

CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA

ORARIO I periodo II anno a. a. 2019/2020

Dal 23 settembre al 20 dicembre 2019

ora	Aula	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8.30	2	sistemi dinamici	fisica II con laboratorio	sistemi dinamici	algebra II	analisi matematica II
9.30	2	algebra II	fisica II con laboratorio	sistemi dinamici esercitazioni	algebra II esercitazioni	analisi matematica II esercitazioni
10.30	2	algebra II esercitazioni	analisi matematica II	geometria II	geometria II	analisi numerica I
11.30	2	analisi numerica I	analisi matematica II esercitazioni	algebra II	geometria II esercitazioni	sistemi dinamici
12.30	2	analisi numerica I		analisi matematica II		sistemi dinamici esercitazioni
13.30	2		geometria II		fisica II con laboratorio	
14.30	2	recupero II anno	geometria II esercitazioni		fisica II con laboratorio	
	9			analisi numerica I esercitazioni		
15.30	2	recupero II anno				
	9			analisi numerica I esercitazioni		
16.30	9			analisi numerica I esercitazioni		

MATERIE	DOCENTI
algebra II	Prof. E. Giannelli Prof. Puglisi
analisi matematica II	Prof.ssa Fabbri Prof. Focardi
analisi numerica I	Prof.ssa C. Giannelli Prof.ssa Sestini

MATERIE	DOCENTI
fisica II con laboratorio	Prof. Carraresi Prof. Lenzi
geometria II	Prof.ssa Nannicini Prof. Podestà
sistemi dinamici	Prof. Farina Prof. Talamucci

Le esercitazioni di analisi numerica I si svolgono a gruppi

N.B. Il docente interessato ad usufruire delle ore di recupero dovrà prenotare l'aula