

Corso di laurea in Ingegneria Elettronica
Manifesto degli studi A.A. 2010.11
Attuazione d.m. 270

Anno	Sem.	Insegnamento	CFU	SSD	Ambito
1	1	Algebra Lineare e Geometria	6	MAT/03	B1
		Chimica	6	CHIM/07	B2
		Analisi Matematica I	12	MAT/05	B1
		Fondamenti di Informatica	6	ING-INF/05	C3
	2	Fisica	12	FIS/01	B2
		Matematica Applicata	6	MAT/07	B1
Elettrotecnica		9	ING-IND/31	A1	
2	1	Fisica II	6	FIS/01	B2
		Elettronica I	9	ING-INF/01	C2
		Fondamenti di Automatica	9	ING-INF/04	C1
		Metodi Matematici	9	MAT/07	B1
	2	Misure Elettroniche	9	ING-INF/07	C2
		Elettronica Digitale	9	ING-INF/01	C2
		Campi Elettromagnetici	9	ING-INF/02	C2
1 - 2		Inglese	3	Lingua	L
3	1	Elettronica II	9	ING-INF/01	C2
		Microonde	6	ING-INF/02	C2
		Sistemi Telematici	6	ING-INF/03	A1
		Teoria dei Segnali (condiviso con Magistrale di Telecomunicazioni)	9	ING-INF/03	A1
	2	Optoelettronica	6	ING-INF/01	C2
		Abilità Relazionali	3	M-PSI/01	A
		Insegnamenti a scelta	12	Scelta	S
		Prova Finale	9		PF
			180		

TABELLA DEGLI INSEGNAMENTI A SCELTA

Anno	Sem.	Insegnamento	CFU	SSD	
3	2	Applicazioni di elettronica	6	ING-INF/01	S
	2	Impianti Elettrici	6	ING-IND/33	S
	2	Progettazione con circuiti programmabili	6	ING-INF/01	S
	2	Tecnologie Elettroniche e Tecniche Circuitali	6	ING-INF/01	S

Legenda:

B1 Attività di base (Matematica, Informatica, Statistica)

B2 Attività di base (Fisica e Chimica)

C1 Attività caratterizzanti della classe (Ingegneria dell'Automazione)

C2 Attività caratterizzanti della classe (Ingegneria Elettronica)

C3 Attività caratterizzanti della classe (Ingegneria Informatica)

A1 Attività Affini e Integrative

S Altre Attività formative (a scelta dello studente)

PF Prova Finale

L Lingua Straniera

A Altre Attività formative (Ulteriori attività formative-Abilità informatiche e telematiche o utili per l'inserimento nel mondo del lavoro)