



**Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche**

Corso di Studio in CTF

Secondo anno | SECONDO semestre | a.a.2019/2020

Calendario delle lezioni.

Dal 2 marzo le lezioni sono erogate con la modalità della diretta Live Streaming.

Gli studenti possono seguire le lezioni on-line solo nelle date e negli orari indicati. Non sarà possibile ottenerne la registrazione per fruirle in giorni o orari diversi da quelli della loro erogazione in diretta streaming.

Alcuni docenti di questo calendario trasmettono da remoto (dalla propria abitazione o dal proprio studio) e alcuni da aula (da aula E3 fino al 17 aprile e da aula F5 dal 20 aprile, Polo Chimico Bio-medico di Unife)

Settimana n.1 | quanto programmato per la prima settimana di lezione (17 – 21 febbraio 2020) si è svolto in presenza, in Aula 2 del Dipartimento di Matematica, con il seguente calendario:

Fasce orarie	Lunedì 17 febbraio	Martedì 18 febbraio	Mercoledì 19 febbraio	Giovedì 20 febbraio	Venerdì 21 febbraio
8.30-9.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
9.30-10.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
10.30-11.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]
11.30-12.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]
12.30-13.30					

Settimana n.2 | quanto inizialmente programmato per la settimana 24 – 28 febbraio 2020 è posticipato alla settimana 2 – 6 marzo 2020, con il seguente calendario di erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 2 marzo	Martedì 3 marzo	Mercoledì 4 marzo	Giovedì 5 marzo	Venerdì 6 marzo
13.30-14.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
16.30-17.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]

Settimana n.3 | quanto inizialmente programmato per la settimana 2 – 6 marzo è posticipato alla settimana 9 – 13 marzo 2020, con il seguente calendario di erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 9 marzo	Martedì 10 marzo	Mercoledì 11 marzo	Giovedì 12 marzo	Venerdì 13 marzo
13.30-14.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30		Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]
16.30-17.30		Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]

Settimana n.4 | quanto inizialmente programmato per la settimana 9 – 13 marzo 2020 è posticipato alla settimana 16 – 20 marzo 2020, con il seguente calendario di erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 16 marzo	Martedì 17 marzo	Mercoledì 18 marzo	Giovedì 19 marzo	Venerdì 20 marzo
13.30-14.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]
16.30-17.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]

Settimana n. 5 | quanto inizialmente programmato per la settimana 16 – 20 marzo 2020 è posticipato alla settimana 23 – 27 marzo 2020, riprogrammato con il seguente calendario di erogazione in modalità Live Streaming:

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	23 marzo	24 marzo	25 marzo	26 marzo	27 marzo
13.30-14.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]
16.30-17.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] questa lezione oggi non si svolge	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]

Settimana n. 6 | quanto inizialmente programmato per la settimana 23 – 27 marzo 2020 è posticipato alla settimana 30 marzo – 3 aprile 2020, e riprogrammato con il seguente calendario di erogazione in modalità Live Streaming:

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	30 marzo	31 marzo	1 aprile	2 aprile	3 aprile
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
14.30-15.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
16.30-17.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]

Settimana n. 7 | 6 – 10 aprile 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	6 aprile	7 aprile	8 aprile	9 aprile	10 aprile
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Sospensione della didattica per Festività pasquali	Sospensione della didattica per Festività pasquali
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4		
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		

Settimana n. 8 | 13 – 17 aprile 2020

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	13 aprile	14 aprile	15 aprile	16 aprile	17 aprile
8.30-9.30	Sospensione della didattica per Festività pasquali	Sospensione della didattica per Festività pasquali	Sospensione della didattica per Festività pasquali		
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					

Settimana n. 9 | 20 – 24 aprile 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	20 aprile	21 aprile	22 aprile	23 aprile	24 aprile
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Sospensione della didattica per festa di S.Giorgio (Patrono della città di Ferrara)	Sospensione attività didattica per ponte
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4		
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		

Settimana n.10 | 27 aprile – 1 maggio 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Fasce orarie	27 aprile	28 aprile	29 aprile	30 aprile	1 maggio
11.30 – 12.30				Fisiologia generale [Benedusi]	Sospensione della didattica per giorno festivo (Festa nazionale dei lavoratori)
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Fisiologia generale [Benedusi]	
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Biochimica applicata [Gambari]	
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		

Settimana n. 11 | 4 – 8 maggio 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 4 maggio	Martedì 5 maggio	Mercoledì 6 maggio	Giovedì 7 maggio	Venerdì 8 maggio
11.30-12.30				Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		

Settimana n. 12 | 11 – 15 maggio 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 11 maggio	Martedì 12 maggio	Mercoledì 13 maggio	Giovedì 14 maggio	Venerdì 15 maggio
11.30-12.30				Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30	Biochimica applicata [Gambari]	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]		
16.30-17.30					

Settimana n. 13 | 18 – 22 maggio 2020 erogazione in modalità Live Streaming:

Fasce orarie	Lunedì 18 maggio	Martedì 19 maggio	Mercoledì 20 maggio	Giovedì 21 maggio	Venerdì 22 maggio
12.30-13.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Fisiologia generale [Benedusi] Trasmette da F4	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
13.30-14.30	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Microbiologia e microbiologia applicata [Marconi] Trasmette da F4	Fisiologia generale [Benedusi] Trasmette da F4	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
14.30-15.30	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]	Biochimica applicata [Gambari]
15.30-16.30	Fisiologia generale [Benedusi]	Fisiologia generale [Benedusi]	Biochimica applicata [Gambari]		
16.30-17.30					

Ultima data ufficiale del II semestre: 5 giugno 2020

II Sessione d'esami del Corso di Studio in Ctf – a.a.2019/2020: dal 08 giugno 2020 al 31 luglio 2020