional Biochemistry and Pathology. Biochemistry of Nutrition	BIO/10	C	3		SAVERIO BETTUZZI	X
C.I Biochimica e Patologia della Nutrizione. Mod 2) Patologia Generale	Nutritional Biochemistry and Pathology. General Pathology	MED/04	C	3	V	OVIDIO BUSSOLATI	

Totale crediti II semestre

29

Totale crediti PRIMO ANNO

60

SECONDO ANNO

Insegnamento		S.S.D.	Cod.	TAF	CFU	Esito finale	RESPONSABILITA' DIDATTICA	RESPONSABILE CI
I Semestre								
Struttura e attività dei composti bioattivi	Structure and Activity of Bioactive Compou	CHIM/08	C	6	V		
C.I. Tecnologie Alimentari e Farmaceutiche. Mod 1) Tecnologie e controllo qualità degli alimenti funzionali	Food and Pharmaceutical Technologies. Functional Foods Technologies and Quality Control	AGR/15	B	6	V		
C.I. Tecnologie Alimentari e Farmaceutiche. Mod 2) Tecnologie farmaceutiche e controllo qualità	Food and Pharmaceutical Technologies. Pharmaceutics and Quality Assurance	CHIM/09	C	6		FABIO SONVICO	X
Microbiologia dei prodotti funzionali	Microbiology of Functional Food	AGR/16	B	6	V		
a scelta dello studente				D	9	V		
Totale crediti I semestre					33			

II Semestre								
Legislazione europea	European Regulation	IUS/14	C	3	V		
Idoneità lingua inglese B2		NN	E	3	G		
Attività di Tirocinio e formative equivalenti		NN	F	11			
Prova Finale		NN	F	10			

Totale crediti II semestre

27

Totale crediti SECONDO ANNO

60

TOTALE CREDITI BIENNIO

120