



Universidade Federal  
de São João del-Rei

# CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

## HORÁRIO DE AULA PARA O 2º PERÍODO DE 2021

### DISCIPLINAS POR PERÍODO

**HORÁRIO** 2º PERÍODO – TURMA 2021 4º PERÍODO – TURMA 2020 6º PERÍODO – TURMA 2019 8º PERÍODO – TURMA 2018

<b>NO TURNO</b>	2ª	18h 18h55				
		19h00 19h55	<b>MATEMÁTICA FUNDAMENTAL PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Mário Dávila Dávila	<b>MÉTODOS LABORATORIAIS DE IDENTIFICAÇÃO E CULTIVO DE MICRO-ORGANISMOS</b> Prof.ª Juliana Pereira Lyon	<b>DEUTEROSTÔMIOS I</b> Prof. Andrey Leonardo Fagundes de Castro	<b>IMUNOLOGIA</b> Patrícia Maria D'Almeida
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	<b>PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO</b> Professor DEPSIC	<b>BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO</b> Prof. Warley Caldas Carvalho	<b>BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO</b> Prof. Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior	<b>PARASITOLOGIA</b> Prof.ª Juliana Pereira Lyon
		21h55 22h50				
	3ª	18h 18h55				
		19h00 19h55	<b>BIOQUÍMICA</b> Maíra Nicolau de Almeida	<b>PROTOSTÔMIOS I</b> Prof. André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	<b>BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO</b> Prof. Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior	
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	<b>FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Fernando Otávio Coelho	<b>BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO</b> Prof. Warley Caldas Carvalho	<b>PROTOSTÔMIOS LOFOTROCOZOÁRIOS E ECDISOZOÁRIOS (72ha)</b> Prof. Rafael Félix de Magalhães	<b>EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE</b> Christianni Cardoso Morais
		21h55 22h50				
	4ª	18h 18h55				
		19h00 19h55	<b>BIOQUÍMICA</b> Maíra Nicolau de Almeida	<b>GENÉTICA GERAL</b> Iara Freitas Lopes	<b>FUNDAMENTOS DE ANATOMIA VEGETAL (54 h/a)</b> Prof. José Elvino Nascimento Júnior	<b>IMUNOLOGIA</b> Patrícia Maria D'Almeida
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	<b>ESTATÍSTICA BÁSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Rafael Fernandes Leite	<b>BIOLOGIA DOS VEGETAIS</b> Prof. José Elvino Nascimento Júnior	<b>DEUTEROSTÔMIOS I</b> Prof. Andrey Leonardo Fagundes de Castro	<b>ANÁLISE CRÍTICA DA PRÁTICA PEDAGÓGICA IV</b> Prof. Ricardo Pereira Sepini/ Prof. Gabriel Menezes Viana
		21h55 22h50				
	5ª	18h 18h55				
		19h00 19h55	<b>LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA</b> Prof.ª Flávia Carmo Horta Pinto	<b>SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS INVESTIGATIVAS</b> Prof. Gabriel Menezes Viana	<b>BIOLOGIA MOLECULAR</b> Profa. Iara Freitas Lopes/ Prof. Luciano Rivaroli	
		19h55 20h50				
		21h00 21h55	<b>FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Fernando Otávio Coelho	<b>PROTOSTÔMIOS I</b> Prof. André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	<b>PRAE DE CIÊNCIAS</b> Prof. Ricardo Pereira Sepini	<b>PESQUISA EM ENSINO DE CIÊNCIAS</b> Prof. Gabriel Menezes Viana
		21h55 22h50				
6ª	19h00 19h55	<b>HISTOLOGIA BÁSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof.ª Flávia Carmo Horta Pinto		<b>ANÁLISE CRÍTICA DA PRÁTICA PEDAGÓGICA II</b> Prof. Ricardo Pereira Sepini/ Prof. Gabriel Menezes Viana		
	19h55 20h50					
	21h00 21h55	<b>METODOLOGIA CIENTÍFICA (remoto 60 ha)</b> Prof. Fernando Cesar Cascelli de Azevedo		<b>PROTOSTÔMIOS LOFOTROCOZOÁRIOS E ECDISOZOÁRIOS (72ha)</b> Prof. Rafael Félix de Magalhães	<b>PRAE DE BIOLOGIA</b> Prof. Ricardo Pereira Sepini	
	21h55 22h50					

\* **ANÁLISE CRÍTICA DA PRÁTICA PEDAGÓGICA:** subturmas A - prof. Ricardo Pereira Sepini; subturmas B - prof. Gabriel Menezes Viana.



Universidade Federal  
de São João del-Rei

# CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO

## HORÁRIO DE AULA PARA O 2º PERÍODO DE 2021

### DISCIPLINAS POR PERÍODO

**HORÁRIO** 2º PERÍODO – TURMA 2021 4º PERÍODO – TURMA 2020 6º PERÍODO – TURMA 2019 8º PERÍODO – TURMA 2018

HORÁRIO	DISCIPLINAS POR PERÍODO			
	2º PERÍODO – TURMA 2021	4º PERÍODO – TURMA 2020	6º PERÍODO – TURMA 2019	8º PERÍODO – TURMA 2018
2ª	18h 18h55			
	19h00 19h55	<b>MATEMÁTICA FUNDAMENTAL PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Mário Dávila Dávila	<b>MÉTODOS LABORATORIAIS DE IDENTIFICAÇÃO E CULTIVO DE MICRO-ORGANISMOS</b> Prof.ª Juliana Pereira Lyon	<b>DEUTEROSTÔMIOS I</b> Prof. Andrey Leonardo Fagundes de Castro
	19h55 20h50			<b>IMUNOLOGIA</b> Patrícia Maria DÁlmeida
	21h00 21h55		<b>BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO</b> Prof. Warley Caldas Carvalho	<b>BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO</b> Prof. Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior
	21h55 22h50			<b>PARASITOLOGIA</b> Prof.ª Juliana Pereira Lyon
3ª	18h 18h55			
	19h00 19h55	<b>BIOQUÍMICA</b> Maíra Nicolau de Almeida	<b>PROTOSTÔMIOS I</b> Prof. André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	<b>BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO</b> Prof. Paulo Henrique de Almeida Campos-Júnior
	19h55 20h50			
	21h00 21h55	<b>FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Fernando Otávio Coelho	<b>BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO</b> Prof. Warley Caldas Carvalho	<b>PROTOSTÔMIOS LOFOTROCOZOÁRIOS E ECDISOZOÁRIOS (72ha)</b> Prof. Rafael Félix de Magalhães
	21h55 22h50			
4ª	18h 18h55			
	19h00 19h55	<b>BIOQUÍMICA</b> Maíra Nicolau de Almeida	<b>GENÉTICA GERAL</b> Iara Freitas Lopes	<b>FUNDAMENTOS DE ANATOMIA VEGETAL (54 h/a)</b> Prof. José Elvino Nascimento Júnior
	19h55 20h50			<b>IMUNOLOGIA</b> Patrícia Maria DÁlmeida
	21h00 21h55	<b>ESTATÍSTICA BÁSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Rafael Fernandes Leite	<b>BIOLOGIA DOS VEGETAIS</b> Prof. José Elvino Nascimento Júnior	<b>DEUTEROSTÔMIOS I</b> Prof. Andrey Leonardo Fagundes de Castro
	21h55 22h50			
5ª	18h 18h55			
	19h00 19h55	<b>LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA</b> Prof.ª Flávia Carmo Horta Pinto		<b>BIOLOGIA MOLECULAR</b> Prof.ª Iara Freitas Lopes/ Prof. Luciano Rivarolli
	19h55 20h50			
	21h00 21h55	<b>FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof. Fernando Otávio Coelho	<b>PROTOSTÔMIOS I</b> Prof. André Flávio Soares Ferreira Rodrigues	
	21h55 22h50			
6ª	19h00 19h55	<b>HISTOLOGIA BÁSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Prof.ª Flávia Carmo Horta Pinto		
	19h55 20h50			
	21h00 21h55	<b>METODOLOGIA CIENTÍFICA (remoto 60 ha)</b> Prof. Fernando Cesar Cascelli de Azevedo		<b>PROTOSTÔMIOS LOFOTROCOZOÁRIOS E ECDISOZOÁRIOS (72ha)</b> Prof. Rafael Félix de Magalhães
	21h55 22h50			

**DISCIPLINAS POR PERÍODO**

2º PERÍODO – TURMA 2021

4º PERÍODO – TURMA 2020

6º PERÍODO – TURMA 2019

8º PERÍODO – TURMA 2018

<b>D I U R N O</b>	<b>2ª</b>	10h00 11:55				<b>Farmacologia (54ha)</b> Profa. Priscila Monteforte
		13h15 15h05		<b>FUNDAMENTOS EM RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE ECOSISTEMAS (60ha)</b> Profa. Gislene Carvalho de Castro		
		15h15 17h05	<b>QUÍMICA AMBIENTAL PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (72ha)</b> Profa. Honória de Fátima Gorgulho / Profa. Patrícia Benedine Martelli	<b>ESTUDO DE INFECÇÕES MICROBIANAS (54ha)</b> Prof.ª Juliana Pereira Lyon		<b>NEUROBIOLOGIA E ENDOCRINOLOGIA COMPARADA (72ha)</b> Liliam Midori Ide
		17h05 18h55				
	<b>3ª</b>	10h00 11:55				<b>Farmacologia (54ha)</b> Profa. Priscila Monteforte
		13h15 15h05		<b>BIOGEOGRAFIA (72ha)</b> Profa. Gislene Carvalho de Castro Prof. Rafael Félix de Magalhães		
		15h15 17h05				<b>ICTIOLOGIA (72ha)</b> Andrey Leonardo Fagundes de Castro
		17h05 18h55				
	<b>4ª</b>	13h15 15h05		<b>FUNDAMENTOS EM RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE ECOSISTEMAS (60ha)</b> Profa. Gislene Carvalho de Castro		
		15h15 17h05	<b>QUÍMICA AMBIENTAL PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (72ha)</b> Profa. Honória de Fátima Gorgulho / Profa. Patrícia Benedine Martelli	<b>Histologia Especial Sistêmica-Remoto (54ha)</b> Raquel Alves Costa		<b>NEUROBIOLOGIA E ENDOCRINOLOGIA COMPARADA (72ha)</b> Liliam Midori Ide
		17h05 18h55				
	<b>5ª</b>	13h15 15h05		<b>BIOGEOGRAFIA (72 ha)</b> Gislene Carvalho de Castro Prof. Rafael Félix de Magalhães		
		15h15 17h05				<b>ICTIOLOGIA (72ha)</b> Andrey Leonardo Fagundes de Castro
		17h05 18h55				
	<b>6ª</b>	13h15 15h05				
		15h15 17h05				<b>ECOLOGIA DE POPULAÇÕES (72ha)</b> Prof. Fernando Azevedo
		17h05 18h55				