

**CURSO DE LICENCIATURA  
EM  
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

**CARGA HORÁRIA DIDÁTICA SEMANAL (CDS)  
DOCENTES DO DCBIO - 2016.2**



**CRATO - CE**

**2017**



**TURNO NOTURNO**

**I SEMESTRE**

Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Fundamentos do Ensino de Ciências e Biologia	Ecologia de Ecossistemas	História das Idéias Pedagógicas do Brasil	Diversidade Biológica	Ecologia de Ecossistemas <b>ALLYSSON ↑</b>
19:20 – 20:10	B	Fundamentos do Ensino de Ciências e Biologia	Ecologia de Ecossistemas	História das Idéias Pedagógicas do Brasil	Diversidade Biológica	Biologia Celular
		<b>YEDDA ↑↓</b>	<b>ALLYSSON ↑</b>	<b>KÁTIA ↑↓</b>	<b>NATÁLIA ↑</b>	<b>NATÁLIA ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	Fundamentos do Ensino de Ciências e Biologia	Química no Ensino de Ciências	História das Idéias Pedagógicas do Brasil	Física nas Ciências Biológicas	Biologia Celular
21:10 – 22:00	D	Fundamentos do Ensino de Ciências e Biologia	Química no Ensino de Ciências	História das Idéias Pedagógicas do Brasil	Física nas Ciências Biológicas	Biologia Celular
		<b>YEDDA ↑</b>	<b>RAIMUNDO ↑</b>	<b>KÁTIA ↑</b>	<b>ALEXANDRE TEIXEIRA ↑</b>	<b>NATÁLIA ↑</b>

**II SEMESTRE**

Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Protoctistas <b>RAQUEL ↑</b>	Físico-Química para Ciências Biológicas	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	Protoctistas <b>RAQUEL ↑</b>	Evolução
19:20 – 20:10	B	Educação, Escola e Docência no Ensino das Ciências Biológicas	Físico-Química para Ciências Biológicas	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Animal	Evolução
		<b>ELIZÂNGELA ↑↓</b>	<b>RAIMUNDO ↑</b>	<b>JULIANA ↑↓</b>	<b>LÉCIO ↑</b>	<b>WALTÉCIO ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	Educação, Escola e Docência no Ensino das Ciências Biológicas	Filosofia das Ciências	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Animal	Evolução
21:10 – 22:00	D	Educação, Escola e Docência no Ensino das Ciências Biológicas	Filosofia das Ciências	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Animal	Evolução
		<b>ELIZÂNGELA ↑</b>	<b>↑</b>	<b>JULIANA ↑</b>	<b>LÉCIO ↑</b>	<b>WALTÉCIO ↑</b>

**III SEMESTRE**

Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Biogeografia	Didática Aplicada ao Ensino de Ciências Biológicas	Sócio-Antropologia Aplicada a Biologia	Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental	Acelomados <b>RAQUEL ↑</b>
19:20 – 20:10	B	Biogeografia	Didática Aplicada ao Ensino de Ciências Biológicas	Sócio-Antropologia Aplicada a Biologia	Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental	Histologia Animal
		<b>GABRIELA PAÍSE ↑</b>	<b>KÁTIA ↑↓</b>	<b>ZÉ NILTON ↑</b>	<b>FELIPE ↑↓</b>	<b>LÉCIO ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	Química Orgânica	Didática Aplicada ao Ensino de Ciências Biológicas	Acelomados	Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental	Histologia Animal
21:10 – 22:00	D	Química Orgânica	Didática Aplicada ao Ensino de Ciências Biológicas	Acelomados	Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental	Histologia Animal
		<b>GALBERTO ↑</b>	<b>KÁTIA ↑</b>	<b>RAQUEL ↑</b>	<b>FELIPE ↑</b>	<b>LÉCIO ↑</b>



**TURNO NOTURNO**

IV SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	Botânica Criptogâmica <b>ÁLAMO ↑</b>	Ecologia de Populações <b>AMANDA ↑</b>	Botânica Criptogâmica	Protostomia
19:20 – 20:10	B	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	<b>Gestão e Práticas de Laboratórios</b>	Educação em Ciências Biológicas	Botânica Criptogâmica	Protostomia
		<b>LAÉRCIO ↑</b>	<b>HÊNIO ↑</b>	<b>ELAINE ↑↓</b>	<b>ÁLAMO ↑</b>	<b>JENNIFER ↑</b>
20:20 – 21:10	C	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	<b>Gestão e Práticas de Laboratórios</b>	Educação em Ciências Biológicas	Ecologia de Populações	Protostomia
21:10 – 22:00	D	Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	<b>Gestão e Práticas de Laboratórios</b>	Educação em Ciências Biológicas	Ecologia de Populações	Protostomia
		<b>LAÉRCIO ↑</b>	<b>HÊNIO ↑</b>	<b>ELAINE ↑</b>	<b>AMANDA ↑</b>	<b>JENNIFER ↑</b>

V SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Bioquímica Estrutural	Geologia para Ciências Biológicas	Deuterostomia <b>RAQUEL ↑</b>	Anatomia Humana	Bioética e Legislação Profissional <b>NATÁLIA ↑</b>
19:20 – 20:10	B	Bioquímica Estrutural	Geologia para Ciências Biológicas	Estágio - ESFPCBEF	Anatomia Humana	Deuterostomia
		<b>JEAN PAUL ↑</b>	<b>FLAVIANA JORGE ↑</b>	<b>ELIZÂNGELA ↑↓</b>	<b>IDERLÂNIA ↑</b>	<b>RAQUEL ↑</b>
20:20 – 21:10	C	Geologia para Ciências Biológicas	Anatomia Humana	Estágio - ESFPCBEF	<b>Tópicos Especiais em Bioquímica</b>	Deuterostomia
21:10 – 22:00	D	Geologia para Ciências Biológicas	Anatomia Humana	Estágio - ESFPCBEF	<b>Tópicos Especiais em Bioquímica</b>	Deuterostomia
		<b>FLAVIANA JORGE ↑</b>	<b>IDERLÂNIA ↑</b>	<b>ELIZÂNGELA ↑</b>	<b>VALTER ↑</b>	<b>RAQUEL ↑</b>

VI SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Botânica Fanerogâmica	Fisiologia Humana ← <b>IDERLÂNIA</b>	Tetrápoda	Biofísica	Biofísica ← <b>MARCOS</b>
19:20 – 20:10	B	Botânica Fanerogâmica	Pesquisa Educacional para Ciências Biológicas	Tetrápoda	Biofísica	Bioquímica Metabólica
		<b>CARLITO ↑↓</b>	<b>ELAINE ↑↓</b>	<b>ROBSON ↑↓</b>	<b>MARCOS ↑</b>	<b>HIDEMBURGO ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	Botânica Fanerogâmica	Pesquisa Educacional para Ciências Biológicas	Tetrápoda	Fisiologia Humana	Bioquímica Metabólica
21:10 – 22:00	D	Botânica Fanerogâmica	Pesquisa Educacional para Ciências Biológicas	Tetrápoda	Fisiologia Humana	Bioquímica Metabólica
		<b>CARLITO ↑</b>	<b>ELAINE ↑</b>	<b>ROBSON ↑</b>	<b>IDERLÂNIA ↑</b>	<b>HIDEMBURGO ↑</b>



**TURNO NOTURNO**

VII SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	TCC I <b>MARIVANDO ↑</b>	Genética Clássica	Genética Clássica <b>FLAVIANA ↑</b>	<b>Epidemiologia e Saúde Pública</b>	Instrumentação para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio
19:20 – 20:10	B	Anatomia Vegetal	Genética Clássica	Ecologia de Comunidades	<b>Epidemiologia e Saúde Pública</b>	Instrumentação para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio
		<b>ANA CLEIDE ↑↓</b>	<b>FLAVIANA ↑</b>	<b>NADGHIA ↑↓</b>	<b>JULIANA ↑↓</b>	<b>ELAINE ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	Anatomia Vegetal	Paleontologia	Ecologia de Comunidades	<b>Epidemiologia e Saúde Pública</b>	Instrumentação para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio
21:10 – 22:00	D	Anatomia Vegetal	Paleontologia	Ecologia de Comunidades	<b>Epidemiologia e Saúde Pública</b>	Instrumentação para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio
		<b>ANA CLEIDE ↑</b>	<b>FLAVIANA JORGE ↑</b>	<b>NADGHIA ↑</b>	<b>JULIANA ↑</b>	<b>ELAINE ↑</b>

VIII SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	Microbiologia	Fisiologia Vegetal	Biologia da Conservação <b>GABRIELA PÁISE ↑</b>	Parasitologia	Biologia e Genética Molecular
19:20 – 20:10	B	Microbiologia	Fisiologia Vegetal	Avaliação da Aprendizagem	Parasitologia	Biologia e Genética Molecular
		<b>IVANILDO ↑</b>	<b>ANA CLEIDE ↑↓</b>	<b>FRANCILEIDE ↑</b>	<b>VALTER ↑</b>	<b>HENRIQUE ↑</b>
20:20 – 21:10	C	Biologia da Conservação	Fisiologia Vegetal	Avaliação da Aprendizagem	Educação Ambiental	Biologia e Genética Molecular
21:10 – 22:00	D	Biologia da Conservação	Fisiologia Vegetal	Avaliação da Aprendizagem	Educação Ambiental	Biologia e Genética Molecular
		<b>GABRIELA PÁISE ↑</b>	<b>ANA CLEIDE ↑</b>	<b>FRANCILEIDE ↑</b>	<b>NATÁLIA ↑</b>	<b>HENRIQUE ↑</b>

IX SEMESTRE						
Horário	Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30 – 19:20	A	ESFPCBEM	ESFPCBEM	<b>Tópicos Especiais em Ciências Biológicas - ENADE</b>		<b>Sistemática Vegetal</b> Libras
19:20 – 20:10	B	ESFPCBEM	ESFPCBEM	<b>Tópicos Especiais em Ciências Biológicas - ENADE</b>		<b>Sistemática Vegetal</b> Libras
		<b>FRANCILEIDE ↑</b>	<b>FRANCILEIDE ↑↓</b>	<b>FRANCILEIDE + ELAINE + CARLITO + NADGHIA + RAQUEL ↑</b>		<b>CARLITO ↑↓</b>
20:20 – 21:10	C	TCC II	ESFPCBEM	ESFPCBEM		<b>Sistemática Vegetal</b> Libras
21:10 – 22:00	D	TCC II	ESFPCBEM	ESFPCBEM		<b>Sistemática Vegetal</b> Libras
		<b>MARIVANDO ↑</b>	<b>FRANCILEIDE ↑</b>	<b>FRANCILEIDE ↑</b>		<b>CARLITO ↑</b> ↑



## COMPLEMENTO DAS DISCIPLINAS DO TURNO NOTURNO MINISTRADAS NO SÁBADO TURNOS MANHÃ/TARDE/NOITE

MANHÃ			
HORÁRIO	AULA	SEMESTRE V	SEMESTRE VIII
07:30 – 08:20	A	Bioética e Legislação Profissional ← NATÁLIA	Avaliação da Aprendizagem ← FRANCILEIDE

TARDE						
HORÁRIO	AULA	SEMESTRE V	SEMESTRE VI	SEMESTRE VII	SEMESTRE VIII	IX SEMESTRE
13:00 – 13:50	A	ESFPCBEF	Fisiologia Humana <b>IDERLÂNIA ↑</b>	TCC I <b>MARIVANDO ↑</b>	Fisiologia Vegetal <b>ANA CLEIDE ↑</b>	ESFPCBEM
13:50 – 14:40	B	ESFPCBEF	Biofísica <b>MARCOS ↑</b>	Genética Clássica <b>FLAVIANA ↑ FLAVIANA JORGE ↓</b>	Parasitologia <b>VALTER ↑</b>	ESFPCBEM
14:40 – 15:30	C	ESFPCBEF	Pesquisa Educacional para Ciências Biológicas	Paleontologia		ESFPCBEM
15:50 – 16:40	D	ESFPCBEF	Pesquisa Educacional para Ciências Biológicas	Paleontologia		ESFPCBEM
16:40 – 17:30	E	ESFPCBEF	<b>ELAINE ↑</b>	Instrumentação para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio		ESFPCBEM
17:30 – 18:20	F	ESFPCBEF <b>↑ ELIZÂNGELA</b>		<b>ELAINE ↑</b>		ESFPCBEM <b>FRANCILEIDE ↑</b>

NOITE						
HORÁRIO	AULA	SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV	SEMESTRE V
18:30 – 19:20	A	Física nas Ciências Biológicas	Educação, Escola e Docência no Ensino das Ciências Biológicas	Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental	Educação em Ciências Biológicas	ESFPCBEF
		<b>ALEXANDRE ↑</b>	<b>ELIZÂNGELA ↑</b>	<b>FELIPE ↑</b>	<b>ELAINE ↑ HÊNIO ↓</b>	<b>ELIZÂNGELA ↑↓</b>
19:20 – 20:10	B	Diversidade Biológica	Filosofia das Ciências	Acelomados	Gestão e Práticas de Laboratórios	ESFPCBEF
20:20 – 21:10	C	<b>NATÁLIA ↑</b>	↑	<b>RAQUEL ↑</b>	Botânica Criptogâmica <b>ÁLAMO ↑</b>	ESFPCBEF

### DISCIPLINAS OPTATIVAS

- 1) Gestão e Práticas de Laboratórios (4c); 2) Epidemiologia e Saúde Pública (4c); 3) Sistemática Vegetal (4c);  
4) Tópicos Especiais em Ciências Biológicas - ENADE (4c) e 5) Tópicos Especiais em Bioquímica (2C)