

Desideri laurearti in una disciplina scientifica, tecnica e applicativa con elevato tasso di occupazione dei laureati? Scegli il

# Corso di **LAUREA** triennale in **OTTICA E** **OPTOMETRIA**

PIÙ DI **600** LAUREATI IN OTTICA E OPTOMETRIA CHE LAVORANO PRINCIPALMENTE PRESSO PRESTIGIOSE AZIENDE DEL SETTORE (LENTI OFTALMICHE, LENTI A CONTATTO, STRUMENTAZIONE OPTOMETRICA E OFTALMOLOGICA) E PRESSO CENTRI OTTICI

**300** ORE DI LABORATORIO

**425** ORE DI STAGE E DI ATTIVITÀ PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO

**ACCESSO LIBERO** PER L'A.A. 2023/2024

# IL CORSO DI LAUREA OFFRE

- ❑ una **preparazione multidisciplinare**
  - ❑ Materie di base: Matematica, Fisica, Chimica, Anatomia, Fisiologia
  - ❑ Materie caratterizzanti: Ottica, Optometria, Lenti a contatto, Percezione visiva
- ❑ docenti universitari e docenti professionisti del settore
- ❑ lezioni disponibili in **E-learning**
- ❑ laboratori didattici e di ricerca dotati di **moderna strumentazione optometrica**
- ❑ tirocini presso aziende, studi, centri ottici, ospedali
- ❑ accordi Erasmus con 11 Corsi di Laurea di Optometria in Europa
- ❑ attività di pratica optometrica nell'ambito di progetti sul territorio
- ❑ Job Placement per l'**inserimento nel mondo del lavoro**

