

Calendário de Oferta de Disciplinas PPGBA 2019.1

meses	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
	25	26	27	28	1 Carnaval
Mar 2019	4 Carnaval (Segunda-Feira)	5 Carnaval (Terça-Feira)	6 Quarta Feira de Cinzas	7	8 Dia Intl. da Mulher
	11	12	13	14	15
	18 PBCA7314 Valdemiro	19 PBCA7314 Valdemiro	20 PBCA7314 Valdemiro	21 PBCA7314 Valdemiro	22 PBCA7314 Valdemiro
	PBCA7314 Valdemiro	PBCA7314 Valdemiro	PBCA7314 Valdemiro	PBCA7314 Valdemiro	PBCA7314 Valdemiro
	25 PBCA 7501 José Vitor	26 PBCA 7501 José Vitor	27	28 PBCA 7501 José Vitor	29
			PBCA 7501 José Vitor	PBCA 7501 José Vitor	
1 PBCA 7501 José Vitor	2 PBCA 7501 José Vitor	3	4 PBCA 7501 José Vitor	5	
		PBCA 7501 José Vitor	PBCA 7501 José Vitor	PBCA 7319 Fabrício	
Abr 2019	8	9 PBCA7340 Taciana	10 Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana	11 PBCA7340 Taciana	12
			Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana	PBCA7340 Taciana	PBCA 7319 Fabrício
	15	16 PBCA7340 Taciana	17 Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana	18 Quinta-Feira Santa	19 Sexta-Feira Santa
		Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana			
22 Dia da Terra	23 PBCA7340 Taciana	24 Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana	25 PBCA7340 Taciana	26	

			Seminário em Biociência Animal I -MS - Tatiana	PBCA7340 Taciana	PBCA 7319 Fabrício	
	29	30	PBCA7340 Taciana	1 Dia do Trabalho	2	
				PGCA7306 Ana/Tatiana	3	
				PBCA 7302 Valéria	PBCA 7319 Fabrício	
Mai 2019	6	7	PBCA 7304 Edberghe	8	9	
				PBCA 7302 Valéria	PGCA7306 Ana/Tatiana	
					PBCA 7302 Valéria	10
						PBCA 7319 Fabrício
	13	14	PBCA 7304 Edberghe	15	16	
				PBCA 7302 Valéria	PGCA7306 Ana/Tatiana	
					PBCA 7302 Valéria	17
						PBCA 7319 Fabrício
	20	21	PBCA 7304 Edberghe	22	23	
				PBCA 7302 Valéria	PGCA7306 Ana/Tatiana	
					PBCA 7302 Valéria	24
						PBCA 7319 Fabrício
	27	28	PBCA 7304 Edberghe	29	30	
				PBCA 7302 Valéria	PGCA7306 Ana/Tatiana	
					PBCA 7302 Valéria	31
						PBCA 7319 Fabrício
Jun 2019	3	4	PBCA 7305 -Romildo	5	6	
			PBCA 7304 Edberghe	PBCA 7305 -Romildo	PGCA7306 Ana/Tatiana	
				PBCA 7302 Valéria	PBCA 7302 Valéria	7
						PBCA 7305 - Romildo
						PBCA7311- Márcia Nieves
	10	11	PBCA 7305 -Romildo	12	13	
			PBCA 7304 Edberghe	PBCA 7305 -Romildo	PGCA7306 Ana/Tatiana	
				PBCA 7302 Valéria	PBCA 7302 Valéria	14
						PBCA7311- Márcia Nieves
	17	18	PBCA 7305 -Romildo	19	20	
			PBCA 7304 Edberghe	PBCA 7305 -Romildo	Corpus Christi	21
				PBCA 7302 Valéria		PBCA 7305 - Romildo
						PBCA7311- Márcia Nieves
	24	25	PBCA 7305 -Romildo	26	27	
			PBCA 7304 Edberghe	PBCA 7305 -Romildo	PGCA7306 Ana/Tatiana	28
				PBCA 7302 Valéria	PBCA 7302 Valéria	PBCA 7305 - Romildo
						PBCA7311- Márcia Nieves
	1	2	PBCA 7307 Ana Porto	3	4	
			PBCA 7307 Ana Porto	PBCA 7307 Ana Porto	PBCA 7307 Ana Porto	5
						PBCA 7307 Ana Porto
Jul 2019	8	9	PBCA 7307 Ana Porto	10	11	
			PBCA 7304 Edberghe	PBCA 7305 -Romildo		12
						PBCA 7305 - Romildo
						PBCA7311- Márcia Nieves

	15		16 PBCA 7304 Edberghe	17	18	19 PBCA7311- Márcia Nieves PBCA7311- Márcia Nieves
	22 PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	23 PBCA 7304 e PBCA 7333 PBCA 7308-Vagne	24 PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	25 PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	26 PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	
	PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne	PBCA 7333- Leucio PBCA 7308-Vagne			
	29	30 PBCA 7304 Edberghe	31	1	2	

DISCIPLINA: **METODOLOGIA DO ENSINO SUPERIOR EM BIOCÊNCIA ANIMAL**

Código: PBCA 7305

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Microfisiologia Animal

Professor Responsável: Romildo Nogueira

Período: 03/06 a 12/07/2019- segunda-feira, quarta-feira e sexta-feira – 8 as 12 h

LOCAL: PPGBA (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA BOLSISTAS CAPES JUNTAMENTE COM ESTÁGIO A DOCÊNCIA)

DISCIPLINA: **BIOESTATÍSTICA**

Código: PBCA 7304

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor Responsável: Edberghe Loyola / Romildo de Albuquerque Nogueira

Período: 07/05 a 30/07 - terças-feiras - 8 as 12 h

LOCAL: PPGBA

Disciplina: **BASES MOLECULARES E ESTRUTURAIS DA CÉLULA**

Código: PBCA 7302

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor Responsável: Valéria Wanderley Teixeira

Período: Início 02 de maio a 27 de junho (quartas e quintas – 14 as 18 h)

LOCAL: PPGBA

DISCIPLINA: **MICROBIOLOGIA BÁSICA**

Código da disciplina: PBCA7311

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS/DR

Área de Concentração: Biotecnologia

Responsável : Dr.ª Márcia Nieves Carneiro da Cunha / Tatiana Porto

Período: Início 07 de junho à 19 de julho 14 às 18h, sendo no dia 19/07 integral 08 às 18h

Vagas: 16

LOCAL: PPGBA

DISCIPLINA: MODULAÇÃO DA RESPOSTA INFLAMATÓRIA EM INFECÇÕES PARASITÁRIAS

Código da disciplina: – PBCA 7333

Carga Horária: 60 h

Nível: MS e DR

Area de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor responsável: Leucio Camara Alves

Período: 22-26/7 em horário integral

LOCAL: a definir

Nome da disciplina: **HISTOFISIOLOGIA DO SISTEMA GENITAL MASCULINO**

Código: PBCA 7314

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Microfisiologia Animal

Professor Responsável: Valdemiro Amaro da Silva Junior

Período: 18 a 22 de Março (período integral)

LOCAL: PPGBA

Disciplina: **SEMINÁRIO EM BIOCÊNCIA ANIMAL I**

Código da disciplina: PBCA 7300

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: MS

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor(es) Responsável(eis): Tatiana Porto e Rinaldo Mota

Vagas 30

Período: 10, 17 e 24 de Abril de 2019 de 08 às 18h.

LOCAL: PPGBA

Disciplina: **SEMINÁRIO AVANÇADO EM BIOCÊNCIA ANIMAL I**

Código da disciplina: PBCA 7501

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor(es) Responsável(eis): José Vitor Moreira Filho

Vaga 15

Período: 25/03/19 à 05/04/19- Seg/ter/qui 8-12h qua/qui/sex 14-18h

LOCAL: PPGBA

DISCIPLINA: ANATOMIA FUNCIONAL DO BULBO OCULAR

Código: PBCA 7319

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor Responsável: Fabrício Bezerra de Sá

Período: 05 de Abril a 31 de maio 14 às 18h – sextas-feiras

LOCAL: PPGBA

DISCIPLINA: MÉTODOS ANALÍTICOS APLICADOS À BIOQUÍMICA

Código da disciplina: PBCA 7307

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: MS/DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal 12 vagas

Professor Responsável: Ana Porto e Romero Brandão

Vagas 20

período: de 01 a 08 de julho de 2019

horário 8:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00h

LOCAL:

DISCIPLINA: REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

Código da disciplina: PGBA7306

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS/DR

Professor Responsável: Ana Porto e Tatiana Porto

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Período: nas sextas feiras de 02 de maio a 27 de junho às quintas-feiras

horário: 8:30 às 12:00h

LOCAL: PPGBA

DISCIPLINA: ESTRUTURA DE PREBIÓTICOS E SUA FUNÇÃO BIOLÓGICA

Código: PBCA7340

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Professor responsável : Taciana cavalcanti

Área de Concentração: Biotecnologia

periodo: 09 a 30/04 Terças 9às 12h e quintas 9 às 12h e 14 às 18h

Local: PPGBA

DISCIPLINA: EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO DE BIOPRODUTOS

Código: PBCA7308

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia

Professor responsável: Dd. Vagne Oliveira /Ana Porto

Período: 22-26/7 em horário integral

Vagas: 16

DISCIPLINA: ESTÁGIO DE DOCÊNCIA EM BIOCÊNCIA ANIMAL I

Código: PBCA 7320

Carga Horária: 15 – Créditos 1

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Microfisiologia Animal

Professor responsável: Tatiana Porto

Vaga 30

Disciplina: **ESTAGIO DE DOCÊNCIA EM BIOCENCIA ANIMAL II**

Código da disciplina: PBCA 7322

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor responsável: Tatiana Porto

Vaga 30

Disciplina: **ESTAGIO DE DOCÊNCIA EM BIOCENCIA ANIMAL III**

Código da disciplina: PBCA 7321

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia Animal

Professor responsável: Tatiana Porto

Vaga 30