

HORÁRIOS 2018 – CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - 1º SEMESTRE - NOTURNO

DIA	HORA	I PERÍODO (Sala 05 – PP)	III PERÍODO (Sala 06 – PP)	V PERÍODO (Sala 07 – PP)	VII PERÍODO (Sala 08 – PP)
Segunda-feira	18:00	Introdução à Biologia (Marcus Scherrer)	Embriologia e Histologia (Leonardo) – G1 + G2	Botânica III (Felipe)	Educação Ambiental (Antonio Elias)
	18:50	Introdução à Biologia (Marcus Scherrer)	Embriologia e Histologia (Leonardo) – G1 + G2	Botânica III (Felipe)	Educação Ambiental (Antonio Elias)
	19:40	Introdução à Biologia (Marcus Scherrer)	Botânica I (Hiulana)	Botânica III (Felipe)	Evolução (Vilacio)
	20:30	INTERVALO			
	20:40	Leit. e Prod. de Texto (Geraldo)	Zoologia I – G1 + G2 (Marcus Scherrer)	Ecologia II (Hiulana)	Evolução (Vilacio)
	21:30	Leit. e Prod. de Texto (Geraldo)	Zoologia I – G1 + G2 (Marcus Scherrer)	Ecologia II (Hiulana)	Evolução (Vilacio)
Terça-feira	18:00	Biologia Molecular (Rosana) – G1 + G2	Microbiologia (Antonio Fern.) – G1 + G2	Zoologia III (Vilacio)	Paleontologia (Maressa/Joyce)
	18:50	Biologia Molecular (Rosana) – G1 Fund. da Química (José Júlio) – G2	Microbiologia (Antonio Fernando) – G1 Embriol. e Histol. (Leonardo) - G2	Zoologia III (Vilacio)	Paleontologia (Maressa/Joyce)
	19:40	Biologia Molecular (Rosana) – G1 Fund. da Química (José Júlio) – G2	Microbiologia (Antonio Fernando) – G1 Embriol. e Histologia (Leonardo) – G2	Zoologia III (Vilacio)	Paleontologia (Maressa/Joyce)
	20:30	INTERVALO			
	20:40	Biologia Molecular (Rosana) – G2 Fund. da Química (José Júlio) – G1	Microbiologia (Antônio Fernando) – G2 Embriol. e Histologia (Leonardo) – G1	Geologia (Joyce)	Evolução (Vilacio)
	21:30	Biologia Molecular (Rosana) – G2 Fund. da Química (José Júlio) – G1	Microbiologia (Antonio Fernando) – G2 Embriol. e Histologia (Leonardo) – G1	Geologia (Joyce)	Evolução (Vilacio)
Quarta-feira	15:20			Botânica III (Felipe) – G3	
	16:10			Botânica III (Felipe) – G3	
	18:00	Bases Sócio-Filosóf. da Educ. (Charles)	Microbiologia (Antonio Fernando) – G1 + G2	Botânica III (Felipe) – G1 + G2	Evolução (Vilacio)
	18:50	Bases Sócio-Filosóf. da Educ. (Charles)	Microbiologia (Antonio Fernando) – G1 + G2	Botânica III (Felipe) – G1 Zoologia III (Vilacio) – G2	Monografia I (Maressa)
	19:40		Biofísica – (Leonardo)	Botânica III (Felipe) – G1 Zoologia III (Vilacio) – G2	Monografia I (Maressa)
	20:30	INTERVALO			
	20:40	Fundamentos da Química (José Júlio) – G1 + G2	Biofísica – (Leonardo)	Botânica III (Felipe) – G2 Zoologia III (Vilacio) – G1	Inst. Para o Ensino (Charles)
21:30	Fundamentos da Química (José Júlio) – G1 + G2	Psicologia da Educação (Charles)	Botânica III (Felipe) – G2 Zoologia III (Vilacio) – G1	Estágio III (Jaqueline Scalzer)	
Quinta-feira	18:00	Leit. e Prod. de Texto (Geraldo)	Zoologia I (Marcus Scherrer) – G1 + G2	Tec. Int. à Educação (Luis Loss)	Biogeografia (Vilacio/Tiago)
	18:50	Leit. e Prod. de Texto (Geraldo)	Zoologia I (Marcus Scherrer) - G1 Botânica I (Hiulana) – G2	Tec. Int. à Educação (Luis Loss)	Biogeografia (Vilacio/Tiago)
	19:40	-----	Zoologia I (Marcus Scherrer) - G1 Botânica I (Hiulana) – G2	Tec. Int. à Educação (Luis Loss)	Biogeografia (Vilacio/Tiago)
	20:30	INTERVALO			
	20:40	Fundamentos da Matemática (Frederico)	Zoologia I (Marcus Scherrer) – G2 Botânica I (Hiulana) – G1	Didática Geral (Jaqueline Scalzer)	Inst. Para o Ensino (Charles)
	21:30	Fundamentos da Matemática	Zoologia I (Marcus Scherrer) – G2	Estágio I	Inst. Para o Ensino

	(Frederico)	Botânica I (Hiulana) – G1	(Jaqueline Scalzer)	(Charles)
--	-------------	---------------------------	---------------------	-----------

Sexta-feira	16:40				Estágio II (Jaqueline Scalzer)	
	18:00	Bases Sócio-Filosóf. da Educ. (Charles)	Botânica I (Hiulana)	Didática Geral (Jaqueline Scalzer)	Educação Ambiental (Antonio Elias)	
	18:50	Bases Sócio-Filosóf. da Educ. (Charles)	Botânica I (Hiulana)	Didática Geral (Jaqueline Scalzer)	Educação Ambiental (Antonio Elias)	
	19:40		Psicologia da Educação (Charles)	Ecologia II (Hiulana)	Diversidade e Educação (Jaqueline Scalzer)	
	20:30	INTERVALO				
	20:40	Fundamentos da Matemática (Frederico)	Psicologia da Educação (Charles)	Ecologia II (Hiulana)	Diversidade e Educação (Jaqueline Scalzer)	
	21:30	Fundamentos da Matemática (Frederico)	Psicologia da Educação (Charles)	-----	Diversidade e Educação (Jaqueline Scalzer)	