

HORÁRIO DO 3º MÓDULO - 2º SEMESTRE DE 2017

Haverá uma pausa no período 28/08 a 01/09, para realização do Curso de Inverno

Período: 07/08 a 13/10/2017

HORA	SALA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8 às 12	3009	Genética da resistência de plantas a doenças		Genética da resistência de plantas a doenças	SEMINÁRIOS CIB662/CIB309/CIB/310	Expressão de proteínas
13 às 17	3009	T. E em GBM I- Genética da conservação	Cultura de células e tecidos vegetais	Diversidade Microbiana e Biorremediação	Cultura de células e tecidos vegetais	Diversidade Microbiana e Biorremediação
13 às 17	A definir	Redação de artigos científicos relacionados a bibliotecas de CDNs e expressão de genes de cacau	T.E em GBM III- Perl para Biologistas		T.E em GBM III- Perl para Biologistas	

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS/CARGA HORARIA	SALA	PROFESSOR
CIB 662	Seminários de Pré-defesa em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/ Fátima Alvim
CIB 309	Seminários de Tema Livre em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/ Fátima Alvim
CIB 310	Seminário de Qualificação em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/ Fátima Alvim
CIB 094	Diversidade Microbiana e Biorremediação	4T:0P/60h	3009	Rachel Rezende
CIB 134	Expressão de Proteínas	4T:0P/60h	3009	Abelmon Gesteira
CIB 084	Cultura de Células e tecidos Vegetais	4T:0P/60h	3009	Márcio Gilberto Cardoso Costa
CIB 082	T.E em GBM III- Perl para Biologistas	2T:1P/60h	A definir	Luciano Bernardes
CIB 080	T. E em GBM I- Genética da conservação	2T:0P/30h	3009	Fernanda Amato Gaiotto
CIB 184	Genética da resistência de plantas a doenças	4T:0P/60h	3009	Ronan Xavier Correa
CIB081	T.E. em GBM II – Redação de artigos científicos relacionados a bibliotecas de CDNs e expressão de genes de cacau	3T:0P/45h	3009	Fabienne Micheli

Atenção:

- 1) a disciplina Genômica e expressão gênica, da Profa. Aurizangela Sousa, será ministrada de forma condensada, no período de 02 a 05/01/2018;
- 2) estamos preparando uma disciplina sobre inovação e empreendedorismo para o **4º módulo**. Assim que a disciplina estiver definida, enviaremos as informações sobre ela por e-mail.

HORA	SAL A	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8 às 12	3009	Genética de Populações	Métodos de melhoramento de plantas	Genética de Populações	SEMINÁRIOS CIB662/CIB309/CIB/310	Métodos de melhoramento de plantas
13 às 17	3009	Estrutura e função de macromoléculas	Elaboração de textos científicos de genética em inglês	Filogenia Molecular	Estrutura e função de macromoléculas	Elaboração de textos científicos de genética em inglês
13 às 17	*A DEFINIR	Filogenia Molecular				

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS/ CARGA HORARIA	SALA	PROFESSOR
CIB 662	Seminários de Pré-defesa em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/Fátima Alvim
CIB 309	Seminários de Tema Livre em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/Fátima Alvim
CIB 310	Seminário de Qualificação em GBM	0T:1P/30h	3009	Fernanda Gaiotto/Fátima Alvim
CIB 138	Filogenia Molecular	4T:0P/60h	A definir	Marco Antônio Costa
CIB 306	Elaboração de textos científicos de genética em inglês	4T:0P/60h	3009	Janisete Gomes Miller
CIB 033	Métodos de melhoramento de plantas	4T:0P/60h	3009	Dário Ahnert
CIB 661	Estrutura e função de macromoléculas	4T:0P/60h	3009	Carlos Priminho Pirovani
CIB 029	Genética de Populações	4T:0P/60h	3009	Fernanda Amato Gaiotto
CIB087	Genômica e expressão gênica	4T:0P/60h	3009	Aurizangela Oliveira de Sousa