

Insegnamenti 1° anno di corso (A.A. 2024/2025)

ATTIVITÀ	INIZIO	FINE
I SEMESTRE	16-set-24	20-dic-24
II SEMESTRE	17-feb-25	30-mag-25

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM
1	Microbiologia	BIO/19	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	I
1	La cellula e la funzionalità endocrina	BIO/09	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	I
1	Ci: Biologia e metodologie molecolari Modulo: Biologia molecolare	BIO/11	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	I
1	Ci: Biologia e metodologie molecolari Modulo: Metodologie biomolecolari	BIO/12	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	I
1	Ci: Biotecnologie applicate al miglioramento genetico ed Economia aziendale Modulo: Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnica	AGR/17	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	II
1	Ci: Biotecnologie applicate al miglioramento genetico ed Economia aziendale Modulo: Economia aziendale	SECS-P/07	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	II
1	Biochimica e biochimica applicata	BIO/10	B	12 (9LEZ+3 ESE)	90 (54+36)	II
1	Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario	VET/07	B	6 (4LEZ+2 ESE)	48 (24+24)	II
6	TOT CFU 1° anno					

CDS BIOTECNOLOGIE VETERINARIE						
Calendario didattico 1° anno - LM9 AA 2024-2025						
			09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00
I	16	settembre				
m	17	settembre				
m	18	settembre				
g	19	settembre				
v	20	settembre				
I	23	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
m	24	settembre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari		
m	25	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
g	26	settembre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari		
v	27	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
I	30	settembre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore			
m	1	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari		
m	2	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
g	3	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari		
v	4	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h			
I	7	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h			
m	8	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
m	9	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari		
g	10	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
v	11	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore			
I	14	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina		
m	15	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore			
m	16	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore			
g	17	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h			
v	18	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h			
I	21	ottobre				
m	22	ottobre				
m	23	ottobre				
g	24	ottobre				
v	25	ottobre				
I	28	ottobre	Biologia molecolare	Microbiologia		
m	29	ottobre	Biologia molecolare	Microbiologia		
m	30	ottobre	Biologia molecolare	Microbiologia		
g	31	ottobre	Biologia molecolare	Microbiologia		
v	1	novembre	FESTA			
I	4	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h			
m	5	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
m	6	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
g	7	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
v	8	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h			
I	11	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h			
m	12	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
m	13	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
g	14	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
v	15	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h			
I	18	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h			
m	19	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
m	20	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h			
g	21	novembre	Biologia molecolare	Microbiologia		
v	22	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h			
I	25	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h			
m	26	novembre				
m	27	novembre				
g	28	novembre				
v	29	novembre				
m	8	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)			
g	9	GENNAIO				
v	10	GENNAIO				
I	13	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)			
m	14	GENNAIO				
m	15	GENNAIO				
g	16	GENNAIO				
v	17	GENNAIO				
I	20	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)			
m	21	GENNAIO				
m	22	GENNAIO				
g	23	GENNAIO				
v	24	GENNAIO				
I	27	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)			
m	28	GENNAIO				
m	29	GENNAIO				
g	30	GENNAIO				
v	31	GENNAIO				

l	3	FEBBRAIO	<b>ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)</b>	
m	4	FEBBRAIO		
m	5	FEBBRAIO		
g	6	FEBBRAIO		
v	7	FEBBRAIO		

l	10	FEBBRAIO	<b>ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (2 appelli)</b>	
m	11	FEBBRAIO		
m	12	FEBBRAIO		
g	13	FEBBRAIO		
v	14	FEBBRAIO		

l	17	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
m	18	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
m	19	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
g	20	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	21	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene

l	24	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
m	25	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
m	26	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
g	27	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	28	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene

l	3	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
m	4	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
m	5	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gene
g	6	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	7	MARZO	<b>didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h</b>	

l	10	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gene	Biochimica e biochimica applicata
m	11	MARZO	<b>didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h</b>	
m	12	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gene	Biochimica e biochimica applicata
g	13	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	14	MARZO	<b>didattica pratica Economia aziendale 6h</b>	

l	17	MARZO	<b>didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h</b>	
m	18	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
m	19	MARZO	<b>didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h</b>	
g	20	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	21	MARZO	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	

l	24	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gene	Economia aziendale
m	25	MARZO	<b>didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h</b>	
m	26	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gene	Biochimica e biochimica applicata
g	27	MARZO	<b>didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h</b>	
v	28	MARZO	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	

l	31	MARZO	<b>didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h</b>	
m	1	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
m	2	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
g	3	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	4	APRILE	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	

l	7	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Economia aziendale
m	8	APRILE	<b>didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h</b>	
m	9	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Economia aziendale
g	10	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza de
v	11	APRILE	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	

l	14	APRILE	<b>didattica pratica Economia aziendale 6h</b>	
m	15	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
m	16	APRILE	<b>didattica pratica Economia aziendale 6h</b>	
g	17	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	
v	18	APRILE	FESTA	

v	20	APRILE	FESTA	
m	22	APRILE	Economia aziendale	Biochimica e biochimica applicata
m	23	APRILE	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	
g	24	APRILE	Economia aziendale	Biochimica e biochimica applicata
v	25	APRILE	FESTA	

l	28	APRILE	<b>didattica pratica Economia aziendale 6h</b>	
m	29	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
m	30	APRILE	<b>didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h</b>	
g	1	MAGGIO	FESTA	
v	2	MAGGIO		

l	5	MAGGIO		
m	6	MAGGIO		
m	7	MAGGIO		
g	8	MAGGIO		
v	9	MAGGIO		

l	12	MAGGIO		
m	13	MAGGIO		
m	14	MAGGIO		
g	15	MAGGIO		
v	16	MAGGIO		

l	19	MAGGIO		
m	20	MAGGIO		
m	21	MAGGIO		
g	22	MAGGIO		
v	23	MAGGIO		

l	26	MAGGIO		
m	27	MAGGIO		
m	28	MAGGIO		
g	29	MAGGIO		
v	30	MAGGIO		

l	2	GIUGNO
m	3	GIUGNO
m	4	GIUGNO
g	5	GIUGNO
v	6	GIUGNO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	9	GIUGNO
m	10	GIUGNO
m	11	GIUGNO
g	12	GIUGNO
v	13	GIUGNO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	16	GIUGNO
m	17	GIUGNO
m	18	GIUGNO
g	19	GIUGNO
v	20	GIUGNO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	23	GIUGNO
m	24	GIUGNO
m	25	GIUGNO
g	26	GIUGNO
v	27	GIUGNO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	30	GIUGNO
m	1	GIUGNO
m	2	LUGLIO
g	3	LUGLIO
v	4	LUGLIO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	7	LUGLIO
m	8	LUGLIO
m	9	LUGLIO
g	10	LUGLIO
v	11	LUGLIO

ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA  
(2 appelli)

l	12	LUGLIO
m	13	LUGLIO
m	14	LUGLIO
g	15	LUGLIO

LAUREEE. 10:00

l	1	SETTEMBRE
m	2	SETTEMBRE
m	3	SETTEMBRE
g	4	SETTEMBRE
v	5	SETTEMBRE

ESAMI DI PROFITTO III SESSIONE AUTUNNALE  
(1 appelli)

l	8	SETTEMBRE
m	9	SETTEMBRE
m	10	SETTEMBRE
g	11	SETTEMBRE
v	12	SETTEMBRE

ESAMI DI PROFITTO III SESSIONE AUTUNNALE  
(1 appelli)

l	20	OTTOBRE
m	21	OTTOBRE
m	22	OTTOBRE
g	23	OTTOBRE
v	24	OTTOBRE

LAUREEE. 15:00

l	24	VOVEMBRE
m	25	VOVEMBRE
m	26	VOVEMBRE
g	27	VOVEMBRE
v	28	VOVEMBRE

ESAMI DI PROFITTO IV SESSIONE AUTUNNALE  
(1 appelli)

l	15	DICEMBRE
m	16	DICEMBRE
m	17	DICEMBRE
g	18	DICEMBRE
v	19	DICEMBRE

LAUREEE. 15:00