



Università
degli Studi
di Ferrara

Nel futuro da sempre



LAUREA TRIENNALE

Matematica

DURATA
3 anni

CLASSE
L-35

TIPO DI ACCESSO
Accesso libero, verifica delle
conoscenze iniziali
(non preclude l'iscrizione)

Vuoi informazioni su come è organizzato il Corso di studio?



Inquadra il QR Code
e naviga nel sito dedicato!

Laurearsi in matematica oggi significa seguire le proprie passioni e aprirsi a innumerevoli possibilità per il proprio futuro, oltre all'insegnamento. Potrai scegliere tra 4 curricula: generale, teorico, didattico e applicativo per le professioni del mondo dell'impresa.

I corsi prevedono lezioni in aula, esercitazioni, laboratori; le discipline spaziano dalle materie fondanti della matematica (analisi, geometria, algebra) fino a programmazione, statistica, biomatematica, didattica.

PUNTI DI FORZA

- Rapporto personale con i docenti, classi non troppo numerose;
- Alto livello di soddisfazione degli studenti;
- 15 destinazioni Erasmus per fare un'esperienza all'estero;
- Possibilità di proseguire gli studi con la Laurea Magistrale a Unife;
- Elevato tasso di occupazione.

POSSIBILITÀ PROFESSIONALI

Grazie alla sua capacità di problem solving, il laureato in Matematica si inserisce facilmente nei più svariati settori: industria, finanza, assicurazioni, enti pubblici, formazione, ecc. Le professioni più richieste, oltre all'insegnante, sono il data scientist, l'analista finanziario, il risk manager, lo statistico, l'esperto informatico, il divulgatore, e molto altro.



**Università
degli Studi
di Ferrara**

 manager.matematica@unife.it



www.unife.it

