

ELENCO DE DISCIPLINAS NAS IES ASSOCIADAS (junho/2014)

cod	NOME	Nível	horas-aula	crédito	IES
	OBRIGATORIAS				
BqBM01	Animais de laboratório: manejo ético	M/D	30	2	IES assoc
BqBM02	Áreas de Fronteira: Seminários em Bioq e Biol Molecular	M/D	30	2	IES assoc
BqBM03	Dissertação de Mestrado	M			IES assoc
BqBM04	Tese de Doutorado	D			IES assoc
BqBM05	Atividades didáticas	D	30	2	IES assoc

OPTATIVAS						Contato
	Bioquímica e Biologia Molecular na prática: curso teórico-prático	M/D	120	8	Sbbq	
	Modelos para o Envelhecimento Humano	M/D	60	4	EACH	fscha@usp.br
	Bases Moleculares das doenças não transmissíveis	M/D	75	5	EACH	
	Sinalização celular	M/D	120	8	EACH	
	Controle da Expressão Gênica	M/D	60	4	IFRJ	marcelo.carvalho@ifrj.edu.br
	Genética do Câncer	M/D	60	4	IFRJ	
	Bioquímica Metabólica	M/D	60	4	IFRJ	
	Glicobiologia Aplicada a Biotecnologia	M/D	30	2	UDESC	lcmilett@yahoo.com.br
	Bioindicadores de Mutagênese Ambiental	M/D	30	2	UDESC	
	Estresse oxidativo associado à patologia e à poluição	M/D	30	2	UDESC	
	Bases Moleculares da Regulação Gênica	M/D	30	2	UDESC	
	Tópicos Avançados em Bioquímica I	M/D	60	4	UERN	wogel.uern@gmail.com
	Tópicos Avançados em Bioquímica II	M/D	45	3	UERN	
	Princípios de Biologia Molecular	M/D	60	4	UERN	
	Bioquímica Experimental	M/D	60	4	UERN	
	Tópicos em Imunologia	M/D	45	3	UERN	
	Bioestatística	M/D	60	4	UERN	
	Química de Proteínas	M/D	60	4	UFAL	hugobqi@yahoo.com.br
	Fundamentos de Bioquímica	M/D	75	5	UFMS	liqiamacedo18@gmail.com
	Fundamentos de Biologia Molecular	M/D	75	5	UFMS	
	Mecanismos Moleculares e Celulares da resposta Imune	M/D	45	3	UFMS	
	Tópicos em Biotecnologia	M/D	45	3	UFMS	
	Enzimologia	M/D	45	3	UFMS	
	Hormônios e Metabolismo: visão Integrada	M/D	30	2	UFSJ	pagranjeiro@gmail.com
	Tópicos Avançados em Bioquímica e Biologia Molecular	M/D	30	2	UFSJ	
	Inovação Tecnológica para a Expressão e Purificação de Produtos de Interesse Bioecológicos	M/D	30	2	UFSJ	
	Tópicos Avançados em Bioquímica	M/D	60	4	UFBA	luzimargonzaga@gmail.com ;
	Tópicos Avançados em Bioquímica e Biologia Molecular	M/D	90	6	UFBA	pgbqbm@ufba.br
	Métodos e Técnicas em Bioquímica e Biologia Molecular	M/D	75	5	UFBA	
	Bioinformática	M/D	60	4	UFBA	
	Tópicos Avançados em Biotecnologia Molecular	M/D	30	2	UFBA	
	Fundamentos em Bioinformática	M/D	60	4	UEA	danielsaito@yahoo.com
	Tópicos em Biologia Molecular	M/D	60	4	UEA	
	Caracterização de Biomoléculas	M/D	60	4	UEA	
	Desenvolvimento de Marcadores Moleculares	M/D	60	4	UEA	
	Engenharia Genética	M/D	60	4	UEA	
	Farmacofisiologia Autonômica do Sistema Cardiovascular	M/D	60	4	UEA	