

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

HORÁRIO DE AULA PARA O 1º SEMESTRE LETIVO DE 2016

Início do semestre em 15/02/2016 e Término em 02/07/2016

DISCIPLINAS POR PERÍODO

HORÁRIO		1º PERÍODO - TURMA 2016 – SALA A-2.13/DCNAT	3º PERÍODO - TURMA 2015 – SALA A-3.10/DCNAT	5º PERÍODO - TURMA 2014 – SALA A-3.08/DCNAT	7º PERÍODO - TURMA 2013 – SALA A-3.14/DCNAT	
NOTURNO	2ª	19h00 19h55	ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga	ECOLOGIA GERAL Fernando Cesar Cascelli de Azevedo Tatiana Garabini Cornelisen	ORGANOGRAFIA E TAXONOMIA VEGETAL Marcos Eduardo Guerra Sobral	IMUNOLOGIA Patrícia Maria d'Almeida Lima
		19h55 20h50			LAB. ORGANOGRAFIA E TAXONOMIA VEGETAL Marcos Eduardo Guerra Sobral	
	2ª	21h00 21h55	LAB. DE BIOLOGIA GERAL Iara Freitas Lopes Patrícia Maria d'Almeida Lima	ESTRUTURA DO ENSINO NO BRASIL Márcio Roberto de Lima	PROTOSTÔMIOS II Tatiana Garabini Cornelissen	FISIOLOGIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos
		21h55 22h50				
	3ª	19h00 19h55	QUÍMICA ORGÂNICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Valdir Mano	ESTRUTURA DO ENSINO NO BRASIL Márcio Roberto de Lima	METODOLOGIA CIENTÍFICA Fernando Cesar Cascelli de Azevedo	INTRODUÇÃO À LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS Cleuzilaine Vieira da Silva Rosely Lucas de Oliveira
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	FORMAÇÃO DO PROFISSIONAL BIÓLOGO Letícia Maria Vieira	BIOFÍSICA Fernando Otávio Coelho Luciano Rivaroli	ORGANOGRAFIA E TAXONOMIA VEGETAL Marcos Eduardo Guerra Sobral	DEUTEROSTÔMIOS II Andrey Leonardo Fagundes de Castro
	21h55 22h50	LAB. DE QUÍMICA Rafaela Karin de Lima				
	4ª	19h00 19h55	BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Almeida Campos-Junior	ECOLOGIA GERAL Fernando Cesar Cascelli de Azevedo Tatiana Garabini Cornelisen	FISIOLOGIA GERAL E HUMANA Liliam Midori Ide	FISIOLOGIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	MATEMÁTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Mariana Resende	MICROBIOLOGIA Juliana Pereira Lyon	PROTOSTÔMIOS II Tatiana Garabini Cornelissen	INTRODUÇÃO À LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS Cleuzilaine Vieira da Silva Rosely Lucas de Oliveira
	21h55 22h50	LAB. MICROBIOLOGIA Juliana Pereira Lyon		LAB. PROTOSTÔMIOS II Tatiana Garabini Cornelissen		
5ª	19h00 19h55	ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga	BIOFÍSICA Fernando Otávio Coelho Luciano Rivaroli	METODOLOGIA DE ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA Gabriel Menezes Viana	DEUTEROSTÔMIOS II Andrey Leonardo Fagundes de Castro	
	19h55 20h50	LAB. ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga				
	21h00 21h55	MATEMÁTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Mariana Resende	BIOLOGIA DOS PROTISTAS André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	BIOÉTICA Rogério Antônio Picoli	IMUNOLOGIA Patrícia Maria D'Almeida Lima	
21h55 22h50						
6ª	19h00 19h55	BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Almeida Campos-Junior	LAB. BIOLOGIA DOS PROTISTAS André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	METODOLOGIA DE ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA Gabriel Menezes Viana	PRAE de BIOLOGIA Priscila Correia Fernandes	
	19h55 20h50	LAB. BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Almeida Campos-Junior Luciano Rivaroli				
	21h00 21h55	QUÍMICA GERAL PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Maíra Nicolau de Almeida	MICROBIOLOGIA Juliana Pereira Lyon	FISIOLOGIA GERAL E HUMANA Liliam Midori Ide	<i>Horário reservado para supervisão de estágio da Licenciatura</i>	
21h55 22h50						

ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA- Subturma A – Priscila Correia Fernandes

ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA -Subturma B – Gabriel Menezes Viana

TRABALHO DE CAMPO EM PROTOSTÔMIOS II (ELETIVA – aos sábados) – Tatiana Garabini Cornelissen

DISCIPLINAS POR PERÍODO

HORÁRIO		1º PERÍODO - TURMA 2016 – SALA A-2.13/DCNAT	3º PERÍODO - TURMA 2015 – SALA A-3.10/DCNAT	5º PERÍODO - TURMA 2014 – SALA A-3.08/DCNAT	7º PERÍODO - TURMA 2013 – SALA A-3.14/DCNAT	
NOTURNO	2ª	19h00 19h55	ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga	ECOLOGIA GERAL Fernando Cesar Cascelli de Azevedo Tatiana Garabini Cornelisen	ORGANOGRAFIA E TAXONOMIA VEGETAL Marcos Eduardo Guerra Sobral	IMUNOLOGIA Patrícia Maria d'Almeida Lima
		19h55 20h50				
		21h00 21h55				
		21h55 22h50				
	3ª	19h00 19h55	QUÍMICA ORGÂNICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Valdir Mano	-	METODOLOGIA CIENTÍFICA Fernando Cesar Cascelli de Azevedo	INTRODUÇÃO À LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS Cleuzilaine Vieira da Silva Rosely Lucas de Oliveira
		19h55 20h50				
		21h00 21h55				
		21h55 22h50				
	4ª	19h00 19h55	BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Almeida Campos-Junior	ECOLOGIA GERAL Fernando Cesar Cascelli de Azevedo Tatiana Garabini Cornelisen	FISIOLOGIA GERAL E HUMANA Liliam Midori Ide	FISIOLOGIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos
		19h55 20h50				
		21h00 21h55				
		21h55 22h50				
5ª	19h00 19h55	ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga	BIOFÍSICA Fernando Otávio Coelho Luciano Rivaroli	-	DEUTEROSTÔMIOS II Andrey Leonardo Fagundes de Castro	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55					
	21h55 22h50					
6ª	19h00 19h55	BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Almeida Campos-Junior	-	-	-	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55					
	21h55 22h50					

DISCIPLINAS POR SALA

HORÁRIO

		SALA A-2.13/DCNAT	SALA A-3.10/DCNAT	SALA A-3.08/DCNAT	SALA A-3.14/DCNAT	Laboratórios ¹	
D I U R N O	2ª	13h15 15h05					
		15h15 17h05	PATOLOGIA Flávia Carmo Horta Pinto		CONSERVAÇÃO DOS RECURSOS NATURAIS Letícia Vieira		LAB. ORGANOGRAFIA E TAXONOMIA VEGETAL Marcos Sobral
		17h05 18h55	PATOLOGIA Flávia Carmo Horta Pinto	GESTÃO AMBIENTAL Guilherme Ramos Demétrio Ferreira	MODELAGEM ECOLÓGICA Fernando Azevedo	PALEONTOLOGIA Marcos Sobral	LAB. BIOLOGIA GERAL Iara Lopes Patrícia Lima
	3ª	13h15 15h05					
		15h15 17h05	FARMACOLOGIA Priscila Totarelli Monteforte	FITOSSOCIOLOGIA Guilherme Ramos Demétrio Ferreira	ICTIOLOGIA Andrey Castro	PALEONTOLOGIA Marcos Sobral	
		17h05 18h55					LAB. DE QUÍMICA Rafaela Karin de Lima
	4ª	13h15 15h05	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS André Flávio Rodrigues Edson Wander Dias	CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS Célia Paula dos Santos		MÉTODOS DE ESTUDOS FAUNÍSTICOS Tatiana Cornelissen Fernando Azevedo	
		15h15 17h05	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS André Flávio Rodrigues Edson Wander Dias	CULTURA DE TECIDOS VEGETAIS Célia Paula dos Santos	CONSERVAÇÃO DOS RECURSOS NATURAIS Letícia Vieira	MÉTODOS DE ESTUDOS FAUNÍSTICOS Tatiana Cornelissen Fernando Azevedo	LAB. MICROBIOLOGIA Juliana Lyon
		17h05 18h55		GESTÃO AMBIENTAL Guilherme Ramos Demétrio Ferreira	MODELAGEM ECOLÓGICA Fernando Azevedo		LAB. PROTOSTÔMIOS II Tatiana Cornelissen
	5ª	13h15 15h05					
		15h15 17h05	FARMACOLOGIA Priscila Totarelli Monteforte		ICTIOLOGIA Andrey Castro	BIOGEOGRAFIA Guilherme Ramos Demétrio Ferreira	
		17h05 18h55		FITOSSOCIOLOGIA Guilherme Ramos Demétrio Ferreira			LAB. ANATOMIA HUMANA Érika Lorena Fonseca Alvarenga
	6ª	8h00 11h50		MÉTODOS DE ESTUDOS FLORÍSTICOS Guilherme Ramos Demétrio Ferreira			
		17h05 18h55					LAB. BIOLOGIA DOS PROTISTAS André Flávio Rodrigues
							LAB. BIOLOGIA CELULAR Paulo Henrique Campos-Junior. Luciano Rivaroli
	Sábado ²		MÉTODOS DE ESTUDOS FAUNÍSTICOS	MÉTODOS DE ESTUDOS FLORÍSTICOS	FITOSSOCIOLOGIA	BIOGEOGRAFIA	TRABALHO DE CAMPO EM PROTOSTÔMIOS II (Prioridade p/ licenciatura)

¹ Salas A-1.14, A-1.16 ou C-1.11 do DCNAT, conforme definição do corpo técnico e cronograma de aulas.

² As UCs que apresentam atividade de campo poderão ter aulas aos sábados de acordo com seus respectivos cronogramas.