Corso di Laurea Triennale in Ottica e Optometria

a.a. 2022/2023: primo semestre Primo Anno dal 19/09/2022 al 23/12/2022

Ora	Lunedì	Ora	Martedì	Ora	Mercoledì	Ora	Giovedì	Ora	Venerdì	SEDE
08.30-09.3		08.30-09.30	Informatica	08.30-09.30	Chimica dei materiali per l'ottica	08.30-09.30	Ottica Geometrica	08.30-09.30	Chimica dei materiali per l'ottica	
09.30-10.3)	09.30-10.30	Informatica	09.30-10.30	Chimica dei materiali per l'ottica	09.30-10.30	Ottica Geometrica	09.30-10.30	Chimica dei materiali per l'ottica	
10.30-11.3) Matematica I	10.30-11.30	Matematica I	10.30-11.30	Chimica dei materiali per l'ottica	10.30-11.30	Informatica	10.30-11.30	Chimica dei materiali per l'ottica	Aula 11 BLOCCO AULE
11.30-12.3) Matematica I	11.30-12.30	Matematica I	11.30-12.30	Ottica Geometrica	11.30-12.30	Informatica	11.30-12.30		
12.30-13.3) Matematica I	12.30-13.30	Matematica I	12.30-13.30	Ottica Geometrica	12.30-13.30	Informatica	12.30-13.30		

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 6 CFU (48 ore - F) Ferraro Giovanni 3 CFU (24 ore - F)							
B015507	Ottica Geometrica (a)	6 CFU	FIS/01	Greco Vincenzo 6 CFU (48 ore -F)							
B014138	B014138 Informatica		INF/01	Zoppetti Nicola 6 CFU (40 ore-F e 12 ore- ES)							