

Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Curriculum Automazione e Meccatronica

Sede di La Spezia - ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2023/24 II° Semestre

PRIMO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00	Analisi matematica 1	Materiali per l'ing. meccanica	Fondamenti di informatica	Chimica	Fisica generale
11.00 - 13.00	Analisi matematica 1	Materiali per l'ing. meccanica	Fondamenti di informatica	Chimica	Fisica generale
14.00 - 16.00	Esercitazioni analisi matematica 1		Fondamenti di informatica	Esercitazioni chimica	Fisica generale
16.00 - 18.00					Tutorato fisica
SECONDO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00	Impianti meccanici	Fisica tecnica	Meccanica applicata alle macch.	Elettronica	Sistemi energetici
11.00 - 13.00	Impianti meccanici	Fisica tecnica	Meccanica applicata alle macch	Elettronica	Sistemi energetici
14.00 - 16.00		Fondamenti di costruzione di macchine			
16.00 - 18.00		Fondamenti di costruzione di macchine			
TERZO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00		Disegno di macchine	Progettazione meccanica		
11.00 - 13.00		Disegno di macchine	Progettazione meccanica		
14.00 - 16.00	Laboratorio di misure e meccatronica		Sistemi per l'automazione		
16.00 - 18.00	Laboratorio di misure e meccatronica		Sistemi per l'automazione		

Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Curriculum Automazione e Meccatronica

Sede di La Spezia

Insegnamenti e Docenti II° Semestre A.A. 2023/24

Primo anno:

Analisi matematica 1 (II parte)

Chimica

Fondamenti di informatica

Materiali per l'ingegneria meccanica

Fisica generale (II parte)

Prof. BARONTI Marco

Prof. RAMIS Gianguido

Prof. ROVETTA Stefano

Prof. BARBUCCI Antonio

Prof. LAMURA Gianrico

Secondo anno:

Elettronica

Fisica tecnica (2° modulo)

Impianti meccanici

Meccanica applicata alle macchine (2° modulo)

Sistemi energetici

Fondamenti di costruzione di macchine

Prof. DI ZITTI Ermanno

Proff. CHIARI Anna, LOMONACO Guglielmo

Prof. DAMIANI Lorenzo

Proff. BRUZZONE LUCA, SILVESTRI Paolo

Prof. BELLOTTI Daria

Proff. AVALLE Massimiliano, BENEZZINE Yousef

Terzo anno:

Disegno di Macchine

Laboratorio di misure e meccatronica (*corso a scelta*)

Progettazione meccanica (*corso a scelta*)

Sistemi per l'automazione (2° modulo)

Prof. RAZZOLI Roberto

Prof. BELOTTI Vittorio

Prof. FANGHELLA Pietro

Proff. BELOTTI Vittorio, SIMETTI Enrico