

NOME DA DISCIPLINA	PRÉ REQUISITO/SELEÇÃO	PERÍODO	COORDENAÇÃO	PROGRAMA	HORÁRIO	DIAS	VAGAS
Bioestatística Aplicada ao Planejamento na Área de Saúde	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	19/09 11/10	Nicolau Maués Serra-Freire	BS	8h 12h	3ª; 5ª e 6ª	5
Biofísica Molecular	PRÉ REQUISITO: CONHECIMENTO DE CÁLCULO. HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ENTREVISTA COM OS CANDIDATOS	06/08 03/12	Ernesto Caffarena	BCS	9h 12h	3ª	5
Biologia Celular e Fundamentos de Biologia Molecular	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	05/08 16/08	Kátia da Silva Calabrese	BP	8 às 17	2ª A 6ª	5
Biomonitoramento de Ecossistemas Aquáticos	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	21/10 25/10	Darcilio Fernandes Baptista	BS	9h30 17h	2ª a 6ª	5
Bioquímica e Biologia Molecular de Parasitos	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	07/08 16/10	Carlos Roberto Alves	BP/BCS	9h 12h	4ª	10
Caracterização Viral em Microscopia Eletrônica de Transmissão	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	07/10 11/10	Ortrud Monika Barth Schatzmayr / Débora Ferreira Barreto Vieira	MT	9h 17h	2ª a 6ª	10
Controle Biológico de insetos vetores: Bactérias entomopatogências	SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO: RELAÇÃO DA DISCIPLINA COM A DISSERTAÇÃO E, OU, TESE, DO ALUNO.	16/10 25/10	Clara de Fátima Gomes Cavados	BS/MT	8h 17h	2ª a 6ª	8
Citometria de Fluxo I	CRITÉRIO DE SELEÇÃO: COMPROVAR POR CARTA A NECESSIDADE DE USAR A TÉCNICA DE CITOMETRIA DE FLUXO NO DESENVOLVIMENTO DA TESE/DISSERTAÇÃO DO ALUNO.	12/08 23/08	Andrea Henriques Pons Alvaro Luiz Bertho dos Santos	BP/BCM	9h 17h	2ª a 6ª	10
Cultura Celular e suas aplicações na virologia	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: LATTEs E ASSUNTO DA DISSERTAÇÃO OU TESE./	23/09 27/09	Vanessa Salete de Paula	BP/MT	8h 17h	2ª a 6ª	2
Dinâmica das gastrorenterites de etiologia viral	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: CARTA DO ALUNO E DO ORIENTADOR EXPLICANDO O POR QUE DO INTERESSE NA DISCIPLINA	26/08 30/08	José Paulo Gagliardi Leite Eduardo de Mello Volotão	BP/BCM /MT	8 às 17	2ª a 6ª	5
Doenças produzidas por vírus e Virologia humana	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	02/09 31/10	Elba Regina Sampaio de Lemos / Rita Nogueira	MT	9h 16h	2ª a 6ª	5
Ecologia das Leishmanioses	PRÉ REQUISITO: ATUAR E/ OU DESENVOLVER PROJETOS EM LEISHMANIOSSES.//HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ÁREA DE ATUAÇÃO (FOCO DA PESQUISA).	05/08 31/08	Elizabeth Ferreira Rangel	BP/BS	8h30 17h	2ª a 6ª	5
Educação Ambiental	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	07/08 04/09	Danielle Grynspan	EBS/BS	10h 16h	4ª	6
Estratégias da Divulgação Científica	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. PRÉ REQUISITO: LEITURA DE INGLÊS	05/11 21/11	Claudia Juberg	EBS	9h às 17h	3ª A 5ª	2

Estudo teórico e prático da biologia dos helmintos parasitos de mamíferos reservatórios de interesse médico-veterinário.	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	09/09 20/09	Rosângela Rodrigues e Silva Arnaldo Maldonado Junior	BS	8h 17h	2ª a 6ª	8
Filariose: Oncocerose, Mansonelose e Filariose linfática	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ANÁLISE DE CURRÍCULO E ENTREVISTA	23/09 27/09	Marilza Maia Herzog Dalma Maria Banic	BP/BS	9 às 17	2ª a 6ª	8
Filogenômica Aplicada	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	02/09 06/09	Laila Alves Nahum	BP/BCS/BS	9h 17h	2ª a 6ª	5
Fisiologia e fisiologia da morte celular	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. ENTREGAR NO ATO DA INSCRIÇÃO: CARTA DE INTERESSE E ANÁLISE DE CURRÍCULO.	07/10 18/10	Rubem Figueiredo Sadok Menna-Barreto	BP/BCM /MT	9 às 17	2ª A 6ª	7
Fundamentos de Filosofia da Ciência e da biologia	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	05/08 23/09	Ricardo Francisco Waizbort	EBS	13h 17h	2ª	5
História da Ciência e epistemologia	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: CURRÍCULO.	17/10 07/11	Luís Cláudio Muniz Pereira	BS	13h 17h	3ª e 5ª	10
Imunologia	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	10/08 05/10	Luiz Anastácio Alves	EBS	9h 17h	Sábado	4
Instrumentalização Metodológica para elaboração de dissertações e teses	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: PRIORIDADE PARA OS ALUNOS INSCRITOS EM PROGRAMAS DO IOC / ALUNOS MAIS ANTIGOS.	14/08 23/10	Marco Antonio Ferreira da Costga	EBS/BS	9h 17h	4ª	4
Integração do Metabolismo e Bioenergética	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	28/10 01/11	Clarissa Maya Monteiro Patricia Alves Reis	BCM	9 às 16	2ª a 6ª	10
Introdução a Datamining	PRÉ-REQUISITO: INTRODUÇÃO AO R E ESTATÍSTICA I (BCS, ENSP,IPEC).HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ALUNOS DA BCS	11/09 13/11	Oswaldo Gonçalves Cruz	BCS	13 às 17	4ª	4
Introdução a Ecologia de Insetos Vetores	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	09/09 27/9	Anthony Érico Guimarães	BS/MT	8h 17h	2ª e 6ª	4
Introdução ao ambiente R	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	01/10 04/10	Antonio Guilherme Fonseca	BCM	9h 17h	3ª a 6ª	8
Malária	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO:PRIORIDADE PARA ALUNOS INSCRITOS EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO	07/10 11/10	Claudio Tadeu Daniel-Ribeiro Leonardo José de Moura Carvalho	BP/MT	9h 17h	2ª A 6ª	8
Memória/ aprendizado: aspectos neuro-inflamatórios decorrentes de doenças infecciosas	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	05/08 09/08	Hugo Caire de Castro Faria Neto Patricia Alves Reis	BCM	9h 17h	2ª a 6ª	10
Metodologia do Ensino Superior e Práticas Educativas em Saúde	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ESTAR MATRICULADO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	21/10 09/12	Claudia Teresa Vieira de Souza/Dinair Leal da Hora	EBS/BS	9h 12h	2ªe 4ª	8

Microbiologia Geral	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ENTREVISTA E ANÁLISE DE CV	09/09 16/09	Leon Rabinovithc /Adriana Marcos Vivoni	BS	9h 17h	2 ^a a 6 ^a	6
Modelagem de estudo na investigação de ambiente das doenças transmitidas por vetores	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	12/08 04/09	Gilberto Salles Gazêta	BS/MT	8h 12h	2 ^a , 4 ^a e 6 ^a	6
Modelagem de Sistemas Biomoleculares II	PRE REQUISITO: MSB-I OU MESTRADO DEFENDIDO NA ÁREA DE MODELAGEM MOLECULAR. /HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: PROJETO DO ALUNO RELACIONADO AO TEMA	05/08 07/10	Ernesto Raul Caffarena Floriano Paes Junior	BCS/BCM	9h 12h	2 ^a	8
Morfologia, Sistemática e Biologia de Monogenea	SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ENTREVISTA	25/11 29/11	Simone Chinicz Cohen	BS/MT	9h 17h	2 ^a a 6 ^a	7
Práticas docentes com ênfase na inclusão de alunos com necessidades educacionais especiais	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	06/08 12/11	Cristina Maria Carvalho Delou	EBS	13h 17h	3 ^a	10
Redes complexas biológicas	SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: PROJETO DO ALUNO RELACIONADO AO TEMA. PRÉ REQUISITO: ALGORÍTMOS E PROGRAMAÇÃO PARA ALUNOS COM FORMAÇÃO BIOLÓGICA E BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR PARA ALUNOS COM FORMAÇÃO EM EXATAS	13/08 15/10	Marcio Argollo Ferreira de Menezes	BCS	9h 13h	3 ^a	10
Sistemática e taxonomia de Simuliidae, vetores da Oncoercose e Mansonelose	PRE-REQUISITO: CONHECIMENTOS BASICOS DE SISTEMÁTICA, TAXONOMIA E MORFOLOGIA DE INSETOS.HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	21/10 25/10	Marilza Maia Herzog	BS	9h 17h	2 ^a A 6 ^a	5
Taxonomia de mamíferos reservatórios com ênfase em roedores	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ORDEM DE INSCRIÇÃO	06/08 12/09	Cibele Rodrigues Bonvicino/Ana Lazar Gomes e Souza	BS /MT	13h 17h	3 ^a e 5 ^a	4
Taxonomia e Biologia de Trematoda e Acanthocephala	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	18/11 22/11	Cláudia Portes Santos Silva	BP/BS/MT	8h 17h	2 ^a a 6 ^a	5
Taxonomia e Sistemática Zoológica	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE DISSERTAÇÃO OU TESE NA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM TAXONOMIA E SISTEMÁTICA.	07/10 14/10	Cleber Galvão / Felipe Ferraz Figueiredo Moreira	BS	8h 17h	2 ^a a 6 ^a	3
Taxonomia, Bioecologia e Aspectos da Eco-epidemiologia das Leishmanioses	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	04/11 08/11	Anthony Érico Guimarães Gustavo Marins de Aguiar	BS	9h 17h	2 ^a a 6 ^a	4
Tendências da Pesquisa em Ensino de Biociências	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	22/08 25/10	Deise Miranda	EBS	14h 17h	5 ^a e 6 ^a	5
Tópicos Especiais I - Educação Científica, Saúde e Cidadania	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: ESTAR MATRICULADO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	08/08 17/10	Eduardo Navarro Stotz Claudia Teresa Vieira de Souza	EBS/BS	8h 12h	5 ^a	5

Transmissão de Tripanosomatídeos: uma abordagem no campo	HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS, SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO	23/09 04/10	André Luiz Rodrigues Roque Cristiane Varella Lisboa	BP/BS/MT	8h 17h	2ª a 6ª	5
Vacinas contra doenças infecciosas	PRÉ REQUISITO: TER MATRÍCULA ATIVA EM CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO. HAVENDO EXCESSO DE CANDIDATOS SERÁ FEITO PROCESSO SELETIVO. CRITÉRIO DE SELEÇÃO: VINCULAÇÃO AOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO DO IOC, CURRÍCULO, DISCIPLINAS JÁ CONCLUÍDAS, TEMA DA PESQUISA DE DOUTORADO OU MESTRADO E JUSTIFICATIVA PARA CURSAR A DISCIPLINA. ALUNOS GRADUADOS NÃO PODERÃO CURSAR A DISCIPLINA	23/09 08/10	Sergio Coutinho Mendonça	BP/BCM/ MT	9h 17h	2ª a 6ª	5

