

PRIMEIRO PERÍODO BACHARELADO (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20	Origem Química da Vida	Introdução à Biologia e Textos Biológicos		Introdução à biologia e textos biológicos	
08h20-09h10	Origem Química da Vida	Introdução à Biologia e Textos Biológicos	Organização da Árvore da Vida	Introdução à biologia e textos biológicos	Origem Química da Vida
09h30-10h20		Ética e Legislação Profissional	Organização da Árvore da Vida		Origem Química da Vida
10h20-11h10		Ética e Legislação Profissional	Organização da Árvore da Vida		
11h10-12h00					
13h30-14h20					
14h20-15h10					
15h30-16h20					
16h20-17h10					
17h10-18h00					
18h00-18h50					
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente	
IBI0280	Origem Química da Vida	64	0	Luciana Contim/Iderval	
IBI0338	Ética e Legislação Profissional	32	0	Luis Contim/ Substituto	
IBI0279	Organização da Árvore da Vida	32	16	Diogo/Iderval/Silvia/ Substituto	
IBI0267	Introdução à Biologia e Textos Biológicos	32	0	Sílvia Sobral Costa	

TERCEIRO PERÍODO BACHARELADO (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20	Diversidade tecidual e anatômica vegetal (T)	Introdução à Pesquisa	Filogenia e Sist. de Microrganismos (T)		
08h20-09h10	Diversidade tecidual e anatômica vegetal (T)	Introdução à Pesquisa	Filogenia e Sist. de Microrganismos (T)	Bioquímica Experimental (T)	
09h30-10h20		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P1)	Diversidade Celular Animal (T)	Bioquímica Experimental (P)	
10h20-11h10		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P2)	Diversidade Celular Animal (T)	Bioquímica Experimental (P)	
11h10-12h00		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P3)		Bioquímica Experimental (P)	
13h30-14h20		Filogenia e Sist. de Microrganismos (P1)	Diversidade Celular Animal (P)		
14h20-15h10		Filogenia e Sist. de Microrganismos (P2)			
15h30-16h20		Filogenia e Sist. de Microrganismos (P3)	Biofísica		
16h20-17h10		Filogenia e Sist. de Microrganismos (P4)	Biofísica		
17h10-18h00					
18h00-18h50					
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente	
IBI0268	Introdução à Pesquisa	32	0	Luis Contim e Elaine Castelhano	
IBI0259	Diversidade tecidual e anatômica vegetal	32	16		
ICS0523	Filogenia e Sistemática de Microrganismos	32	16	Hanstter Hallison Alves Rezende	
IBI0258	Diversidade Celular Animal	32	16	Bruna Zanella e Daniel Bartoli	
IBI0254	Bioquímica Experimental	16	48	Mírian Machado Mendes	
ICE0603	Biofísica	32	0	Adriane	

QUINTO PERÍODO BACHARELADO (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20		Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Genética Aplicada (P1)	Morf. Evo. e sist. Deuterastomados	
08h20-09h10		Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Genética Aplicada (P1)	Morf. Evo. e sist. Deuterastomados	
09h30-10h20		Biodiversidade de org. fotossintet. e fungos	Genética Aplicada (P2)	Morf. Evo. e sist. Deuterastomados	
10h20-11h10		Biodiversidade de org. fotossintet. e fungos	Genética Aplicada (P2)		
11h10-12h00		Biodiversidade de org. fotossintet. e fungos			
13h30-14h20		Ecologia Evolutiva	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Estatística Experimental	
14h20-15h10	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Estatística Experimental	
15h30-16h20	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva		Estatística Experimental	Morf. Evo. e sist. Deuterastomados
16h20-17h10	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva			Morf. Evo. e sist. Deuterastomados
17h10-18h00					
10h00-18h50					
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente	
IBI0278	Morfologia, Evolução e Sistemática de Plantas Vasculares	32	32	Raphael Matias	
IBI0264	Ecologia Evolutiva	64	0	Iderval / Levi / Matheus	
IBI0256	Comunicação e divulgação científica	16	32	Iderval Sobrinho	
IBI0274	Genética Aplicada	0	32	Elaine Castelhano / Luis Contim	
IBI0270	Estatística Experimental	48	0	Edésio Fialho dos Reis	
IBI0271	Morfologia, Evolução e Sistemática de Deuterastomados	48	32	Levi Carina / Substituto	
IBI0229	Biodiversidade de Organismos Fotossintetizantes e Fungos	0	48	Frederico A. G. Guilherme	

SÉTIMO PERÍODO BACHARELADO (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20					
08h20-09h10					
09h30-10h20					
10h20-11h10					
11h10-12h00					
13h30-14h20	Trabalho de Conclusão de Curso I	Morf. Propag. e Resp. Hormonal	Ecologia e Evolução Humana		Projetos e Anatomia Vegetal
14h20-15h10	Trabalho de Conclusão de Curso I	Morf. Propag. e Resp. Hormonal	Ecologia e Evolução Humana	Estágio I	Projetos e Anatomia Vegetal
15h30-16h20		Morf. Propag. e Resp. Hormonal		Estágio I	Projetos e Anatomia Vegetal
16h20-17h10				Estágio I	
17h10-18h00				Estágio I	
19h00-19h50					
19h50-20h40					
21h00-21h50					
21h50-22h40					
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente	
IBI0290	Trabalho de Conclusão de Curso I	16	16	Levi Carina	
IBI0288	Morf. e Propag. e Resp. Hormonal de Vegetais a Ambientes	32	16	Antônio Paulino da Costa Netto	
IBI0263	Ecologia e Evolução Humana	32	0	Matheus Ribeiro e Iderval	
IBI0337	Estágio Curricular Obrigatório I	0	64	Mírian Mendes / Bruna Zanella	
IBI0289	Projetos e Anatomia Vegetal	0	48		

PRIMEIRO PERÍODO LICENCIATURA (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07h30-08h20		Ser professor		Introdução à Biologia e textos biológicos		
08h20-09h10		Ser professor	Organização da Árvore da Vida	Introdução à Biologia e textos biológicos		
09h30-10h20	Origem química da vida	Ser professor	Organização da Árvore da Vida	Origem química da vida		
10h20-11h10	Origem química da vida	Ser professor	Organização da Árvore da Vida	Origem química da vida		
11h10-12h00		Ser professor				
13h30-14h20	Políticas educacionais no Brasil					
14h20-15h10	Políticas educacionais no Brasil					
15h30-16h20	Políticas educacionais no Brasil					
16h20-17h10	Políticas educacionais no Brasil					
17h10-18h00						
18h00-18h50						
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente		
IBI0280	Origem química da vida	64	0	Luciana Contim / Iderval Sobrinho		
EDU0160	Políticas educacionais no Brasil	64	0	Vanderlei Balbino da Costa		
IBI0279	Organização da árvore da vida	32	16	Diogo/Iderval/Silvia/ Substituto		
IBI0303	Ser professor	80	0	Eloisa Assunção e Fernando Moraes		
IBI0267	Introdução à Biologia e textos biológicos	32	0	Sílvia Sobral Costa		

TERCEIRO PERÍODO LICENCIATURA (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07h30-08h20	Diversidade tecidual e anatômica vegetal (T)	Introdução à Pesquisa	Filogenia e sist. de microrganismos (T)		Partic. no ensino de Ciênc. e Biol. I	PCC
08h20-09h10	Diversidade tecidual e anatômica vegetal (T)	Introdução à Pesquisa	Filogenia e sist. de microrganismos (T)		Partic. no ensino de Ciênc. e Biol. I	PCC
09h30-10h20		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P1)	Diversidade Celular Animal (T)		Partic. no ensino de Ciênc. e Biol. I	PCC
10h20-11h10		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P2)	Diversidade Celular Animal (T)		Partic. no ensino de Ciênc. e Biol. I	PCC
11h10-12h00		Diversidade tecidual e anatômica vegetal (P3)			Partic. no ensino de Ciênc. e Biol. I	PCC
13h30-14h20	Psicologia da Educação II	Filogenia e Sist. de Microrganismos (P1)		Fund. filos. sócio-hist. educação		
14h20-15h10	Psicologia da Educação II	Filogenia e Sist. de Microrganismos (P2)	Diversidade Celular Animal (P)	Fund. filos. sócio-hist. educação		
15h30-16h20	Psicologia da Educação II	Filogenia e Sist. de Microrganismos (P3)	Biofísica	Fund. filos. sócio-hist. educação		
16h20-17h10	Psicologia da Educação II	Filogenia e Sist. de Microrganismos (P4)	Biofísica	Fund. filos. sócio-hist. educação		
17h10-18h00						
18h00-18h50						
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente		
IBI0268	Introdução à Pesquisa	32	0	Luis Contim e Elaine Castelhano		
IBI0259	Diversidade tecidual e anatômica vegetal	32	16			
ICS0523	Filogenia e Sistemática de Microrganismos	32	16	Hanstter Hallison Alves Rezende		
IBI0258	Diversidade celular animal	32	16	Bruna Zanella e Daniel Bartoli		
EDU0037	Fund. Filos. sócio-históricos da educação	64	0	Marco Antônio de Santana		
EDU0165	Psicologia da educação II	64	0	Dávila Marçal		
IBI0298	Particularidades no ens. de ciências e biol. I	80	0	Fernando Aparecido de Moraes		
ICE0603	Biofísica	32	0	Adriane		
PCC	PCC - Laboratório de ensino da organização da vida I	0	80			

QUINTO PERÍODO LICENCIATURA (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07h30-08h20	Estágio curricular I	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Ques. cont. ensino Cien. e Biol. I	Morf. Evo. e sist. Deuterostomados		PCC
08h20-09h10	Estágio curricular I	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares	Ques. cont. ensino Cien. e Biol. I	Morf. Evo. e sist. Deuterostomados		PCC
09h30-10h20	Estágio curricular I		Ques. cont. ensino Cien. e Biol. I	Morf. Evo. e sist. Deuterostomados		PCC
10h20-11h10	Estágio curricular I					
11h10-12h00	Estágio curricular I					
13h30-14h20		Ecologia Evolutiva		Ques. cont. ensino Cien. e Biol. I	Morf. Evo. e sist. Deuterostomados	
14h20-15h10	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva		Ques. cont. ensino Cien. e Biol. I	Morf. Evo. e sist. Deuterostomados	
15h30-16h20	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares			
16h20-17h10	Comunicação e divulgação científica	Ecologia Evolutiva	Morf. Evo. e sist. Plantas Vasculares			
17h10-18h00						
Código	Componente curricular		CH teórica	CH prática	Docente	
IBI0301	Questões contemporâneas no ensino de ciências e biologia I		80	0	Eloisa Assunção de Melo Lopes Sobrane	
IBI0271	Morfologia, Evolução e Sistemática de Deuterostomados		48	32	Levi Carina/ Substituto	
IBI0294	Estágio curricular obrigatório I		0	80	Fernando Aparecido de Moraes	
IBI0256	Comunicação e divulgação científica		16	32	Iderval Sobrinho	
IBI0278	Morfologia, Evolução e Sistemática de Plantas Vasculares		32	32	Raphael Matias	
IBI0264	Ecologia evolutiva		64	0	Iderval / Levi Carina / Matheus Ribeiro	
PCC	PCC - Laboratório de ensino da diversidade da vida I		0	48		

SÉTIMO PERÍODO LICENCIATURA (PPC NOVO 2022) – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07h30-08h20				Estágio curricular III		PCC
08h20-09h10				Estágio curricular III		PCC
09h30-10h20		Trabalho de conclusão de curso I		Estágio curricular III		PCC
10h20-11h10		Trabalho de conclusão de curso I		Estágio curricular III		PCC
11h10-12h00						PCC
13h30-14h20		Estágio curricular III	Ecologia e evolução humana			
14h20-15h10		Estágio curricular III	Ecologia e evolução humana			
15h30-16h20		Estágio curricular III				
16h20-17h10		Estágio curricular III				
17h10-18h00						
Código	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente		
IBI0296	Estágio curricular obrigatório III	0	128	Eloisa Assunção de Melo Lopes Sobrane		
IBI0308	Trabalho de conclusão de curso I	16	16	Denise Silva de Oliveira		
IBI0263	Ecologia e evolução humana	32	0	Matheus Ribeiro / Iderval Sobrinho		
PCC	PCC - Laboratório de ensino das interações biológicas	0	64			

NÚCLEO LIVRE, DISCIPLINAS FORA DE FLUXO (PPC 2022) E PPC ANTIGO (2015) – 2026-1					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20				Ferramentas Computacionais em Biodiv.	
08h20-09h10		Fisiologia dos Organismos Fotossintetizantes		Ferramentas Computacionais em Biodiv.	
09h30-10h20		Fisiologia dos Organismos Fotossintetizantes			Herança Genética e Variabilidade
10h20-11h10		Fisiologia dos Organismos Fotossintetizantes			Herança Genética e Variabilidade
11h10-12h00					Herança Genética e Variabilidade
13h30-14h20	Didática				
14h20-15h10	Didática				
15h30-16h20	Didática				
16h20-17h10	Didática			Herança Genética e Variabilidade	
17h10-18h00		Metodologia Científica: Apresentações orais (NL)		Herança Genética e Variabilidade	
18h00-18h50		Metodologia Científica: Apresentações orais (NL)			
19h00-19h50					
19h50-20h40					
21h00-21h50					
21h40-22h40					
Código	Componente curricular / Curso		CH teórica	CH prática	Docente
IBI0198	Didática		64	0	Fernando Aparecido de Moraes
IBI0265	Fisiologia de Organismos Fotossintetizantes		32	16	Antônio Paulino da Costa Netto
IBI0152	Metodologia Científica: apresentações orais (NL)		32	0	Sílvia Sobral Costa
IBI0266	Herança Genética e Variabilidade		80	0	Elaine Cristina Castelhano
IBI0272	Ferramentas Computacionais em Biodiversidade		32	0	Iderval Sobrinho

OPTATIVAS BACHARELADO 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20	Tópicos em biologia de reprodução de mamíferos (Biologia da Reprod. Mamíferos)				
08h20-09h10	Tópicos em biologia de reprodução de mamíferos (Biologia da Reprod. Mamíferos)				
09h30-10h20	Tópicos em biologia de reprodução de mamíferos (Biologia da Reprod. Mamíferos)/ Biotecnologia e Eng. Metabólica				Expedição Biológica em Biomas Brasileiros
10h20-11h10	Tópicos em biologia de reprodução de mamíferos (Biologia da Reprod. Mamíferos)/ Biotecnologia e Eng. Metabólica				Expedição Biológica em Biomas Brasileiros
11h10-12h00	Biotecnologia e Eng. Metabólica				
13h30-14h20		Frugivoria e dispersão de sementes	Direitos humanos, políticas públicas e globalização		
14h20-15h10		Frugivoria e dispersão de sementes	Direitos humanos, políticas públicas e globalização		
15h30-16h20					
16h20-17h10					
17h10-18h00					
18h00-18h50					
19h00-19h50		História e cult.afro-brasileira, africana e indígena			
19h50-20h40		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
PPC	Componente curricular	CH teórica	CH prática	Docente	
2015-2022 (IBI0311)	Tópicos em biologia de reprodução de mamíferos / Biologia da reprodução de mamíferos	64	0	Daniel Bartoli	
IBI0316	Biotecnologia e Engenharia Metabólica	48	0	Luis Contim	
IBI0285	Expedição Biológica em Biomas Brasileiros	0	32	Frederico/Raphael/Diogo/Marlon	
2022- CH0176	História e cultura afro-brasileira, africana e indígena	64	0		
2022-ICH0175	Direitos humanos, políticas públicas e globalização	32	0		
	Frugivoria e dispersão de sementes	16	16	Rafael Matias	

OPTATIVAS LICENCIATURA – 2026-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30-08h20	Tópicos em Biologia da reprodução de mamíferos				
08h20-09h10	Tópicos em Biologia da reprodução de mamíferos				
09h30-10h20	Tópicos em Biologia da reprodução de mamíferos				Expedição Biológica em Biomas Brasileiros
10h20-11h10	Tópicos em Biologia da reprodução de mamíferos				Expedição Biológica em Biomas Brasileiros
11h10-12h00					
13h30-14h20			Direitos humanos, políticas públicas e globalização		
14h20-15h10			Direitos humanos, políticas públicas e globalização		
15h30-16h20					
16h20-17h10					
17h10-18h00					
18h00-18h50					
19h00-19h50		História e cult.afro-brasileira, africana e indígena			
19h50-20h40		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
		História e cultura afro-brasileira, africana e indígena			
PPC	Componente curricular		CH teórica	CH prática	Docente
2015/2022	Tópicos em Biologia da reprodução de mamíferos		64	0	Daniel Bartoli
2022- CH0176	História e Cultura Afro-Brasileira, Africana e Indígena		64	0	
2022-ICH0175	Direitos Humanos, políticas públicas e globalização		32	0	
IBI0285	Expedição Biológica em Biomas Brasileiros		0	32	Frederico/Raphael/Diogo/Marlon