

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI

DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2021/2022

Insegnamento/modulo	codice ESSE3	CFU mod	Docente	semestre	anno	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22 (dal 19 al 23 pausa esoneri)	mag-22	giu-22	lug-22	set-22	ott-22	nov -22 (pausa esoneri)	dic-22	Totale appelli			
Citologia e istologia (A-L)	2857	6	Giacomina Brunetti	2°	I												0			
Citologia e istologia (M-Z)	2857	6	Giacomina Brunetti	2°	I												0			
Laboratorio di progettazione software (A-L)	2955	6	da assegnare	2°	I												0			
Laboratorio di progettazione software (A-L)	2955	6	da assegnare	2°	I												0			
Anatomia umana	2858	6	Maria Antonietta Panaro	1°	II	25-gen	22-feb	22-mar	12-apr	17-mag	14-giu	19-lug	20-set	18-ott	15-nov	13-dic	11			
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\1° modulo: Esposizione alle radiazioni non ionizzanti	2862	6	Antonella D'Orazio	1°	II	26-gen	23-feb	23-mar	13-apr	18-mag	15-giu	20-lug	21-set	19-ott	16-nov	16-dic	11			
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\1° modulo: Circuiti elettrici	2855	6	Mario Carpentieri	1°	II	26-gen	16-feb		20-apr		15-giu	6-lug	2-set	20-set		9-nov	8			
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\1° modulo: Biofluidodinamica	2891	6	Francesco De Vita	1°	II	21-gen	7-feb	25-feb		21-apr		10-giu	18-lug	12-set		14-nov	8			
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\2° modulo: Dispositivi e sistemi meccanici	2891	6	Giulio Reina	1°	II	25-gen	8-feb	18-mar	19-apr		13-giu	12-lug	13-set		15-nov		8			
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\2° modulo: Teoria dei segnali biomedicali	2862	6	Domenico Striccoli	2°	II	19-gen	9-feb	23-feb		20-apr	18-mag	8-giu	22-giu	13-lug	27-lug	7-set	21-set	16-nov	14-dic	13
Fondamenti di elettronica\1° modulo: Elettronica analogica	2164	6	Francesco De Leonardis	2°	II	14-gen	18-feb	25-mar			15-giu	30-giu	15-lug	29-lug	9-set	23-set	14-ott		9-dic	11
Fondamenti di elettronica\2° modulo: Elettronica digitale	2164	6	Francesco De Leonardis	2°	II	14-gen	18-feb	25-mar			15-giu	30-giu	15-lug	29-lug	9-set	23-set	14-ott		9-dic	11
Interazione della radiazione con la materia biologica	2852	6	Giuseppe Iaselli	2°	II		1-feb		21-apr		21-giu	8-lug	26-lug	27-set		25-ott	22-nov			8
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\2° modulo: Misure e strumentazione	2855	6	Filippo Attivissimo	2°	II	25-gen	10-feb		17-apr		13-giu	27-giu	15-lug	16-set			18-nov			8
Biochimica	2854	6	Giuseppe Fiermonte	1°	III															0
Fisiologia\1° modulo: Elementi di biofisica cellulare	2863	6	Giuseppe Calamita	1°	III															0
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	2159	6	Michele Roccotelli	1°	III	27-gen	21-feb		19-apr		27-giu	20-lug	7-set	21-set		18-nov				8
Strumentazione biomedicale	2856	6	Domenico Buongiorno	1°	III	26-gen	15-feb		22-apr		7-giu	8-lug	22-lug	14-set		15-nov				8
Bioinformatica	2861	6	Stefano Mazzoleni	2°	III	26-gen	16-feb		20-apr		8-giu	6-lug	20-lug	7-set		9-nov				8
Fisiologia\2° modulo: Funzioni integrate e Fisiologia umana	2863	6	Giuseppe Procino	2°	III															0
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	2159	6	Saverio Mascolo	2°	III	27-gen	21-feb		19-apr		27-giu	20-lug	7-set	21-set		18-nov				8