

AA 2016-17

LM-6 Bioinformatica COMMISSIONI D'ESAME

Programmazione e laboratorio di Programmazione, CFU: 6, SSD: INF/01

Presidente: C. Gaibisso

Membri: Gambosi, Vigliano, H.Citterich Cultore della materia:

Basi di dati CFU6, SSD INF/01

Presidente: Basile

Membri: LT informatica Cultore della materia:

Applicazioni web per la biomedicina, CFU: 6, SSD: MED/04

Presidente: Cabibbo

Membri: Helmer Citterich, Pietrosanto Cultore della materia:

Genomica ed elementi di Genetica statistica CFU6, SSD BIO/18

Presidente: Novelletto

Membri: Malaspina, Jodice, Ciminelli Cultore della materia:

Proteomica cellulare e principi di proteomica CFU:6 , SSD: BIO/10

Presidente: Battistoni

Membri: Ciriolo, Desideri, Falconi Cultore della materia:

Chimica generale CFU: 6 SSD: CHIM/03

Presidente: C. Crestini

Membri: LT Scienze biologiche

Biochimica CFU: 6 SSD: BIO/10

Presidente: Filomeni

Membri: Rossi, Pedersen, Cultore della materia: Rizza

Genetica di base CFU: 6 SSD: BIO/18

Presidente: Gonfloni

Membri: Barilà, Cesareni

Fondamenti di biologia dello sviluppo CFU: 6 SSD: BIO/06

Presidente: S. Campello

Membri: Cecconi,

Cultore della materia: De Martino

Biologia molecolare e Bioinformatica CFU: 6 SSD: BIO/11

Presidente: Helmer Citterich Membri: Ausiello, Loreni

Bioinformatica CFU: 6 SSD: BIO/11

Presidente: Ausiello

Membri: Helmer Citterich, Cultore della materia: Mattei

Bioinformatica strutturale CFU: 6 SSD: BIO/11

Presidente: Falconi

Membri: Desideri

Cultore della materia: Iacovelli

Biologia sintetica e bioimaging CFU: 6 SSD: BIO/01

Presidente: Billi

Membri:

Cultore della materia: C. Verseux

Statistica Biomedica CFU: 6 SSD: MED/01

Presidente: Nardi

Membri: Scalia Tomba, Caramellino, Pacchiarotti, Macci

Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante CFU:6 , SSD: BIO/04

Presidente: Camoni

Membri: Marra, Visconti, Aducci Cultore della materia:

Medicina traslazionale e personalizzata CFU: 3 SSD: MED/03

Presidente: Biancolella

Membri: H. Citterich Cultore della materia:

Corso	SSD	cfu	Presidente
Programmazione e Laboratorio Programmazione	INF/01	6	C Gaibisso
Basi di Dati	INF/01	6	L Vigliano
Applicazioni WEB per la Biomedicina	MED/04	6	A Cabibbo
Genomica ed Elementi di Genetica Statistica	BIO/18	6	A Novelletto
Proteomica Cellulare e Principi di Proteomica	BIO/10	6	A Battistoni
Chimica Generale	CHIM/03	6	C Crestini
Biochimica	BIO/10	6	G Filomeni
Genetica di base	BIO/18	6	S Gonfloni
Fondamenti di biologia dello sviluppo	BIO/06	6	S Campello
Biologia Molecolare e Bioinformatica	BIO/11	9	M Helmer Citterich
Bioinformatica	BIO/11	6	G Ausiello
Bioinformatica Strutturale	BIO/11	6	M Falconi
Biologia Sintetica e Bioimaging	BIO/01	6	D Billi
Statistica Biomedica	MED/01	6	A Nardi
Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante	BIO/04	6	L Camoni
Medicina Traslazionale e Personalizzata	MED/03	3	M Biancolella

Commissioni Esami Bioinformatica 2015/16

Membri

G Gambosi, L Vigliano, M Helmer Citterich

commissione proposta da LT Informatica

M Helmer Citterich M. Pietrosanto (cultore della materia)

P Malaspina, C Jodice, BM Ciminelli, G Cesareni, L Castagnoli, D Barilà, S Gonfloni

M Ciriolo, A Desideri, M Falconi

commissione proposta da LT Scienze Biologiche

L Rossi, J Pedersen, Rizza (cultore della materia)

D Barilà, G Cesareni

F Cecconi, A. De Martino (cultore della materia)

G Ausiello, F Loreni

F Cecconi, C Rodolfo

M Helmer Citterich, M. Pietrosanto (cultore della materia)

A Desideri, F Iacovelli (cultore della materia)

C Verseux, C Fagiarone (cultore della materia)

G Scalia-Tomba, L Caramellino, B Pacchiarotti, C Macci, Helmer Citterich

M Marra, S Visconti, P Aducci

M Helmer Citterich