

PRIMEIRO PERÍODO LICENCIATURA						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30-08:20	Políticas educacionais	Origem química vida	Ser professor	Introdução a biologia		Expedição biológica
08:20-09:10	Políticas educacionais	Origem química vida	Ser professor	Introdução a biologia		Expedição biológica
09:10-10:20	Políticas educacionais	Origem química vida	Ser professor			
10:20-11:10	Políticas educacionais	Origem química vida	Ser professor			
11:10-12:00			Ser professor			
13:30-14:20	Políticas educacionais			Árvore da vida		
14:20-15:10	Políticas educacionais			Árvore da vida		
15:10-16:20	Políticas educacionais			Árvore da vida		
16:20-17:10	Políticas educacionais					
17:10-18:00						
18:00-18:50						
19:00-19:50						
19:50-20:40						
21:00-21:50						
21:50-22:40						
CÓDIGO	DISCIPLINA	TIPO	CH TOTAL	DOCENTE		
IBI0285	Expedição biológica a biomas brasileiros	NE Optativa	32	Christiano Peres Coelho		
IBI0267	Introdução a biologia e textos biológicos	NC Obrigatória	32	Christiano Peres Coelho – Fabiano Lima		
IBI0279	Organização da árvore da vida	NC Obrigatória	48	Iderval da Silva Junior Sobrinho – Francisco Diogo Rocha Sousa – Christiano Peres Coelho – Silvia Sobral Costa		
IBI0280	Origem química da vida	NC Obrigatória	64	Elaine Cristina Castelhana – Iderval da Silva Junior Sobrinho – Mirian Machado Mendes – Táci Ramon Marques Martins		
EDU0160	Políticas educacionais no Brasil	NE Obrigatória	64	Elizabeth Gottschalg Raimann		
IBI0303	Ser professor	NE Obrigatória	80	Eloisa Assunção de Melo Lopes Sobrane – Fernando Aparecido de Moraes		

TERCEIRO PERÍODO LICENCIATURA						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30-08:20			Psicologia educação I	Bioquímica		
08:20-09:10			Psicologia educação I	Bioquímica		
09:10-10:20			Psicologia educação I	Bioquímica		
10:20-11:10			Psicologia educação I	Bioquímica		
11:10-12:00				Bioquímica		
13:30-14:20	Histologia T			Ecologia geral	Zoo invertebrados II P	
14:20-15:10	Histologia T			Ecologia geral	Zoo invertebrados II P	
15:10-16:20	Histologia P			Ecologia geral	Zoo invertebrados II P	
16:20-17:10	Histologia P	Zoo invertebrados II T		Ecologia geral		
17:10-18:00		Zoo invertebrados II T				
18:00-18:50						
19:00-19:50						
19:50-20:40						
21:00-21:50						
21:50-22:40						
CÓDIGO	DISCIPLINA		TIPO	CH TOTAL	DOCENTE	
IBI0102	Bioquímica de biomoléculas		NC Obrigatória	64	Mirian Machado Mendes	
IBI0180	Ecologia geral		NE Obrigatória	64	Levi Carina Terrible	
IBI0177	Histologia dos sistemas orgânicos		NC Obrigatória	64	Fabiana Gonçalves dos Reis	
EDU0045	Psicologia da educação I		NC Obrigatória	64	Margareth Araujo e Silva	
IBI0178	Zoologia de invertebrados II		NC Obrigatória	80	Francisco Diogo Rocha Sousa	

**QUINTO PERÍODO LICENCIATURA**

<b>HORÁRIO</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SÁBADO</b>
07:30-08:20	Biologia evolutiva			Parasitologia P	Biologia evolutiva	
08:20-09:10	Biologia evolutiva			Parasitologia P	Biologia evolutiva	
09:10-10:20	Parasitologia T	Fisiologia vegetal T	Fisiologia vegetal P			
10:20-11:10	Parasitologia T	Fisiologia vegetal T	Fisiologia vegetal P			
11:10-12:00	Parasitologia T	Fisiologia vegetal T				
13:30-14:20		Geologia	Estágio I	Anatomia comparada	Didática no ensino I	
14:20-15:10		Geologia	Estágio I	Anatomia comparada	Didática no ensino I	
15:10-16:20		Geologia	Estágio I	Anatomia comparada	Didática no ensino I	
16:20-17:10		Geologia	Estágio I	Anatomia comparada	Didática no ensino I	
17:10-18:00			Estágio I			
18:00-18:50						
19:00-19:50						
19:50-20:40						
21:00-21:50						
21:50-22:40						
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>TIPO</b>	<b>CH TOTAL</b>	<b>DOCENTE</b>		
IBI0196	Anatomia comparada	NC Obrigatória	64	Fabiano Lima		
IBI0199	Biologia evolutiva	NC Obrigatória	64	Iderval da Silva Junior Sobrinho		
IBI0198	Didática no ensino de ciências e biologia I	NE Obrigatória	64	Fernando Aparecido de Moraes		
IBI0197	Estágio curricular obrigatório I	NE Obrigatória	80	Eloisa Assunção de Melo Lopes Sobrane		
IBI0195	Fisiologia vegetal	NC Obrigatória	80	Antonio Paulino da Costa Netto		
GEO0072	Geologia	NC Obrigatória	64	Pedro França Junior		
ICS0365	Parasitologia	NC Obrigatória	64	Rosângela Maria Rodrigues		

**SÉTIMO PERÍODO LICENCIATURA**

<b>HORÁRIO</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SÁBADO</b>
07:30-08:20		Estágio III		Estágio III		
08:20-09:10		Estágio III		Estágio III		
09:10-10:20		Estágio III		Estágio III	Genética molecular	
10:20-11:10		Estágio III		Estágio III	Genética molecular	
11:10-12:00						
13:30-14:20			Educação ambiental			
14:20-15:10			Educação ambiental			
15:10-16:20		Genética molecular	Educação ambiental			
16:20-17:10		Genética molecular	Educação ambiental			
17:10-18:00						
18:00-18:50						
19:00-19:50			Estágio IV			
19:50-20:40			Estágio IV			
21:00-21:50			Estágio IV			
21:50-22:40			Estágio IV			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>		<b>TIPO</b>	<b>CH TOTAL</b>	<b>DOCENTE</b>	
IBI0202	Estágio curricular obrigatório III		NE Obrigatória	224	Eloisa Assunção de Melo Lopes Sobrane	
IBI0203	Estágio curricular obrigatório IV		NE Obrigatória	64	Fernando Aparecido de Moraes	
IBI0205	Fundamentos em educação ambiental		NE Obrigatória	64	Fernando Aparecido de Moraes	
IBI0188	Genética molecular		NC Obrigatória	64	Elaine Cristina Castelhanos	

**OPTATIVA – NÚCLEO LIVRE – FORA DE FLUXO**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30-08:20		Citogenética	Fisiologia comparada		Reprod. mamíferos	
			Práticas genética			
			Genética básica			
			Bioestatística			
08:20-09:10		Citogenética	Fisiologia comparada		Reprod. mamíferos	
			Práticas genética			
			Genética básica			
			Bioestatística			
09:10-10:20			Ecologia vegetal	Ecologia vegetal	Reprod. mamíferos	
					Anatomia AZ	
					Genética populações	
					Bioestatística	
10:20-11:10			Ecologia vegetal	Ecologia vegetal	Reprod. mamíferos	
					Anatomia AZ	
					Genética populações	
					Bioestatística	
11:10-12:00					Genética populações	
13:30-14:20			Biologia polinização	Física geral		
				Identificação plantas		
14:20-15:10		Genética quantitativa	Biologia polinização	Física geral		
				Identificação plantas		
15:10-16:20	Genética básica	Genética quantitativa	Elem. matemática	Física geral		
		Elem. matemática	Bio. mol. aplicada	Identificação plantas		
16:20-17:10	Genética básica	Genética quantitativa	Elem. matemática	Física geral		
		Elem. matemática	Bio. mol. aplicada			
17:10-18:00						
18:00-18:50						
CÓDIGO	DISCIPLINA		TIPO	CH TOTAL	DOCENTE	
IBI0249	Anatomia de A(crômio) a Z(igomático)		NL	32	Fabiano Lima	
IBI0020	Bioestatística		NC Obrigatória	64	Silvia Sobral Costa	
IBI0215	Biologia molecular aplicada		NE Optativa	32	Elaine Cristina Castelhana	
IBI0310	Biologia polinização		NE optativa (2022) NL (2015)	32	Christiano Peres Coelho	
IBI0208	Citogenética		NE Optativa	32	Luis Antonio Serrão Contim	

IBI0224	Ecologia vegetal	NL	64	Christiano Peres Coelho
ICE0073	Elementos de matemática	NC Obrigatória	64	Karolina Sousa Martins
ICE0429	Física geral	NC Obrigatória	64	Adriane Marques de Souza Franco
IBI0181	Genética básica	NC Obrigatória	64	Luis Antonio Serrão Contim
IBI0186	Genética de populações	NE Optativa	48	Iderval da Silva Junior Sobrinho
IBI0228	Identificação de plantas do cerrado	NE Optativa	48	Frederico Augusto Guimarães Guilherme
IBI0211	Introdução a genética quantitativa	NE Optativa	48	Fabiana Gonçalves dos Reis
ICS0351	Microbiologia	NC Obrigatória	80	Raisa Melo Lima
IBI0210	Práticas aplicadas ao ensino de genética	NE Optativa	32	Elaine Cristina Castelhana
IBI0214	Tópicos em biologia da reprodução de mamíferos	NE Optativa	64	Daniel Bartoli de Sousa
IBI0212	Tópicos em fisiologia animal comparada	NE Optativa	32	Carolina Ribeiro Noronha de Souza