



## CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRICA

### CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME — LAUREA MAGISTRALE

A.A. 2016/2017 – Periodo Maggio-Dicembre 2017

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	Anno	Sem.	Docente	2017							
				Maggio*	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre*	Novembre*	Dicembre
Macchine e sistemi energetici	I	1	Maria Cristina CAMERETTI	16	16	14		22	24	21	21
Automatica	I	1	Luigi VILLANI	3	7	13		11	20	20	20
Sistemi automatici di misura ed elaborazione dei segnali (SAMES)	I	1	Mauro D'ARCO	9	7	5		5	20	17	11
Dinamica delle Macchine	I	2	Riccardo RUSSO	17	14	19		14	19	16	14
Corso integrato di Modellistica di macchine e convertitori elettrici: Modellistica dei convertitori elettrici	I	2	Santolo MEO	10	15; 22; 29	6;13;20; 27		20	25	22	20
Corso integrato di Modellistica di macchine e convertitori elettrici: Modellistica Macchine Elettriche	I	2	Adolfo DANNIER	18	29	13;20;27		14;28	19	16	14
Pianificazione e gestione dei sistemi elettrici	I	2	Elio CHIODO	4; 11;18;25	1;8;15;22;29	6; 13;20		7; 14;21;28	5; 12;19;26	3;9;16;23;30	7; 14;21
Campi Quasi Stazionari e Circuiti	I	2	Claudio SERPICO		27	11		20	24	21	12
Affidabilità dei Sistemi elettrici	II	1	Elio CHIODO	4; 11;18;25	1;8;15;22;29	6; 13;20		7; 14;21;28	5; 12;19;26	3;9;16;23;30	7; 14;21
Azionamenti Elettrici	II	1	Andrea DEL PIZZO	4; 18	1; 22	6; 27		14; 28	19	9	14

Progettazione e sicurezza elettrica	II	1	Guido CARPINELLI	5; 26	16;30	7;21		8;22	6;27	10;24	8;21
Gestione razionale dell'energia elettrica	II	1	Daniela PROTO	4	15	13		21	12	16	14
Illuminotecnica	II	1	Laura BELLIA	25	12;26	17		18	16	13	21
Modelli Numerici per I Campi	II	1	Giovanni MIANO	26	30	28		15	16	13	18
Modellistica dei Sistemi Elettrici	II	1	Davide LAURIA	4	8;22	13;25		14	12	16	14
Plasmi e Fusione Termonucleare Controllata	II	1	Raffaele ALBANESE / Giovanni MIANO	11	22	13		7	12	16	21
Economia ed organizzazione aziendale	II	I	Giovanni D'ALFONSO	2; 9; 16; 23; 30	6; 13; 20; 27	4; 11; 18		12; 26	3; 10; 17; 24; 31	7; 14; 21; 28	5; 12; 19
Elettronica Industriale di Potenza	II	2	Santolo MEO	10	14; 21, 28	5 ; 12; 19; 26		20	25	22	20
Impianti di produzione da fonti tradizionali e rinnovabili	II	2	Guido CARPINELLI	5; 26	16;30	7;21		8;22	6;27	10;24	8;21
Modellistica elettromagnetica dei materiali	II	2	Giovanni LUPÒ	17	14	12		20	10	-	-
Misure per la Compatibilità Elettromagnetica	II	2	Nicola PASQUINO		16	7;21		15	13	10	15
Misure e collaudo di macchine ed impianti elettrici	II	2	Massimo D'APUZZO	10	7	19		13	27	8	13
Propulsione dei veicoli Elettrici	II	2	Diego IANNUZZI	25	22	20		21	19	23	14
Progettazione elettromeccanica	II	2	Renato RIZZO	18; 25	12; 20	11; 25		12; 26	10; 24	15	24
Design of electric machines	II	2	Renato RIZZO	18; 25	12; 20	11; 25		12; 26	10; 24	15	24
Sistemi elettrici per i trasporti	II	2	Mario PAGANO		15	13		21	12	16	14

\* → date di appelli per i soli allievi fuori corso.