

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA

CALENDARIO APPELLI DIC 2020 - FEB 2022

INSEGNAMENTO	APPELLI				COMMISSIONE
	DIC 2020 GEN FEB 2021	MAG GIU LUG 2021	AGO SET 2021	DIC 2021 GEN FEB 2022	
Applicazioni Elettriche	23/12-21/12-14/01-12/02	31/05-28/06-26/07	30/08-13/09	10/01-27/01-10/02	<u>Cardelli</u> , Faba, Perfetti, Pompei, Quondam Antonio Simone
Business Management and Analytics	-----	26/05-09/06-23/06	08/09-22/09	15/12-12/01-26/01	<u>Fronzetti Colladon</u> , Saccomandi, Tiacci, Saetta, Vergori, Zanetti, Montecchiani
Complementi di meccanica delle strutture	14/01-28/01-10/02	11/06-25/06-09/07	03/09-17/09	13/01-27/01-17/02	<u>Speranzini</u> , Corradi, Borri, Castori, Sisti, Molinari
Energia da biomasse e rifiuti	21/12-11/01-08/02	07/06-05/07-26/07	01/09-16/09	21/12-11/01-08/02	<u>Fantozzi</u> , Bidini, Grimaldi, Mariani, Postriotti, Di Maria, Barelli, Battistoni, Bartocci, Zampilli, Massoli, Liberti
Fluidodinamica delle macchine e dei sistemi energetici	14/12- 21/12-19/01-12/02	01/06-26/06-19/07	20/08-10/09	13/12-10/01-02/02	<u>Mariani</u> , <u>Battistoni</u> , Grimaldi, Barelli, Cruccolini, Discepoli, Zembi, Petrucci, Ricci
Gestione dei Sistemi Energetici	12/01-02/02-09/02	08/06-29/06-13/07	07/09-14/09	14/12-11/01-01/02	<u>Barelli</u> , Ottaviano, Bidini, Pelosi, Perla
Laboratorio di macchine	17/12-11/01-01/02-08/02	07/06-21/06-12/07	06/09-13/09	13/12-10/01-31/01	<u>Bidini</u> , Di Maria, Grimaldi, Fantozzi, Postriotti, Battistoni, Barelli, Ottaviano, Cinti, Discepoli, Baldinelli A.
Logistica	17/12- 14/01-28/01	26/05-09/06-23/06	01/09-15/09	15/12-19/01-08/02	<u>Tiacci</u> , Saetta, Caldarelli, Senin, Moretti, Fronzetti Colladon, Landi, Bianconi F.
Macchine e azionamenti elettrici	23/12-21/12-14/01-12/02	31/05-28/06-26/07	30/08-13/09	10/01-27/01-10/02	<u>Cardelli</u> , Faba, Perfetti, Pompei, Quondam Antonio Simone
Meccanica applicata	21/12-11/01-25/01-12/02	07/06-28/06-19/07	31/08-10/09-	10/01-25/01-12/02	<u>Valigi M.C.</u> , Castellani, Marsili, Cianetti, Landi, Logozzo, Astolfi, Becchetti, Natili F.
Meccanica superiore	15/12-08/01-26/01-09/02	25/05-15/06-06/07	24/08-09/09	21/12-14/01-09/02	<u>Vergori</u> , Saccomandi, Franceschini, Cianetti, M.C. Valigi, Castellani.
Meccanica del veicolo	16/12-13/01-09/02	09/06-23/06-14/07	03/09-17/09	17/12-26/01-09/02	<u>Franceschini</u> , Malerba, Castellani, Scappaticci, Pucci,
Meccatronica dei sistemi energetici	11/01-25/01-08/02	28/05-11/06-25/06	27/08-10/09	20/12-10/01-31/01	<u>Postriotti</u> , Di Maria, Grimaldi, Mariani F., Battistoni, Cavicchi, Buitoni
Metodi di progettazione industriale	16/12-15/01-29/01	27/05-17/06-08/07	03/09-17/09	16/12-13/01-03/02	<u>Conti</u> , Bianconi, Braccesi, Cianetti, Landi, Senin, Zanetti, Franceschini
Motori a combustione interna	17/12-12/01-09/02	08/06-22/06-06/07	31/08-14/09	21/12-11/01-08/02	<u>Grimaldi</u> , Mariani, Battistoni, Discepoli, Zembri, Cruccolini, Bidini, G. Rossi, Postriotti, Fantozzi

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA

CALENDARIO APPELLI DIC 2020 - FEB 2021

INSEGNAMENTO	APPELLI				COMMISSIONE
	DIC 2020 GEN FEB 2021	MAG GIU LUG 2021	AGO SET 2021	DIC 2021 GEN FEB 2022	
Produzione industriale	11/01-18/01-01/02	31/05-14/06-05/07	30/08-13/09	10/01-24/01-07/02	Senin , Saetta, Tiacci, Caldarelli, Moretti, Fronzetti Colladon, Bianconi, Ruggeri
Progettazione in campo dinamico	16/12-14/01-11/02- 23/02	03/06-24/06-08/07	26/08-16/09	13/01-27/01-10/02	Cianetti , Braccesi, Landi, Palmieri M., Morettini G., Conti, Bianconi, M.C.Valigi, Rossi G., Marsili
Progettazione meccanica avanzata	16/12-13/01-10/02	19/05-23/06	01/09-22/09	15/12-12/01-09/02	Braccesi , Cianetti, Landi, Morettini G., Palmieri M.
Progettazione Robusta Assistita dal Calcolatore	-----	27/05-17/06-07/07	03/09-17/09	16/12-13/01-03/02	Conti , Landi, Cianetti, Braccesi, Rossi G., Bianconi, Morettini, Palmieri
Risorse energetiche ed energie alternative	18/12-15/01-05/02	14/06-05/07-19/07	30/08-13/09	20/12-17/01-07/02	Nicolini , Rossi F., Cotana, Buratti, Baldinelli, Moretti, A.L.Pisello, Goretti, Castellani, Petrozzi, Coccia
Sensori e strumenti per misure meccaniche e termiche	08/01-18/01-11/02	24/05-21/06-05/07	30/08-13/09	13/12-17/01-07/02	Rossi G. , Braccesi, Marsili, Landi, Conti, Cianetti, Tocci, Capponi
Tecnologie avanzate di sviluppo prodotto	14/12-11/01-01/02	28/05-14/06-05/07	03/09-17/09	18/12-18/01-07/02	Moretti , Senin, Saetta, Tiacci, Castellani, Bianconi
Termofluidodinamica e impianti termotecnici	13/01-27/01-10/02	28/05-16/06-14/07	01/09-15/09	17/12-12/01-09/02	Buratti, Baldinelli , Rossi F, Nicolini, Bianchi, Belloni, Merli

(Agg. al 11/05/'21)

- Note:
1. Se l'esame si articola in più prove (scritta, pratica e orale) la data si riferisce alla prima prova. Per l'ora consultare il Docente o ESSE3
 2. Lo studente deve seguire le modalità d'esame richieste dal Docente; in particolare, se richiesto, deve iscriversi nelle liste di prenotazione predisposte

Il Direttore
Prof. Ermanno CARDELLI

Il Presidente del C.I.I.M.
Prof. Carlo N. GRIMALDI