

CALENDÁRIO DE CURSOS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA

**2º SEMESTRE**

Para se inscrever nas disciplinas mencionadas no calendário os alunos deverão apresentar uma autorização do orientador.  
Interessados de outros Programas devem contatar diretamente os Professores responsáveis para saber sobre a disponibilidade.

DISCIPLINAS	PERÍODO 2018	DIA DA SEMANA	HORÁRIO	MODALIDADE DE AULAS	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	VAGAS	RESPONSÁVEIS Professores Doutores	LOCAL
Seminários da Sociedade de Pesquisa em Biologia Celular SPBCel	Semestral	Terças-Feiras	12h -13h	Seminários	02	30h	Ilimitada	Anderson M. Rodrigues	Jandira Masur
Seminários Interdisciplinares II	13 de agosto 15 de outubro	Segundas-Feiras	10h-12h	Discussões/Papers	03	60h	10	Ana Flavia Popi Nilmar Moretti	Anf. Nelson F.Mendes
Princípios básicos em laboratório de pesquisa científica	13 de 17 agosto	05 dias seguidos	Período Integral 08h-12h 14h-16h	Teóricas /práticas	04	60h	mín. 5 máx.8	Katia Oliveira/Erika Suzuki Nilmar Moretti /Isabel Scaletsky	AGENDAR
Temas em Biologia Celular na Interação Patógeno-Hospedeiro	30 de agosto 25 de setembro	Terças-Feiras Quintas-Feiras	08h-12h	Seminários e Discussão	05	75h	08	Erika Suzuki	AGENDAR
Temas atuais em fungos patogênicos	Agosto 28 setembro 11, 18 e 25 outubro 0 2,09,16 e 23	Terças-Feiras (8 aulas)	14h-18h	Discussões de papers Seminários	06	96h	mín. 5 máx. 14	Rosana Puccia	AGENDAR
Biologia Celular Básica	12 de setembro 22 de outubro	segundas/quartas/sextas (18 aulas)	9h-12h	Teóricas/Seminários	10	162	20	Elaine Rodrigues/Roberto Renato/Renata/Nilmar	Edifício Pesq. II – Rua Pedro de Toledo 669 CTCMol - Rua Mirassol, 207
Introdução à Genômica Médica	17 a 27 de setembro 01 a 29 de outubro 05 de novembro	Segundas-feiras quintas-feiras (13 aulas)	14h-18h	Método Socrático de debate.	08	120h	10	Marcelo Briones	O aluno deverá levar o seu notebook Lab. Ed.Pesq. II 4º andar Fundos
Fatores de virulência em fungos, com destaque a patógenos emergentes	16 de agosto 11 de outubro	Quintas-Feiras (9 aulas)	14h - 17h	Seminários/Palestras	06	96h	10	Olga F. Gompertz	Anf. Nelson F.Mendes
Básico de Biologia Molecular do gene	10 de setembro 19 de outubro	segundas/quartas/sextas (16 aulas)	08h-12h	Teóricas/Discussões	10	152h	20	José Franco	AGENDAR
Biologia Celular do Estresse	12 de setembro 14 de novembro	Segundas-Feiras Quartas-Feiras (18 aulas)	14h - 17h	Aulas Seminários	08	128h	10	Sergio Schenkman	AGENDAR
Conceitos fundamentais e premiados da Imunologia	15 de agosto 31 de outubro	Quartas-Feiras (12 aulas)	8h - 12h	Teóricas/seminários	07	100h	15	Ana Flávia Popi	Anf. Nelson F. Mendes e Mezanino Ed. Pesq. II
<del>Marcas epigenéticas: Manutenção da estabilidade do genoma e regulação da atividade gênica</del>	<del>02 de outubro 27 novembro</del>	<del>Terças-Feiras (9 aulas)</del>	<del>8h30 - 12h</del>	<del>Teóricas/seminários</del>	<del>06</del>	<del>96h</del>	<del>20</del>	<del>Miriam G. Jasiulionis</del>	<del>CANCELADO 13.06.2018</del>
Biologia do Câncer Será ministrada em 2019	Cancelado	Quintas-Feiras (10 aulas)	8h30 - 12h	Teóricas e seminários	08	120h	18	Elaine G. Rodrigues	AGENDAR
Influências Recíprocas entre o Exercício e o Sistema Imunológico	04 de outubro 29 de novembro	Quintas-feiras (8 aulas)	08h-12h	Aulas /Discussões Seminários	06	96h	40	Mauro Walter Vaisberg	AGENDAR
Aspectos celulares e moleculares da transdução de sinal em fungos patogênicos	10 de outubro 28 de novembro	Quartas-Feiras (8 aulas)	14h - 18h	Seminários/discussão	06	96h	10	Wagner Luiz Batista	AGENDAR
Proteômica para investigação de patógenos	16 de outubro 06 de novembro	Terças-Feiras Quintas-feiras (7 aulas)	14h - 17h30	Teóricas práticas	02	30h	20	Júlia P.C. da Cunha	Auditório do Leta-Butantan

Tel./Fax: (0X11) 5576-4848 VOIP 2933Secretária: Mércia Maia – Email: maiaveira2015@gmail.com  
Coordenador: Prof. Dr. Renato A. Mortara - Email: ramortara@unifesp.br