

		INSEGNAMENTI DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA a.a. 2022/2023																									
		Insegnamento	Docente titolare	Periodo di sospensione della didattica (solo 2° anno) (dal 21 novembre 2022 al 25 novembre 2022)	Prima sessione (dal 9 gennaio 2023 al 03 marzo 2023)				Seconda sessione (dal 24 aprile 2023 al 28 aprile 2023)				Terza sessione (dal 12 giugno 2023 al 4 agosto 2023)				Quarta sessione (dal 26 agosto 2023 al 29 settembre 2023)				Appelli per studenti fuori corso e laureandi (si possono fissare anche durante i periodi di erogazione della didattica)						
					Primo appello (colloquio)	Secondo appello (colloquio)	Altri appelli	Altri appelli	Primo appello (colloquio)	Secondo appello (colloquio)	Altri appelli	Altri appelli	Primo appello (colloquio)	Secondo appello (colloquio)	Altri appelli	Altri appelli	Primo appello (colloquio)	Secondo appello (colloquio)	Altri appelli	Altri appelli	Primo appello (colloquio)	Secondo appello (colloquio)	Altri appelli	Altri appelli			
PRIMO ANNO	PRIMO SEMESTRE	Fluid Mechanics	Staudera Pietro	25/11/2022	10/01/2023	17/02/2023			27/04/2023	22/06/2023	16/07/2023			06/09/2023	21/09/2023			30/07/2023	11/09/2023								
		Mechanical and Thermal Measurements	Lo Savio Fabio Raffaele Emilio		10/01/2023	01/02/2023			26/04/2023	12/06/2023	05/07/2023			07/09/2023	28/09/2023			08/06/2023	09/11/2023								
		Modeling and Simulation of Mechanical Systems	Fichera Gabriele		10/01/2023	13/02/2023	01/03/2023			28/04/2023	19/06/2023	24/07/2023			06/09/2023	25/09/2023			17/05/2023	08/11/2023							
		Materials Science and Technology	Pellecino Antonino		10/01/2023	16/02/2023			27/04/2023	12/06/2023	28/06/2023	17/07/2023			07/09/2023	21/09/2023			05/06/2023	10/11/2023							
		Manufacturing Process Technology	Fichera Sergio		10/01/2023	17/02/2023	21/02/2023			26/04/2023	13/06/2023	21/06/2023	07/07/2023			01/09/2023	22/09/2023			10/11/2023	01/12/2023						
	SECONDO SEMESTRE	Machine Design	La Rosa Guido		10/01/2023	11/01/2023	08/02/2023			28/04/2023	21/06/2023	12/07/2023	21/07/2023			08/09/2023	26/09/2023			03/05/2023	16/11/2023						
		CURRICULUM ADVANCED MECHANICAL DESIGN																									
		Advanced manufacturing of plastics and composites	Ciala Cinzia		10/01/2023	14/02/2023	24/02/2023			26/04/2023	12/06/2023	05/07/2023			06/09/2023	23/09/2023			08/05/2023	03/11/2023	09/11/2023						
		Experimental and numerical advanced design	Micone Giuseppe - Fergani Giovanni		10/01/2023	23/02/2023				27/04/2023	22/06/2023	20/07/2023			07/09/2023	25/09/2023			13/10/2023	15/12/2023							
		Non destructive evaluation on mechanical elements	Lo Savio Fabio Raffaele Emilio		10/01/2023	26/02/2023				28/04/2023	23/06/2023	28/07/2023			08/09/2023	18/09/2023			05/05/2023	10/11/2023							
SECONDO ANNO	PRIMO SEMESTRE	CURRICULUM MECHANICS AND MANUFACTURING																									
		Mechanics	Maddio Pietro		09/01/2023	31/01/2023	24/02/2023			21/04/2023	23/06/2023	07/07/2023	21/07/2023			08/09/2023	26/09/2023			21/04/2023	20/10/2023						
		Vehicle Dynamics and Multibody Simulation	Cammarota Giovanni - Fichera Gabriele		10/01/2023	24/02/2023				27/04/2023	15/06/2023	20/07/2023			07/09/2023	21/09/2023			18/05/2023	09/11/2023							
		Advanced Manufacturing	Costa Antonio		10/01/2023	24/01/2023	08/02/2023			28/04/2023	14/06/2023	29/06/2023			15/09/2023	22/09/2023			10/11/2023	24/11/2023							
		CURRICULUM ENERGY AND ENVIRONMENT																									
	SECONDO SEMESTRE	Energy Management	Fichera Alberto		09/01/2023	10/02/2023			21/04/2023	22/06/2023	12/07/2023			04/09/2023	22/09/2023			09/11/2023	01/12/2023								
		Energy Systems and Environment	Carandini Pasquale - Marzi Stefano		10/01/2023	24/02/2023			27/04/2023	29/06/2023	21/07/2023			11/09/2023	21/09/2023			08/05/2023	09/11/2023								
		Thermal Systems	Paganò Arturo		25/01/2022	26/02/2023			26/04/2023	24/06/2023	13/07/2023			07/09/2023	25/09/2023			05/05/2023	17/11/2023								
		Machine Design II	Micone Giuseppe		20/01/2023	24/02/2023				28/04/2023	21/06/2023			06/09/2023	25/09/2023			13/10/2023	15/12/2023	24/03/2023	19/05/2023						
		Fluid Machines Design	Mosina Michela		26/01/2023	23/02/2023				28/04/2023	24/07/2023			05/09/2023	21/09/2023			12/05/2023	10/11/2023								

Dopo ampio dibattito il Consiglio approva all'unanimità.

IL SEGRETARIO

Piero Scandura

IL PRESIDENTE

Renzo