

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea in Ingegneria dei sistemi medicali A.A. 2021/22

Disciplina	Docente	Anno	Presidente	Componenti	Supplenti	Cultori della materia
Citologia e istologia	Giacomina Brunetti	I	Giacomina Brunetti			
Laboratorio di progettazione software	Michele Ruta	I	Michele Ruta	Tommaso Di Noia		
Laboratorio di progettazione software	Carmelo Antonio Ardito	I	Carmelo Antonio Ardito	Tommaso Di Noia	Vito Walter Anelli	
Anatomia umana	Maria Antonietta Panaro	II	Maria Antonietta Panaro	Rosa Calvello		
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\2° modulo: Teoria dei segnali biomedicali	Domenico Striccoli	II	Antonella D'Orazio	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Giuseppe Piro, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli		
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\1° modulo: Esposizione alle radiazioni non ionizzanti	Antonella D'Orazio	II	Antonella D'Orazio	D. Striccoli, M. Grande, G. Calò, G. Magno		
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	Michele Roccotelli	III	Saverio Mascolo	Michele Roccotelli	Maria Pia Fanti, Agostino Marcello Mangini	
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	Saverio Mascolo	III	Saverio Mascolo	Michele Roccotelli	Maria Pia Fanti, David Naso, Mariagrazia Dotoli, Paolo Lino	
Fondamenti di elettronica\1° modulo: Elettronica analogica	Francesco De Leonardis	II	Francesco De Leonardis	Vittorio Passaro	Cristoforo Marzocca, Martino De Carlo	
Fondamenti di elettronica\2° modulo: Elettronica digitale	Francesco De Leonardis	II	Francesco De Leonardis	Vittorio Passaro	Cristoforo Marzocca, Martino De Carlo	
Interazione della radiazione con la materia biologica	Giuseppe Iaselli	II	Giuseppe Iaselli	Gabriella Pugliese, Marilena Giglio	Donato Creanza	
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\1° modulo: Circuiti elettrici	Mario Carpentieri	II	Filippo Attivissimo	Mario Carpentieri	Anna Lucia Lanzolla	Francesco Cutugno
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\2° modulo: Misure e strumentazione	Filippo Attivissimo	II	Filippo Attivissimo	Mario Carpentieri	Nicola Giaquinto	
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\1° modulo: Biofluidodinamica	Francesco De Vita	II	Francesco De Vita	Marco Donato de Tullio	Giuseppe Pascazio	
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\2° modulo: Dispositivi e sistemi meccanici	Giulio Reina	II	Giulio Reina	Francesco De Vita, Giacomo Mantriota	Angelo Ugenti	
Biochimica	Giuseppe Fiermonte	III	Giuseppe Fiermonte	Deborah Fratantonio (RTDA)		
Bioinformatica	Stefano Mazzoleni	III	Stefano Mazzoleni	Vitoantonio Bevilacqua	Antonio Brunetti , Domenico Buongiorno	
Fisiologia\1° modulo: Elementi di biofisica cellulare	Giuseppe Calamita	III	Giuseppe Calamita	Giuseppe Procino	Anna Patrizia Gena	
Fisiologia\2° modulo: Funzioni integrate e Fisiologia umana	Giuseppe Procino	III	Giuseppe Calamita	Giuseppe Procino		
Strumentazione biomedicale	Domenico Buongiorno	III	Domenico Buongiorno	Vitoantonio Bevilacqua, Antonio Brunetti	Mario Cesarelli	Elena Sibilano