

## Ciências Biológicas Licenciatura (2019/1) - Primeiro semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta		Quinta		Sexta
8:30 – 9:30	<b>Biologia Celular (T)</b> Profª Analía SALA 203	<b>Biologia Celular (B)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (T)</b> Prof. Angelo SALA 217		<b>Física Aplicada à Biologia (T)</b> Prof. Ronaldo SALA 217		<b>Geologia Geral (T)</b> Prof. Felipe Pinheiro <b>SALA 203</b>
9:30 – 10:30	<b>Biologia Celular (T)</b> Profª Analía SALA 203	<b>Biologia Celular (B)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (T)</b> Prof. Angelo SALA 217		<b>Física Aplicada à Biologia (T)</b> Prof. Ronaldo SALA 217		<b>Geologia Geral (T)</b> Prof. Felipe Pinheiro <b>SALA 203</b>
10:30 – 11:30	<b>Biologia Celular (A)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Biologia Celular (C)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (A)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Física Aplicada à Biologia (B)</b> Prof. Ronaldo SALA 217	<b>Física Aplicada à Biologia (A)</b> Prof. Ronaldo SALA 217		<b>Geologia Geral (P)</b> Prof. Felipe Pinheiro <b>SALA 203</b>
11:30 – 12:30	<b>Biologia Celular (A)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Biologia Celular (C)</b> Profª Analía LAB <b>MICROSCOPIA</b>	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (A)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Física Aplicada à Biologia (B)</b> Prof. Ronaldo SALA 217	<b>Física Aplicada à Biologia (A)</b> Prof. Ronaldo SALA 217		<b>Geologia Geral (P)</b> Prof. Felipe Pinheiro <b>SALA 203</b>
13:30 – 14:30	<b>Biologia e Sociedade (T)</b> Profs. Marcia e Fabiano <b>SALA 203</b>	<b>Química Geral (T)</b> Profª Simone <b>SALA 203</b>	<b>Práticas Formativas e Educativas I (T)</b> Prof. Tiago <b>SALA 203</b>		<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (B)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Química Geral (C)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>	
14:30 – 15:30	<b>Biologia e Sociedade (T)</b> Profs. Marcia e Fabiano <b>SALA 203</b>	<b>Química Geral (T)</b> Profª Simone <b>SALA 203</b>	<b>Práticas Formativas e Educativas I (T)</b> Prof. Tiago <b>SALA 203</b>		<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (B)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Química Geral (C)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>	
15:30 -16:30	<b>Biologia e Sociedade (T)</b> Profs. Marcia e Fabiano <b>SALA 203</b>	<b>Química Geral (A)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>			<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (C)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Química Geral (B)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>	
16:30 – 17:30	<b>Biologia e Sociedade (T)</b> Profs. Marcia e Fabiano <b>SALA 203</b>	<b>Química Geral (A)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>			<b>Anatomia e Morfologia Vegetal (C)</b> Prof. Angelo LAB BOT	<b>Química Geral (B)</b> Profª Simone <b>LAB QUÍMICA</b>	
17:30 – 18:30							

## Ciências Biológicas Licenciatura (2019/1) - Terceiro semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30	<b>Embriologia (T)</b> Prof. Luis Fabiano SALA 205	<b>Bioquímica Geral (T)</b> Profa. Lúcia SALA 203	<b>Paleontologia Geral (T)</b> Prof. Felipe Pinheiro SALA 205	<b>Zoologia II (T)</b> Profª Marcia Spies SALA 205	<b>Zoologia II (A)</b> Profª. Marcia Spies LAB ZOOLOGIA
9:30 – 10:30	<b>Embriologia (T)</b> Prof. Luis Fabiano SALA 205	<b>Bioquímica Geral (T)</b> Profa. Lúcia SALA 203	<b>Paleontologia Geral (T)</b> Prof. Felipe Pinheiro SALA 205	<b>Zoologia II (T)</b> Profª Marcia Spies SALA 205	<b>Zoologia II (A)</b> Profª Marcia Spies LAB ZOOLOGIA
10:30 – 11:30	<b>Embriologia (T)</b> Prof. Luis Fabiano SALA 205	<b>Bioquímica Geral (T)</b> Profa. Lúcia SALA 203	<b>Paleontologia Geral (T)</b> Prof. Felipe Pinheiro SALA 205	<b>Zoologia II (T)</b> Profª Marcia Spies SALA 205	<b>Zoologia II (B)</b> Profª Marcia Spies LAB ZOOLOGIA
11:30 – 12:30		<b>Bioquímica Geral (T)</b> Profa. Lúcia SALA 203		<b>Zoologia II (T)</b> Profª Marcia Spies SALA 205	<b>Zoologia II (B)</b> Profª Marcia Spies LAB ZOOLOGIA
13:30 – 14:30	<b>Práticas Formativas e Educativas III</b> Profª. Mirla SALA 205	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE	<b>Bioquímica Geral (A)</b> Profa. Lúcia LAB QUÍMICA	<b>Paleontologia (A)</b> Prof. Felipe Pinheiro LAB ZOOLOGIA	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE
14:30 – 15:30	<b>Práticas Formativas e Educativas III</b> Profª. Mirla SALA 205	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE	<b>Bioquímica Geral (A)</b> Profa. Lúcia LAB QUÍMICA	<b>Paleontologia (A)</b> Prof. Felipe Pinheiro LAB ZOOLOGIA	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE
15:30 -16:30	<b>Práticas Formativas e Educativas III</b> Profª. Mirla SALA 205	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE	<b>Bioquímica Geral (B)</b> Profa. Lúcia LAB QUÍMICA	<b>Paleontologia (B)</b> Prof. Felipe Pinheiro LAB ZOOLOGIA	<b>Fundamentos da Educação</b> Prof. Júlio SALA LIFE
16:30 – 17:30			<b>Bioquímica Geral (B)</b> Profa. Lúcia LAB QUÍMICA	<b>Paleontologia (B)</b> Prof. Felipe Pinheiro LAB ZOOLOGIA	
17:30 -18:30					



## Ciências Biológicas Licenciatura (2019/1) - Sétimo semestre

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:30-09:30		<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Prof. Cibele SALA 216	<b>Políticas Públicas e Gestão da Educação</b> Prof. Jefferson Rocha SALA LIFE	<b>Botânica II (A)</b> Prof. Jair Putzke LAB BOTÂNICA	<b>Políticas Públicas e Gestão da Educação</b> Prof. Jefferson Rocha SALA LIFE	
09:30-10:30		<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Prof. Cibele SALA 216	<b>Políticas Públicas e Gestão da Educação</b> Prof. Jefferson Rocha SALA LIFE	<b>Botânica II (A)</b> Prof. Jair Putzke LAB BOTÂNICA	<b>Políticas Públicas e Gestão da Educação</b> Prof. Jefferson Rocha SALA LIFE	
10:30-11:30		<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Prof. Cibele SALA 216		<b>Botânica II (B)</b> Prof. Jair Putzke LAB BOTÂNICA	<b>Políticas Públicas e Gestão da Educação</b> Prof. Jefferson Rocha SALA LIFE	
11:30-12:30		<b>Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T)</b> Prof. Cibele SALA 216		<b>Botânica II (B)</b> Prof. Jair Putzke LAB BOTÂNICA		
13:30-14:30	<b>Botânica II (T)</b> Prof. FilipeVictoria SALA 220	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA 303	<b>Práticas Formativas e Educativas VII</b> Profs. Analía e Fabiano SALA LIFE		<b>Direito Ambiental (T)</b> Prof. Victor SALA 303	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA LIFE
14:30-15:30	<b>Botânica II (T)</b> Prof. FilipeVictoria SALA 220	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA 303	<b>Práticas Formativas e Educativas VII</b> Profs. Analía e Fabiano SALA LIFE		<b>Direito Ambiental (T)</b> Prof. Victor SALA 303	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA LIFE
15:30-16:30	<b>Etologia (T)</b> Prof. Tiago Gomes SALA 220	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA 303	<b>Práticas Formativas e Educativas VII</b> Profs. Analía e Fabiano SALA LIFE		<b>Direito Ambiental (T)</b> Prof. Victor SALA 303	
16:30-17:30	<b>Etologia (T)</b> Prof. Tiago Gomes SALA 220	<b>Pesquisa e Prática Pedagógica no Ensino Médio</b> Prof. Alice SALA 303	<b>Práticas Formativas e Educativas VII</b> Profs. Analía e Fabiano SALA LIFE			
17:30 – 18:30	<b>Etologia (T)</b> Prof. Tiago Gomes SALA 220					

## Ciências Biológicas Licenciatura (2019/1) - CCCGs

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira		Quinta-feira	Sexta-feira
08:30-09:30			Ornitologia e Mastozoologia (T) Prof. Carlos Benhur SALA 216			
09:30-10:30			Ornitologia e Mastozoologia (T) Prof. Carlos Benhur SALA 216			
10:30-11:30			Ornitologia e Mastozoologia (T) Prof. Carlos Benhur SALA 216			
11:30-12:30						
13:30-14:30		<b>Microbiologia e higiene de alimentos (P)</b> Profa. Cassia <b>LAB MICROBIOLOGIA</b>	<b>Morfometria Geométrica (T)</b> Prof. José Ricardo <b>SALA 303</b>	<b>Bioquímica e Fisiologia dos Radicais Livres (T)</b> Prof. Jeferson Franco <b>SALA 305</b>		
14:30-15:30		<b>Microbiologia e higiene de alimentos (P)</b> Profa. Cassia <b>LAB MICROBIOLOGIA</b>	<b>Morfometria Geométrica (T)</b> Prof. José Ricardo <b>SALA 303</b>	<b>Bioquímica e Fisiologia dos Radicais Livres (T)</b> Prof. Jeferson Franco <b>SALA 305</b>		
15:30-16:30		<b>Microbiologia e higiene de alimentos (T) SALA 218</b> Profa. Cassia	<b>Morfometria Geométrica (T)</b> Prof. José Ricardo <b>SALA 303</b>	<b>Bioquímica e Fisiologia dos Radicais Livres (T)</b> Prof. Jeferson Franco <b>SALA 305</b>		
16:30-17:30		<b>Microbiologia e higiene de alimentos (T) SALA 218</b> Profa. Cassia	<b>Morfometria Geométrica (T)</b> Prof. José Ricardo <b>SALA 303</b>	<b>Bioquímica e Fisiologia dos Radicais Livres (T)</b> Prof. Jeferson Franco <b>SALA 305</b>		
17:30-18:30						