

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

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30	SG0212 - Botânica I (T) Prof. Batista e Jair	SG0208 - Matemática para Ciências Biológicas Prof. Cristhian	SG0207 - Química Orgânica Prof. Helmóz	Matemática para Ciências Biológicas Prof. Cristhian	SG0210 - Histologia (T) Prof. Luis Fabiano
9:30 – 10:30	Botânica I (T) Prof. Batista e Jair	Matemática para Ciências Biológicas Prof. Cristhian	Química Orgânica Prof. Helmóz	Matemática para Ciências Biológicas Prof. Cristhian	Histologia(T) Prof. Luis Fabiano
10:30 – 11:30	Botânica I Prof. Batista e Jair (Prática A+B)		Química Orgânica Prof. Helmóz		Histologia Prof. Luis Fabiano (Prática A+B)
11:30 – 12:30	Botânica I Prof. Batista e Jair (Prática A+B)				Histologia Prof. Luis Fabiano (Prática A +B)
13:30 – 14:30		SG2109 Física Aplicada à Biologia (T) Prof. Edgar	SG0211 - Fundamentos de Microbiologia(T) Prof. Luiz Fernando	SG1001 - Práticas Formativas e Educativas II Prof Mayra	
14:30 – 15:30		Física Aplicada à Biologia (T) Prof. Edgar	Fundamentos de Microbiologia (T) Prof. Luiz Fernando	Práticas Formativas e Educativas II Prof Mayra	
15:30 -16:30		Física Aplicada à Biologia (Prática A+B) Prof. Edgar	Fundamentos de Microbiologia (Prática A +B) Prof. Luiz Fernando	Práticas Formativas e Educativas II Prof. Mayra	
16:30 – 17:30		Física Aplicada à Biologia (A) (Prática A+B) Prof. Edgar	- Fundamentos de Microbiologia (Prática A +B) Prof. Luiz Fernando		

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

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30		SG0220 - Bioquímica Geral (T) Profa. Lúcia	Bioquímica Geral (Prática A +B) Profa. Lúcia	SG0231 - Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
9:30 – 10:30		Bioquímica Geral (T) Profa. Lúcia	Bioquímica Geral (Prática A +B) Profa. Lúcia	Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
10:30 – 11:30		Bioquímica Geral (T) Profa. Lúcia		Evolução Prof. Felipe Pinheiro	
11:30 – 12:30		Bioquímica Geral (T) Profa. Lúcia			
13:30 – 14:30	SG1003 - Práticas Format. e Educ. IV Profa. Marcia		SG0237 - Didática Geral Prof. Julio	* SG0232 - Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
14:30 – 15:30	Práticas Format. e Educ. IV Profa. Marcia		Didática Geral Prof. Julio	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
15:30 -16:30	Práticas Format. e Educ. IV Profa. Marcia		Didática Geral Prof. Julio	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro	Biofísica para Ciências Biológicas Prof. Álvaro
16:30 – 17:30	Práticas Format. e Educ. IV Profa. Marcia		Didática Geral Prof. Julio	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		SG1005 - Práticas Form. e Edu. VI Profª. Beatriz	SG3013 - Morfofisiologia Animal Comparada Prof. Benhur		SG2527-Bioestatística Básica (T) Profª. Alexandra	Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra
9:30 – 10:30		Práticas Form. e Edu. VI Profª. Beatriz	Morfofisiologia Animal Comparada Prof. Benhur		Bioestatística Básica (T) Profª. Alexandra	Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra
10:30 – 11:30		Práticas Form. e Edu. VI Profª. Beatriz	Morfofisiologia Animal Comparada Prof. Benhur		Bioestatística Básica (T) Profª. Alexandra	Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra
11:30 – 12:30		Práticas For. e Edu. VI Profª. Beatriz	Morfofisiologia Animal Comparada Prof. Benhur		Bioestatística Básica (T) Profª. Alexandra	Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra
13:30 – 14:30	SG2529 - Genética Básica (T) Prof. Ricardo Gunski	SG2115 - Biologia Molecular Prof. Fabiano	Biologia Molecular Prof. Fabiano (Prática A)	Genética Básica (B) Prof. Ricardo	SG2531-Fisiologia Vegetal (T) Prof. Fernando	SG3010 - Estágio em Educação não-formal Profª. Mayra
14:30 – 15:30	Genética Básica (T) Prof. Ricardo Gunski	Biologia Molecular Prof. Fabiano	Biologia Molecular Prof. Fabiano (Prática A)	Genética Básica (B) Prof. Ricardo	Fisiologia Vegetal (T) Prof. Fernando	Estágio em Educação não-formal Profª. Mayra
15:30 - 16:30	Genética Básica (T) Prof. Ricardo Gunski		Biologia Molecular Prof. Fabiano (Prática B)	Genética Básica (A) Prof. Ricardo	Fisiologia Vegetal (Prática A+B) Prof. Fernando	Estágio em Educação não-formal Profª. Mayra
16:30 – 17:30	SG3014 - Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra		Biologia Molecular Prof. Fabiano (Prática B)	Genética Básica (A) Prof. Ricardo	Fisiologia Vegetal (Prática A+B) Prof. Fernando	Estágio em Educação não-formal Profª. Mayra
17:30-18:30	Estágio Curricular no Ensino Fundamental Prof. Mayra					

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

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:30-09:30		SG1455 - LIBRAS Prof. Marcelo		SG1453 - Estágio Curricular no Ensino Médio Prof. Júlio	
09:30-10:30		LIBRAS Prof. Marcelo		Estágio Curricular no Ensino Médio Prof. Júlio	
10:30-11:30		LIBRAS Prof. Marcelo		Estágio Curricular no Ensino Médio Prof. Júlio	
11:30-12:30		LIBRAS Prof. Marcelo		Estágio Curricular no Ensino Médio Sala Prof. Júlio	
13:30-14:30	SG1452 - Princípios de Biogeografia Prof. José Ricardo		SG0235 - Sistemática das Angiospermas Prof. Angelo Schneider	SG4042 - Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T) Profa. Cibele	Estágio Curricular no Ensino Médio Prof. Júlio
14:30-15:30	Princípios de Biogeografia Prof. José Ricardo		Sistemática das Angiospermas Prof. Angelo Schneider	Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T) Profa. Cibele	Estágio Curricular no Ensino Médio Prof. Júlio
15:30-16:30	Princípios de Biogeografia Prof. José Ricardo		Sistemática das Angiospermas Prof. Angelo Schneider (Prática A+ B)	Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T) Profa. Cibele	
16:30-17:30	Princípios de Biogeografia Prof. José Ricardo		Sistemática das Angiospermas Prof. Angelo Schneider (Prática A+B)	Planejamento e Gerenciamento Ambiental (T) Profa. Cibele	

Ciências Biológicas Licenciatura 2020/02 - CCCGs

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:30-09:30			CCCG4005 - Introdução à Neurociência e sua Relação com a Aprendizagem em Solos Profª Mirla Weber	SG3012 - Genética de Populações Prof. Ricardo Gunski	
09:30-10:30			Introdução à Neurociência e sua Relação com a Aprendizagem em Solos Profª Mirla Weber	Genética de Populações Prof. Ricardo Gunski	
10:30-11:30			Introdução à Neurociência e sua Relação com a Aprendizagem em Solos Profª Mirla Weber	Genética de Populações Prof. Ricardo Gunski	
11:30-12:30			Introdução à Neurociência e sua Relação com a Aprendizagem em Solos Profª Mirla Weber	Genética de Populações Prof. Ricardo Gunski	
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					