DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26 1° anno

1° semestre (dal 1/10/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 6	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Normanno Aula 10	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 3		IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Bevilacqua Aula 2
9.50-10.40	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
10.40-11.30	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 3	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
11.30-12.20	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 6	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 2
12.20-13.10		FISIOLOGIA CELLULARE		BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	FISIOLOGIA CELLULARE

LINGUA INGLESE CORSO ONLINE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: BIOTECNOLOGIE ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26 1° anno

1° semestre (dal 1/10/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 6	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Normanno Aula 10	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 3		IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Bevilacqua Aula 2
9.50-10.40	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
10.40-11.30	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 3	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
11.30-12.20	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 6	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 2
12.20-13.10		FISIOLOGIA CELLULARE		BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	FISIOLOGIA CELLULARE
13.10-14.00					

LINGUA INGLESE CORSO ONLINE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

2° anno

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ		
9.00-9.50			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI Prof. Spano Aula CampusOne	QUALITA' NUTRIZIONALE E SALUTISTICA DELLA PRODUZIONE VEGETALE Prof.ssa Flagella Aula 7	VALUTAZIONE E CONTROLLO DELLE PROPRIETA' NUTRIZIONALI DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Prof.ssa Albenzio Aula CampusOne		
9.50-10.40			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI	QUALITA' NUTRIZIONALE	VALUTAZIONE E CONTROLLO		
10.40-11.30			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI	QUALITA' NUTRIZIONALE	VALUTAZIONE E CONTROLLO		
11.30-12.20	LEGISLAZIONE ALIM Prof.ssa Viscecci		ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE Prof.ssa Viscecchia Aula CampusOne	PROCESSI DECISIONALI NELLE SCELTE ALIMENTARI Prof.ssa Monacis aula 9	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ. Prof.ssa Caporizzi Aula CampusOne		
12.20-13.10			ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE	PROCESSI DECISIONALI	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ.		
13.10-14:00			ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE	PROCESSI DECISIONALI	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ.		
INTERVALLO							
14.30-15.20							
15.20-16.10							
16.10-17.00							

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **BIOTECNOLOGIE ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26**

2° anno

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI Prof. Caporizzi aula 7			BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE Prof.ssa Ciliberti aula Campus one	ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE Prof.ssa Racioppo Aula 7
9.50-10.40	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI			BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE	ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE
10.40-11.30	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI			BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE	ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE
11.30-12.20	BIOMOLECOLE VEGETALI Prof.ssa Libutti Aula 7			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE Prof. Bimbo aula 7	PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO Prof. La Selva aula 4
12.20-13.10	BIOMOLECOLE VEGETALI			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE	PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO
13.10-14.00	BIOMOLECOLE VEGETALI			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE	

INTERVALLO

14.30-15.20			PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO Prof. La Selva aula 4
15.20-16.10			PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO
16.10-17.00			