

Calendario degli Esami del CdL in Biotecnologie a.a. 2025/2026

ESAMI

dal 9 dicembre 2025	al 19 dicembre 2025	sessione autunnale
dal 7 gennaio 2026	al 13 marzo 2026	sessione anticipata [#]
dall'8 giugno 2026	al 31 luglio 2026	sessione estiva
dal 1° settembre 2026	al 9 ottobre 2026	sessione autunnale
dal 10 dicembre 2026	al 22 dicembre 2026	sessione autunnale
dal 7 gennaio 2027	al 5 marzo 2027	sessione straordinaria

Per gli studenti del primo anno la sessione anticipata inizia il 2 febbraio 2026

Primo Anno

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biologia	18 14.30	26 14.30	13 10.00	11 14.30	15 10.00	14 10.00	15 10.00	8 14.30	13 14.30	14 10.00	12 10.00	1 14.30
Biologia vegetale	15 14.30	19 14.30	12 10.00	10 14.30	16 10.00	15 10.00	16 10.00	7 14.30	14 14.30	21 10.00	4 10.00	2 14.30
Chimica generale e inorganica	17 14.30	30 14.30	6 10.00	2 14.30	17 10.00	22 10.00	17 10.00	6 14.30	17 14.30	21 10.00	15 10.00	3 14.30
Chimica organica	16 14.30	23 14.30	6 10.00	3 14.30	18 10.00	23 10.00	18 10.00	5 14.30	14 14.30	12 10.00	10 10.00	4 14.30
Fisica generale	17 14.30	14 14.30	11 09.30	2 14.30	19 09.30	16 09.30	17 09.30	9 14.30	15 14.30	19 09.30	11 09.30	5 14.30
Istituzioni di Matematiche	18 14.30	14 9.00	6 10.00	3 14.30	11 9.00	17 9.00	14 9.00	3 14.30	16 14.30	14 10.00	16 10.00	3 14.30
Lingua Inglese	19 14.30	21 14.30	10 10.00	6 14.30	23 10.00	8 10.00	11 10.00	1 14.30	17 14.30	15 10.00	18 10.00	2 14.30

Secondo Anno

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biochimica	16 14.30	26 10.00	13 10.00	11 14.30	15 10.00	14 10.00	15 10.00	8 14.30	13 14.30	14 10.00	12 10.00	1 14.30
Biologia cellulare e molecolare	15 14.30	19 10.00	12 10.00	10 14.30	16 10.00	15 10.00	16 10.00	7 14.30	14 14.30	21 10.00	4 10.00	2 14.30
Economia	16 14.30	12 10.00	12 10.00	5 14.30	22 10.00	23 10.00	14 10.00	6 14.30	17 14.30	26 10.00	18 10.00	5 14.30
Fisiologia Generale	17 14.30	30 10.00	6 10.00	2 14.30	17 10.00	22 10.00	17 10.00	6 14.30	17 14.30	21 10.00	15 10.00	3 14.30
Genetica	16 14.30	23 10.00	6 10.00	3 14.30	18 10.00	21 10.00	18 10.00	5 14.30	14 14.30	12 10.00	10 10.00	4 14.30
Microbiologia	19 14.30	14 10.00	11 10.00	6 14.30	24 10.00	20 10.00	15 10.00	6 14.30	15 14.30	19 10.00	23 10.00	5 14.30
Termodinamica e cinetica di processi di interesse biologico	18 14.30	27 10.00	6 10.00	3 14.30	25 10.00	16 10.00	16 10.00	2 14.30	16 14.30	14 10.00	16 10.00	3 14.30

Terzo Anno

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biochimica clinica	18 14.30	26 10.00	13 10.00	11 14.30	15 10.00	14 10.00	15 10.00	8 14.30	13 14.30	14 10.00	12 10.00	1 14.30
Bioteecnologie vegetali	15 14.30	19 10.00	12 10.00	10 14.30	16 10.00	15 10.00	16 10.00	7 14.30	14 14.30	21 10.00	4 10.00	2 14.30
Chim biol. delle ferm. e Ing. delle reazioni	17 14.30	30 10.00	6 10.00	2 14.30	17 10.00	22 10.00	17 10.00	6 14.30	17 14.30	21 10.00	15 10.00	3 14.30
Farmacologia	16 14.30	23 10.00	6 10.00	3 14.30	18 10.00	21 10.00	18 10.00	5 14.30	14 14.30	12 10.00	10 10.00	4 14.30
Patologia generale	19 14.30	14 10.00	11 10.00	6 14.30	24 10.00	20 10.00	15 10.00	6 14.30	15 14.30	19 10.00	23 10.00	5 14.30
Sostenibilità ambientale e sociale delle biotecnologie	18 14.30	27 10.00	6 10.00	3 14.30	25 10.00	16 10.00	16 10.00	2 14.30	16 14.30	14 10.00	16 10.00	3 14.30

Attività a scelta

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biotechnologie delle alghe	18 14.30	27 10.00	6 10.00	3 14.30	25 10.00	16 10.00	16 10.00	2 14.30	16 14.30	14 10.00	16 10.00	3 14.30
Lingua Inglese	19 14.30	21 10.00	10 10.00	6 14.30	23 10.00	8 10.00	11 10.00	1 14.30	17 14.30	15 10.00	18 10.00	2 14.30

Il calendario degli esami di profitto potrà essere eventualmente integrato con ulteriori date di appello accessibili dagli studenti fuori corso in ottemperanza alla delibera del Senato Accademico del 18/02/2019