

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Corso di Laurea in INGEGNERIA INFORMATICA ED ELETTRONICA
Calendario Appelli A.A. 2024-2025

INSEGNAMENTI	2024	2025								COMMISSIONE
	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	
I ANNO										
I SEMESTRE				Straordinario						
Analisi Matematica I		7-22	5			3-17	8		2-11	Vinti, Angeloni, Sambucini, Costarelli, Zampogni, Cantarini, Piconi, Natale, Travaglini, De Angelis, Boccali, Rinelli
Architetture dei calcolatori		10-24	7		29	19	1-24	28		Binucci, Liotta, Di Giacomo, Didimo, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
Economia ed Organizzazione Aziendale	16	17-31			30	13	4		5-12	Ferranti, Carbone, Roselli, Moschitta, Montrone, Nadotti, Ferranti P., Venanzi, Ortolani
Fondamenti di Informatica - Modulo 1 (Linguaggio C)	18	23	12			4-18	2-16	27		Di Giacomo, Liotta, Didimo, Binucci, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
Fondamenti di Informatica per l'Elettronica	18	23	12			4-18	2-16	27		Di Giacomo, Liotta, Didimo, Binucci, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
II SEMESTRE										
Fisica I *		14-28	18			3-17	15	26	9	Cottone, Bongioannini, Carlotti, Fioretto, Campanella, Madami, Corezzi, Gubbiotti, Tacchi
Fisica A *		14-28	18			3-17	15	26	9	Cottone, Bongioannini, Carlotti, Fioretto, Campanella, Madami, Corezzi, Gubbiotti, Tacchi
Geometria e Algebra		9-23	6			11-25	9-23		4	Pambianco, Bartoli, Marcugini, Cipolla, Pallozzi Lavorante
Fondamenti di Informatica - Modulo 2 (Linguaggio Java)	19	24	13			5-19	3-17	28		Di Giacomo, Liotta, Didimo, Binucci, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
II ANNO										
I SEMESTRE										
Analisi Matematica II		8, 20	3			9,23	7		1, 12	Sambucini, Angeloni, Bardaro, Boccuto, Cantarini, Costarelli, De Angelis, Mantellini, Natale, Piconi, Rubbioni, Vinti, Zampogni
Calcolo della Probabilità	17	10, 22			26	11, 25	9	27		Carbone, Moschitta, Perfetti, De Angelis, Santoni
Elettromagnetismo e Circuiti Elettrici - Modulo 1 (Fisica II)*		14-28	18			3-17	15	26	9	Cottone, Perfetti, Bongioannini, Carlotti Fioretto, Campanella, Madami, Corezzi, Gubbiotti, Tacchi
Elettromagnetismo e Circuiti Elettrici - Modulo 2 (Circuiti elettrici)		13-27	13		30	13	18	29	12	Perfetti, Cottone, Cardelli, Faba, Scorretti
II SEMESTRE										
Elettronica Digitale e Microcontrollori	19	17	6	10		4, 24	16	29	12	Placidi, Passeri, Morozzi, Alimenti, Roselli, Orecchini, De Angelis, Moschitta, Baruffa, Valigi
Fondamenti di Automatica	17	14-28				3-24	22	26	9	Fravolini, Valigi, Costante, Ferrante, Leomanni, Crocetti, Dionigi, Felicioni, Legittimo.
Laboratorio Informatico di Segnali e Sistemi	16	13-30		8	28	17	3	22	5	Baruffa, Costante, Banelli, Frescura, Rugini, Reali, Femminella, Valigi, Fravolini, Ferrante, Leomanni, Crocetti
Programmazione di Interfacce Grafiche e Disp. Mob.	20	10	7			5,26	18	21	8	Grilli, Liotta, Didimo, Binucci, Di Giacomo, Montecchiani, Tappini, Ortali
Tecnologie e Dispositivi Elettronici	18	23	13	16		11	2-17	28	11	Passeri, Placidi, Alimenti, Roselli, Morozzi
Teoria dei Segnali	17	18	4	11	26	17	3	27	12	Banelli, Baruffa, Frescura, Rugini, Reali, Femminella, Perfetti
III ANNO										
I SEMESTRE										
Basi di Dati	18	7-22			29	16-30	15	28		Liotta, Binucci, Di Giacomo, Didimo, Grilli, Montecchiani, Tappini
Campi Elettromagnetici con Laboratorio	19	14	4		27	24	7	29	11	Tomassoni, Dionigi, Mezzanotte, Bonafoni, Vincenti Gatti, Palazzi
Sistemi Operativi	20	15	5		28	18	3-22	29		Binucci, Liotta, Di Giacomo, Didimo, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
Economia ed Organizzazione Aziendale	16	17-31			30	13	4		5-12	Ferranti, Carbone, Roselli, Moschitta, Montrone, Nadotti, Ferranti P., Venanzi, Ortolani
Fondamenti di Internet	16	16	6			3-18	16	27	10	Reali, Rugini, Femminella, Banelli, Frescura, Baruffa, Perfetti
Fondamenti di Telecomunicazioni		9, 23	12		26	17	10	26	9	Rugini, Banelli, Baruffa, Femminella, Frescura, Reali
Reti Logiche e VHDL (Reti Logiche e Microcontrollori)	17	10/31		11	30	20	11		1/12	Alimenti, Placidi, Roselli, Passeri, Orecchini, Palazzi
II SEMESTRE										
Algoritmi e Strutture di Dati	16	22	14			3-17	1-15	29		Di Giacomo, Liotta, Didimo, Binucci, Grilli, Montecchiani, Tappini, Ortali
Ingegneria delle Radiofrequenze	17	14	4		27	13	1-29		1-15	Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Tomassoni, Palazzi
Circuiti Elettronici	19	15	3		28	11-30	14		9	Roselli, Alimenti, Passeri, Scorzoni, Placidi
Ingegneria dei Sistemi di Controllo		07/21	11	10	27	23	8	26	12	Valigi, Fravolini, Costante, Ferrante, Leomanni, Crocetti, Dionigi, Felicioni, Legittimo
Misure Elettroniche	18	13	5	9		4-25	23	25	8	De Angelis, Moschitta, Carbone, Santoni, Placidi

* Per le date degli appelli di esame degli insegnamenti Fisica A e Fisica B tenuti dal prof. Carlotti negli A.A. precedenti riferirsi alle medesime date di esame di Fisica A/Fisica I e di Elettromagnetismo e circuiti elettrici -Modulo Fisica 2 del prof. Cottone

Il Direttore
Prof. E. CARDELLI

Il Presidente del C.I.L.
Prof. P. BANELLI