

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

| INSEGNAMENTI | 2024 | 2025 | | | | | | | | COMMISSIONE |
|--|----------|---------|----------|---------------|--------|--------|--------|--------|-----------|--|
| I ANNO | Dicembre | Gennaio | Febbraio | Aprile | Maggio | Giugno | Luglio | Agosto | Settembre | |
| 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, Bongoannini, Carlotti, Fioretto, Campanella, Madami, Corezzi, Gubbiotti, Tacchi |
| Fisica A * | | 14, 28 | 18 | | | 3, 17 | 15 | 26 | 9 | Cottone, Bongoannini, Carlotti, Fioretto, Campanella, Madami, Corezzi, Gubbiotti, Tacchi |
| Geometria e Algebra | | 9, 23 | 6 | | | 11, 25 | 9, 23 | | 4 | Pambianco, Bartoli, Marcugini, Cipolla, Palozzi 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, Boccali, 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, Bongoannini, 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 | 15 | Grilli, Liotta, Didimo, Binucci, Di Giacomo, Montecchiani, Tappini, Ortali |
| Tecnologie e Dispositivi Elettronici | 18 | 23 | 13 | 9 | | 11 | 2, 17 | 28 | 11 | Passeri, Placidi, Alimenti, Roselli, Morozzi |
| Teoria dei Segnali | 17 | 20 | 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 | | 7, 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. W. DIDIMO