

Corso di Laurea Triennale in Fisica e Astrofisica

AA 2022/23: primo semestre

Primo Anno (12/09 – 16/12)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30	Lab. Fisica I	35	Geometria	35	Chimica	35	Analisi Mat. I	35	Geometria	35
9:30	Lab. Fisica I	35	Geometria	35	Chimica	35	Analisi Mat. I	35	Geometria	35
10:30	Lab. Fisica I	35	Analisi Mat. I	35	Chimica	35	Analisi Mat. I	35	Analisi Mat. I	35
11:30	Fisica I	35	Analisi Mat. I	35	Lab. / Fisica I	35	Chimica	35	Analisi Mat. I	35
12:30	Fisica I	35	Analisi Mat. I	35	Lab. / Fisica I	35	Chimica	35	Analisi Mat. I	35

Secondo Anno (19/09 – 23/12)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30		37	Lab. Ottica	37	Lab. Ottica	37	Analisi Mat. II	37	Analisi Mat. II	37
9:30	Astronomia	37	Lab. Ottica	37	Lab. Ottica	37	Analisi Mat. II	37	Analisi Mat. II	37
10:30	Astronomia	37	Lab. Ottica	37	Astronomia	37	Analisi Mat. II	37	Fluidi/Termo/Sta	37
11:30	Analisi Mat. II	37	Fluidi/Termo/Sta	37	Astronomia	37	Fluidi/Termo/Sta	37	Fluidi/Termo/Sta	37
12:30	Analisi Mat. II	37	Fluidi/Termo/Sta	37	Astronomia	37	Fluidi/Termo/Sta	37	Fluidi/Termo/Sta	37

Terzo Anno (19/09 – 23/12)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30	Lab. Fisica III	38	Met. Num. Fisica	218	Intro. Astrofisica	38	Met. Num. Fisica	218	Intro. Astrofisica	38
9:30	Lab. Fisica III	38	Met. Num. Fisica	218	Intro. Astrofisica	38	Met. Num. Fisica	218	Intro. Astrofisica	38
10:30	Lab. Fisica III	38	Ist. Fisica Teorica	38	Intro. Astrofisica	38	Ist. Fisica Teorica	38	Ist. Fisica Teorica	38
11:30			Ist. Fisica Teorica	38			Ist. Fisica Teorica	38	Lab. Fisica III	38
12:30			Ist. Fisica Teorica	38			Ist. Fisica Teorica	38	Lab. Fisica III	38

NOTE:

Le ore di lezione sono composte da 45 minuti, precedute dal canonico quarto d'ora accademico.

Festività: 31 ottobre e 1 novembre (lunedì e martedì) e 8 e 9 dicembre (giovedì e venerdì).

Giorni disponibili di lezione: 13 lunedì, 13 martedì, 14 mercoledì, 13 giovedì, 13 venerdì.

Nel semestre, un mercoledì a metà mattinata si svolgerà l'assemblea degli studenti, con sospensione della didattica.

Il corso di *Fisica I* è sdoppiato, con docenza in parallelo presso l'aula 38. Il laboratorio 218 del corso *Metodi Numerici per la Fisica* si trova presso il Dipartimento, nell'orario sono indicati i due turni (alternativi) di tale corso. 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 potranno essere cedute a corsi teorici verso metà semestre.