



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

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – I° Anno – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

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	2018					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Motori a Combustione Interna	I	1	Senatore A./ Bozza F.	A-Z	22		15	19	17	
Sistemi Elettrici per l'Energia	I	1	Andreotti A.	A-Z	14	12	15	12-15	10-12	24
Trasmissione del Calore	I	1	Bianco N./ Greco A.	A-Z	15		16	13	4-20	10
Combustione	I	2	Cavaliere A./ Sorrentino G.	A-Z	2		15	12-28	13-27	12-26
Energetica	I	2	Dentice d'Accadia M.	A-Z	12		3	14-26	10-25	7-21
Termofluidodinamica delle Macchine	I	2	Tuccillo R.	A-Z	13-22		17	7-19	3-17-24	6-27



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

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – II° Anno – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

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	2018					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Acustica Applicata	II	1	Dragonetti R	A-Z	16		18	15	18	14
Diagnostica e Monitoraggio delle Macchine e loro Interazione Ambientale	II	1	Cardone M..	A-Z	20		22	20	16	18
Generatori di Vapore e Impianti di Generazione Termica	II	1	Langella G./ Amoresano A.	A-Z	21		9	13	18	10
Tecnica del Freddo	II	1	Mastrullo R./ Mauro Alfonso W.	A-Z	7		16	13	20	10
Impianti con Turbina a Gas	II	2	Cameretti M. C.	A-Z	15		16	22	19	20
Impianti di Climatizzazione	II	2	Palombo A./ Buonomanno A.	A-Z	21		16	20	11-25	25
Misure Termofluidodinamiche	II	2	Musto M.	A-Z	2-19		18	11	18	12
Oleodinamica e Pneumatica	II	2	Senatore A./ Frosina E.	A-Z	23		24	14	19	20
Progetto di Macchine	II	2	Manna M./ Cardone M.	A-Z	21		23	20	18	18
Tecnica del Controllo Ambientale	II	2	Andreozzi A.	A-Z	19		14	18	2-16	10



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

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – II° Anno – Tabella C – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

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	2018					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Corrosione e Protezione dei Materiali	II	1	Bellucci F.	A-Z	2		21	21		21
Costruzione di Autoveicoli	II	1	Armentani E.	A-Z	6-27	17	8-22	12-26	10-24	11
Costruzione e Progettazione Assistita di Strutture Meccaniche	II	1	Armentani E.	A-Z	6-27	17	8-22	12-26	10-24	11
Dinamica dei Sistemi Meccanici	II	1	Di Massa G.	A-Z	14		4-23	12-20	12	18
Dinamica del Veicolo Ferroviario	II	1	Terzo M.	A-Z	14					
Elementi di Gestione del Prodotto Ferroviario	II	1	Di Nardo M.	A-Z	27					
Gestione della Produzione Industriale	II	1	Murino T.	A-Z	2		16	19	17	21
Meccanica dei Robot	II	1	Savino S.	A-Z	1-21		23	20	11	21
Organizzazione e Sicurezza dell'Esercizio delle Reti Ferroviarie	II	1	D'Acerno L.	A-Z	13-29		8-22	5-19	10-25	12
Produzione Assistita da Calcolatore	II	1	Prisco U.	A-Z			24-28	27	3-17	20
Project Management per la Produzione Industriale	II	1	Guizzi G.	A-Z						
Tecnica della Saldatura e delle Giunzioni	II	1	Nele L.	A-Z						
Tribologia	II	1	Niola V.	A-Z	22		24	21	12	21
Affidabilità e Qualità	II	2	Palumbo B.	A-Z	1		8	12	10	11
Costruzione di Macchine II	II	2	Penta F.	A-Z	23		8	12	10	11
Fondamenti di Sistemi Dinamici	II	2	Lippiello V.	A-Z			28	11	2-16	10
Meccanica del Veicolo	II	2	Timpone F.	A-Z	8-22					
Meccanica Sperimentale	II	2	Pucillo G. P.	A-Z	14	11	16	13	11	18
Modellazione Geometrica e Prototipazione Virtuale	II	2	Patalano S.	A-Z	13		8	12	3-17	11
Progettazione Meccanica	II	2	Rosiello V.	A-Z	28		23	19	3-24	11-25



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

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – II° Anno – Tabella C – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

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	2018					
						Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Propulsione Ferroviaria	Propulsione Elettrica	II	2	Picardi A.	A-Z						
	Sistemi di Controllo Ferroviari	II	2	Celentano G.	A-Z			15	13	3-24	18
Progettazione e Sviluppo di Prodotto		II	2	Lanzotti A.	A-Z	13		8	19	17	18
Ricerca Operativa		II	2	Sforza A.	A-I	22		9	14-29	18	20
				Sterle C.	J-Z			9	14-29	18	20
Sicurezza degli Impianti Industriali		II	2	Natale P.	A-Z	7					
Simulazione e Modellazione dei Processi di Deformazione Plastica		II	2	Langella A.	A-Z	14		16	20-27	11-25	13-26
Tecnologia dei Materiali non Convenzionali		II	2	Carrino L.	A-Z	15					
Tecnologie dei Polimeri		II	2	Filippone G.	A-Z			17	27	23	20
Tecnologie Speciali		II	2	Squillace A.	A-Z	1		16	21	10	13