



## CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

### CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME — LAUREA MAGISTRALE

A.A. 2014/2015 – I 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	2014			2015				
				Ott*	Nov*	Dic*	Gen	Feb	Mar*		
Dinamica di macchine e azionamenti elettrici	I	1	Iannuzzi Diego	24	21	19	23	20	20		
Sistemi di controllo multivariabili	I	1	Celentano Giovanni	1	3	22	19	2	26	23	
Fisica matematica	I	1	Fiore Gaetano	3	17	22	23	6	20	6	
Meccanica dei robot	I	1	Rossi Cesare	14	18	16	13	17	17		
Controllo degli azionamenti elettrici	I	2	Iannuzzi Diego	24	21	19	23	20	20		
Ricerca operativa	I	2	Sterle Claudio	14	11	9	19	5	5		
Programmazione II	I	2	Cinque Marcello	16	20	18	22	12	5		
Identificazione e controllo ottimo	I	2	Garofalo Francesco	22	19	10	28	11	18		
Complementi di meccanica	I	2	Niola Vincenzo	10	14	12	16	20	20		
Sistemi real time	I	2	Cinque Marcello	16	20	18	22	12	5		
Controllo dei robot	II	1	Siciliano Bruno	10	20	17	15	19	19		
Introduzione ai campi elettromagnetici	II	1	Bucci Ovidio (Capozzoli Amedeo dal 1/11/14)	27	24	22	26	23	23		
Modelli numerici per i campi	II	1	Miano Giovanni	27	24	22	26	23	23		
Basi di dati	II	1	Moscato Vincenzo	1	12	10	21	4	18	4	
Teoria dei fenomeni aleatori	II	1	Mattera Davide (De Maio Antonio dal 1/11/14)	16	13	4	14	4	25		
Plasmi e fusione termonucleare controllata	II	1	Albanese Raffaele/Miano Giovanni	23	13	18	22	5	19	5	31
Circuiti per DSP	II	1	De Caro Davide	23	27	22	19	28	12	4	26
Dispositivi e circuiti di potenza	II	1	Napoli Ettore	13	10	15	21	18	11		
Elementi di analisi funzionale e applicazioni	II	1	Greco Luigi	1	3	1	12	2	2		
Progettazione e sviluppo di prodotto	II	1	Lanzotti Antonio	21	18	16	20	17	17		
Dinamica e controllo nonlineare	II	2	di Bernardo Mario	6	20	11	15	26	26		

Progettazione di sistemi di controllo	II	2	Marino Pompeo (Rubino Luigi dal 1/11/14)	8	12	10	14	11	11
Robotica avanzata	II	2	Siciliano Bruno	10	20	17	15	19	19
Sistemi ad eventi discreti	II	2	De Tommasi Gianmaria	27	17	10	20	16	9
Economia ed organizzazione aziendale I	II	2	Iandoli Luca	13	24	15	12	16	16
Economia ed organizzazione aziendale II	II	2	Ponsiglione Cristina	14	13	11	13	24	5
Ingegneria del software	II	2	Russo Stefano	16	20	18	22	12	5
Intelligenza artificiale	II	2	Sansone Carlo	16	13	11	8	6	6
Modellazione geometrica e prototipazione virtuale	II	2	Patalano Stanislao	16	13	11	19	12	6
Sistemi per il governo dei robot	II	2	Rossi Silvia	7	10	11	22	12	4

\* = date di appelli per i soli allievi fuori corso