



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2022/2023

GAME AND EQUILIBRIUM THEORY: TOOLS AND APPLICATIONS

Anno immatricolazione	2022/2023
Anno offerta	2022/2023
Normativa	DM270
SSD	SECS-S/06 (METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI MATEMATICA 'FELICE CASORATI'
Corso di studio	MATEMATICA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2023 - 09/06/2023)
Crediti	6
Ore	44 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	INGLESE
Tipo esame	SCRITTO
Docente	DEMICHELI STEFANO (titolare) - 9 CFU
Prerequisiti	Qualche nozione di matematica a livello liceale. Vivamente consigliata la lettura del libro : "Che cos'è la matematica?" di Courant e Robbins.
Obiettivi formativi	Comprensione degli rudimenti della teoria dei giochi.
Programma e contenuti	Gli argomenti variano da anno ad anno e saranno scelti anche seconda degli interessi dell' uditorio nella prima seduta.
Metodi didattici	Lezioni frontali
Testi di riferimento	A seconda degli argomenti scelti.
Modalità verifica apprendimento	Seminario o easma orale.

Altre informazioni

**Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile**

[\\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile](#)