

Corso di Laurea Triennale in Fisica e Astrofisica

AA 2020/21: primo semestre (21/09 – 22/12)

Primo Anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:20 9:40	Lab. Fisica I	25	Chimica	25	Geometria	25	Analisi Mat. I	25	Analisi Mat. I	25
9:50 11:10	Analisi Mat. I	25	Lab. Fisica I	25	Geometria	25	Chimica	25	Analisi Mat. I	25
11:20 12:40	Analisi Mat. I	25	Lab. Fisica I	25	Fisica I	25	Chimica	25	Geometria	25

Secondo Anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 9:50	Astronomia	37	Lab. Ottica	37	Astronomia	37	Analisi Mat. II	37	Analisi Mat. II	37
10:00 11:20	Analisi Mat. II	37	Fluidi/Termo /Statistica	37	Lab. Ottica	37	Fluidi/Termo /Statistica	37	Fluidi/Termo /Statistica	37
11:30 12:50	Analisi Mat. II	37	Fluidi/Termo /Statistica	37	Lab. Ottica	37				
14:20 16:30							Metodi Num.	218	Metodi Num.	218

Terzo Anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:40 10:00	Lab. Fisica III	38	Intro. Astrofisica	38	Intro. Astrofisica	38	Metodi Mat.	38	Intro. Astrofisica	38
10:10 11:30	Metodi Mat.	38	Meccanica Quantistica	38	Lab. Fisica III	38	Metodi Mat.	38	Lab. Fisica III	38
11:40 13:00	<i>Intro. Relatività</i>	38	Meccanica Quantistica	38	<i>Intro. Relatività</i>	38	Meccanica Quantistica	38		
14:20 15:40	<i>Storia Chim. Fisica</i> <i>Tecn. Riv. Rad. Ion.</i>	15 F	<i>Fisica Semicondut.</i> <i>Fisica dei Liquidi</i> <i>Tecnologie Spaziali</i> <i>Lab. Elettronica</i>	11 15 C F	<i>Storia Chim. Fisica</i> <i>Tecn. Riv. Rad. Ion.</i>	15 F	<i>Fisica Semicondut.</i> <i>Fisica dei Liquidi</i> <i>Tecnologie Spaziali</i> <i>Lab. Elettronica</i>	11 15 C F		

NOTE: I turni di laboratorio dei corsi *Laboratorio di Fisica I*, *Laboratorio di Ottica* e *Laboratorio di Fisica III* si svolgeranno nel pomeriggio con calendario e modalità da stabilire. Alcune ore della mattina dei corsi di laboratorio saranno cedute a corsi teorici verso metà semestre. Gli insegnamenti *in corsivo* sono attivati alla magistrale ma fruibili al terzo anno come corsi a scelta. Le aule 218, C(4) e F(212) si trovano presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia.