



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

2019/1 - PRIMEIRO PERÍODO – LICENCIATURA (MATRIZ 2015)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30 8:20		Morfologia Vegetal (T) (Sala 15 C1)	Física Geral (T) (Sala 17 C1)	Biologia Celular (P1) Anatomia Humana (P1)	Morfologia Vegetal (P1)	
8:21 9:10		Morfologia Vegetal (T) (Sala 15 C1)	Física Geral (T) (Sala 17 C1)	Biologia Celular (P1) Anatomia Humana (P1)	Morfologia Vegetal (P1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
9:30 10:20	Biologia Celular (T) (Sala 11 C1)		Física Geral (T) (Sala 17 C1)	Biologia Celular (P2) Anatomia Humana (P2)	Morfologia Vegetal (P2)	
10:21 11:10	Biologia Celular (T) (Sala 11 C1)		Física Geral (P) (Sala 17 C1)	Biologia Celular (P2) Anatomia Humana (P2)	Morfologia Vegetal (P2)	
11:11 12:00	Biologia Celular (T) (Sala 11 C1)					
	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:30 14:20	Química Geral e Inorgânica (T) (Sala 15 C1) Introdução às Ciências Biológicas (fora de fluxo)		Filosofia da Ciência (Não distribuída)		Química Geral e Inorgânica (T) (Sala 15 C1)	
14:21 15:10	Introdução às Ciências Biológicas (fora de fluxo) Química Geral e Inorgânica (T) (Sala 15 C1)		Filosofia da Ciência (Não distribuída)		Química Geral e Inorgânica (P1) (Sala 15 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:30 16:20	Metodologia Científica (Sala 09 C1)		Anatomia Humana I (T) (Sala 05 C1)		Química Geral e Inorgânica (P2)	
16:21 17:10	Metodologia Científica (Sala 09 C1)		Anatomia Humana (T) (Sala 05 C1)			
17:11 18:00	Elementos de Matemática (Sala 01 C2)	Elementos de Matemática (Sala 01 C2)				
18:00 18:50	Elementos de Matemática (Sala 01 C2)	Elementos de Matemática (Sala 01 C2)				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

CÓD.	DISCIPLINA	CH TOTAL	CH TEÓ.	CH PRÁT.	PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEIS
ICE0073	Elementos de Matemática	64	64	-	Grace Kelly Carmo Souza Goulart
IBI0129	Morfologia Vegetal	64	32	32	Dr. Frederico A G Guilherme
ICE0429	Física Geral	64	48	16	Dr. Marcos
IBI0124	Metodologia Científica	32	32	-	Dr. MSc James Leal
IBI0187	Química Geral e Inorgânica	64	48	16	M.Sc. Luciana S R Contim
IBI0154	Anatomia Humana	64	32	32	Dra. Carolina Noronha
EDU0061	Filosofia da Ciência	32	32	-	Dr. Edson de Sousa Brito.
IBI0150	Biologia Celular	80	48	32	Dr. Ricardo de M Santa Rita

2019/1 - TERCEIRO PERÍODO – LICENCIATURA (MATRIZ 2015)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30 8:20	Sistemática de Criptógamas e Fungos (T) (Sala 10 C1)	Psicologia da Educação I CA 3, Sala 10 - B3	Genética Básica (Sala 10 C1)	Bioquímica de Biomoléculas (P1) (Sala 11 C1)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (P1)	
8:21 9:10	Sistemática de Criptógamas e Fungos (T) (Sala 10 C1)	Psicologia da Educação I CA 3, Sala 10 - B3	Genética Básica (Sala 10 C1)	Bioquímica de Biomoléculas (P2) (Sala 11 C1)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (P1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
9:30 10:20		Psicologia da Educação I CA 3, Sala 10 - B3	Bioquímica de Biomoléculas (T) (Sala 10 C1)	Microbiologia / Biol. de Microorg. (T) (Anfiteatro inferior C2)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (P2)	
10:21 11:10		Psicologia da Educação I CA 3, Sala 10 - B3	Bioquímica de Biomoléculas (T) (Sala 10 C1)	Microbiologia / Biol. de Microorg. (T) (Anfiteatro inferior C2)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (P2)	
11:11 12:00			Bioquímica de Biomoléculas (T) (Sala 10 C1)	Microbiologia / Biol. de Microorg. (T) (Anfiteatro inferior C2)		
	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:30 14:20	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P1)	Sistemática de Criptógamas e Fungos (P1)	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P3)	Ecologia Geral (T) (Sala 10 C1)	Zoologia dos Invertebrados II (T) (Sala 10 C1)	
14:21 15:10	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P1)	Sistemática de Criptógamas e Fungos (P1)	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P3)	Ecologia Geral (T) (Sala 10 C1)	Zoologia dos Invertebrados II (T) (Sala 10 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:30 16:20	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P2)	Genética Básica (Sala 10 C1)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (T) (Sala 10 C1)	Ecologia Geral (T) (Sala 10 C1)	Zoologia dos Invertebrados II (P1)	
16:21 17:10	Microbiologia / Biol. de Microorg. (P2)	Genética Básica (Sala 10 C1)	Histologia dos Sistemas Orgânicos (T)	Ecologia Geral (P) (Sala 10 C1)	Zoologia dos Invertebrados II (P1)	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

CÓD.	DISCIPLINA	CH TOTAL	CH TEÓ.	CH PRÁT.	PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEIS
			(Sala 10 C1)		
17:11 18:00					Zoologia dos Invertebrados II (P1)
IBI0102	Bioquímica de Biomoléculas	64	48	16	Dra. Denise Oliveira
IBI0180	Ecologia Geral	64	48	16	Dra. Levi Carina
IBI0181	Genética Básica	64	64	-	Dr. Luis Serrão Contim
IBI0177	Histologia dos Sistemas Orgânicos	64	32	32	Dr. Ricardo Santa Rita.
ICS0351	Microbiologia	80	48	32	Dr. Alexandre Braoios
IBI0179	Sistemática de Criptógamas e Fungos	64	32	32	Dr. Frederico A G Guilherme
IBI0178	Zoologia dos Invertebrados II	80	32	48	Dr. Francisco Diogo Rocha Sousa
ICH0405	Psicologia da Educação I	64	64	-	Dra. Margareth Araújo e Silva.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

2019/1 - QUINTO PERÍODO – LICENCIATURA (MATRIZ 2015)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30 8:20	Biologia Evolutiva (Fora do fluxo) (Sala 09 C1)		Anatomia Comparada (T) (Sala 09 C1)	Parasitologia (P1) (Sala 04 C2)	Biologia Evolutiva (fora do fluxo) (Sala 09 C1) Fisiologia Vegetal (P1)	
8:21 9:10	Biologia Evolutiva (Fora do fluxo) (Sala 09 C1)		Anatomia Comparada (T) (Sala 09 C1)	Parasitologia (P2) (Sala 04 C2)	Biologia Evolutiva (fora do fluxo) (Sala 09 C1) Fisiologia Vegetal (P1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
9:30 10:20	Parasitologia (T) (Sala 11 C2)	Fisiologia Vegetal (T) (Sala 02 C1)				
10:21 11:10	Parasitologia (T) (Sala 11 C2)	Fisiologia Vegetal (T) (Sala 02 C1)				
11:11 12:00	Parasitologia (T) (Sala 11 C2)	Fisiologia Vegetal (T) (Sala 02 C1)				
	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:30 14:20	Didática do Ens. de Ciên. e Bio. I (Sala 09 C1)	Geologia (T) (Sala 11 B3 CA3)	Estágio Curricular Obrigatório I (Sala 11 C1)	Anatomia Comparada (P1)	Didática do Ens. de Ciên. e Bio. I (Sala 04 C1)	
14:21 15:10	Didática do Ens. de Ciên. e Bio. I (Sala 09 C1)	Geologia (T) (Sala 11 B3 CA3)	Estágio Curricular Obrigatório I (Sala 11 C1)	Anatomia Comparada (P1)	Didática do Ens. de Ciên. e Bio. I (Sala 04 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:30 16:20		Geologia (P) (Sala 11 B3 CA3)	Estágio Curricular Obrigatório I (Sala 11 C1)	Anatomia Comparada (P2)		
16:21 17:10		Geologia (P) (Sala 11 B3 CA3)	Estágio Curricular Obrigatório I (Sala 11 C1)	Anatomia Comparada (P2)		
17:11 18:00			Estágio Curricular Obrigatório I (Sala 11 C1)			

CÓD.	DISCIPLINA	CH TOTAL	CH TEÓ.	CH PRÁT.	PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEIS
IBI 0195	Fisiologia Vegetal	80	48	32	Dr. Diego Ismael Rocha / Antonio Paulino
IBI0196	Anatomia Comparada	64	32	32	Dr. Fabiano C Lima
IBI0197	Estágio Curricular Obrigatório I	80	-	80	Dr. Rogério Faleiros
IBI0198	Didática do Ensino de Ciências e Biologia I	64	64	-	M.Sc. James Leal
ICH0824	Geologia	64	32	32	Márcia Cristina da Cunha



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

ICS0365	Parasitologia	64	48	16	Dra. Rosângela Maria Rodrigues
IBI0199	Biologia Evolutiva (fora de fluxo)	64	64	-	Dr. Iderval S J Sobrinho

2019/1 - SÉTIMO PERÍODO – LICENCIATURA (MATRIZ 2015)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30 8:20	Estágio Curricular Obrigatório III			Introdução à Língua Brasileira de Sinais (várias opções de horários)	Fundamentos em Educação Ambiental (T) (Sala 08 C1)	
8:21 9:10	Estágio Curricular Obrigatório III			Introdução à Língua Brasileira de Sinais (várias opções de horários)	Fundamentos em Educação Ambiental (T) (Sala 08 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
9:30 10:20	Estágio Curricular Obrigatório III			Introdução à Língua Brasileira de Sinais (várias opções de horários)	Fundamentos em Educação Ambiental (T) (Sala 08 C1)	
10:21 11:10	Estágio Curricular Obrigatório III			Introdução à Língua Brasileira de Sinais (várias opções de horários)	Fundamentos em Educação Ambiental (P1) (Sala 08 C1)	
11:11 12:00						
	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:30 14:20						
14:21 15:10						
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:30 16:20						
16:21 17:10						
17:11 18:00						
18:00 18:50	Estágio Curricular Obrigatório III (Sala 04 B2 C3)					
19:00 19:50	Estágio Curricular Obrigatório III (Sala 04 B2 C3)					



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

19:50 20:40	Estágio Curricular Obrigatório III (Sala 04 B2 C3)					
21:00 21:50	Estágio Curricular Obrigatório III (Sala 04 B2 C3)					

CÓD.	DISCIPLINA	CH TOTAL	CH TEÓ.	CH PRÁT.	PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEIS
IBI0202	Estágio Curricular Obrigatório III	128	-	128	M. Sc. James Leal
	Introdução à Língua Brasileira de Sinais	64	64	-	
IBI0205	Fundamentos em Educação Ambiental	64	48	16	M. Sc. James Leal

2019/1 - DISCIPLINAS OPTATIVAS LICENCIATURA IBC

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30 8:20		Citogenética			Tóp. em Biologia da Reprodução em Mamíferos (Sala 16 C1)	
8:21 9:10		Citogenética			Tóp. em Biologia da Reprodução em Mamíferos (Sala 16 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
9:30 10:20	Biologia de Fungos (T) (Sala 10 C1)				Tóp. em Biologia da Reprodução em Mamíferos (Sala 16 C1) Genética de Populações (Sala 09 C1)	Identificação de plantas do cerrado (T) (Sala 08 C1)
10:21 11:10	Biologia de Fungos (P1) (Sala 10 C1)				Tóp. em Biologia da Reprodução em Mamíferos (Sala 16 C1) Genética de Populações (Sala 09 C1)	Identificação de plantas do cerrado (T) (Sala 08 C1)
11:11 12:00	Biologia de Fungos (P2)				Genética de Populações (Sala 09 C1)	Identificação de plantas do cerrado (P)
	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:30 14:20		Ecologia de Comunidades (T) (Sala 07 C1)			Práticas Aplicadas ao Ensino de Genética (Sala 08 C1)	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

REGIONAL JATAÍ

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA

14:21 15:10		Ecologia de Comunidades (P1) (Sala 07 C1)			Práticas Aplicadas ao Ensino de Genética (Sala 08 C1)	
	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:30 16:20						
16:21 17:10						
17:11 18:00						

CÓD.	DISCIPLINA	CH TOTAL	CH TEÓ.	CH PRÁT.	PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEIS
IBI0186	Genética de Populações	48	48	-	Dr. Iderval S Sobrinho
IBI0208	Citogenética	32	32	16	Dr. Luis A S Contim
IBI0210	Práticas Aplicadas ao Ensino de Genética	32	16	16	Dra. Elaine C Castelhana / Dr. Iderval Sobrinho
IBI0214	Tópicos em Biologia da Reprodução em Mamíferos	64	64	-	Dr. Daniel Bartoli
IBI0213	Ecologia de Comunidades	32	16	16	Dra. Levi Carina
IBI0184	Biologia de Fungos	32	16	16	Dr. Frederico A G Guilherme
IBI0228	Identificação de plantas do cerrado	48	16	32	Dra. Luzia Francisca