



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA MECCANICA PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE – LAUREA MAGISTRALE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2018/2019 – I° Anno – Periodo di esami Marzo 2019 – Settembre 2019

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	Sudd. Allievi	2019					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Ingegneria Economico-Gestionale I	I	1	Piccolo C.	A-Z	21		13	19	8	23
Motori a Combustione Interna	I	1	Senatore A.	A-Z			17	18	17	17
Sistemi Elettrici per l'Energia	I	1	Andreotti A.	A-Z	14-19-28	10-25	16-23	12-26	10-24	19
Trasmissione del Calore	I	1	Bianco N./ Greco A.	A-Z	14		14	13	18	9
Combustione	I	2	Cavaliere A. / Sorrentino G.	A-Z	15		17	18	12-26	10
Energetica	I	2	Dentice D'Accadia M.	A-Z	4		3	14	2-22	10
Ingegneria Economico-Gestionale II	I	2	Ferruzzi G.	A-Z				19	17	16
Sistemi di Propulsione per l'Autotrazione	I	2	Bozza F. / De Bellis V.	A-Z				21	19	23
Modellazione Avanzata di Sistemi Termodinamici	I	2	Mauro G. M. / Mastrullo R.	A-Z				21	8-29	20
Termofluidodinamica delle Macchine	I	2	Tuccillo R.	A-Z	6-20		16	13-26	10-23	4-24



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA MECCANICA PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE – LAUREA MAGISTRALE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2018/2019 – II° Anno – Periodo di esami Marzo 2019 – Settembre 2019

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	Sudd. Allievi	2019					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Acustica Applicata	II	1	Dragonetti R	A-Z	11		13	17	15	16
Diagnostica e Monitoraggio delle Macchine e loro Interazione Ambientale	II	1	Cardone M.	A-Z	12		15	11	16	11
Generatori di Vapore e Impianti di Generazione Termica	II	1	Langella G./ Amoresano A.	A-Z	7		13	20	18	17
Tecnica del Freddo	II	1	Mauro Alfonso W.	A-Z	5		15	19	10	18
Impianti con Turbina a Gas	II	2	Cameretti M.C.	A-Z	27		29	20	15	20
Impianti di Climatizzazione	II	2	Palombo A. / Buonomano A.	A-Z	20		8	17	3-23	18
Misure Termofluidodinamiche	II	2	Musto M.	A-Z	25	16	23	20	18	11
Oleodinamica e Pneumatica	II	2	Senatore A. / Frosina E.	A-Z			16	19	18	18
Progetto di Macchine	II	2	Manna M. / Bontempo R.	A-Z	12		14	11	16	3
Tecnica del Controllo Ambientale	II	2	Andreozzi A.	A-Z	11		13	10	15	9



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA MECCANICA PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE – LAUREA MAGISTRALE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2018/2019 – II° Anno – Tabella C – Periodo di esami Marzo 2019 – Settembre 2019

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	Sudd. Allievi	2019					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Corrosione e Protezione dei Materiali	II	1	Monetta T.	A-Z	8	12	17	18	16	17
Affidabilità e Qualità	II	2	Palumbo B.	A-Z	1		7	12	9	10
Controlli Automatici	II	2	Ambrosino R.	A-Z						
Fondamenti di Sistemi Dinamici	II	2	Lippiello V.	A-Z	11		27	17	15	9
Ricerca Operativa	II	2	Sforza A.	A-I	14		16	13	1-22	12
			Sterle C.	J-Z	14		16	13	1-22	12