

OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 (programmata)

CORSO DI LAUREA Ingegneria Elettronica Classe L-8 - Dipartimento DEIM Scuola Politecnica

Organizzazione Didattica		INSEGNAMENTI							COPERTURE PROPOSTE dal CONSIGLIO di CdS					
I ANNO														
ANNO	SEM	MOD	SSD insegn.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ORE	T.A.F.	Lingua	DOCENTE (Cognome e Nome)	SSD docente	Ruolo	DIPART. Docente	Eventuale mutazione (indicare il CdS)	
I	1	1,2	MAT/05	Analisi Matematica I	9	81	A (Base)	IT					Ing. Chimica o Ing. Cibernetica	
I	1	1,2	MAT/03	Geometria e Algebra	6	54	A (Base)	IT	Valenti Angela	MAT/02	PO	DEIM		
I	1,2	1,2,3,4	ING-INF/05	Calcolatori Elettronici C.I. (Reti log. + Fond.Inf.)	12	84	A (Base)	IT	Prof. in Quiescenza e Ricercatore CNR					
I	1	1,2		Lingua Inglese	3		F (altro)							
I	1	1,2		Lingua Inglese e laboratorio	6		F (altro)							
I	2	3,4	MAT/05	Analisi Matematica II	6	54	A (Base)	IT	Gargano Francesco	MAT/07	RTDA	DEIM	Ing. Cibernetica (L-8)	
I	2	3,4	FIS/03	Fisica I	12	108	A (Base)	IT	Morales Francesca	FIS/03	PA	DEIM		
I	2	3,4	ING-INF/03	Reti Internet	6	48	B (Caratt.)	IT	Tinnirello Ilenia	ING-INF/03	PA	DEIM		
I	2	3,4		Tirocini e/o altre attività formative	3		F (altro)							
Totali CFU I anno					63									
II ANNO														
II	1	1,2	FIS/01	Fisica II	6	54	A (Base)	IT	Persano Adorno Dominique	FIS/03	RU	DIFC		
II	1	1,2	ING-IND/31	Elettrotecnica	9	72	C (Affine)	IT	Romano Pietro	ING-IND/31	RU	DEIM		
II	2	3,4	ING-INF/01	Dispositivi elettronici	9	72	B (Caratt.)	IT	Busacca Alessandro	ING-INF/01	PA	DEIM		
II	2	3,4	ING-INF/03	Teoria dei Segnali	9		B (Caratt.)	IT	Garbo Giovanni	ING-INF/03	PO	DEIM	Ing. Informatica (L-8)	
II	2	3,4	ING-INF/04	Controlli automatici	9		B (Caratt.)	IT	D'ippolito Filippo	ING-INF/04	RU	DEIM	Ing. Cibernetica (L-8)	
II				Gruppo attività formative opzionali	9	72	C (Affine)	IT						
II				Materie a scelta	12									
Totali CFU II anno					63									
III ANNO														
III	1	1,2	ING-INF/02	Campi elettromagnetici	9	72	B (Caratt.)	IT	Cino Alfonso	ING-INF/02	RU	DEIM		
III	1	1,2	ING-INF/01	Elettronica I + Laboratorio di Elettronica C.I.	12	96	B (Caratt.)	IT	Lullo Giuseppe Cusumano Pasquale	ING-INF/01	PA RU	DEIM		
III	1	1,2	ING-INF/01	Progettazione Automatica dei Circuiti Elettronici	6	48	C (Affine)	IT	Calandra Enrico	ING-INF/01	PA	DEIM		
III	1	1,2	ING-INF/07	Misure elettriche ed elettroniche	9	72	B (Caratt.)	IT	Cataliotti Antonio	ING-INF/07	PA	DEIM		
III	2	3,4	ING-INF/01	Elettronica II	9	72	B (Caratt.)	IT	Arnone Claudio	ING-INF/01	PO	DEIM		
III	2	3,4	ING-INF/01	Elettronica dei sistemi embedded	6	48	B (Caratt.)	IT	Giaconia Giuseppe Costantino	ING-INF/01	PA	DEIM		
III	2			Prova finale	3									
Totali CFU III anno					54									
TOT CFU					180									
GRUPPO ATTIVITA' FORMATIVE OPZIONALI														
II	1	1,2	MAT/07	Fisica matematica	9	72	C (Affine)	IT	Bagarello Fabio	MAT/07	PO	DEIM		
II	1	1,2	ING-INF/01	Elettronica dello stato solido	9	72	C (Affine)	IT	Arnone Claudio	ING-INF/01	PO	DEIM		
II	2	3,4	FIS/07	Fisica moderna ed applicazioni	9	72	C (Affine)	IT	Basile Salvatore	FIS/07	PA	DEIM		
Materie a scelta consigliate														
				Economia per Ingegneri	9				dal Corso di Laurea in Ing. Cibernetica					