

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE
I anno - I semestre - A.A. 2021-2022
OFFERTA FORMATIVA 2021-2022

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30		Citogenetica Aula 7	Proteomica e Metabolomica Aula 7	Biochimica cellulare Aula 7	
10.30-11.30		Citogenetica Aula 7	Proteomica e Metabolomica Aula 7	Biochimica cellulare Aula 7	
11.30-12.30		Genetica dello sviluppo ed Epigenetica Aula 7	Genetica dello sviluppo ed Epigenetica Aula 7	Proteomica e Metabolomica Aula 7	
12.30-13.30		Genetica dello sviluppo ed Epigenetica Aula 7	Genetica dello sviluppo ed Epigenetica Aula 7	Proteomica e Metabolomica Aula 7	
14.30-15.30		Esercitazioni Biochimica cellulare Lab didattico	Biochimica cellulare Aula 7	Citogenetica Aula 7	
15.30-16.30		Esercitazioni Biochimica cellulare Lab didattico	Biochimica cellulare Aula 7	Citogenetica Aula 7	
16.30-17.30		Esercitazioni Biochimica cellulare Lab didattico			

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE
II anno - I semestre - A.A. 2021-2022
OFFERTA FORMATIVA 2020-2021

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.15-10.15	Inglese B2 Aula 6	Inglese B2 Aula 6		Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	
10.15-11.15	Inglese B2 Aula 6	Inglese B2 Aula 6		Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	
11.15-12.15	Tecniche Biomolecolari Aula 6				
12.15-13.15	Tecniche Biomolecolari Aula 6				
14.15-15.15	Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	Genetica e farmacogenomica Aula 9	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Genetica e farmacogenomica Aula 9	
15.15-16.15	Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	Genetica e farmacogenomica Aula 9	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Genetica e farmacogenomica Aula 9	
16.15-17.15	Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6		Tecniche Biomolecolari Aula 6		