

Corso di Laurea Triennale in Ottica e Optometria

a.a. 2023/2024: primo semestre dal 18/09/2023 al 22/12/2023

Ora	Lunedì	Ora	Martedì	Ora	Mercoledì	Ora	Giovedì	Ora	Venerdì
08.30-09.30		08.30-09.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	08.30-09.30	Ottica Geometrica Aula 36 Blocco Aule	08.30-09.30	Ottica Geometrica Aula 36 Blocco Aule	08.30-09.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule
09.30-10.30		09.30-10.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	09.30-10.30	Ottica Geometrica Aula 36 Blocco Aule	09.30-10.30	Ottica Geometrica Aula 36 Blocco Aule	09.30-10.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule
10.30-11.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	10.30-11.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	10.30-11.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule	10.30-11.30	Informatica Aula 36 Blocco Aule	10.30-11.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule
11.30-12.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	11.30-12.30	Informatica Aula 37 Blocco Aule	11.30-12.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule	11.30-12.30	Informatica Aula 36 Blocco Aule	11.30-12.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule
12.30-13.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule	12.30-13.30	Informatica Aula 37 Blocco Aule	12.30-13.30	Chimica dei materiali per l'ottica Aula 36 Blocco Aule	12.30-13.30		12.30-13.30	Matematica I Aula 37 Blocco Aule

NOTE:**GLI ORARI POTREBBERO SUBIRE DELLE VARIAZIONI CHE SARANNO TEMPESTIVAMENTE COMUNICATE.**

Codice	Attività formativa	CFU	SSD	Docente
I semestre (30 CFU)				
B015496	Matematica I	9 CFU	MAT/05	Bianchini Chiara 9 CFU (56 ore - F e 24 ore - ES)
B006669	Chimica dei Materiali per l'ottica	9 CFU	CHIM/02	Becucci Maurizio 4 CFU (32 ore - F) Ferraro Giovanni 3 CFU (24 ore - F) Federico Sebastiani 2 CFU (16 ore - F)
B015507	Ottica Geometrica (a)	6 CFU	FIS/01	Greco Vincenzo 6 CFU (48 ore -F)
B014138	Informatica	6 CFU	INF/01	Zoppetti Nicola 6 CFU (40 ore-F e 12 ore- ES)