

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

## BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

### 2ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>19:30h às 20:20h</b>	Geociências PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Biologia Celular I (teoria) PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Bioquímica Básica (prática) Sub1. PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI  Ecologia das Comunidades Sub2. PROF. CLOVIS FERREIRA DO CARMO	Biologia Celular I (prática) Sub1. PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO  Zoologia dos Artrópodes (prática) Sub2. PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Gestão de Projetos e Análise de Viabilidade (EAD) PROF. DIEGO MARQUES DE CARVALHO
<b>20:20h às 21:10h</b>	Geociências PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Biologia Celular I (teoria) PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Bioquímica Básica (prática) Sub1. PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI  Ecologia das Comunidades Sub2. PROF. CLOVIS FERREIRA DO CARMO	Biologia Celular I (prática) Sub1. PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO  Zoologia dos Artrópodes (prática) Sub2. PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Gestão de Projetos e Análise de Viabilidade (EAD) PROF. DIEGO MARQUES DE CARVALHO
<b>21:20h às 22:10h</b>	Geociências PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Zoologia dos Artrópodes (teoria) PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Bioquímica Básica (prática) Sub2. PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI  Ecologia das Comunidades Sub1. PROF. CLOVIS FERREIRA DO CARMO	Biologia Celular I (prática) Sub2. PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO  Zoologia dos Artrópodes (prática) Sub1. PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Metodologia da Pesquisa Científica (EAD) PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI
<b>22:10h às 23:00h</b>	Geociências PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Zoologia dos Artrópodes (teoria) PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Bioquímica Básica (prática) Sub2. PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI  Ecologia das Comunidades Sub1. PROF. CLOVIS FERREIRA DO CARMO	Biologia Celular I (prática) Sub2. PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO  Zoologia dos Artrópodes (prática) Sub1. PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIBE LAGOS DA COSTA	Metodologia da Pesquisa Científica (EAD) PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

## BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

### 4ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	Bioquímica Metabólica II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Zoologia dos Vertebrados II PROF. RAFAEL CASATI	Problemas, Resolução de Conflitos e Técnicas de Negociação (EAD) PROF. RODRIGO CUTRI	Física e Biofísica II PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Ação Curricular de Extensão II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA
20:20h às 21:10h	Bioquímica Metabólica II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Zoologia dos Vertebrados II PROF. RAFAEL CASATI	Problemas, Resolução de Conflitos e Técnicas de Negociação (EAD) PROF. RODRIGO CUTRI	Física e Biofísica II PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Ação Curricular de Extensão II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA
21:20h às 22:10h	Taxonomia Vegetal PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO	Biologia Celular III PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO	Relacionamento Profissional e Sucesso do Cliente (EAD) PROF. RODRIGO CUTRI	Geologia Ambiental II PROF. RAFAEL CASATI	Ação Curricular de Extensão II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA
22:10h às 23:00h	Taxonomia Vegetal PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO	Biologia Celular III PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO	Relacionamento Profissional e Sucesso do Cliente (EAD) PROF. RODRIGO CUTRI	Geologia Ambiental II PROF. RAFAEL CASATI	Ação Curricular de Extensão II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

## BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

### 6ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	Microbiologia II PROFa. FABIANA ANDRIELLI	Paleontologia e Evolução II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA	Fisiologia Vegetal II PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO	Genética II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Ação Curricular de Extensão IV PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO
20:20h às 21:10h	Microbiologia II PROFa. FABIANA ANDRIELLI	Paleontologia e Evolução II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA	Fisiologia Vegetal II PROFa. CAROLINA BRANDAO COELHO	Genética II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Ação Curricular de Extensão IV PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO
21:20h às 22:10h	Microbiologia II PROFa. FABIANA ANDRIELLI	Recuperação e Conservação de Flora em Áreas Degradadas II PROFa. CAROLINA BRANDÃO COELHO	Testes e Processos Biológicos PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO	Genética II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Ação Curricular de Extensão IV PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO
22:10h às 23:00h	Microbiologia II PROFa. FABIANA ANDRIELLI	Recuperação e Conservação de Flora em Áreas Degradadas II PROFa. CAROLINA BRANDÃO COELHO	Testes e Processos Biológicos PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO	Genética II PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Ação Curricular de Extensão IV PROFa. MARIA NADIEGE FURTADO

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

## BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

### 8ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>19:30h às 20:20h</b>	Parasitologia II PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIPE LAGOS DA COSTA	Epidemiologia e Saúde Pública II PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIPE LAGOS DA COSTA	Imunologia II PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Gestão Ambiental II PROF. JOAO CARLOS MUCCIACITO	Projetos em Biologia e Bioética PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI
<b>20:20h às 21:10h</b>	Parasitologia II PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIPE LAGOS DA COSTA	Epidemiologia e Saúde Pública II PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIPE LAGOS DA COSTA	Imunologia II PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Gestão Ambiental II PROF. JOAO CARLOS MUCCIACITO	Projetos em Biologia e Bioética PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI
<b>21:20h às 22:10h</b>	Parasitologia II PROFa. CARMEN BEATRIZ TAIPE LAGOS DA COSTA	Paleontologia e Evolução II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA	Imunologia II PROFa. PRISCILA REINA SILIANO DA SILVA	Gestão Ambiental II PROF. JOAO CARLOS MUCCIACITO	Projetos em Biologia e Bioética PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI
<b>22:10h às 23:00h</b>	Práticas Integradas VIII PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Paleontologia e Evolução II PROF. BRUNO GONÇALVES AUGUSTA	Práticas Integradas VIII PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Práticas Integradas VIII PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI	Práticas Integradas VIII PROF. ROBERTO CARLOS SALLAI