



Corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Sede di La Spezia

ORARIO DELLE LEZIONI AA 2009 –2010 II CICLO

PRIMO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 – 11.00	Analisi matematica 1	Tecnologie generali dei materiali	Chimica		Informatica per l'ingegn. industr.
11.00 - 13.00	Analisi matematica 1	Tecnologie generali dei materiali	Chimica		Informatica per l'ingegn. industr.
14.30 - 16.30		Tecnologie generali dei materiali			
16.30 - 18.30					

SECONDO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 – 11.00	Costruzione di macchine 1	Sistemi elettrici ed elettronici 1		Energetica 1	Sistemi energetici 1
11.00 - 13.00	Costruzione di macchine 1	Sistemi elettrici ed elettronici 1		Energetica 1	Sistemi energetici 1
14.30 - 16.30			Meccanica dei fluidi 1		
16.30 - 18.30			Meccanica dei fluidi 1		

TERZO ANNO					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 – 11.00		Progettazione meccanica 1	Econom. ed organizz. aziend. 1		
11.00 - 13.00		Progettazione meccanica 1	Econom. ed organizz. aziend. 1		
14.30 - 16.30	Mater. e proc. innov. di produz. 1			Impianti tecnici ambientali 1	Automaz. per l'industria mecc. 1
16.30 - 18.30	Mater. e proc. innov. di produz. 1			Impianti tecnici ambientali 1	Automaz. per l'industria mecc. 1



Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Sede di La Spezia

Insegnamenti e Docenti del II Ciclo

Primo anno:

Analisi matematica 1

Chimica

Informatica per l'ing. industriale

Tecnologie generali dei materiali

prof. Franco Parodi

prof. Gianguido Ramis

prof. Andrea Caffaz

prof. Pietro Lonardo

Secondo anno:

Costruzione di macchine 1

Energetica 1

Meccanica dei fluidi 1

Sistemi elettrici ed elettronici 1

Sistemi energetici 1

prof. Alfredo Squarzoni

prof. Giovanni Tanda

prof. Michele Bolla Pittaluga

prof. Mansueto Rossi

prof. Alessandro Bosio

Terzo anno:

Automazione per l'industria meccanica 1

Economia ed organizzazione aziendale 1

Impianti tecnici ambientali 1

Materiali e processi innovativi di produz. 1

Progettazione meccanica 1

prof. Luca Bruzzone

prof. Loredana Ruggieri

proff. Annalisa Marchitto – Edward Canepa

prof. Alessandro Bruzzone

prof. Fabrizio Stefani