

**Commissioni degli esami di profitto corso di laurea in Ingegneria dei sistemi medicali
A.A. 2019/2020**

Disciplina	Docente	Anno	Presidente	Componenti	Cultori della materia	Supplenti
Citologia e istologia	Silvia Concetta Colucci	I				
Laboratorio di progettazione software	Giovanni Pascoschi	I	Giovanni Pascoschi	Tommaso Di Noia - Paolo Sorino		
Anatomia umana	Maria Antonietta Panaro	II	Maria Antonietta Panaro	Rosa Cavallo		
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\1° modulo: Teoria dei segnali biomedicali	Luigi Alfredo Grieco	II	Antonella D'Orazio	Luigi Alfredo Grieco - Marco Grande		
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\1° modulo: Circuiti elettrici	Mario Carpentieri	II	Filippo Attivissimo	Mario Carpentieri		
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\1° modulo: Biofluidodinamica	Marco Donato De Tullio	II	Marco Donato De Tullio	Francesco Bottiglione		
Principi ed applicazioni di ingegneria meccanica\2° modulo: Dispositivi e sistemi meccanici	Francesco Bottiglione	II	Marco Donato De Tullio	Francesco Bottiglione		
Campi elettromagnetici e teoria dei segnali\2° modulo: Esposizione alle radiazioni non ionizzanti	Antonella D'Orazio	II	Antonella D'Orazio	Luigi Alfredo Grieco		
Fondamenti di elettronica\1° modulo: Elettronica analogica	Francesco De Leonardis	II	Francesco De Leonardis	Vittorio Passaro		
Fondamenti di elettronica\2° modulo: Elettronica digitale	Francesco De Leonardis	II	Francesco De Leonardis	Vittorio Passaro		
Interazione della radiazione con la materia biologica	Giuseppe Iaselli	II	Giuseppe Iaselli	Vincenzo Spagnolo - Angelo Sampaolo		
Principi ed applicazioni di ingegneria elettrica\2° modulo: Misure e sicurezza elettrica	Filippo Attivissimo	II	Filippo Attivissimo	Mario Carpentieri		
Biochimica	Giuseppe Fiermonte	III	Giuseppe Fiermonte	Gennaro Agrimi - Angelo Vozza		
Fisiologia\1° modulo: Elementi di biofisica cellulare	Giuseppe Calamita	III	Giuseppe Calamita	Giuseppe Procino		
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	Luca De Cicco	II	Saverio Mascolo	Luca De Cicco		
Strumentazione biomedicale	Mario Savino	III	Mario Savino	Attilio Di Nisio		
Bioinformatics and big data analytics	Stefano Mazzoleni	III	Stefano Mazzoleni	Vitoantonio Bevilacqua	Giacomo Donato Cascarano	Antonio Brunetti
Fisiologia\2° modulo: Funzioni integrate e Fisiologia umana	Giuseppe Procino	III	Giuseppe Calamita	Giuseppe Procino		
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	Saverio Mascolo	II	Saverio Mascolo	Luca De Cicco		