



Universidade Federal
de São João del-Rei

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

HORÁRIO DE AULA PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2018

DISCIPLINAS POR PERÍODO

HORÁRIO

2º PERÍODO - TURMA 2018
SALA A-3.08/DCNAT

4º PERÍODO - TURMA 2017
SALA A-3.10/DCNAT

6º PERÍODO - TURMA 2016
SALA 2.13/PAV

8º PERÍODO - TURMA 2015
SALA 2.15/PAV

HORÁRIO		2º PERÍODO - TURMA 2018 SALA A-3.08/DCNAT	4º PERÍODO - TURMA 2017 SALA A-3.10/DCNAT	6º PERÍODO - TURMA 2016 SALA 2.13/PAV	8º PERÍODO - TURMA 2015 SALA 2.15/PAV	
NOTURNO	2ª	19h00 19h55	HISTOLOGIA * Flávia Carmo Horta Pinto	BIOLOGIA DOS VEGETAIS Marcos Eduardo Guerra Sobral	DEUTEROSTÔMIOS I Andrey Leonardo Fagundes de Castro	PESQUISA EM ENSINO DE CIÊNCIAS Gabriel Menezes Viana
		19h55 20h50	LAB. HISTOLOGIA * Flávia Carmo Horta Pinto			
		21h00 21h55	FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Fernando Otávio Coelho	DIDÁTICA PARA CIÊNCIAS NATURAIS Gabriel Menezes Viana	BIOLOGIA MOLECULAR Iara Freitas Lopes Luciano Rivaroli	-
		21h55 22h50				
	3ª	19h00 19h55	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO Tatiana Cury Pollo	PROTOSTÔMIOS I * André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	LAB. ANATOMIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos	<i>SUPERVISÃO DE ESTÁGIO**</i> Priscila Fernandes / Gabriel Viana
		19h55 20h50		LAB. PROTOSTÔMIOS I * André Flávio Soares Ferreira Rodrigues		
		21h00 21h55	ESTATÍSTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA GERAL Aparecida Célia Paula dos Santos	EVOLUÇÃO Iara Freitas Lopes	PRAE TRANSDISCIPLINAR Priscila Correia Fernandes
		21h55 22h50				
	4ª	19h00 19h55	BIOQUÍMICA Maíra Nicolau de Almeida	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli	<i>SUPERVISÃO DE ESTÁGIO**</i> Priscila Fernandes / Gabriel Viana	PARASITOLOGIA * Juliana Pereira Lyon
		19h55 20h50				LAB. PARASITOLOGIA * André Flávio Soares Ferreira Rodrigues
		21h00 21h55	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO Tatiana Cury Pollo	DIDÁTICA PARA CIÊNCIAS NATURAIS Gabriel Menezes Viana	ANATOMIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos	BIODIVERSIDADE E CULTURA Priscila Correia Fernandes
		21h55 22h50				
5ª	19h00 19h55	ESTATÍSTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA GERAL Aparecida Célia Paula dos Santos	EVOLUÇÃO Iara Freitas Lopes	PRAE TRANSDISCIPLINAR Priscila Correia Fernandes	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55	FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Fernando Otávio Coelho	PROTOSTÔMIOS I André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	DEUTEROSTÔMIOS I Andrey Leonardo Fagundes de Castro	-	
	21h55 22h50					
6ª	19h00 19h55	HISTOLOGIA Flávia Carmo Horta Pinto	BIOLOGIA DOS VEGETAIS Marcos Eduardo Guerra Sobral	BIOLOGIA MOLECULAR Iara Freitas Lopes Luciano Rivaroli	PARASITOLOGIA Juliana Pereira Lyon	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55	BIOQUÍMICA Maíra Nicolau de Almeida	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli	PRAE DE CIÊNCIAS Priscila Correia Fernandes	-	
	21h55 22h50					

* Disciplinas se alternam no horário. Consulte o cronograma disponibilizado pelos professores. Laboratórios nas salas A-1.14, A-1.16 ou C-1.11 do DCNAT, agendados de acordo com definição do corpo técnico.

** ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: *Subturma A* (prof.ª Priscila) - aulas no pavilhão / *Subturma B* (prof. Gabriel) - aulas no Lebio.



Universidade Federal
de São João del-Rei

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO

HORÁRIO DE AULA PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2018

DISCIPLINAS POR PERÍODO

HORÁRIO

2º PERÍODO - TURMA 2018
SALA A-3.08/DCNAT

4º PERÍODO - TURMA 2017
SALA A-3.10/DCNAT

6º PERÍODO - TURMA 2016
SALA 2.13/PAV

8º PERÍODO - TURMA 2015
SALA 2.15/PAV

		2º PERÍODO - TURMA 2018 SALA A-3.08/DCNAT	4º PERÍODO - TURMA 2017 SALA A-3.10/DCNAT	6º PERÍODO - TURMA 2016 SALA 2.13/PAV	8º PERÍODO - TURMA 2015 SALA 2.15/PAV	
N O V E M B R O	2ª	19h00 19h55	HISTOLOGIA * Flávia Carmo Horta Pinto	BIOLOGIA DOS VEGETAIS Marcos Eduardo Guerra Sobral	DEUTEROSTÔMIOS I Andrey Leonardo Fagundes de Castro	-
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Fernando Otávio Coelho	-	BIOLOGIA MOLECULAR Iara Freitas Lopes Luciano Rivaroli	-
		21h55 22h50				
	3ª	19h00 19h55	-	PROTOSTÔMIOS I * André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	-	-
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	ESTATÍSTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA GERAL Aparecida Célia Paula dos Santos	EVOLUÇÃO Iara Freitas Lopes	-
		21h55 22h50				
	4ª	19h00 19h55	BIOQUÍMICA Maíra Nicolau de Almeida	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli	-	PARASITOLOGIA * Juliana Pereira Lyon
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	-	-	ANATOMIA VEGETAL Aparecida Célia Paula dos Santos	BIODIVERSIDADE E CULTURA Priscila Correia Fernandes
		21h55 22h50				
5ª	19h00 19h55	ESTATÍSTICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA GERAL Aparecida Célia Paula dos Santos	EVOLUÇÃO Iara Freitas Lopes	-	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55	FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Fernando Otávio Coelho	PROTOSTÔMIOS I André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	DEUTEROSTÔMIOS I Andrey Leonardo Fagundes de Castro	-	
	21h55 22h50					
6ª	19h00 19h55	HISTOLOGIA Flávia Carmo Horta Pinto	BIOLOGIA DOS VEGETAIS Marcos Eduardo Guerra Sobral	BIOLOGIA MOLECULAR Iara Freitas Lopes Luciano Rivaroli	PARASITOLOGIA Juliana Pereira Lyon	
	19h55 20h50					
	21h00 21h55	BIOQUÍMICA Maíra Nicolau de Almeida	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli	-	-	
	21h55 22h50					

* Dependendo do cronograma pode não haver aula nesse horário. Quando isso acontecer a carga horária será prática com aulas na parte da tarde (consulte o horário da tarde e o cronograma disponibilizado pelos professores).

HORÁRIO		DISCIPLINAS POR PERÍODO			
		2º PERÍODO - TURMA 2018 SALA A-3.08/DCNAT	4º PERÍODO - TURMA 2017 SALA A-3.10/DCNAT	6º PERÍODO - TURMA 2016 SALA 2.13/PAV	8º PERÍODO - TURMA 2015 SALA 2.15/PAV
2ª	13h15 15h05	TRABALHO DE CAMPO Marcos Sobral			
	15h15 17h05		BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO Letícia Vieira	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES Fernando Azevedo	
	17h05 18h55	LAB. DE HISTOLOGIA Flávia Carmo		COMPORTAMENTO ANIMAL Fernando Azevedo	
3ª	13h15 15h05				
	15h15 17h05	QUÍMICA AMBIENTAL P/ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Honória de Fátima Gorgulho		FISIOLOGIA ANIMAL Liliam Ide	EVOLUÇÃO MOLECULAR Paulo Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli
	17h05 18h55		LAB. DE PROTOSTÔMIOS I ¹ André Flávio Rodrigues	LAB. ANATOMIA VEGETAL Célia Paula dos Santos	
4ª	13h15 15h05			COMPORTAMENTO ANIMAL Fernando Azevedo	
	15h15 17h05		BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO Letícia Vieira	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES Fernando Azevedo	
	17h05 18h55				LAB. DE PARASITOLOGIA ¹ André Flávio Rodrigues
5ª	13h15 15h05	ANÁLISE DE DADOS EM ECOLOGIA Tatiana Cornelissen	RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE ECOSSISTEMAS Gislene Carvalho de Castro		
	15h15 17h05			FISIOLOGIA ANIMAL Liliam Ide	EVOLUÇÃO MOLECULAR Paulo Almeida Campos-Júnior Luciano Rivaroli
	17h05 18h55				
6ª	8h 11h50		ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS E COMUNIDADES Tatiana Cornelissen	FITOSSOCIOLOGIA Gislene Carvalho de Castro	
	15h15 17h05	QUÍMICA AMBIENTAL P/ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Honória de Fátima Gorgulho			
Sábado ²		TRABALHO DE CAMPO	RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE ECOSSISTEMAS	FITOSSOCIOLOGIA	
		ANÁLISE DE DADOS EM ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS E COMUNIDADES		

ESTÁGIO SUPERVISIONADO DO BACHARELADO (360h) – depende de aprovação de proposta de trabalho pelo Colegiado do Curso.

¹ Consulte o cronograma da disciplina (disponibilizado pelos professores) para saber se haverá aula nesse horário. Laboratórios nas salas A-1.14, A-1.16 ou C-1.11 do DCNAT, agendados de acordo com definição do corpo técnico.

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