

## Ciências Biológicas Bacharelado 2020/02 - Segundo Semestre (Turma 24)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30	<b>SG0212 - Botânica I (T)</b> Prof. Batista e Jair	<b>SG0208 - Matemática para Ciências Biológicas</b> Prof. Cristhian	<b>SG0207 - Química Orgânica</b> Prof. Helmóz	<b>Matemática para Ciências Biológicas</b> Prof. Cristhian	<b>SG0210 - Histologia (T)</b> Prof. Luis Fabiano
9:30 – 10:30	<b>Botânica I (T)</b> Prof. Batista e Jair	<b>Matemática para Ciências Biológicas</b> Prof. Cristhian	<b>Química Orgânica</b> Prof. Helmóz	<b>Matemática para Ciências Biológicas</b> Prof. Cristhian	<b>Histologia(T)</b> Prof. Luis Fabiano
10:30 – 11:30	<b>Botânica I</b> Prof. Batista e Jair <b>(Prática A+B)</b>		<b>Química Orgânica</b> Prof. Helmóz		<b>Histologia</b> Prof. Luis Fabiano <b>(Prática A+B)</b>
11:30 – 12:30	<b>Botânica I</b> Prof. Batista e Jair <b>(Prática A+B)</b>				<b>Histologia</b> Prof. Luis Fabiano <b>(Prática A +B)</b>
13:30 – 14:30		<b>SG2109</b> <b>Física Aplicada à Biologia (T)</b> Prof. Edgar	<b>SG0211 - Fundamentos de Microbiologia(T)</b> Prof. Luiz Fernando		
14:30 – 15:30		<b>Física Aplicada à Biologia (T)</b> Prof. Edgar	<b>Fundamentos de Microbiologia (T)</b> Prof. Luiz Fernando		
15:30 -16:30		<b>Física Aplicada à Biologia (Prática A+B)</b> Prof. Edgar	<b>Fundamentos de Microbiologia (Prática A +B)</b> Prof. Luiz Fernando		
16:30 – 17:30		<b>Física Aplicada à Biologia (A) (Prática A+B)</b> Prof. Edgar	<b>Fundamentos de Microbiologia (Prática A +B)</b> Prof. Luiz Fernando		

## Ciências Biológicas Bacharelado e Licenciatura 2020/02 - Quarto Semestre (Turma 23)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30		SG0220 - Bioquímica Geral (T) Prof. Lúcia	Bioquímica Geral (Prática A +B) Prof. Lúcia	SG0231 - Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
9:30 – 10:30		Bioquímica Geral (T) Prof. Lúcia	Bioquímica Geral (Prática A +B) Prof. Lúcia	Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
10:30 – 11:30		Bioquímica Geral (T) Prof. Lúcia		Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
11:30 – 12:30		Bioquímica Geral (T) Prof. Lúcia			
13:30 – 14:30				* SG0232 - Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
14:30 – 15:30				Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
15:30 -16:30				Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
16:30 – 17:30				Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro

- Horário encontra-se duplicado, pois a disciplina será realizada de forma condensada, nas primeiras 8 semanas do semestre (01/02 – 25/03).

## Ciências Biológicas Bacharelado 2020/02 - Sexto Semestre (Turma 22)

Horário	Segunda	Terça	Quarta		Quinta	Sexta
8:30 – 9:30			<b>SG3013 - Morfofisiologia Animal Comparada</b> Prof. Benhur		<b>SG2527-Bioestatística Básica (T)</b> Prof. Alexandra	
9:30 – 10:30			<b>Morfofisiologia Animal Comparada</b> Prof. Benhur		<b>Bioestatística Básica (T)</b> Prof. Alexandra	
10:30 – 11:30			<b>Morfofisiologia Animal Comparada</b> Prof. Benhur		<b>Bioestatística Básica (T)</b> Prof. Alexandra	
11:30 – 12:30			<b>Morfofisiologia Animal Comparada</b> Prof. Benhur		<b>Bioestatística Básica (T)</b> Prof. Alexandra	
13:30 – 14:30	<b>SG2529 - Genética Básica (T)</b> Prof. Ricardo Gunski	<b>SG2115 - Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano	<b>Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano (Prática A)	<b>Genética Básica (B)</b> Prof. Ricardo	<b>SG2531-Fisiologia Vegetal (T)</b> Prof. Fernando	
14:30 – 15:30	<b>Genética Básica (T)</b> Prof. Ricardo Gunski	<b>Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano	<b>Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano (Prática A)	<b>Genética Básica (B)</b> Prof. Ricardo	<b>Fisiologia Vegetal (T)</b> Prof. Fernando	
15:30 - 16:30	<b>Genética Básica (T)</b> Prof. Ricardo Gunski		<b>Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano (Prática B)	<b>Genética Básica (A)</b> Prof. Ricardo	<b>Fisiologia Vegetal (Prática A+B)</b> Prof. Fernando	
16:30 – 17:30			<b>Biologia Molecular</b> Prof. Fabiano (Prática B)	<b>Genética Básica (A)</b> Prof. Ricardo	<b>Fisiologia Vegetal (Prática A+B)</b> Prof. Fernando	
17:30-18:30						

## Ciências Biológicas Bacharelado 2020/02 - Oitavo Semestre (Turma 21)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
13:30-14:30	<b>SG1452 - Princípios de Biogeografia</b> Prof. José Ricardo		<b>SG0235 - Sistemática das Angiospermas</b> Prof. Angelo Schneider	<b>SG4042 - Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Profa. Cibele	
14:30-15:30	<b>Princípios de Biogeografia</b> Prof. José Ricardo		<b>Sistemática das Angiospermas</b> Prof. Angelo Schneider	<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Profa. Cibele	
15:30-16:30	<b>Princípios de Biogeografia</b> Prof. José Ricardo		<b>Sistemática das Angiospermas</b> Prof. Angelo Schneider <b>(Prática A+ B)</b>	<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Profa. Cibele	
16:30-17:30	<b>Princípios de Biogeografia</b> Prof. José Ricardo		<b>Sistemática das Angiospermas</b> Prof. Angelo Schneider <b>(Prática A+B)</b>	<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Profa. Cibele	

## Ciências Biológicas Bacharelado 2020/02 – CCCGs

Horário	Segunda-feira	Terça-feira		Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:30-09:30	<b>CCCG4000 - Citogenética Animal Aplicada</b> Profs Anália e Ricardo				<b>SG3012 - Genética de Populações</b> Prof. Ricardo Gunski	
09:30-10:30	<b>Citogenética Animal Aplicada</b> Profs Anália e Ricardo				<b>Genética de Populações</b> Prof. Ricardo Gunski	
10:30-11:30	<b>Citogenética Animal Aplicada</b> Profs Anália e Ricardo				<b>Genética de Populações</b> Prof. Ricardo Gunski	
11:30-12:30	<b>Citogenética Animal Aplicada</b> Profs Anália e Ricardo				<b>Genética de Populações</b> Prof. Ricardo Gunski	
13:30-14:30		<b>CCCG4002 - Controle Microbiológico na Produção de Alimentos</b> Profa Cássia Nespolo	<b>CCCG0019 - Ciência e Pseudociência</b> Prof Tiago			
14:30-15:30		<b>Controle Microbiológico na Produção de Alimentos</b> Profa Cássia Nespolo	<b>CCCG0019 - Ciência e Pseudociência</b> Prof Tiago			
15:30-16:30		<b>Controle Microbiológico na Produção de Alimentos</b> Profa Cássia Nespolo				
16:30-17:30		<b>Controle Microbiológico na Produção de Alimentos</b> Profa Cássia Nespolo				
17:30-20:30				<b>CCCG4003 - Métodos multivariados em ecologia de comunidades I</b> Profs Marcia Spies/Tiago Santos	<b>Métodos multivariados em ecologia de comunidades I</b> Profs Marcia Spies/Tiago Santos	

- **TCCs:** TCCI, TCCII, TCCIII, TCCIV, TCCV (esse apenas para ingressantes até 2013) - SEM HORÁRIO

Prof. Felipe Pinheiro – coordenador de TCCs

- **Estágio Curricular Obrigatório** - CH: 120h - SEM HORÁRIO

Prof. Analía – Coordenadora de Estágios