

## CRONOGRAMA

### Curso: Introdução à Bioinformática

Dia 1 (Terça-Feira)	
HORA	TEMA
09:00-10:30	(T) Introdução
10:30-11:00	Coffee-break
11:00-12:00	(T) Bancos de dados Biológicos do NCBI
13:00-14:00	Almoço
14:00-15:00	(T) Sistema Entrez
15:00-16:00	(P) Utilizando o Entrez
16:00-16:30	Coffee-break
16:30-17:00	(T) Homologia de Sequencias

Dia 2 (Quarta-Feira)	
HORA	TEMA
09:00-12:00	Busca de similaridade; Algoritmo de Smith-Waterman; Algoritmo do BLAST
12:00 - 13:00	(P) Busca de Sequencias
13:00-14:00	Almoço
14:00-16:00	(T) Bancos de estrutura de proteínas
16:00-16:30	Coffee-break
16:30-18:00	(T) Genoma e Mapas Genômicos

Observações: (T) aula teórica; (P) aula prática em sala de aula