

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea in Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni A.A. 2019/2020

Disciplina	Docente	Anno	Presidente	Componenti	Cultori della materia	Supplenti
Calcolo Numerico	Vito Renò	I	Vito Renò	Tiziano Politi		Marina Popolizio
Laboratorio di informatica	Vito Walter Anelli	I	Vito Walter Anelli	Carmelo Antonio Ardito - Tommaso Di Noia		
Comunicazioni Elettriche\ 1° Modulo: Teoria dei Segnali	Gennaro Boggia	II	Luigi Alfredo Grieco	Gennaro Boggia		Giuseppe Piro - Domenico Striccoli
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	Raffele Carli	II	Mariagrazia Dotoli	Saverio Mascolo - Raffaele Carli	Graziana Cavone - Nicola Epicoco	
Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica	Angelo Sampaolo	II	Angelo Sampaolo	Giuseppe Iaselli - Vincenzo Spagnolo		
Fondamenti di Dispositivi Elettronici	Anna Gina Perri	II	Anna Gina Perri	Cristoforo Marzocca - Gianvito Matarrese		Vittorio Passaro - Gianfranco Avitabile
Fondamenti di Teoria dei Circuiti	Mario Carpentieri	II	Mario Carpentieri	Silvano Vergura - Giuseppe Acciani - Leonarda Carnimeo		
Campi Elettromagnetici	Vincenzo Petruzzelli	II	Vincenzo Petruzzelli	Antonella D'Orazio - Giovanna Calò - Michele Bozzetti - Marco Grande		
Comunicazioni Elettriche\ 2° Modulo: Fondamenti di Telecomunicazioni	Luigi Alfredo Grieco	II	Luigi Alfredo Grieco	Gennaro Boggia		Giuseppe Piro - Domenico Striccoli
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	Mariagrazia Dotoli	II	Mariagrazia Dotoli	Saverio Mascolo - Raffaele Carli	Nicola Epicoco- Graziana Cavone	
Elaborazione numerica dei Segnali\ 1° Modulo	Angela Lombardi	III	Pietro Guccione	Angela Lombardi		Cataldo Guaragnella
Fondamenti di Elettronica dei Sistemi Digitali	Agostino Giorgio	III	Agostino Giorgio	Maria Rizzi		Cataldo Guaragnella
Fondamenti di Elettronica\ 1° Modulo: Circuiti Elettronici Elementari	Gianvito Matarrese	III	Cristoforo Marzocca	Gianvito Matarrese		Anna Gina Perri - Gianfranco Avitabile - Vittorio Passaro - Maria Rizzi - Francesco Corsi
Fondamenti di Optoelettronica	Vittorio Passaro	III	Vittorio Passaro	Francesco De Leonardis		Anna Gina Perri - Cristoforo Marzocca
Microonde e Antenne\1° Modulo: Microonde	Luciano Mescia	III	Francesco Prudenzeno	Luciano Mescia		Antonella D'Orazio -Michele Bozzetti - Marco Grande
Misure e Strumentazione Elettronica	Anna Lanzolla	III	Anna Lanzolla	Nicola Giaquinto		
Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo	Pietro Guccione	III	Pietro Guccione	Angela Lombardi		Cataldo Guaragnella

Progettazione Automatica di Circuiti Elettronici	Daniela De Venuto	III	Daniela De Venuto	Gianvito Matarrese	Giovanni Mezzina	Caterina Ciminelli
Fondamenti di Elettronica\ 2° Modulo: Elettronica Analogica	Cristoforo Marzocca	III	Cristoforo Marzocca	Gianvito Matarrese		Anna Gina Perri - Gianfranco Avitabile - Vittorio Passaro - Maria Rizzi - Francesco Corsi
Microonde e Antenne\2° Modulo: Fondamenti di Antenne	Francesco Prudenzano	III	Francesco Prudenzano	Luciano Mescia		
Reti di Telecomunicazioni	Gennaro Boggia	III	Gennaro Boggia	Giuseppe Piro - Domenico Striccoli		