

Corso di Laurea Triennale in Ottica e Optometria

II ANNO-a.a. 2024/2025: primo semestre - dal 23/09/2024 al 20/12/2024

MATTINA

| Ora | Lunedì | Ora | Martedì | Ora | Mercoledì | Ora | Giovedì | Ora | Venerdì |
|----------------|-------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------|
| 08.30 09.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 08.30 09.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 08.30 09.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 08.30 09.30 | | 08.30- 09.30 | Laboratorio per l'ottica II Aula 11 Blocco Aule |
| 09.30 10.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 09.30 10.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 09.30 10.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 09.30 10.30 | Optometria con Laboratorio II Aula 11 Blocco Aule | 09.30 10.30 | Laboratorio per l'ottica II Aula 11 Blocco Aule |
| 10.30 11.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 10.30 11.30 | Biomedicina generale Aula 11 Blocco Aule | 10.30 11.30 | Metodi Matematici per l'ottica Aula 11 Blocco Aule | 10.30 11.30 | Optometria con Laboratorio II Aula 11 Blocco Aule | 10.30 11.30 | Laboratorio per l'ottica II Aula 11 Blocco Aule |
| 11.30 12.30 | Metodi Matematici per l'ottica Aula 11 Blocco Aule | 11.30 12.30 | | 11.30 12.30 | Metodi Matematici per l'ottica Aula 11 Blocco Aule | 11.30 12.30 | Optometria con Laboratorio II Aula 11 Blocco Aule | 11.30 12.30 | |
| 12.30 13.30 | Metodi Matematici per l'ottica Aula 11 Blocco Aule | 12.30 13.30 | | 12.30 13.30 | | 12.30 13.30 | Optometria con Laboratorio II Aula 11 Blocco Aule | 12.30 13.30 | |

POMERIGGIO

| Ora | Giovedì |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14.30-15.30 | Optometria con Laboratorio II LABORATORI DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA 213 a/b/c/d |
| 15.30-16.30 | Optometria con Laboratorio II LABORATORI DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA 213 a/b/c/d |
| 16.30-17.30 | Optometria con Laboratorio II LABORATORI DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA 213 a/b/c/d |
| 17.30-18.30 | Optometria con Laboratorio II LABORATORI DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA 213 a/b/c/d |

NOTE:

GLI ORARI POTREBBERO SUBIRE DELLE VARIAZIONI CHE SARANNO TEMPESTIVAMENTE COMUNICATE.

| Codice | Attività formativa | CFU | SSD | Docente |
|----------------------------|--------------------------------|--------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I semestre (33 CFU) | | | | |
| B015501 | Metodi Matematici per l'ottica | 6 CFU | FIS/02 | Guarini Grisaldi Taja o del Taja Eleonora 6 CFU (40 ore - F e 12 ore -ES) |
| B029073 | Biomedicina generale | 12 CFU | BIO/09-BIO/13-BIO/16 | B029074 Biologia applicata Gamberi Tania 4 CFU (32 ore - F) B029075 Anatomia umana Nosi Daniele 4CFU (32 ore-F) B029076 Fisiologia generale Linari Marco 4CFU (32 ore - F) |
| B015504 | Optometria con Laboratorio II | 9 CFU | FIS/07 | Boccardo Laura 6 CFU (32 ore - F e 24 ore -L) Parenti Luciano 3 CFU (16 ore- F e 12 ore - L) |
| B014147 | Laboratorio per l'ottica II | 6 CFU | FIS/03 | Poli Nicola 6 CFU (24 ore- F e 36 ore- L) |