



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia – Programa de Biologia Humana e Experimental

FUNDAMENTOS DE BIOIMPRESSÃO

CRONOGRAMA:

AULA	DATA	TEMA
1	09/09	Apresentação do Curso Introdução à Bioimpressão 3D: aplicações
2	16/09	Cultivo celular convencional e tridimensional
3	23/09	Conceitos de bioimpressão 3D; tipos de bioimpressoras, reologia, reagentes, biomateriais e biotintas (Parte I)
4	30/09	Conceitos de bioimpressão 3D; tipos de bioimpressoras, reologia, reagentes, biomateriais e biotintas (Parte II)
5	07/10	Aula prática: Softwares e configurações básicas para bioimpressão
6	14/10	Bioimpressão 3D na UERJ: objetivos e perspectivas no LPCT
7	21/10	<i>Palestra de Pesquisador Convidado</i>
8	28/10	Seminários: grupos 1, 2 e 3
9	04/11	Seminários: grupos 4, 5 e 6
10	11/11	Seminários: grupos 7 e 8 Mesa Redonda de Encerramento