

Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Curriculum Automazione e Meccatronica

Sede di La Spezia

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2022/23 II° Semestre

PRIMO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00	Analisi matematica 1	Materiali per l'ing. meccanica	Chimica	Fondamenti di informatica	Fisica generale
11.00 - 13.00	Analisi matematica 1	Materiali per l'ing. meccanica	Chimica	Fondamenti di informatica	Fisica generale
14.00 - 16.00	Esercitazioni analisi matematica 1		Esercitazioni Chimica	Fondamenti di informatica	Fisica generale
16.00 - 18.00					Tutorato fisica

SECONDO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00	Impianti meccanici		Meccanica applicata alle macch.	Elettronica	Sistemi energetici
11.00 - 13.00	Impianti meccanici		Meccanica applicata alle macch	Elettronica	Sistemi energetici
14.00 - 16.00	Fondamenti di costruzione di macchine	Fisica tecnica			
16.00 - 18.00	Fondamenti di costruzione di macchine	Fisica tecnica			

TERZO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 11.00	Laboratorio di misure e meccatronica	Disegno di macchine	Progettazione meccanica		
11.00 - 13.00	Laboratorio di misure e meccatronica	Disegno di macchine	Progettazione meccanica		
14.00 - 16.00		Sistemi per l'automazione			
16.00 - 18.00		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. 2022/23

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. MISALE M., LOMONACO G., CHIARI A.

Prof. DAMIANI Lorenzo

Proff. BRUZZONE LUCA, SILVESTRI Paolo

Prof. BELLOTTI Daria

Prof. MONTI Margherita

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

Proff. CRENNA Francesco, BELOTTI Vittorio

Prof. FANGHELLA Pietro

Proff. INDIVERI Giovanni, SIMETTI Enrico