

Calendario esami Corso di Laurea in Fisica (DM 509/99) e Corso di Laurea in Fisica e Astrofisica (DM 270/04)

Revisione esami Settembre 2009 *ultimo aggiornamento: 04/08/2009*

(P) = Blocco aule del Polo, (F) = Dipartimento di Fisica, (*, #..) v. note a fondo pagina

I anno								
	Scritto	Aula	Orale	Aula	Scritto	Aula	Orale	Aula
Analisi matematica I	08/09 9.00	(S)	11/09 9.00	(SS)	21/09 9.00	(S)	28/09 9.00	(SS)
Analisi matematica IIA	08/09 9.00	(S)			21/09 9.00	(S)		
Fisica I (Cinematica e Meccanica)	04/09 9.00	(*)	07/09 9.00	10 (P)	24/09 9.00	35 (P)	25/09 9.00	10 (P)
Chimica	11/09 8.30	38 (P)	A seguire		25/09 8.30	Da conf.	A seguire	
Esper. 1A,B (prove pratiche)	02/09 9.00	Lab			23/09 9.00	Lab		
Esper. 1A,B			04/09 9.00	Lab			25/09 9.00	Lab
Fluidi/ Termodinamica	Da concordarsi: si prega di contattare il docente via e-mail: landie@arcetri.astro.it							
Geometria	04/09 9.00	35 (P)	Da concordare		22/09 9.00	35 (P)	Da concordare	
Informatica (Informatica di base)	08/09 9.30	36 (P)			22/09 9.30	38 (P)		
II anno								
Analisi matematica IIB	08/09 9.00	(S)	10/09 9.30	(SS)	21/09 9.00	(S)	24/09 10.00	Da def.
Campi e.m. staz. Onde e.m.	08/09 9.30	38 (P)	15/09 9.30	C (F)	25/09 9.30	38 (P)	30/09 9.30	B (F)
Esper. 2A,B,C (prove pratiche)	07/09 9.00	Lab 144			21/09 9.00	Lab 144		
Esper. 2A,B,C			14/09 9.00	212 (F)			28/09 9.00	212 (F)
Inf. compl. (prove pratiche)	09/09 9.30	218 (F)						
Informatica complementi	08/09 9.30	36 (P)			22/09 9.30	38 (P)		
Meccanica analitica	09/09 9.00	35 (P)	10/09 9.00	39 (P)	28/09 9.00	35 (P)	29/09 9.00	39 (P)
Metodi matematici	10/09 9.00	B (F)	11/09 9.00	B (F)	23/09 9.00	C (F)	24/09 9.00	B
Relatività, Ottica, Quanti			07/09 9.30	39 (P)			21/09 9.30	39 (P)
Tecn. computazionali I (#)			15/09 9.00	218 (F)			30/09 9.00	218 (F)
III anno								
Appl. mecc. analitica			10/09 9.00	39 (P)			29/09 9.00	39 (P)
Appl. mecc. quant.	07/09 9.00	15 (P)	10/09 9.30	11 (P)			28/09 9.30	15 (P)
Compl. analisi								
Compl. chimica II	11/09 8.30	38 (P)	A seguire		25/09 8.30	Da conf.	A seguire	
Compl. geometria			02/09 9.00	15 (P)			23/09 9.00	15 (P)
Dispositivi a semiconduttore								
Esper. 3A/ B			03/09 9.00	159 (F)			24/09 9.00	159 (F)
Fisica nucl. e sub.			10/09 8.30	15 (P)			22/09 8.30	15 (P)
Fisica statistica	07/09 9.30	210 (F)						
Inglese			04/09 10.30	212 (F)			25/09 10.30	212 (F)
Ist. di astrofisica			08/09 9.00	(##)	II appello da concordarsi			
Ist. di astrofisica teorica			08/09 9.00	(##)	II appello da concordarsi			
Ist. di fisica nucl. e sub.			10/09 8.30	15 (P)			22/09 8.30	15 (P)
Ist. meccanica quantistica	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Ist. di struttura della materia	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Lab. di elettronica	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Laser e applicazioni	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Meccanica quantistica	03/09 9.30	10 (P)	10/09 9.30	11 (P)			28/09 9.30	15 (P)
Meccanica statistica	07/09 9.30	210 (F)						
Struttura della materia			02/09 9.30	(**)			18/09 9.30	(**)
Tecn. computazionali III (#)			15/09 9.00	218 (F)			30/09 9.00	218 (F)
Tecn. Fis. per i beni culturali	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Tecn. rivelaz. radiaz. ionizz.	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							
Tecnologie spaziali	Da concordarsi: si prega di contattare il docente							

(*) Aula Magna del blocco aule del Polo

(S) Aula 3 del Dipartimento di Matematica "Ulisse Dini" Viale Morgagni, Firenze

(SS) Aula 5 del Dipartimento di Matematica "Ulisse Dini" Viale Morgagni, Firenze

(#) Per sostenere l'esame è necessario iscriversi (specificando se Tecn. Comp. I o III) scrivendo a bini@fi.infn.it e aspettandone conferma.

(##) Aula B del Dipartimento di Astronomia, Largo E. Fermi 2, Arcetri, Firenze

(**) Aula Lens