

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE										
INSEGNAMENTI	Perido didattico I semestre 16 Sett. '24 - 13 Dic. '24					Perido didattico II semestre 17 Feb. '25 - 23 Mag. '25				
	CALENDARIO DEGLI ESAMI ANNO ACCADEMICO 2024/2025									
	3 APPELLI ALLA FINE DEL I SEMESTRE (Dic. '24, Gen - Feb. '25)			3 APPELLI ALLA FINE DEL II SEMESTRE (febbraio '25, maggio '25)		1 APPELLO A SETTEMBRE	3 APPELLI ALLA FINE DEL I SEMESTRE (Dic. '25, Gen - Feb. '26)			
I ANNO	dicembre '24	gennaio '25	febbraio '25	giugno '25	luglio '25	settembre '25	dicembre '25	gennaio '26	febbraio '26	COMMISSIONI
Analisi Matematica I		17 - 31	18	6 - 20	11	1 - 16				Mantellini, Pellegrini G., Bardaro, Di Schino
Geometria e Informatica										
Modulo Informatica	20	10-31		6 - 20	11	29 agosto 12				Didimo, Timpanella, Bartoli, Di Masso, Binucci, Grilli, Filippini, Puglia, Faba, Valentini, Zampilli, Montecchiani, Liotta, Di Giacomo
Modulo Geometria		9 - 23	7	10 - 24	8	3 - 17				Timpanella, Didimo, Bartoli
Fisica Generale I		16 - 30	12	5 - 26	3	4 - 18				Grado, Campanella, Carloti, Fioretto, Palmerini
Chimica	17	31	13	29 maggio	15 - 31	29 agosto 12	17		6 - 20	Giorgi, Falcinelli, Rosi, Borghesi, Torre, Puglia, Valentini, Filippini
Analisi Matematica II		17 - 31	18	6 - 20	11	1 - 16				Mantellini, Pellegrini G., Bardaro, Di Schino
Fisica Generale II	16	17	3	4 - 24	15	28 agosto 13				Bonacci, Mattarelli M., Cottone F., Clementi G., Silvani R
Disegno Tecnico Industriale	18	14 29		26 maggio 9 - 23		26 agosto-9 settembre	16	13 - 28		Bianconi, Cianetti, Di Schino, Filippini, Fravolini, Landi, Marsili, Pascoletti, Rugeri, Saetta, Tiacci, Valigi M.C.
II ANNO										
Fisica Tecnica	19	21	4	18	2 - 16	3	18	20	3	Rossi, Filippini, Nicolini, Castellani.
Scienza e Tecnologia dei Materiali										
Modulo A	20	10	11	6 - 25	25	12	19	9	12	Torre, Puglia, Rallini, Natali
Modulo B	20	10	11	6 - 25	25	12	19	9	12	Puglia, Torre, Rallini, Natali
Elettrotecnica										
Modulo A Elettrotecnica		10 27	10	5 - 26	16	16		8 - 26	12	Faba, Cardelli, Scoretti, Bertolini
Modulo B Macchine e azionamenti elettrici		10 27	10	5 - 26	16	16		8 - 26	12	Faba, Cardelli, Scoretti, Bertolini
Scienza delle Costruzioni		8 22	13	30 maggio 14	18	11				Speranzini, Molinari, Castori, Landi
Meccanica Razionale	13	17	7	3 - 24	24	29 agosto 17				Saccomandi G., Castellani F., Castori, Di Schino
Meccanica Applicata alle Macchine	19	9	6	5 - 20	18	28 agosto 11				Castellani F., Valigi, M.C., Logozzo, Landi, Astolfi, Becchetti
III ANNO										
Metallurgia	21	18	8	3 - 24	8	9	20	17	6	Di Schino, Stornelli, Torre, Puglia
Controlli e misure per l'automazione										
Automazione industriale	20	10 31		10 - 27	18	29 agosto 12				Fravolini, Santoni, Valigi, Costante, Ferrante, Leomanni, Crocetti, Dionigi, Felicioni, Legittimo, Moschitta, De Angelis
Monitoraggio di processi industriali	20	10 31		11 - 25	23	12				Santoni Francesco, Moschitta, De Angelis, Fravolini, Carbone
Costruzioni di Macchine	19	16	13	29 maggio 12	3	12				Landi, Moretini, Cianetti, Valigi M.C., Marsili, Bianconi, Di Schino, Castellani
Impianti Industriali		8 22	5	29 maggio 19	3	29 agosto 18				Saetta, Tiacci, Caldarelli, Bianconi, Monotti
Macchine										
Impianti di Conversione dell'energia	16	28	11	3 - 23	7	25 agosto 8	15	12 - 26		Fantozzi, Battistoni, Postriotti, Zampilli, Mariani, Di Maria, Barelli, Bartocci
Macchine a Fluido	16	28	11	3 - 23	7	25 agosto 8	15	12 - 26		Zampilli, Battistoni, Fantozzi, Postriotti, Mariani, Di Maria, Barelli, Bartocci
Tecnologia e Misure Meccaniche										
Tecnologia Meccanica	16	20	10	3 - 17	8	9				Moretti, Marsili, Caldarelli, Rugeri, Valigi M.C., Landi, Bianconi, Terenzi, Faba, Filippini
Misure Meccaniche	19	28	12	27 maggio 10	8	1 - 12	15	27	10	Marsili, Rossi G.L., Moretti, Saetta, Valigi M.C., Landi, Bianconi, Terenzi
Laboratori										
Laboratorio di Scienza delle Costruzioni	19	16	13	30 maggio 13	4	2				Castori, Speranzini, Landi, Torre, Mezzi, Faba, Di Schino
Laboratorio di Elettrotecnica	18	9 10 24	7	5 - 26	16	16		8 - 26	12	Faba, Cardelli, Burrascano, Corti, Pompei, Quondam
Laboratorio di Fisica Tecnica				13 - 27	11	12				Filippini, Rossi, Nicolini, Castellani.
Laboratorio di Macchine	16	28	11	3 - 23	7	25 agosto 8	15	12 - 26		Zampilli, Fantozzi, Battistoni, Postriotti, Mariani, Di Maria, Barelli, Bartocci
Laboratorio di Materiali	19	14	12	4 - 25	23	10				Valentini, Giorgi, Puglia, Natali, Torre, Di Schino, Faba
Lab. Wiew per Macchine e Azion. Elettrici	18	9	7	5 - 26	16	16		8 - 26	12	Scoretti, Burrascano, Faba, Quondam
Lab. Di Metallurgia	20	24	7	6 - 20	25	8 - 15				Stornelli, Di Schino, Torre, Natali,
Laboratorio Misure	19	28 8	12	27 maggio 10	8	1 - 12	15	27	10	Marsili, Rossi G.L., Moretti, Saetta, Valigi M.C., Landi, Bianconi, Terenzi
Laboratorio Impianti Chimici		24	10	5 - 23	19	4				Gambelli, Gigliotti, Rossi F.

