Orario delle lezioni del primo anno della laurea magistrale in Scienze per l'Ingegneria per il primo ciclo (sett.-nov.) per l'a.a. 2007-08.

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI
8,30 – 10,00	FIS. MOD. I	FIS. MOD. I		FIS. MOD. I
10,15-12,00		CAL.NUM. I	CAL.NUM. I	CAL.NUM. I
12,00-13,30	EMTA			
14,00-15,30				
15,45-17,15	CAL.PROB. I		CAL.PROB. I	
17,30-19,00		EMTA		CAL.PROB. I

Il corso di Fisica Moderna I del Prof. L.Palumbo si tiene in aula IE di via Scarpa.

Il corso di Elementi di Meccanica Teorica e Applicata del Prof. A. Carcaterra si tiene nell'aula 15 di via Eudossiana.

Il corso di Calcolo Numerico I della Prof. ssa F. Pitolli si tiene nell'aula 5.

Il corso di Calcolo delle Probabilità I del Prof. R. Scozzafava si tiene nell'aula 6 di via del Castro Laurenziano.

Orario delle lezioni del secondo anno della laurea magistrale in Scienze per l'Ingegneria per il primo ciclo (sett.-nov.) per l'a.a. 2007-08.

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8,30 – 10,00	FOTONICA				
10,15-11,45		FOTONICA	AN. SUP.	FOTONICA	AN.SUP.
12,00-13,30	AN. SUP.				
14,00-15,30		CAL.NUM. II		CAL.NUM. II	
15,45-17,15					CAL.NUM. II
17,30-19,00					

Il corso di Fotonica del Prof. A.d'Alessandro si tiene in via Eudossiana: il lunedì in aula 22 e il martedì e il giovedì in aula 10.

Il corso di Calcolo Numerico II della Prof. ssa F. Pitolli si tiene in via Eudossiana: il martedì in aula 7, il giovedì in aula 11 e il venerdi in aula 40.

Il corso di Analisi Superiore della Prof.ssa R. Scianchi si tiene nell' aula IE di via Scarpa.