

DISCIPLINAS PPGBA 2020.1

METODOLOGIA DO ENSINO SUPERIOR EM BIOCIÊNCIA ANIMAL

Código: PBCA 7305

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor Responsável: Romildo Nogueira

Período: 01/06 a 10/07/2020- segunda-feira, quarta-feira e sexta-feira – 8 as 12h

Vagas: 16

LOCAL: PPGBA

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

BIOESTATÍSTICA

Código: PBCA 7304

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor Responsável: Romildo de Albuquerque Nogueira

Período: 07/05 a 30/07 - quintas-feiras - 9 as 13 h

Vagas: 16

LOCAL: PPGBA

BASES MOLECULARES E ESTRUTURAIS DA CÉLULA

Código: PBCA 7302

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

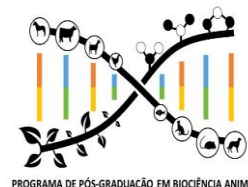
Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor Responsável: Valéria Wanderley Teixeira

Período: Início 06 de maio a 25 de junho (quartas e quintas – 14 às 18 h)

Vagas: 16

LOCAL: PPGBA



MODULAÇÃO DA RESPOSTA INFLAMATÓRIA EM INFECÇÕES PARASITÁRIAS

Código: PBCA 7333

Carga Horária: 60 h

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor responsável: Leucio Câmara Alves

Período: 13 A 17/07/20 em horário integral

Vagas: 16

LOCAL: a definir

SEMINÁRIO EM BIOCIÊNCIA ANIMAL I

Código: PBCA 7300

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: MS

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

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

Período: 22,23,29 e 30/04/20 quarta e quinta – período integral

Vagas 15

LOCAL: PPGBA

SEMINÁRIO AVANÇADO EM BIOCIÊNCIA ANIMAL I

Código: PBCA 7501

Carga Horária: 30 – Créditos 2

Nível: DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor(es) Responsável(eis): Tatiana Souza Porto

Período: 22,23, 29 e 30/04/2020 quarta e quinta – período integral

Vaga 15

LOCAL: PPGBA

ANATOMIA FUNCIONAL DO BULBO OCULAR

Código: PBCA 7319

Carga Horária: 60 – Créditos 4

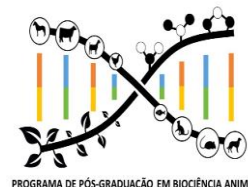
Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor Responsável: Fabrício Bezerra de Sá



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
BIOCIÊNCIA ANIMAL



Período: 03 de Abril a 29 de maio 14 às 18h – sextas-feiras
Vagas: 16
LOCAL: PPGBA

MÉTODOS ANALÍTICOS APLICADOS À BIOQUÍMICA

Código: PBCA 7307
Carga Horária: 30 – Créditos 2
Nível: MS/DR
Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental
Professor Responsável: Ana Porto e Vagner Oliveira
Vagas 20
Período: de 06 a 10 de julho de 2020 horário 8:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00h
Vagas: 16
LOCAL: LABTECBIO

REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

Código: PGBA7306
Carga Horária: 60 – Créditos 4
Nível: MS/DR
Professor Responsável: Ana Porto e Tatiana Porto
Área de Concentração Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental
Período: 17/04 a 29/05/20 - sextas-feiras horário: 8:30 às 12:00h
Vagas: 16
LOCAL: PPGBA

ESTRUTURA DE PREBIÓTICOS E SUA FUNÇÃO BIOLÓGICA

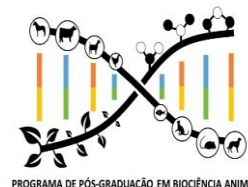
Código: PBCA7340
Carga Horária: 30 – Créditos 2
Professor responsável: Taciana Cavalcanti
Área de Concentração: Biotecnologia
Período: 17/03 a 09/04 Terças 9 às 12h e quintas 9 às 12h e 14 às 18h
Vagas: 16
Local: PPGBA

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



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
BIOCIÊNCIA ANIMAL



Período: 13 a 17/07/2020 em horário integral

Vagas: 16

Local: LABTECBIO

ESTÁGIO DE DOCÊNCIA EM BIOCIÊNCIA ANIMAL I, II e III

Código: PBCA 7320

Carga Horária: 15, 30 e 45 – Créditos 1, 2 e 3

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia e Morfofisiologia, Sanidade Animal e Ambiental

Professor responsável: Tatiana Porto

Vaga 30

APLICAÇÃO BIOTECNOLÓGICA DE MICRO-ORGANISMOS

Código: PBCA 7329

Carga Horária: 60 – Créditos 4

Nível: MS e DR

Área de Concentração: Biotecnologia

Professor responsável: Raquel Pedrosa

Período: 31/03/20 a 28/04/20 (terças e quintas) tempo integral

Vagas

Local a definir