

# Corso di Laurea Triennale in Ottica e Optometria

AA 2021/22: primo semestre

Secondo Anno dal 20/09/2021 al 23/12/2021

## MATTINA

Ora	Lunedì	Aula	Ora	Martedì	Aula	ora	Mercoledì	Aula	Ora	Giovedì	Aula
0830	Metodi Matematici per l'Ottica	15	0830	Metodi Matematici per l'Ottica	15	0830	Biomedicina generale	15	10.15	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
09.20	Metodi Matematici per l'Ottica	15	09.20	Metodi Matematici per l'Ottica	15	09.20	Biomedicina generale	15	11.05	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
10.10	Biomedicina generale	15	10.10	Biomedicina generale	15	10.10	Laboratorio per l'Ottica II	15	11.55	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
11.00	Biomedicina generale	15	11.00	Biomedicina generale	15	11.00	Laboratorio per l'Ottica II	15	12.45	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
11.50	Biomedicina generale	15	11.50	Biomedicina generale	15	11.50	Laboratorio per l'Ottica II	15	13.35	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI

## POMERIGGIO

Ora	Giovedì	Aula
14.30	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
15.20	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
16.10	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI
17.00	Optometria con Laboratorio II Teoria	IRSOO VINCI

Codice	Attività formativa	CFU	SSD	Docente
<b>CFU (48 ore)I semestre (31 CFU)</b>				
B015501	Metodi Matematici per l'ottica	6	FIS/02	Meucci Riccardo 6 CFU (48 ore)
B029073	Biomedicina generale	12	BIO/13 BIO/16 BIO/09	B029074 Biologia applicata Modesti Alessandra 4 CFU (32 ore) B029075 Anatomia umana Nosi Daniele 4CFU (32 ore) B029076 Fisiologia generale Linari Marco 4CFU (32 ore)
B015504	Optometria con laboratorio II	9	FIS/01	Boccardo Laura 6CFU (4CFU F + 2CFU L) (56 ore) Parenti Luciano 3CFU (2CFU F + 1CFU L) (28 ore)
B014147	Laboratorio per l'ottica II	6	FIS/03	Poli Nicola 6CFU (3CFU F+3CFU L) (60ore)

NOTE: l'orario potrebbe subire delle variazioni che saranno tempestivamente comunicate

Le sedi delle lezioni saranno le seguenti:

- Blocco Aule – Sesto Fiorentino

- IRSOO VINCI

- Il corso di Laboratorio per l'Ottica II si terrà in questo orario il mercoledì nelle date 22/09-29/09 -06/10 e 13/10 presso il Blocco Aule- aula 15. Le lezioni di laboratorio si terranno presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia Lab 142-149 il venerdì (mattina e pomeriggio) in date che saranno comunicate.

- Le ore sono composte da 50 minuti, 40 minuti di lezione seguite da 10 minuti di pausa obbligatoria tra una lezione e l'altra.