



CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME — LAUREA MAGISTRALE

A.A. 2016/2017 – II Periodo di esami

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Le date possono subire variazioni in relazione alla disponibilità delle aule: Lo studente è invitato a verificare eventuali cambiamenti sul presente sito e sul sito docente del Titolare dell'Insegnamento.

Insegnamento (Modulo)	Anno	Sem.	Docente	2017								
				Mag*	Giu	Lug	Ago	Set	Ott*	Nov*	Dic	
Dinamica di macchine e azionamenti elettrici	I	1	Iannuzzi Diego	26	23	21	-	22	20	24	15	
Sistemi di controllo multivariabili	I	1	Celentano Giovanni	18	15	6 24	-	21	-	-	-	
Fisica matematica	I	1	Fiore Gaetano	30	22	25	-	18	19	21	21	
Meccanica dei robot	I	1	Niola Vincenzo	17	13	11	-	19	10	14	12	
Controllo degli azionamenti elettrici	I	2	Iannuzzi Diego	26	23	21	-	22	20	24	15	
Ricerca operativa	I	2	Sterle Claudio	18	15 29	20	-	28	19	16	14	
Programmazione II	I	2	Pecchia Antonio	22	15	10 25	-	21	17	7	18	
Identificazione e controllo ottimo	I	2	Garofalo Francesco	25	12	10	-	18	9	13	11	
Elementi di meccanica avanzata	I	2	Niola Vincenzo	17	13	11	-	19	10	14	12	
Sistemi real time	I	2	Cinque Marcello	12	22	24	-	14	19	16	14	
Controllo dei robot	II	1	Siciliano Bruno	17	22	25	-	18	17	16	14	
Introduzione ai campi elettromagnetici	II	1	Capozzoli Amedeo	19	15	13	-	15	-	-	-	
Modelli numerici per i campi	II	1	Miano Giovanni	26	30	28	-	15	-	-	-	
Basi di dati	II	1	Moscato Vincenzo	9	13	11	-	5	10	7	5	
Teoria dei fenomeni aleatori	II	1	De Maio Antonio	-	5	24	-	27	10	-	11	
Plasmi e fusione termonucleare controllata	II	1	Albanese Raffaele/Miano Giovanni	8	19	10	-	4	9	13	18	
Circuiti per DSP	II	1	De Caro Davide	8	28	25	-	14	11	15	-	
Power devices and circuits	II	1	Napoli Ettore	8	19	3	-	20	16	-	22	
Elementi di analisi funzionale e applicazioni	II	1	Greco Luigi	16	13	11	-	5	10	-	-	
Progettazione e sviluppo di prodotto	II	1	Lanzotti Antonio	16	13	11	-	12	10	14	12	
Dinamica e controllo nonlineare	II	2	di Bernardo Mario	16	13	18	-	19	17	14	5	
Progettazione di sistemi di controllo	II	2	Rubino Luigi	23	20	18	-	12	-	14	12	
Robotica avanzata	II	2	Siciliano Bruno	17	22	25	-	18	17	16	14	
Sistemi ad eventi discreti	II	2	De Tommasi Gianmaria	24	15	3 17	-	20	23	20	11	
Economia ed organizzazione aziendale I	II	2	Iandoli Luca	15	12 23	10	-	11	6	22	18	

Economia ed organizzazione aziendale II	II	2	Ippolito Adelaide	4	13	26	11	20	-	5	21	5	10	14
Ingegneria del software	II	2	Russo Stefano	15	16	26	10		-	5		10	7	18
Intelligenza artificiale	II	2	Neri Filippo	9	14		12		-	13		18	15	13
Modellazione geometrica e prototipazione virtuale	II	2	Di Gironimo Giuseppe	8	21		12			13		9	13	19
Sistemi per il governo dei robot	II	2	Rossi Silvia	-	8		6		-	14		12	-	6

* = date di appelli per i soli allievi fuori corso