

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Calendario degli esami di profitto A.A. 2019/20

	Sessione studenti FC Prove in itinere 11 - 15 Novembre 2019	Sessione di esami di fine I semestre 14 Gennaio - 28 Febbraio 2020			Sessione di Aprile Prove in itinere 14 - 24 Aprile 2020	Sessione di esami di fine II semestre 8 Giugno - 17 Luglio 2020			Sessione Autunnale 1 - 18 Settembre 2020
		I APPELLO	II APPELLO	III APPELLO		I APPELLO	II APPELLO	III APPELLO	
Analisi Superiore	14 Novembre ore 9.00 Aula	17 Gennaio ore 9.00 Aula	7 Febbraio ore 9.00 Aula	27 Febbraio ore 9.00 Aula	16 Aprile ore 9.00 Aula	16 Giugno ore 9.00 Aula	6 Luglio ore 9.00 Aula	17 Luglio ore 9.00 Aula	7 Settembre ore 9.00 Aula
Fisica Matematica	12 Novembre ore 9.30 Aula 5	16 Gennaio ore 9.30 Aula 5	30 Gennaio ore 9.30 Aula 5	14 Febbraio ore 9.30 Aula 5	21 Aprile ore 9.30 Aula 5	11 Giugno ore 9.30 Aula 5	25 Giugno ore 9.30 Aula 5	10 Luglio ore 9.30 Aula 5	11 Settembre ore 9.30 Aula 5
Geometria Algebrica	13 Novembre Ore 9 Aula	16 Gennaio Ore 9 Aula	6 Febbraio Ore 9 Aula	19 Febbraio Ore 9 Aula	22 Aprile Ore 9 Aula	18 Giugno Ore 9 Aula	2 Luglio Ore 9 Aula	16 Luglio Ore 9 Aula	16 Settembre Ore 9 Aula
Gruppi Topologici e Gruppi di Lie	12 Novembre ore 14.30 Aula 6	14 Gennaio ore 10.00 Aula 6	11 Febbraio ore 10.00 Aula 6	28 Febbraio ore 10.00 Aula 6	14 Aprile ore 10.00 Aula 6	9 Giugno ore 10.00 Aula 6	7 Luglio ore 10.00 Aula 6	17 Luglio ore 10.00 Aula 6	1 Settembre ore 10.00 Aula 6
Istituzioni di Algebra	13 Novembre ore 10.00 Aula	15 Gennaio ore 10.00 Aula	28 Gennaio ore 10.00 Aula	11 Febbraio ore 10.00 Aula	15 Aprile ore 10.00 Aula	10 Giugno ore 10.00 Aula	23 Giugno ore 10.00 Aula	7 Luglio ore 10.00 Aula	15 Settembre ore 10.00 Aula
Laboratorio di Fisica	14 Novembre ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	17 Gennaio ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	4 Febbraio ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	17 Febbraio ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	16 Aprile ore 9.00 Lab. fis. 1 DiFC	15 Giugno ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	30 Giugno ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	17 Luglio ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC	9 Settembre ore 9.00 Lab. Fis. 1 DiFC
Storia delle Matematiche	14 Novembre ore 9.30 Aula	24 Gennaio ore 9.30 Aula	6 Febbraio ore 9.30 Aula	20 Febbraio ore 9.30 Aula	22 Aprile ore 9.30 Aula	18 Giugno ore 9.30 Aula	2 Luglio ore 9.30 Aula	16 Luglio ore 9.30 Aula	16 Settembre ore 9.30 Aula

	Sessione studenti FC Prove in itinere 11 - 15 Novembre 2019	Sessione di esami di fine I semestre 14 Gennaio - 28 Febbraio 2020			Sessione di Aprile Prove in itinere 14 - 24 Aprile 2020	Sessione di esami di fine II semestre 8 Giugno - 17 Luglio 2020			Sessione Autunnale 1 - 18 Settembre 2020
		I APPELLO	II APPELLO	III APPELLO		I APPELLO	II APPELLO	III APPELLO	
Algebra non Commutativa	13 Novembre ore 10.00 Aula	15 Gennaio ore 10.00 Aula	28 Gennaio ore 10.00 Aula	11 Febbraio ore 10.00 Aula	14 Aprile ore 10.00 Aula	8 Giugno ore 10.00 Aula	22 Giugno ore 10.00 Aula	3 Luglio ore 10.00 Aula	2 Settembre ore 10.00 Aula
Didattica e metodologia d'insegnamento della Matematica	14 Novembre ore 9.30 Aula	24 Gennaio ore 9.30 Aula	6 Febbraio ore 9.30 Aula	20 Febbraio ore 9.30 Aula	22 Aprile ore 9.30 Aula	18 Giugno ore 9.30 Aula	2 Luglio ore 9.30 Aula	16 Luglio ore 9.30 Aula	16 Settembre ore 9.30 Aula
Metodi e Modelli Matematici per le Applicazioni	12 Novembre ore 9.30 Aula 5	16 Gennaio ore 10.30 Lab 1	30 Gennaio ore 10.30 Lab 1	14 Febbraio ore 10.30 Lab 1	21 Aprile ore 10.30 Lab 1	11 Giugno ore 10.30 Lab 1	25 Giugno ore 10.30 Lab 1	10 Luglio ore 10.30 Lab 1	11 Settembre ore 10.30 Lab 1
Analisi non Lineare	12 Novembre ore 10.00 Aula	15 Gennaio ore 10.00 Aula	28 Gennaio ore 10.00 Aula	11 Febbraio ore 10.00 Aula	22 Aprile ore 9.30 Aula	17 Giugno ore 9.30 Aula	30 Giugno ore 9.30 Aula	16 Luglio ore 9.30 Aula	14 Settembre ore 9.30 Aula
Teorie e Tecniche per l'Analisi di Immagini	11 Novembre ore 10.00 Laboratorio 1	16 Gennaio ore 10.00 Laboratorio Bib	30 Gennaio ore 10.00 Laboratorio Bib	13 Febbraio ore 10.00 Laboratorio Bib	20 Aprile ore 10.00 Laboratorio Bib	9 Giugno ore 10.00 Laboratorio Bib	24 Giugno ore 10.00 Laboratorio Bib	9 Luglio ore 10.00 Laboratorio Bib	16 Settembre ore 10.00 Laboratorio Bib
Processi Stocastici*									
Teoria dei Codici e Crittografia*									

*Si veda il calendario degli esami del corso di laurea da cui è mutuato.