

PPGCB (2016/2)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30	Ferramentas de Bioinformática para Estudos Genômicos e evolutivos em plantas 10 vagas FILIFE VICTÓRIA	Ecologia e Conservação de Mamíferos CARLOS BEN-HUR 9 vagas		Citogenética ANALÍA RICARDO GUNSKI	Seminários FREDERICO
9:30 – 10:30	Ferramentas de Bioinformática para Estudos Genômicos e evolutivos em plantas FILIFE VICTÓRIA	Ecologia e Conservação de Mamíferos CARLOS BEN-HUR		Citogenética ANALÍA RICARDO GUNSKI	Seminários FREDERICO
10:30 – 11:30	Ferramentas de Bioinformática para Estudos Genômicos e evolutivos em plantas FILIFE VICTÓRIA	Ecologia e Conservação de Mamíferos CARLOS BEN-HUR		Citogenética ANALÍA RICARDO GUNSKI	Seminários FREDERICO
11:30 – 12:30	Ferramentas de Bioinformática para Estudos Genômicos e evolutivos em plantas FILIFE VICTÓRIA			Citogenética ANALÍA RICARDO GUNSKI	
13:30 – 14:30				Sequenciamento de nova geração aplicado à ecologia microbiana LUIS FERNANDO	Atividade Didática Supervisionada FREDERICO
14:30 – 15:30				Sequenciamento de nova geração aplicado à ecologia microbiana LUIS FERNANDO	Atividade Didática Supervisionada FREDERICO
15:30 -16:30				Sequenciamento de nova geração aplicado à ecologia microbiana LUIS FERNANDO	Atividade Didática Supervisionada FREDERICO
16:30 – 17:30				Sequenciamento de nova geração aplicado à ecologia microbiana LUIS FERNANDO	
17:30 -18:30					