

DISCIPLINAS OFERECIDAS NO 2º SEMESTRE/2022
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA

LFBM

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
LFM 2704	Seminários LFBM	Professora coordenadora : Érica de Oliveira Mello	01	Quarta-feira 13:00h – 14:00h Início da Disciplina: Término da Disciplina: Todo o semestre Nº de Vagas: 30 OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	SALA 206 CBB

LFM2711	Bases Moleculares e Celulares de Doenças Humanas	Professora coordenadora: Prof. ^a Anna L. Okorokova Façanha	02	<p>quintas-feiras</p> <p>14h às 16h</p> <p>Início da Disciplina:</p> <p>Término da Disciplina:</p> <p>Todo o semestre</p> <p>Nº de Vagas: 15</p> <p>OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs</p>	SALA 206 CBB
---------	--	---	----	--	-----------------

LQFPP

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
QFP2623	SEMINÁRIOS EM BIOQUÍMICA	Professora coordenadora : Prof. ^a Ana Eliza Zeraik	01	<p>SEXTA-FEIRA</p> <p>09:00h – 10:00h</p> <p>Início da Disciplina: 08/08/2022</p> <p>Término da Disciplina: Dezembro/2022</p> <p>Nº de Vagas: 20</p>	2015/P5

				OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	
QFP 2620	BIOQUÍMICA DE SEMENTES	<p>Professora coordenadora: Profa Antonia Elenir A. Oliveira</p> <p>Professora colaboradora: Profa. Kátia Valevski</p>	03	<p>Quinta-feira 13:00h às 16:00h</p> <p>Início da Disciplina: 11/08/2022</p> <p>Término da Disciplina: Dezembro/2022</p> <p>Nº de Vagas: 15</p> <p>OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs</p>	2015/P5
QFP 2706	Biologia Computacional de Interação Protéica	<p>Professor coordenador : Prof. Jorge Hernandez Fernandez</p> <p>Professor colaborador: Dr. João Luiz de Almeida Filho</p>	02	<p>Quartas-feiras 14:00h às 16:00h</p> <p>Início da Disciplina: 17/08/2022</p> <p>Término da Disciplina: 12/2022</p> <p>Nº de Vagas: 10</p> <p>OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs</p>	2015/P5

LBT

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
LBT2601	Seminários em Biotecnologia	Professor responsável: Prof. Francisco José Alves Lemos	01	TERÇA-FEIRA 13:00h-14:00h Início da Disciplina: todo semestre Término da Disciplina: Nº de Vagas: 20 OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	Sala de Conf. II / P4

LBR

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
LBR2609	Seminário em Imunologia	Prof. Milton Kanashiro	01	QUINTA-FEIRA 13:00h – 14:00h Início da Disciplina: Todo o semestre Término da Disciplina: OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	SALA 206 CBB

LBR 2606	Morte Celular Programada. Apoptose	Responsável: Profa Elena Lassounskaia	02	Terça-feira: 14:00h-16:00h Início da Disciplina: Todo o semestre Término da Disciplina: OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	SALA 206 CBB
----------	------------------------------------	---------------------------------------	----	--	--------------

LBCT

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
LBC2707	Seminário em Biologia Celular	Professor responsável: Renato Augusto DaMatta	01	Quarta-feira 17:00h – 18:00h início da disciplina: 10/08/2022 término da disciplina: 07/12/2022 Nº de Vagas: 60 OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs	SALA 206 CBB
LBC2728	Epistemologia Aplicada a Biociências II (Sem pré-requisitos)	Professor coordenador: Arnaldo Rocha Façanha Professor Colaborador: Antonio J. D. Cogo	02	segunda-feira 14:30 às 16:30h início da disciplina:	SALA 206 CBB e Conferência II P4

				<p>todo semestre</p> <p>término da disciplina:</p> <p>Nº de Vagas:32</p> <p>OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs</p>	
LBC2701	Microscopia Óptica	<p>Professor coordenador: Sergio Henrique Seabra</p> <p>Professor colaborador: Renato Augusto DaMatta</p>	02	<p>início da disciplina: 19/09/2022</p> <p>término da disciplina: 23/09/2022</p> <p>integral por 1 semana</p> <p>Nº de Vagas: 14</p> <p>OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs</p>	212 E1
LBC2702	Microscopia Confocal	<p>Professor coordenador e colaboradores: Sergio Henrique Seabra (Coordenador), Renato Augusto DaMatta (colaborador)</p>	02	<p>início da disciplina: 03/10/2022</p> <p>término da disciplina: 07/10/2022</p> <p>Integral por 1 semana</p> <p>Nº de Vagas PGBB: 09</p>	212 E1
LBR2716	Tópicos Avançados Em Biologia Celular: Capacitação Operacional Em Citometria de Fluxo	<p>Professor coordenador: João Luiz Mendes Wanderley</p>	02	<p>10-12h (teórica) e 14-16h (prática)</p> <p>Integral por 1 semana</p>	212 E1

				início da disciplina: 21/11/2022 término da disciplina: 25/11/2022 - Nº de Vagas PGBB: 06
--	--	--	--	---

CBB					
CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRT	HORÁRIO	SALA
CBB2716	Princípios das doenças neurológicas e psiquiátricas (Pré-requisito): Neurociência Básica	Professor Coordenador: Marinete Pinheiro Carrera Professores Colaboradores: Arthur Giraldi Guimarães Cintia Monteiro de Barros Henrique Rocha Mendonça UFRJ-Macaé Sheila Espírito Santo Araújo	02	início da disciplina: mês de outubro das 13h às 17h, com início no dia 03/10/22 - Nº de Vagas PGBB: 10 OBS: A disciplina será aberta a alunos de outras PGs (Pré-requisito): Neurociência Básica	223/E1
CBB2701	Pesquisa de Tese de Mestrado	Prof. Arnaldo Rocha Façanha	10	XXXXXXX	XXXXXX
CBB 2700	Crédito Didático	Prof. Arnaldo Rocha Façanha	02	xxxxxxxxxxx	xxxxxxx
CBB2702	Pesquisa de Tese de Doutorado	Prof. Arnaldo Rocha Façanha	10	XXXXXXX	XXXXXX
CBB2709	Seminário do CBB I	Professor responsável: Prof. Vanildo Silveira Professor colaborador: Prof. Arnaldo Rocha Façanha	01	5ª FEIRA 16H-17H	Auditório II P4

CBB2710	Seminário do CBB II	Professor responsável: Prof. Vanildo Silveira Professor colaborador: Prof. Arnaldo Rocha Façanha	01	5ª FEIRA 16H-17H	Auditório II P4
CBB2711	Seminário do CBB III	Professor responsável: Prof. Vanildo Silveira Professor colaborador: Prof. Arnaldo Rocha Façanha	01	5ª FEIRA 16H-17H	Auditório II P4
CBB2712	Seminário do CBB IV	Professor responsável: Prof. Vanildo Silveira Professor colaborador: Prof. Arnaldo Rocha Façanha	01	5ª FEIRA 16H-17H	Auditório II P4