



**3º MÓDULO (15/08 a 07/10)**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHA (08h00 às 12h00)</b>	CIB 387: MICROBIOLOGIA GERAL  Professoras: Rachel Passos Rezende  (sala 3)	CIB 661- Estrutura e Função de Macromoléculas  PROF. CARLOS PRIMINHO  Sala da genética		CIB 681 – Tópicos Especiais II: Purificação de Bioprodutos  Professora: Elizama Oliveira (sala 3)	CIB 661- Estrutura e Função de Macromoléculas PROF. CARLOS PRIMINHO  Sala da genética
<b>TARDE (13h30 às 17h00)</b>	CIB 387: MICROBIOLOGIA GERAL  Professoras: Rachel Passos Rezende (sala 3)	CIB 666: INTERAÇÃO PATÓGENO HOSPEDEIRO  Professora: CARLA ROMANO (sala 3)	CIB 387: MICROBIOLOGIA GERAL  Professoras: Rachel Passos Rezende (sala 3)	CIB 666: INTERAÇÃO PATÓGENO HOSPEDEIRO  Professora: CARLA ROMANO (sala 3)	CIB 388: SEMINÁRIO 1  Professor Eduardo Gross (sala 3)

**4º MÓDULO (17/10 a 09/12)**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ (08h00 às 12h00)</b>		CIB 673: Microbiologia dos Solos  Professor Eduardo Gross  (sala 3)	CIB 689- Princípios Biofísico- Químicos e Aplicações Nanobiotecnológi- cas de Sistemas Biomiméticos PROF.: Salay (sala 7)  CIB 681- Tóp. espec. II: Biotecnologia Enzimática Microbiana Profa: Andrea Miura (sala da agroindústria)	CIB 673: Microbiologia dos Solos  Professor Eduardo Gross (sala 3)	CIB 689- Princípios Biofísico- Químicos e Aplicações Nanobiotecnológi- cas de Sistemas Biomiméticos  PROF.: Salay (sala 3)
<b>TARDE (13h30 às 17h00)</b>	CIB 681: Tóp Esp. II: Fundamentos das células-tronco para a biotecnologia aplicada à saúde  Professora Adriana Bozzi  (SALA 3)	CIB 683: Tópicos Especiais V: Virologia I Profa. Luciana Debortoli (sala 3)	CIB 681- Tópicos Especiais II: BIOSSEGURANÇA EM LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA Professora: <b>Ana Paula Uetanabaro</b> (sala 3)	CIB 683: Tópicos Especiais V: Virologia I  Profa. Luciana Debortoli (sala 3)	

**DISCIPLINA CONDENSADA:**

CIB 682: TÓPICOS ESPECIAIS III: METAGENÔMICA E SUAS APLICAÇÕES- 24 A 28 DE OUTUBRO. PROFESSORES: **ANA PAULA TROVATTI, ARISTÓTELES GÓES, ERIC ROCHA (SALA DE ESTUDOS 1)**