

## CRONOGRAMA

### Curso: Sequenciamento e Análise de Fragmentos através de Eletroforese Capilar

<b>Dia 1 (Segunda-Feira)</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
09:00-09:30	Apresentação
09:30-10:30	(T) Sequenciamento
<b>10:30-11:00</b>	<b>Coffee-break</b>
11:00-12:00	(P) Reação Sequenciamento
12:00-13:00	(T/P) Software Data Collection
<b>13:00-14:00</b>	<b>Almoço</b>
14:00-14:30	(P) Precipitação - Isopropanol
14:30-15:30	(T) Software Sequencing Analysis
15:30-16:00	(P) Precipitação - Etanol
<b>16:00-16:30</b>	<b>Coffee-break</b>
16:30-17:00	(P) Preparo para Eletroforese Capilar
17:00-18:00	(T) Metilação

<b>Dia 2 (Terça-Feira)</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
09:00-09:30	Revisão – Dia Anterior
09:30-11:00	(P) Análise dos Resultados do Sequenciamento
<b>11:00-11:30</b>	<b>Coffee-break</b>
11:30-13:00	(T) Troubleshooting e Manutenção
<b>13:00-14:00</b>	<b>Almoço</b>
14:00-15:30	(T/P) Softwares SaqScape / Variant Reporter
15:30-16:00	(T) MicroSeq
<b>16:00-16:30</b>	<b>Coffee-break</b>
16:30-18:00	(T) SOLID

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

<b>Dia 3 (Quarta-Feira)</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
09:00-09:30	Revisão – Dia Anterior
09:30-10:30	(T) PCR de Microssatélites
<b>10:30-11:00</b>	<b>Coffee-break</b>
11:00-12:30	Reação – PRC de Microssatélites
<b>12:30-13:30</b>	<b>Almoço</b>
13:30-14:30	(T) Troubleshooting – Microssatélites
14:30-15:00	(P) Preparo para Eletroforese
15:00-16:00	(T) Software Genemapper
<b>16:00-16:30</b>	<b>Coffee-break</b>
16:30-18:00	(P) Software Genemapper

<b>Dia 4 (Quinta-Feira)</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
09:00-09:30	Revisão – Dia Anterior
09:30-10:30	(P) Análise dos Resultados
<b>10:30-11:00</b>	<b>Coffee-break</b>
11:00-12:00	(P) Continuação – Análises de Resultados
<b>12:00-13:00</b>	<b>Almoço</b>
13:00-14:00	(T) Análise de SNPs - SNaPshot
14:00-16:00	(T/P) Análise de Resultados de SNaPshot
<b>16:00-16:30</b>	<b>Coffee-break</b>
16:30-18:00	(T) Análise de SNPs - SNPlex

<b>Dia 5 (Sexta-Feira)</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
09:00-09:30	Revisão – Dia Anterior
09:30-11:00	(T) Outras Aplicações – AFLP e LOH
<b>11:00-11:30</b>	<b>Coffee-break</b>
11:30-13:00	(P) Análise de Resultados – AFLP - LOH
<b>13:00-14:00</b>	<b>Almoço</b>
14:00-16:30	Módulo HID
<b>16:30-17:00</b>	<b>Coffee-break</b>
17:00-18:00	Avaliação do Curso

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