



1º SEMESTRE – LICENCIATURA E BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
T a r d e	1º	Biologia Celular (Leandro)	Filosofia da Ciência (Frádía)	Anatomia Humana e Animal Comparada (Áurea)		Física Aplicada às Ciências Biológicas (Luiz Fernando)	
	2º	Biologia Celular (Leandro)	Filosofia da Ciência (Frádía)	Anatomia Humana e Animal Comparada (Áurea)		Física Aplicada às Ciências Biológicas (Luiz Fernando)	
	3º	Biologia Celular (Leandro)	Filosofia da Ciência (Frádía)	Anatomia Humana e Animal Comparada (Áurea)	Legislação do Biólogo (Francisco)	Física Aplicada às Ciências Biológicas (Luiz Fernando)	
	4º	Biologia Celular (Leandro)	Filosofia da Ciência (Frádía)	Anatomia Humana e Animal Comparada (Áurea)	Legislação do Biólogo (Francisco)	Física Aplicada às Ciências Biológicas (Luiz Fernando)	
N o i t e	1º	Química Aplicada às Ciências Biológicas (Douglas)	Química Aplicada às Ciências Biológicas (Douglas)		Sistemática Geral (Manoel)		
	2º	Química Aplicada às Ciências Biológicas (Douglas)	Química Aplicada às Ciências Biológicas (Douglas)		Sistemática Geral (Manoel)		
	3º	Matemática Aplicada às Ciências Biológicas (Pedro Zaina)	Matemática Aplicada às Ciências Biológicas (Pedro Zaina)		Sistemática Geral (Manoel)		
	4º	Matemática Aplicada às Ciências Biológicas (Pedro Zaina)	Matemática Aplicada às Ciências Biológicas (Pedro Zaina)		Sistemática Geral (Manoel)		

2º SEMESTRE - LICENCIATURA E BACHARELADO (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
T a r d e	1º	Bioquímica (Douglas)	Organização da Educação Básica e Superior	Geologia	PTL		
	2º	Bioquímica (Douglas)	Organização da Educação Básica e Superior	Geologia	PTL		
	3º	Bioquímica (Douglas)	Organização da Educação Básica e Superior	Geologia	PTL		
	4º	Bioquímica (Douglas)	Organização da Educação Básica e Superior	Geologia	PTL		
N o i t e	1º	Embriologia Animal (Fabiana)	Morfologia e Sistemática de Algas, Fungos e Líquens (Wesley)	Morfologia e Sistemática de Algas, Fungos e Líquens (Wesley)	Libras (Taynnara)		
	2º	Embriologia Animal (Fabiana)	Morfologia e Sistemática de Algas, Fungos e Líquens (Wesley)	Morfologia e Sistemática de Algas, Fungos e Líquens (Wesley)	Libras (Taynnara)		
	3º	Embriologia Animal (Fabiana)	Didática Geral	Didática Geral	Libras (Taynnara)		
	4º	Embriologia Animal (Fabiana)	Didática Geral	Didática Geral	Libras (Taynnara)		

3º SEMESTRE – LICENCIATURA E BACHARELADO (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
T a r d e	1º	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)		Bioquímica metabólica (Douglas)		Histologia e Anatomia vegetal (Marvin)	
	2º	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)		Bioquímica metabólica (Douglas)		Histologia e Anatomia vegetal (Marvin)	
	3º	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)	Histologia animal (Luiz Chieregatto)	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)	Histologia animal (Luiz Chieregatto)	Histologia e Anatomia vegetal (Marvin)	
	4º	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)	Histologia animal (Luiz Chieregatto)	Psicologia da Educação (Graciela Constantino)	Histologia animal (Luiz Chieregatto)	Histologia e Anatomia vegetal (Marvin)	
N o i t e	1º		Didática p/ o ensino das C. Biológicas (Luiz Chieregatto)	Morfologia de Protozoa e Metazoários basais (Claumir)	Didática p/ o ensino das C. Biológicas (Luiz Chieregatto)	Bio-estatística (Arno)	
	2º		Didática p/ o ensino das C. Biológicas (Luiz Chieregatto)	Morfologia de Protozoa e Metazoários basais (Claumir)	Didática p/ o ensino das C. Biológicas (Luiz Chieregatto)	Bio-estatística (Arno)	
	3º			Morfologia de Protozoa e Metazoários basais (Claumir)	Bio-estatística (Arno)		
	4º			Morfologia de Protozoa e Metazoários basais (Claumir)	Bio-estatística (Arno)		

4º SEMESTRE – LICENCIATURA E BACHARELADO (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
T a r d e	1º	Morfologia e Sistemática de Bryophyta, Lycophyta e Monilophyta	Sociologia (Laudemir)	Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC)	Histologia de Órgãos e Sistemas	Histologia de Órgãos e Sistemas	
	2º	Morfologia e Sistemática de Bryophyta, Lycophyta e Monilophyta	Sociologia (Laudemir)	TIC	Histologia de Órgãos e Sistemas	Histologia de Órgãos e Sistemas	
	3º	Morfologia e Sistemática de Bryophyta, Lycophyta e Monilophyta		TIC	Morfologia e Sistemática de Lophotrochozoa	Morfologia e Sistemática de Lophotrochozoa	
	4º	Morfologia e Sistemática de Bryophyta, Lycophyta e Monilophyta		TIC	Morfologia e Sistemática de Lophotrochozoa	Morfologia e Sistemática de Lophotrochozoa	
N o i t e	1º	Biofísica	Biologia Molecular (Fabiana)		Ecologia de Ecossistemas (Solange)		
	2º	Biofísica	Biologia Molecular (Fabiana)		Ecologia de Ecossistemas (Solange)		
	3º	Biofísica	Biologia Molecular (Fabiana)		Ecologia de Ecossistemas (Solange)		
	4º	Biofísica	Biologia Molecular (Fabiana)		Ecologia de Ecossistemas (Solange)		

5º SEMESTRE – LICENCIATURA E BACHARELADO (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	(MANHÃ)	SAB (TARDE)
T a r d e	1º	Morfologia de plantas Vasculares com Sementes (Maria Antônia)	Genética básica (Luciana)	Morfologia e Sistemática de Ecdysozoa	Morfologia e Sistemática de Ecdysozoa			
	2º	Morfologia de plantas Vasculares com Sementes (Maria Antônia)	Genética básica (Luciana)	Morfologia e Sistemática de Ecdysozoa	Morfologia e Sistemática de Ecdysozoa			
	3º	Morfologia de plantas Vasculares com Sementes (Maria Antônia)	Genética básica (Luciana)					
	4º	Morfologia de plantas Vasculares com Sementes (Maria Antônia)	Genética básica (Luciana)					
N o i t e	1º	Imunologia (Leandro)	Genética II (Luciana) (Turma Especial)	Microbiologia Básica (Alessandra)	Ecologia de Populações (Jaqueline)			
	2º	Imunologia (Leandro)	Genética II (Luciana) (Turma Especial)	Microbiologia Básica (Alessandra)	Ecologia de Populações (Jaqueline)			
	3º	Imunologia (Leandro)	Genética II (Luciana) (Turma Especial)	Microbiologia Básica (Alessandra)	Ecologia de Populações (Jaqueline)			
	4º	Imunologia (Leandro)	Genética II (Luciana) (Turma Especial)	Microbiologia Básica (Alessandra)	Ecologia de Populações (Jaqueline)			

6º SEMESTRE – LICENCIATURA (2016)

	SEG	TER	QUA		QUI	SEX	SAB	DOM
	NOITE	NOITE	TARDE	NOITE	NOITE	NOITE	MANHÃ	MANHÃ
1º	Zoologia II (Evandson)	Botânica II (Wesley)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Parasitologia Animal (Henry)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Ecologia III (Jacqueline)	Botânica II (Wesley)	Ecologia III (Jacqueline)
2º	Zoologia II (Evandson)	Botânica II (Wesley)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Parasitologia Animal (Henry)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Ecologia III (Jacqueline)	Botânica II (Wesley)	
3º	Zoologia II (Evandson)	Botânica II (Wesley)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Parasitologia Animal (Henry)	T.C.C. I (Luciana)	Ecologia III (Jacqueline)		
4º	Zoologia II (Evandson)	Botânica II (Wesley)	Estágio Supervisionado II (Francisco)	Parasitologia Animal (Henry)	T.C.C. I (Luciana)	Ecologia III (Jacqueline)		

7º SEMESTRE – LICENCIATURA (2016)

	SEG	TER	QUA	QUINTA		SEX	SAB
	NOITE	NOITE	NOITE	TARDE	NOITE	NOITE	MANHÃ
1º	Botânica III (Marvin)	Evolução (Evandson)	Zoologia III (Francisco)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Sociologia (Josiane)	
2º	Botânica III (Marvin)	Evolução (Evandson)	Zoologia III (Francisco)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Sociologia (Josiane)	
3º	Botânica III (Marvin)	Evolução (Evandson)	Zoologia III (Francisco)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Sociologia (Josiane)	
4º	Botânica III (Marvin)	Evolução (Evandson)	Zoologia III (Francisco)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Estágio Supervisionado III (Mahal)	Sociologia (Josiane)	Zoologia III (Francisco)

8º SEMESTRE – LICENCIATURA (2016)

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
	NOITE	NOITE	NOITE	NOITE	NOITE	MANHÃ	TARDE
1º	Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)			T.C.C. II (Luciana)		Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)	
2º	Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)			T.C.C. II (Luciana)		Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)	
3º	Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)					Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)	
4º	Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)					Estágio Supervisionado IV (Marcia Matos)	