

Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche
ORARIO DELLE LEZIONI DEL 2°ANNO 1° SEMESTRE A.A. 2024/25

NOVEMBRE 24	Lezioni mattina					Lezioni pomeriggio				
	8:30-9:20	9:20-10:10	10:10-11:00	11:20-12:10	12:10-13:00	14:00-14:50	14:50-15:40	15:40-16:30	16:40-17:30	17:30-18:20
martedì 12 novembre 2024		STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE - Aula E Istituti biologici								
mercoledì 13 novembre 2024	BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI - Aula 2 Ex Area Gavazzi									
giovedì 14 novembre 2024	MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI - Aula 2 Ex Area Gavazzi									
venerdì 15 novembre 2024	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 - Aula 2 Ex Area Gavazzi					ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 2 - Aula A Lente didattica				
martedì 19 novembre 2024		STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi								
mercoledì 20 novembre 2024	MECCANICA E SISTEMI MECCANICI - USCITA					MECCANICA E SISTEMI MECCANICI - USCITA				
giovedì 21 novembre 2024	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi					TECNOLOGIE DEI MATERIALI - Aula 2 Ex Area Gavazzi				
venerdì 22 novembre 2024	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi					TECNOLOGIE DEI MATERIALI - Aula 2 Ex Area Gavazzi				
lunedì 25 novembre 2024	MECCANICA E SISTEMI MECCANICI - USCITA									
martedì 26 novembre 2024		STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi								
mercoledì 27 novembre 2024	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2 - Aula 2 Ex Area Gavazzi					BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI - Aula 2 Ex Area Gavazzi				
giovedì 28 novembre 2024		MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI - Aula 2 Ex Area Gavazzi								
venerdì 29 novembre 2024	DISEGNO ASSISTITO AL CALCOLATORE, PROTOCOLLI CAM - Aula 2 Ex Area Gavazzi									
DICEMBRE 24	Lezioni mattina					Lezioni pomeriggio				
	8:30-9:20	9:20-10:10	10:10-11:00	11:20-12:10	12:10-13:00	14:00-14:50	14:50-15:40	15:40-16:30	16:40-17:30	17:30-18:20
lunedì 2 dicembre 2024	MECCANICA E SISTEMI MECCANICI - Aula 2 Ex Area Gavazzi									
martedì 3 dicembre 2024		STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi				BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI - Aula 2 Ex Area Gavazzi				
mercoledì 4 dicembre 2024	BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI - Aula 2 Ex Area Gavazzi									
giovedì 5 dicembre 2024	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi						MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI - ZOOM			

lunedì 9 dicembre 2024	DISEGNO ASSISTITO AL CALCOLATORE, PROTOCOLLI CAM - Aula 2 Ex Area Gavazzi				
mercoledì 11 dicembre 2024					BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI - Aula 2 Ex Area Gavazzi
giovedì 12 dicembre 2024	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE - Aula 2 Ex Area Gavazzi			TECNOLOGIE DEI MATERIALI - Aula 2 Ex Area Gavazzi	
giovedì 19 dicembre 2024	MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI - Aula 2 Ex Area Gavazzi				

INSEGNAMENTO	MODULO	CFU	NOME DOCENTE	COGNOME DOCENTE	OREPREVLEZ
Bioingegneria I	BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI	3	SANDRO	SERANI	36
	MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI	3	LUCA	GUALERZI	36
	STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE	2	LUCIA	CAZZOLETTI	20
Meccanica, tecnologia e disegno	DISEGNO ASSISTITO AL CALCOLATORE, PROTOCOLLI CAM	3	LUCA	PELLEGRINI	36
	MECCANICA E SISTEMI MECCANICI	3	GIAMBATTISTA	MANGANELLO	36
	TECNOLOGIE DEI MATERIALI	2	MATTEO	PIZZI	24
Anatomo fisiopatologia, semiotica e biomeccanica dell'arto inferiore, cingolo pelvico e rachide lombo-sacrale	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE	4	ELENA MANUELA	SAMAILA	40
	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2	2	MARIALUISA	GANDOLFI	20
	ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 2	2	CHRISTIAN	GEROIN	24