

Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas



**CARGA HORÁRIA DIDÁTICA SEMANAL (CDS)
DOCENTES DO DCBIO - 2017.2**

CRATO – CE

2018



TURNO DA MANHÃ

Horário	Aula	I SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Metodologia da Pesquisa e do Trabalho Científico	Ética e Legislação do Profissional Biólogo	Sócio-Antropologia Aplicada a Biologia	Protoctistas	Física para Ciências Biológicas
08:20 – 09:10	B	Metodologia da Pesquisa e do Trabalho Científico	Ética e Legislação do Profissional Biólogo	Sócio-Antropologia Aplicada a Biologia	Protoctistas	Física para Ciências Biológicas
		CARLITO ↓↑	EIDLA ↑	CIMARA ↑	LEONARDO ↑	ALEXANDRE ↑
09:10 – 10:00	C	Metodologia da Pesquisa e do Trabalho Científico	Ecologia de Ecossistemas	Filosofia das Ciências	Diversidade Biológica	Física para Ciências Biológicas
10:20 – 11:10	D	Metodologia da Pesquisa e do Trabalho Científico	Ecologia de Ecossistemas	Filosofia das Ciências	Diversidade Biológica	Química para Ciências Biológicas
11:10 – 12:00	E		Ecologia de Ecossistemas		Diversidade Biológica	Química para Ciências Biológicas
		CARLITO ↑	ALYSSON/AMANDA ↑	CIMARA ↑	FÁBIO ↑	GEYSA ↑

Horário	Aula	II SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 08:20	A	Bioestatística Básica e Experimental	Geologia para Ciências Biológicas	Geologia para Ciências Biológicas	Físico-Química para Ciências Biológicas	Evolução
08:20 - 09:10	B	Bioestatística Básica e Experimental	Geologia para Ciências Biológicas	Geologia para Ciências Biológicas	Físico-Química para Ciências Biológicas	Evolução
		JEAN PAUL ↓↑	FLAVIANA JORGE ↑	FLAVIANA JORGE ↑	GEYSA ↑	WALTÉCIO ↑
09:10 - 10:00	C	Bioestatística Básica e Experimental	Biogeografia	Acelomados	Evolução	Acelomados
10:20 - 11:10	D	Bioestatística Básica e Experimental	Biogeografia	Acelomados	Evolução	Acelomados
		JEAN PAUL ↑	EIDLA ↑	LEONARDO ↑	WALTÉCIO ↑	LEONARDO ↑

Horário	Aula	III SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Botânica Criptogâmica	Protostomia	Botânica Criptogâmica	<i>Inglês instrumental</i>	Ecologia de Populações
08:20 – 09:10	B	Botânica Criptogâmica	Protostomia	Botânica Criptogâmica	<i>Inglês instrumental</i>	Ecologia de Populações
		ELAINE ↑	RACHEL ↑	ELAINE ↑	JEAN PAUL ↓↑	FÁBIO ↓↑
09:10 – 10:00	C	Licenciamento e Avaliação de Impacto Ambiental	Paleontologia	Paleontologia	<i>Inglês instrumental</i>	Ecologia de Populações
10:20 – 11:10	D	Licenciamento e Avaliação de Impacto Ambiental	Paleontologia	Paleontologia	<i>Inglês instrumental</i>	Protostomia
11:10 – 12:00	E	Licenciamento e Avaliação de Impacto Ambiental				Protostomia
		LAÉRCIO ↑	FLAVIANA JORGE ↑	FLAVIANA JORGE ↑	JEAN PAUL ↑	RACHEL ↑

Horário	Aula	IV SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Ecologia de Comunidade	Anatomia Humana	Biologia do Desenvolvimento Vegetal	Anatomia Humana	Bioquímica Estrutural
08:20 – 09:10	B	Ecologia de Comunidade	Anatomia Humana	Biologia do Desenvolvimento Vegetal	Anatomia Humana	Bioquímica Estrutural
		GABRIELA PÁISE ↑	GILBERTO ↑	ANA CLEIDE ↑	GILBERTO ↑	HIDEMBURGO ↑
09:10 – 10:00	C	Entomologia B	Entomologia A	Ecologia de Comunidade	Parasitologia Humana	Citogenética
10:20 – 11:10	D	Entomologia B	Entomologia A	Ecologia de Comunidade	Parasitologia Humana	Citogenética
		IMEUDA ↑	IMEUDA ↑	GABRIELA PÁISE ↑	VALTER BARBOSA ↑	MARCOS AURÉLIO ↑



TURNO MANHÃ

Horário	Aula	V SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Fisiologia Humana	Limnologia	Genética Clássica	Genética Clássica	Deuterostomia
08:20 – 09:10	B	Fisiologia Humana	Limnologia	Genética Clássica	Genética Clássica	Deuterostomia
		IDERLÂNIA ↑↓	HÊNIO ↑	FLAVIANA ↑	FLAVIANA ↑	LEONARDO ↑
09:10 - 10:00	C	Fisiologia Humana	Limnologia	Biologia da Conservação	Deuterostomia	Bioquímica Metabólica
10:20 - 11:10	D	Fisiologia Humana	Limnologia	Biologia da Conservação	Deuterostomia	Bioquímica Metabólica
11:10 - 12:00	E			Biologia da Conservação		Bioquímica Metabólica
		IDERLÂNIA ↑	HÊNIO ↑	MARTA ALMEIDA ↑	LEONARDO ↑	HIDEMBURGO ↑

Horário	Aula	VI SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Microbiologia	<i>Farmacologia</i>	Tetrapoda		Sistemática de Fanerógamos
08:20 – 09:10	B	Microbiologia	<i>Farmacologia</i>	Tetrapoda	Tetrapoda	Sistemática de Fanerógamos
		IVANILDO PINHO ↑	MARTA KRF ↑	ROBSON ↑	ROBSON ↑	ARLENE ↑↓
09:10 – 10:00	C	Anatomia Comparada de Vertebrados	<i>Farmacologia</i>	Anatomia Vegetal	Tetrapoda	Sistemática de Fanerógamos
10:20 – 11:10	D	Anatomia Comparada de Vertebrados	<i>Farmacologia</i>	Anatomia Vegetal	Gestão Ambiental	Sistemática de Fanerógamos
11:10 - 12:00	E			Anatomia Vegetal	Gestão Ambiental	
		RACHEL ↑	MARTA KRF ↑	ANA CLEIDE ↑	LAÉRCIO ↑	ARLENE ↑

Horário	Aula	VII SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20	A	Fisiologia Comparada de Vertebrados	Fisiologia Vegetal	Gestão de Museus, Herbários e Laboratórios	Saneamento Ambiental	Estágio Profis. I-A
08:20 – 09:10	B	Fisiologia Comparada de Vertebrados	Fisiologia Vegetal	Gestão de Museus, Herbários e Laboratórios	Saneamento Ambiental	Estágio Profis. I-A
		RACHEL ↑	ELIENE ↑↓	AMANDA ↑↓	HÊNIO ↑	LEILA ↑
09:10 – 10:00	C	Estágio Profis. I-B	Fisiologia Vegetal	Gestão de Museus, Herbários e Laboratórios	<i>Dendrologia</i>	Estágio Profis. I-A
10:20 – 11:10	D	Estágio Profis. I-B	Fisiologia Vegetal	Estágio Profis. I-A	<i>Dendrologia</i>	Estágio Profis. I-A
11:10 – 12:00	E	TCC I	TCC I	Estágio Profis. I-A	<i>Dendrologia</i>	Estágio Profis. I-A
		AMANDA ↑	MARIVANDO ↑	LEILA ↑	JÚNIOR ↑	NATÁLIA ↑

Horário	Aula	VIII SEMESTRE				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 08:20	A	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A
08:20 - 09:10	B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A
		YEDDA ↑↓	SAULO ↑	ELIENE ↑	ELIENE ↑	ELIENE ↑
09:10 - 10:00	C	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A
10:20 - 11:10	D	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A
11:10 - 12:00	E	Estágio Profis. II-B	Estágio Profis. II-B		Estágio Profis. II-A	Estágio Profis. II-A
		YEDDA ↑	YEDDA ↑	SAULO ↑	ELIZÂNGELA ↑	ELIZÂNGELA ↑

IX SEMESTRE	
SEGUNDA	TERÇA
Etnobiologia	
Etnobiologia	
AMANDA ↑↓	MARIVANDO ↑↓
Etnobiologia	TCC II - Monografia
Etnobiologia	TCC II - Monografia
AMANDA ↑	MARIVANDO ↑



TURNO TARDE

HORÁRIO	AULA	I SEMESTRE		II SEMESTRE		III SEMESTRE	
		SEXTA		QUINTA		SEGUNDA	SEXTA
13:00 - 13:50	A			Biologia do Desenvolvimento Animal		Química Orgânica ← GALBERTO	Histologia Animal
13:50 - 14:40	B			Biologia do Desenvolvimento Animal		Química Orgânica ← GALBERTO	Histologia Animal
14:40 - 15:30	C	Biologia Celular		Biologia do Desenvolvimento Animal		<i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis</i>	LÉCIO ↑↓
		NATÁLIA ↑↓		LÉCIO ↑↓		ÁLAMO ↑↓	Histologia Animal
15:50 - 16:40	D	Biologia Celular		Legislação Ambiental		<i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis</i>	
16:40 - 17:30	E	Biologia Celular		Legislação Ambiental		<i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis</i>	
17:30 - 18:20	F	NATÁLIA ↑		LAÉRCIO ↑		<i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis</i>	LÉCIO ↑

HORÁRIO	AULA	IV SEMESTRE				SABADO	V SEMESTRE		
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA		Horário	Aula	
13:00 - 13:50	A	<i>Metabolismo Secundário</i>	Botânica Econômica e Paisagismo	<i>Direito Ambiental</i>	Botânica Econômica e Paisagismo	SABADO	07:30 - 08:20	A	
13:50 - 14:40	B	<i>Metabolismo Secundário</i>	Botânica Econômica e Paisagismo	<i>Direito Ambiental</i>	Botânica Econômica e Paisagismo		↑ VALTER BARBOSA		
		EIDLA	JÚNIOR ↑	CUNHA↑↓	JÚNIOR ↑				
14:40 - 15:30	C	Entomologia B	Entomologia A	<i>Direito Ambiental</i>					
15:50 - 16:40	D	Entomologia B	Entomologia A	<i>Direito Ambiental</i>					
		IMEUDA ↑	IMEUDA ↑	CUNHA↑					

HORÁRIO	AULA	V SEMESTRE			
		TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:00 - 13:50	A		Epidemiologia e Saúde Pública		
13:50 - 14:40	B		Epidemiologia e Saúde Pública		<i>Ecologia do Parasita</i>
			IDERLÂNIA ↑↓		FÁBIO ↑
14:40 - 15:30	C	Botânica Fanerogâmica	Epidemiologia e Saúde Pública	Botânica Fanerogâmica	<i>Ecologia do Parasita</i>
15:50 - 16:40	D	Botânica Fanerogâmica	<i>Tópicos Especiais em Química</i>	Botânica Fanerogâmica	<i>Ecologia do Parasita</i>
16:40 - 17:30	E	<i>Dendrologia</i>	<i>Tópicos Especiais em Química</i>		<i>Ecologia do Parasita</i>
		JÚNIOR ↑	GILSON ↑	JÚNIOR ↑	FÁBIO ↑

VI SEMESTRE		
TERÇA	QUARTA	SEXTA
Biofísica	<i>Tópicos Especiais em Bioquímica</i>	Biologia e Genética Molecular
Biofísica	<i>Tópicos Especiais em Bioquímica</i>	Biologia e Genética Molecular
MARCOS ↑↓	GILSON ↑	HENRIQUE ↑↓
Biofísica	Educação Ambiental	Biologia e Genética Molecular
Biofísica	Educação Ambiental	Biologia e Genética Molecular
MARCOS ↑	CARLITO ↑	HENRIQUE ↑

HORÁRIO	AULA	VII SEMESTRE				
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:00 - 13:50	A	Estágio Profis. I-B	Microbiologia Clínica - Virologia	Estágio Profis. I-B	<i>Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados</i>	Estágio Profis. I-A
13:50 - 14:40	B	Estágio Profis. I-B	Microbiologia Clínica - Virologia	Estágio Profis. I-B	<i>Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados</i>	Estágio Profis. I-A
		LAÉRCIO ↓↑				NATÁLIA ↑↓
14:40 - 15:30	C	<i>Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados</i>	Microbiologia Clínica - Micologia	Estágio Profis. I-B	LAÉRCIO ↑ SAULO ↓	Estágio Profis. I-A
			SAULO ↑ CARLITO ↓	AMANDA ↑	Microbiologia Clínica - Micologia	Estágio Profis. I-A
15:50 - 16:40	D	<i>Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados</i>	Estágio Profis. I-B	Genética de População	Microbiologia Clínica - Bacteriologia	Estágio Profis. I-A
16:40 - 17:30	E	Estágio Profis. I-B	Estágio Profis. I-B	Genética de População	Microbiologia Clínica - Bacteriologia	
17:30 - 18:20	F	AMANDA → Estágio Profis. I-B	Estágio Profis. I-B	SAULO ↑	SAULO ↑	LEILA ↑



HORÁRIO	AULA	VIII SEMESTRE			
			TERÇA	QUARTA	QUINTA
13:00 - 13:50	A	Ecologia de Ecossistemas Terrestres	<i>Nutrição no Ciclo Vital</i>	Imunologia	Microbiologia Ambiental
13:50 - 14:40	B	Ecologia de Ecossistemas Terrestres	<i>Nutrição no Ciclo Vital</i>	Imunologia	Microbiologia Ambiental
14:40 - 15:30	C	Ecologia de Ecossistemas Terrestres	<i>Nutrição no Ciclo Vital</i>	Imunologia	SAULO ↑
		AMANDA/LEILA ↑	DENNYURA ↑↓	SAULO ↑	Empreendedorismo e Meio Ambiente
15:50 - 16:40	D	Ecologia de Ecossistemas Terrestres	<i>Nutrição no Ciclo Vital</i>		Empreendedorismo e Meio Ambiente
		AMANDA/LEILA ↑	DENNYURA ↑		EIDLA ↑

DISCIPLINAS OPTATIVAS	<p>1) <i>Tópicos Especiais em Bioquímica: 2C</i>, 2) <i>Tópicos Especiais em Química: 2C</i>, 3) <i>Direito Ambiental: 4C</i>, 4) <i>Farmacologia: 4C</i>, 5) <i>Inglês Instrumental: 4C</i>, 6) <i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis: 4C</i>; 7) <i>Ecologia do Parasita: 4c</i>, 8) <i>Nutrição no Ciclo Vital: 4C</i>, 9) <i>Ecologia de Ecossistemas Terrestres: 4C</i>; 10) <i>Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados: 4C</i>.</p>
------------------------------	--

CURSO	DISCIPLINAS COM MATRÍCULA DISPONÍVEL PARA O MÁXIMO DE 20 ALUNOS	PROFESSOR
BACHARELADO	<i>Métodos e Técnicas de Preparação de Fósseis</i>	Dr. ÁLAMO
	<i>Entomologia A</i>	Dra. Imeuda
	<i>Entomologia B</i>	Dra. Imeuda
LICENCIATURA	<i>Limnologia</i>	Me. Hênio
	<i>Saneamento Ambiental</i>	Me. Hênio
	LIBRAS "A"	Me. Georgia
	LIBRAS "B"	Me. Georgia