

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Curriculum Teorico

Orario II semestre

Anno Accademico 2016/2017

Primo Anno (Aula HT5-1)

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G.Restuccia) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1
10:00-11:00	Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G.Restuccia) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1
11:00-12:00	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1
12:00-13:00	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1	Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1
14:00-15:00		Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1		Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	
15:00-16:00		Sistemi Dinamici (Prof.ssa A. Palumbo) Aula HT5-1		Algebra Omologica (Prof.ssa R.Utano) Aula HT5-1	

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Curriculum Teorico

Orario II semestre

Anno Accademico 2016/2017

Secondo Anno (Aule HT1-1 A e HT6-1)

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00 - 10:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1			Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E.M. Li Marzi) Aula HT6-1	
10:00 - 11:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1			Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E.M. Li Marzi) Aula HT6-1	
11:00 - 12:00	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT1-1 A	Teoria Spettrale dei Grafi Prof. E.M. Li Marzi Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1	
12:00 - 13:00	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT1-1 A	Teoria Spettrale dei Grafi Prof. E.M. Li Marzi Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1	
14:00 - 15:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1		
15:00 - 16:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Algebra Non Commutativa (Prof. V. De Filippis) Aula HT6-1		
16:00 - 17:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1				

MATERIE A SCELTA	CFU	SSD	ORE	semestre	DOCENTE
Topologia Superiore	6	MAT/03	52	I	Prof.ssa M. Bonanzinga
Modelli Matematici per Sistemi Biologici	6	MAT/07	48	II	Prof.ssa P. Rogolino
Esperimenti di Fisica	6	FIS/03	56	II	Prof. A. Mandanici
Metodi Numerici per la Grafica	6	MAT/08	52	II	Prof.ssa L. Puccio

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Curriculum Applicativo

Orario II semestre

Anno Accademico 2016/2017

Primo Anno (Aule HT1-1 A e HT5-1)

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1
10:00-11:00	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1
11:00-12:00	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A
12:00-13:00	Fondamenti di Logica Matematica (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT5-1	Fisica Matematica (Mod. B) (Prof.ssa C. Currò) Aula HT1-1 A	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A
14:00-15:00		Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A		
15:00-16:00		Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A	Algebre di Lie (Prof.ssa G. Restuccia) Aula HT1-1 A		

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Curriculum Applicativo

Orario II semestre

Anno Accademico 2016/2017

Secondo Anno (Aule HT1-1 A e HT6-1)

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00 -10:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Combinatoria (Prof. L. Carini) Aula HT6-1		Combinatoria (Prof. L. Carini) Aula HT1-1 A	Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1
10:00 -11:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Combinatoria (Prof. L. Carini) Aula HT6-1		Combinatoria (Prof. L. Carini) Aula HT1-1 A	Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1
11:00 -12:00		Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1			Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II Laboratorio (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1
12:00 -13:00		Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1	Combinatoria (Prof. L. Carini) Aula HT1-1 A		Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione II Laboratorio (Prof.ssa A. Jannelli) Aula HT6-1
14:00 -15:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1			
15:00-16:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1			
16:00 -17:00	Esperimenti di Fisica (Prof. A. Mandanici) Aula HT6-1				

MATERIE A SCELTA	CFU	SSD	ORE	semestre	DOCENTE
Topologia Superiore	6	MAT/03	52	I	Prof.ssa M. Bonanzinga
Modelli Matematici per Sistemi Biologici	6	MAT/07	48	II	Prof.ssa P. Rogolino
Esperimenti di Fisica	6	FIS/03	56	II	Prof. A. Mandanici
Metodi Numerici per la Grafica	6	MAT/08	52	II	Prof.ssa L. Puccio