

## **Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica**

### **Curriculum Automazione e Meccatronica**

**Sede di La Spezia**

### **ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2020/21 1° Semestre**

<b>PRIMO ANNO</b>					
	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>9.00 - 11.00</b>	Fisica generale	Analisi matematica 1	Geometria	Disegno tecnico industriale	
<b>11.00 - 13.00</b>	Fisica generale (termine lezioni ore 15:00)	Analisi matematica 1	Geometria	Disegno tecnico industriale	
<b>14.00 - 16.00</b>					Esercitazioni Geometria
<b>16.00 - 18.00</b>		Esercit. Analisi matematica 1			

<b>SECONDO ANNO</b>					
	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>9.00 - 11.00</b>	Fisica tecnica	Tecnologia meccanica	Meccanica applicata alle macchine		
<b>11.00 - 13.00</b>	Fisica tecnica	Tecnologia meccanica	Meccanica applicata alle macchine		
<b>14.30 - 16.30</b>		Analisi matematica 2	Elettrotecnica		
<b>16.30 - 18.30</b>		Analisi matematica 2	Elettrotecnica		

<b>TERZO ANNO</b>					
	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>9.00 - 11.00</b>		Misure e strumentazione	Macchine	Dinamica e contr. dei sist. Mecc.	Costruzione di macchine
<b>11.00 - 13.00</b>		Misure e strumentazione	Macchine	Dinamica e contr. dei sist. Mecc	Costruzione di macchine
<b>14.30 - 16.30</b>		Azionamenti elettrici			Sistemi per l'automazione
<b>16.30 - 18.30</b>		Azionamenti elettrici			Sistemi per l'automazione

# **Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica**

**Curriculum Automazione e Meccatronica**

**Sede di La Spezia**

**Insegnamenti e Docenti I Semestre A.A. 2020/21**

## **Primo anno:**

**Analisi matematica 1 (I parte)  
Disegno tecnico industriale  
Fisica generale (I parte)  
Geometria**

**Prof. VAN DER PUTTEN Robertus  
Prof. STEFANI Fabrizio  
Prof. BRACCO Gianangelo  
Prof. CATALISANO Maria Virginia**

## **Secondo anno:**

**Analisi matematica 2  
Fisica tecnica (1° modulo)  
Elettrotecnica  
Meccanica applicata alle macchine (1° modulo)  
Tecnologia meccanica**

**Prof. ESTATICO Claudio  
Prof. MISALE Mario  
Prof. ROSSI Mansueto  
Proff. BRUZZONE Luca, VEROTTI Matteo  
Prof. BRUZZONE Alessandro**

## **Terzo anno:**

**Azionamenti elettrici  
Costruzione di macchine  
Macchine  
Misure e strumentazione  
Dinamica e controllo dei sistemi meccanici  
Sistemi per l'automazione (1° modulo)**

**Proff. MAZZUCHELLI Maurizio, POZZOBON Paolo  
Prof. MONTI Margherita  
Prof. CANEPA Edward  
Proff. CRENNNA Francesco, BERARDENGO Marta  
Prof. BRUZZONE Luca  
Prof. NARIZZANO Massimo**