

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



Desideri **LAUREARTI** in una
disciplina **SCIENTIFICA, TECNICA e**
APPLICATIVA con **elevato tasso di**
occupazione dei laureati?

IL CORSO DI LAUREA DELL'**UNIVERSITÀ DI MILANO-BICOCCA**
HA **LAUREATO PIÙ DI 500 DOTTORI IN OTTICA E OPTOMETRIA** che
lavorano principalmente presso aziende del settore
dell'ottica (lenti oftalmiche, lenti a contatto, strumen-
tazione optometrica/oftalmologica) e centri ottici.

Nei tre anni sono previste **324 ORE DI LABORATORIO**, **400**
ORE DI STAGE e **125 ORE DI ATTIVITÀ** per l'**INSERIMENTO** nel
mondo del lavoro.

IL CORSO DI LAUREA PER L'**A.A. 2021/22** SARÀ AD **ACCESSO LIBERO**.

[HTTPS://WWW.UNIMIB.IT/UGOV/DEGREE/5496](https://www.unimib.it/ugov/degree/5496)



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

□ piattaforma E-learning di Ateneo con lezioni e altro materiale didattico

□ laboratori didattici e di ricerca dotati di moderna strumentazione optometrica

□ tirocini presso aziende, studi, centri ottici, ospedali e presso il Centro di Ricerca in Ottica e Optometria dell'Ateneo

□ 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

