

LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA

Orario delle lezioni - a.a. 2018-2019

I SEMESTRE: dal 24 Settembre 2018 all' 11 Gennaio 2019

curriculum DIDATTICO-GENERALE

I ANNO	CFU	Docente	AULA	lun	mar	mer	gio	ven
Algebra commutativa e computazionale (mutuato da SI)	6	Lorenzini	B1-I1	11-13 B1		11-13 B1	11-13 I1	
Geometria differenziale	9	Ciccoli	I1		11-13	9-11	9-11	
+ 2 insegnamenti a scelta dal GRUPPO A:								
· Analisi Moderna	6	Filippucci	I2 - V	9-11 I2	11-13 V			
· Approssimazione numerica e applicazioni (mutuato da SV)	6	Iannazzo	B1-C3	14-16 B1		14-16 C3		
· Laboratorio didattico di Fisica	6	Santocchia	FIS LAB.I		9-11		14-16	
· Mathematical methods for Economics * (mutuato da EF)	6	Benedetti	C2		9-11	16-18		
· Metodi geometrici in teoria della relatività	6	Mamone C.	C2	9-11			16-18	
· Modelli e metodi matematici	6	Brandi	B3-C3	16-18 B3			16-18 C3	
· Modelli geometrici per la didattica	6	Ughi	G-B1	16-18 G	14-16 B1			
· Modelli matematici per le applicazioni (mutuato da SV)	6	De Lillo	A3-B3		14-16 A3		14-16 B3	
· Modellistica numerica (mutuato da SV)	5+1	Gerace	B1	16-18			11-13	
· Modern Physics	6	Busso	FIS B-E		14-16 B		14-16 E	
· Storia delle Matematiche I	6	Nucci	B3	11-13	16-18			
· Symmetries of mathematical Physics	6	Nucci	C3	14-16				
			C3	16-18				
* Mathematical methods for Economics: le lezioni inizieranno martedì 2 ottobre								
II ANNO								
Analisi funzionale applicata	9	Vitillaro	C2	11-13		9-11	11-13	
Geometria algebrica	9	Tancredi	C2			11-13	9-11	9-11
+ 1 insegnamento a scelta dal GRUPPO A								
+ 1 insegnamento a scelta dello studente								