

# 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

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

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

<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 6 Aprile</b>	<b>Martedì 7 Aprile</b>	<b>Mercoledì 8 Aprile</b>	<b>Giovedì 9 Aprile</b>	<b>Venerdì 10 Aprile</b>
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	
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 13 Aprile</b>	<b>Martedì 14 Aprile</b>	<b>Mercoledì 15 Aprile</b>	<b>Giovedì 16 Aprile</b>	<b>Venerdì 17 Aprile</b>
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
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 20 Aprile</b>	<b>Martedì 21 Aprile</b>	<b>Mercoledì 22 Aprile</b>	<b>Giovedì 23 Aprile</b>	<b>Venerdì 24 Aprile</b>
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	
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 27 Aprile</b>	<b>Martedì 28 Aprile</b>	<b>Mercoledì 29 Aprile</b>	<b>Giovedì 30 Aprile</b>	
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	
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 4 Maggio</b>	<b>Martedì 5 Maggio</b>	<b>Mercoledì 6 Maggio</b>	<b>Giovedì 7 Maggio</b>	<b>Venerdì 8 Maggio</b>
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	
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 11 Maggio</b>	<b>Martedì 12 Maggio</b>	<b>Mercoledì 13 Maggio</b>	<b>Giovedì 14 Maggio</b>	<b>Venerdì 15 Maggio</b>
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					

<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 18 Maggio</b>	<b>Martedì 19 Maggio</b>	<b>Mercoledì 20 Maggio</b>	<b>Giovedì 21 Maggio</b>	<b>Venerdì 2 Maggio</b>
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					
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 25 Maggio</b>	<b>Martedì 26 Maggio</b>	<b>Mercoledì 27 Maggio</b>	<b>Giovedì 28 Maggio</b>	<b>Venerdì 29 Maggio</b>
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					
<b>Giorni/orari</b>			<b>Mercoledì 3 Giugno</b>	<b>Giovedì 4 Giugno</b>	<b>Venerdì 5 Giugno</b>
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)
<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 8 Giugno</b>	<b>Martedì 9 Giugno</b>	<b>Mercoledì 10 Giugno</b>	<b>Giovedì 11 Giugno</b>	<b>Venerdì 12 Giugno</b>
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

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

<b>Giorni/orari</b>	<b>Lunedì 6 Aprile</b>	<b>Martedì 7 Aprile</b>	<b>Mercoledì 8 Aprile</b>	<b>Giovedì 9 Aprile</b>	<b>Venerdì 10 Aprile</b>
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	

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