



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2017/2018

## GAME AND EQUILIBRIUM THEORY: TOOLS AND APPLICATIONS

<b>Anno immatricolazione</b>	2016/2017
<b>Anno offerta</b>	2017/2018
<b>Normativa</b>	DM270
<b>SSD</b>	SECS-S/06 (METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE)
<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO DI MATEMATICA 'FELICE CASORATI'
<b>Corso di studio</b>	MATEMATICA
<b>Curriculum</b>	PERCORSO COMUNE
<b>Anno di corso</b>	2°
<b>Periodo didattico</b>	Secondo Semestre (01/03/2018 - 08/06/2018)
<b>Crediti</b>	6
<b>Ore</b>	44 ore di attività frontale
<b>Lingua insegnamento</b>	English
<b>Tipo esame</b>	SCRITTO E ORALE CONGIUNTI
<b>Docente</b>	DEMICHELI STEFANO (titolare) - 9 CFU
<b>Prerequisiti</b>	Analysis 1,2.
<b>Obiettivi formativi</b>	Learning of what will be taught.
<b>Programma e contenuti</b>	Dynamic programming and differential games.
<b>Metodi didattici</b>	Lectures
<b>Testi di riferimento</b>	
<b>Modalità verifica apprendimento</b>	exams
<b>Altre informazioni</b>	
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo</b>	

