

CALENDARIO LEZIONI A.A.2019/2020

Semestre Secondo

Data inizio corsi: 6 Aprile 2020

Data fine corsi: 12 Giugno 2020

Tutte le registrazioni delle lezioni verranno inserite dal Docente sulla piattaforma E-learning, accessibile dal link <https://elearning.unicz.it/>, entro la fine della giornata prevista nel calendario sotto riportato.

Si precisa inoltre che le lezioni di Malattie infettive degli animali domestici (prof.ssa Roncada), di Nutrizione e Alimentazione Animale (Prof.Poerio) e di Parassitologia e malattie parassitarie (Prof. Musella) si terranno in video conferenza. A tal fine i Docenti inseriranno sulla piattaforma E-learning il link di invito per lo streaming. Lo studente, nell'orario indicato dal calendario, dovrà collegarsi mediante link di invito.

I ANNO

Modulo di Insegnamento	CFU	Docente	Note sul corso
Nutrizione e Alimentazione Animale	2	Prof. POERIO Anselmo	Il corso verrà espletato in Diretta streaming
Biochimica	1	Prof. COSTANZO Francesco Saverio	
Gastroenterologia	1	Prof. ABENAVOLI Ludovico	
Endocrinologia	2	Prof. BRUNETTI Antonio	
Scienze Tecniche Dietetiche nel C.I. Elementi di Metabolismo	1	Prof.ssa MONTALCINI Tiziana	
Microbiologia e microbiologia clinica nel C.I. Sicurezza degli alimenti	1	Prof.ssa QUIRINO Angela	
Igiene Generale e Applicata	1	Prof.ssa BIANCO Aida	
Scienze Tecniche Dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	1	Prof.ssa HRIBAL Marta	
Ispezione degli Alimenti di Origine Animale	2	Prof. CASALINUOVO Francesco	
Malattie infettive degli animali domestici	1	Prof.ssa RONCADA Paola	Il corso verrà espletato in Diretta streaming
Patologia Generale	3	Prof. TRAPASSO Francesco	

Microbiologia e microbiologia clinica nel C.I. Basi molecolari delle malattie	3	Prof.ssa MARASCIO NADIA	
Parassitologia e malattie parassitarie	2	Prof. MUSELLA Vincenzo	Il corso verrà espletato in Diretta streaming
Farmacologia e tossicologia veterinaria	1	Prof. BRITTI Domenico	
Biologia Molecolare	2	Prof. SAVINO Rocco	
Farmacologia	2	Prof.ssa BERLIOCCHI Laura	
Chimica Farmaceutica	2	Prof. ALCARO Stefano	
Farmaceutico Tecnologico Applicativo	2	Prof.ssa PAOLINO Donatella	

Giorni/orari	Lunedì 6 Aprile	Martedì 7 Aprile	Mercoledì 8 Aprile	Giovedì 9 Aprile	Venerdì 10 Aprile
9.00-11.00	Endocrinologia	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Elementi di metabolismo	Endocrinologia	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	
11.00-13.00	Gastroenterologia	Gastroenterologia	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Elementi di metabolismo		
14.00-16.00	Igiene generale ed Applicata	Endocrinologia	Biochimica	Igiene generale ed Applicata	
16.00-18.00	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	Malattie infettive degli anim.domestici	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	Endocrinologia	
Giorni/orari	Lunedì 13 Aprile	Martedì 14 Aprile	Mercoledì 15 Aprile	Giovedì 16 Aprile	Venerdì 17 Aprile
9.00-11.00		Endocrinologia	Gastroenterologia	Endocrinologia	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti
11.00-13.00		Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Elementi di metabolismo	Biochimica	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Elementi di metabolismo	Endocrinologia
14.00-16.00		Microbiologia e Microbiologia clinica nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	Microbiologia e Microbiologia clinica nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	Biochimica	Endocrinologia
16.00-18.00		Malattie infettive degli anim.domestici	Farmacologia	Microbiologia e Microbiologia clinica nel C.I. Sicurezza degli	Microbiologia e Microbiologia clinica nel C.I. Sicurezza degli

				Alimenti	Alimenti
Giorni/orari	Lunedì 20 Aprile	Martedì 21 Aprile	Mercoledì 22 Aprile	Giovedì 23 Aprile	Venerdì 24 Aprile
9.00-11.00	Malattie infettive degli anim.domestici	Scienze tecniche dietetiche nel C.I. Sicurezza degli Alimenti	Biochimica	Endocrinologia	
11.00-13.00	Igiene generale ed Applicata			Igiene generale ed Applicata	
14.00-16.00	Ispezione degli alimenti di origine animale	Ispezione degli alimenti di origine animale	Farmacologia	Biochimica	
16.00-18.00		Malattie infettive degli anim.domestici		Farmacologia	
Giorni/orari	Lunedì 27 Aprile	Martedì 28 Aprile	Mercoledì 29 Aprile	Giovedì 30 Aprile	
14.00-16.00	Ispezione degli alimenti di origine animale	Ispezione degli alimenti di origine animale	Farmacologia e tossicologia veterinaria	Biochimica	
16.00-18.00		Farmacologia	Parassitologia e malattie parassitarie	Parassitologia e malattie parassitarie	
Giorni/orari	Lunedì 4 Maggio	Martedì 5 Maggio	Mercoledì 6 Maggio	Giovedì 7 Maggio	Venerdì 8 Maggio
9.00-11.00					Parassitologia e malattie parassitarie (ore 9-12)
11.00-13.00				Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)	
14.00-16.00		Farmacologia e tossicologia veterinaria	Farmacologia e tossicologia veterinaria	Biochimica	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)
16.00-18.00		Farmacologia	Parassitologia e malattie parassitarie	Parassitologia e malattie parassitarie	
Giorni/orari	Lunedì 11 Maggio	Martedì 12 Maggio	Mercoledì 13 Maggio	Giovedì 14 Maggio	Venerdì 15 Maggio
9.00-11.00				Parassitologia e malattie parassitarie (ore 9-12)	Parassitologia e malattie parassitarie (ore 9-12)
11.00-13.00				Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)
14.00-16.00		Farmacologia (ore 16-18)	Biologia molecolare (ore 15-18)	Biologia molecolare (ore 15-18)	
16.00-18.00					

Giorni/orari	Lunedì 18 Maggio	Martedì 19 Maggio	Mercoledì 20 Maggio	Giovedì 21 Maggio	Venerdì 2 Maggio
9.00-11.00		Microbiologia e Microbiologia clinica (ore 9-12)			
11.00-13.00				Farmaceutico tecnologico applic. (ore 11-14)	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)
14.00-16.00	Microbiologia e Microbiologia clinica	Farmacologia	Farmacologia e tossicologia veterinaria	Biologia molecolare (ore 15-18)	
16.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 25 Maggio	Martedì 26 Maggio	Mercoledì 27 Maggio	Giovedì 28 Maggio	Venerdì 29 Maggio
9.00-11.00		Microbiologia e Microbiologia clinica (ore 9-12)	Microbiologia e Microbiologia clinica (ore 9-12)	Patologia generale (ore 9-12)	Patologia generale (ore 9-12)
11.00-13.00			Chimica Farmaceutica (ore 12-14)	Chimica Farmaceutica (ore 12-14)	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 12-14)
14.00-16.00	Microbiologia e Microbiologia clinica	Biologia molecolare	Nutrizione e Alimentazione anim. (ore 15-18)	Biologia molecolare (ore 15-18)	Nutrizione e Alimentazione anim. (ore 15-18)
16.00-18.00					
Giorni/orari			Mercoledì 3 Giugno	Giovedì 4 Giugno	Venerdì 5 Giugno
9.00-11.00			Biologia molecolare	Patologia generale	Chimica Farmaceutica
11.00-13.00			Farmaceutico tecnologico applic. (ore 11-14)	Chimica Farmaceutica (ore 11-14)	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 11-14)
14.00-16.00			Chimica Farmaceutica (ore 15-18)	Patologia generale (ore 15-18)	Nutrizione e Alimentazione anim. (ore 15-18)
Giorni/orari	Lunedì 8 Giugno	Martedì 9 Giugno	Mercoledì 10 Giugno	Giovedì 11 Giugno	Venerdì 12 Giugno
9.00-11.00	Patologia generale (ore 9-12)	Microbiologia e Microbiologia clinica (ore 9-12)	Patologia generale		
11.00-13.00	Chimica Farmaceutica (ore 12-14)	Chimica Farmaceutica (ore 12-14)	Farmaceutico tecnologico applic. (ore 11-14)	Chimica Farmaceutica (ore 11-14)	Patologia generale (ore 11-14)
14.00-16.00	Microbiologia e Microbiologia clinica (ore 14-18)	Patologia generale (ore 15-18)	Nutrizione e Alimentazione anim.(ore 14.30-18.00)	Patologia generale (ore 14-18)	Nutrizione e Alimentazione anim (ore 14.30-18.00)
16.00-18.00					

CALENDARIO LEZIONI A.A.2019/2020

Semestre Secondo

Data inizio corsi: 6 Aprile 2020

Data fine corsi: 11 Giugno 2020

Tutte le registrazioni delle lezioni verranno inserite dal Docente sulla piattaforma E-learning, accessibile dal link <https://elearning.unicz.it/>, entro la fine della giornata prevista nel calendario sotto riportato.

II ANNO

Modulo di Insegnamento	CFU	Docente
Igiene Generale ed Applicata	2	Prof. ssa BIANCO Aida
Tecnologie e Sistemi di Lavorazione Industriale	3	Prof. FIORILLO Antonino
Medicina legale	1	Prof. GRATTERI Santo
Diritto commerciale	2	Prof. LAUDONIO Aldo

Giorni/orari	Lunedì 6 Aprile	Martedì 7 Aprile	Mercoledì 8 Aprile	Giovedì 9 Aprile	Venerdì 10 Aprile
9.00-11.00		Diritto commerciale (ore 9-12)			
11.00-13.00	Medicina legale		Diritto commerciale (ore 11-14)		
14.00-16.00					
16.00-18.00				Medicina legale	

Giorni/orari	Lunedì 20 Aprile	Martedì 21 Aprile	Mercoledì 22 Aprile	Giovedì 23 Aprile	Venerdì 24 Aprile
9.00-11.00					Diritto commerciale
11.00-13.00	Medicina legale	Diritto commerciale			
14.00-16.00	Igiene generale ed applicata (ore 14-17)	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)	Igiene generale ed applicata	
16.00-18.00				Medicina legale	
Giorni/orari	Lunedì 27 Aprile	Martedì 28 Aprile	Mercoledì 29 Aprile	Giovedì 30 Aprile	
11.00-13.00	Medicina legale				
14.00-16.00	Igiene generale ed applicata (ore 14-17)	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)	Igiene generale ed applicata	
16.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 4 Maggio	Martedì 5 Maggio	Mercoledì 6 Maggio	Giovedì 7 Maggio	Venerdì 8 Maggio
14.00-17.00	Igiene generale ed applicata	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale	Igiene generale ed applicata	
Giorni/orari	Lunedì 11 Maggio	Martedì 12 Maggio	Mercoledì 13 Maggio	Giovedì 14 Maggio	Venerdì 15 Maggio
14.00-16.00		Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)	Tecnologie e sistemi di lavorazione industriale (ore 14-17)		
16.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 18 Maggio	Martedì 19 Maggio	Mercoledì 20 Maggio	Giovedì 21 Maggio	Venerdì 22 Maggio
14.00-16.00	Diritto commerciale (ore 15-18)	Diritto commerciale (ore 14-17)	Diritto commerciale (ore 14-17)	Diritto commerciale (ore 14-17)	
16.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 25 Maggio	Martedì 26 Maggio	Mercoledì 27 Maggio	Giovedì 28 Maggio	Venerdì 29 Maggio
14.00-16.00	Diritto commerciale (ore 15-18)	Diritto commerciale (ore 14-17)	Diritto commerciale		
16.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 8 Giugno	Martedì 9 Giugno	Mercoledì 10 Giugno	Giovedì 11 Giugno	Venerdì 12 Giugno
14.00-16.00					
16.00-18.00				Medicina legale	