

RESOLUÇÃO CONSEPE Nº 50/2020

O Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão - CONSEPE, no uso de suas atribuições, considerando o deliberado na 146ª. Reunião Ordinária, realizada no dia 7 de dezembro de 2020, com fundamento na Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, na Resolução CNE/CES n.º7 de 11 de março 2002, que estabelece as Diretrizes Curriculares para os Cursos de Ciências Biológicas e na Resolução CNE/CES, de 4 de abril de 2009 que estabelece a carga horária mínima para curso de Bacharel em Ciências Biológicas,

RESOLVE

Art. 1º - Alterar o **Projeto Pedagógico Curricular (PPC) do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas** da Universidade Estadual de Santa Cruz.

Art. 2º - A concepção do Curso possibilitará ao estudante adquirir, ao longo de sua formação, as competências de referência e as competências específicas, buscando-se atingir os seguintes objetivos:

1. Formar profissionais qualificados e capacitados para atuarem nas áreas de Meio Ambiente e Biotecnologia.

2. Associar a competência técnica à ética profissional, contribuindo para a formação do bacharel crítico e reflexivo em relação às questões pertinentes ao seu campo de atuação.

Quadro 1: Organização da carga horária por semestre, incluindo disciplinas obrigatórias e optativas, do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas.

| SEMESTRE | CARGA HORÁRIA | | | | | TOTAL DE CRÉDITOS |
|----------|---------------|-----|---|-------|---------|-------------------|
| | T | P | E | TOTAL | SEMANAL | |
| 1º | 225 | 120 | 0 | 345 | 22 | 19 |
| 2º | 255 | 210 | 0 | 465 | 26 | 24 |
| 3º | 210 | 270 | 0 | 480 | 32 | 23 |
| 4º | 240 | 240 | 0 | 480 | 32 | 24 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|-------------|----|------------|
| 5º | 270 | 270 | 0 | 540 | 36 | 27 |
| 6º | 255 | 210 | 0 | 465 | 30 | 24 |
| 7º | 150 | 180 | 0 | 330 | 18 | 15 |
| 8º | 0 | 0 | 360 | 360 | 20 | 8 |
| ATPA | | | | 200 | | |
| TOTAL | 1605 | 1500 | 360 | 3665 | | 164 |

T – Teórico, P- Prática, E- Estágio

Art. 3º - O Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas oferecerá 30 (trinta) vagas anuais, com entrada no 1º semestre do ano.

Parágrafo único - A escolha pelo curso e pelo turno se dará na inscrição do processo seletivo da UESC.

Art. 4º- Organização Curricular – O Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas terá uma estrutura disciplinar composta de 3.665 horas, perfazendo 164 créditos, sendo 1.545 horas de Disciplinas Obrigatórias de Formação Básica, 1125 horas de Disciplinas Obrigatórias de Formação Específica do Bacharelado, 495 horas de Estágios Curriculares em Pesquisa e Profissionalizante, 300 horas de disciplinas Complementares Optativas e 200 horas de Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPAs), de acordo com os quadros abaixo:

Quadro 2:

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|-------|-----|---------------|----|---|-------|---------|---|---|-------|----------------|--|
| Primeiro Semestre | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr e | Unidade Curricular | Deptº | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos | |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | | |
| 1º | Princípios Sistemática de Evolução | DCB | OB | 60 | 0 | 0 | 60 | 4 | 0 | 0 | 4 | | |
| 1º | Biologia Celular e Molecular | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|----|------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| 1º | Matemática para Biociências | DCET | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 1º | Química para Biociências | DCET | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 1º | Física para Biociências | DCET | OB | 45 | 0 | 0 | 45 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 1º | Legislação e Princípios Éticos do Biólogo | DCB | OB | 30 | 0 | 0 | 30 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 1º | Fundamentos Práticos em Biologia I | DCB | OB | 0 | 30 | 0 | 30 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Total | | | | 225 | 120 | 0 | 345 | 15 | 4 | 0 | 19 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | | | | 345 | | | | 19 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 3

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito Segundo Semestre | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------|-----|---------------|----|---|-------|---------|---|---|-------|--|
| Semestre | Unidade Curricular | Deptº | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | |
| 2º | Zoologia de Invertebrados I | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Princípios de Sistemática e Evolução |
| 2º | Embriologia Comparada | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Biologia Celular e Molecular |
| 2º | Morfologia e Anatomia Comparada de Plantas Vasculares | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Biologia Celular e Molecular |
| 2º | Bioquímica | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Química para Biociências |
| 2º | Biofísica | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Química para Biociências; Física para Biociências |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|----|------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|------------------------------------|
| 2º | Métodos e Técnicas de Pesquisa em Biologia | DCB | OB | 45 | 0 | 0 | 45 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 2º | Empreendedorismos para Biólogo | DCB | OB | 45 | 0 | 0 | 45 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 2º | Segurança em Atividade Biológica | DCB | OB | 15 | 30 | 0 | 45 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| 2º | Fundamentos Práticos em Biologia II | DCB | OB | 0 | 30 | 0 | 30 | 0 | 1 | 0 | 1 | Fundamentos Práticos em Biologia I |
| Total | | | | 255 | 210 | 0 | 465 | 17 | 7 | 0 | 24 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | | | | 465 | | | | 24 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 4

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito Terceiro Semestre | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|-------|-----|---------------|----|---|-------|---------|---|---|-------|------------------------------|
| Semestre | Unidade Curricular | Deptº | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | |
| 3º | Zoologia de Invertebrados II | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Zoologia de Invertebrados I |
| 3º | Histologia | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Biologia Celular e Molecular |
| 3º | Bioestatística | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Matemática para Biociências |
| 3º | Ecologia Geral | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 3º | Genética Básica | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|----|------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| 3° | Princípios e Técnicas de Coleta e Preservação em Biologia | DCB | OB | 0 | 60 | 0 | 60 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| Total | | | | 150 | 210 | 0 | 360 | 10 | 7 | 0 | 17 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | | | | 360 | | | | 17 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 5

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito Quarto Semestre | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------|-----|---------------|----|---|-------|---------|---|---|-------|--------------------------------------|
| Semestre | Unidade Curricular | Dept° | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | |
| 4° | Zoologia de Cordados I | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Princípios de Sistemática e Evolução |
| 4° | Filosofia e História da Biologia | DCB | OB | 30 | 0 | 0 | 30 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 4° | Biologia e Sistemática de Criptógamos | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 4° | Ecologia de Populações e Comunidades | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 4° | Genética Molecular | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 4° | Bioquímica Avançada | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Bioquímica |
| 4° | Morfologia e Fisiologia da Reprodução em Espermatófitas | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 4° | Microbiologia Geral | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Bioquímica |
| 4° | Fundamentos Práticos em Biologia III | DCB | OB | 0 | 30 | 0 | 30 | 0 | 1 | 0 | 1 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | | |
|--|------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| Total | 240 | 240 | 0 | 480 | 16 | 8 | 0 | 24 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | 480 | | | | 24 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 6

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|-----|---------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|---|
| Quinto Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Semestre | Unidade Curricular | Dept° | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | |
| 5° | Zoologia de Cordados II | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 5° | Biologia e Sistemática de Espermatófitas | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Morfologia e Anatomia comparada de Plantas Vasculares, Morfologia e Fisiologia da Reprodução em Espermatófitas, |
| 5° | Biologia da Conservação | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 5° | Licenciamento Ambiental | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 5° | Biotecnologia | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 5° | Poluição e Gestão de Resíduos | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 5° | Biologia Marinha | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| Total | | | | 210 | 210 | 0 | 420 | 14 | 7 | 0 | 21 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | |
|--|------------|-----------|--|
| Total de Carga Horária e Créditos | 420 | 21 | |
|--|------------|-----------|--|

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 7

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|-----|---------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|---|
| Sexto Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Semestr e | Unidade Curricular | Dept° | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Tot al | T | P | E | Tot al | |
| 6° | Fundamentos de Paleontologia e Geologia | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 6° | Fisiologia Animal Comparada I | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Zoologia de Invertebrados II, Zoologia de Cordados II, Biofísica |
| 6° | Fisiologia Vegetal | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Morfologia e Anatomia comparada de Plantas Vasculares, Bioquímica |
| 6° | Introdução ao Geoprocessamento Ambiental | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 6° | Imunobiologia | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Bioquímica, Bioquímica Avançada |
| 6° | Estágio em Pesquisa I | DCB | OB | 45 | 0 | 0 | 45 | 3 | 0 | 0 | 3 | Métodos e Técnicas de Pesquisa em Biologia |
| 6° | Limnologia | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| Total | | | | 225 | 180 | 0 | 405 | 15 | 6 | 0 | 21 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | |
|--|------------|-----------|--|
| Total de Carga Horária e Créditos | 405 | 21 | |
|--|------------|-----------|--|

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Quadro 8

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito Sétimo Semestre | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------|-----|---------------|------------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| Seme stre | Unidade Curricular | Dept° | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | To tal | T | P | E | Tot al | |
| 7° | Evolução | DCB | OB | 60 | 0 | 0 | 60 | 3 | 0 | 0 | 3 | Zoologia de Invertebrados II, Zoologia de Cordados II, Genética Molecular, Fundamentos de Paleontologia e Geologia |
| 7° | Fisiologia Animal Comparada II | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | Fisiologia Animal Comparada I |
| 7° | Manejo do Uso Público e Turístico em Áreas Naturais | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 7° | Conservação de Recursos Aquáticos | DCB | OB | 30 | 30 | 0 | 60 | 2 | 1 | 0 | 3 | |
| 7° | Estágio em Pesquisa II | DCB | OB | 0 | 90 | 0 | 90 | 0 | 4 | 0 | 3 | Estágio em Pesquisa I |
| Total | | | | 150 | 180 | 0 | 330 | 10 | 6 | 0 | 15 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | | | | 330 | | | | 15 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

Quadro 9

| Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas com carga horária, número de créditos e pré-requisito | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------|-----|---------------|---|-----|-------|----------|---|---|-------|---------------------|
| Oitavo Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Semestre | Unidade Curricular | Dept° | Nat | Carga horária | | | | Crédito | | | | Pré-requisitos |
| | | | | T | P | E | Total | T | P | E | Total | |
| 8° | Estágio Profissionalizante | DCB | OB | 0 | 0 | 360 | 360 | 0 | 0 | 8 | 8 | 50% das disciplinas |
| Total | | | | 0 | 0 | 360 | 360 | 0 | 0 | 8 | 8 | |
| Total de Carga Horária e Créditos | | | | 360 | | | | 8 | | | | |

*T: Teórica; P: Prática; E: Estágio;

Parágrafo Único – Exigir-se-á, para integralização da carga horária do curso, o cumprimento de, pelo menos, cinco disciplinas optativas, totalizando uma carga horária mínima de 300 (trezentas) horas e de 15 (quinze) créditos, escolhidas entre as relacionadas abaixo:

Quadro 10- Disciplinas Optativas do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas.

| Disciplinas optativas para o curso de Bacharelado em Ciências Biológicas | | | | | | | | |
|--|--------|---------------|----|-------|--------------------|---|-------|-------------------------|
| Unidade Curricular | Depto. | CARGA HORÁRIA | | | NÚMERO DE CRÉDITOS | | | PRÉ-REQUISITOS |
| | | T | P | TOTAL | T | P | TOTAL | |
| Amostragem de Aves para Consultoria Ambiental | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Cordados II |
| Amostragem de Mamíferos para Consultoria Ambiental | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Cordados II |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | |
|---|------------|----|----|----|---|---|---|---|
| Amostragem e Caracterização da Vegetação para Licenciamento Ambiental | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Análise de Dados Biológicos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Anatomia e Fisiologia Humana | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Animais Peçonhentos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Arborização Urbana | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Avaliação de Impactos Ambientais com Ênfase em Ecossistemas Aquáticos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Bases de Histopatologia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biologia Celular e Molecular. Histologia |
| Bases Moleculares do Câncer | DCB | 45 | 0 | 45 | 3 | 0 | 3 | Genética Molecular |
| Bioacústica como Ferramenta de Monitoramento | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Biodiversidade | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Biologia das Células Tronco | DCB | 45 | 0 | 45 | 3 | 0 | 3 | Biologia Celular e Molecular |
| Biologia de Animais Silvestres | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Biologia de Árvores Tropicais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Biologia de Espécies Invasoras | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Biologia de Insetos Sociais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Invertebrados II |
| Biologia e Biotecnologia de Fungos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biologia Celular e Molecular |
| Biologia e Tecnologia Pós-Colheita | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Morfologia e Anatomia comparada de Plantas Vasculares, Fisiologia Vegetal |
| Biologia Floral | DCB DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Morfologia e Fisiologia da Reprodução em Espermatófitas |
| Biotecnologia Molecular Moderna | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Genética Molecular |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | |
|---|------------|----|----|----|---|---|---|---|
| Bioterismo | DCB | 45 | 0 | 45 | 3 | 0 | 3 | |
| Botânica de Campo | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Botânica Econômica | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Ciclo de Vida de Peixes Marinhos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Cordados I |
| Citogenética | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Genética Básica |
| Citologia e Embriologia Aplicadas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biologia Celular e Molecular, Embriologia |
| Cognição Animal | DCB | 15 | 30 | 45 | 1 | 1 | 2 | |
| Comportamento Animal | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Comportamento, Ética e Bem Estar Animal | DCB DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Comunicação Animal | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Conservação de Recursos Aquáticos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Curadoria e Gestão de Coleções Biológicas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Princípios de Sistemática e Evolução |
| Ecologia de Florestas Tropicais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Ecologia Geral |
| Ecologia de Paisagens | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Ecologia Geral |
| Ecologia do Nécton | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Ecologia do Plâncton | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Ecologia e Conservação de Mamíferos Aquáticos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Cordados II |
| Ecologia Microbiana | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biotecnologia |
| Elaboração de Gráficos e Tabelas para Trabalhos Científicos | DCB | 15 | 30 | 45 | 1 | 1 | 2 | |
| Entomologia de Campo | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Zoologia de Invertebrados II |
| Éticas e Leis | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Ficologia Marinha | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | |
|--|-----|----|----|----|---|---|---|---|
| Genética da Interação Planta-Patógeno | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Genética Básica |
| Genética da Paisagem | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Genética e Biologia da Reprodução em Angiospermas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Sistemática de Criptógamos |
| Herpetologia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Histologia de Peixe | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Histologia |
| Histotecnologia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Histologia |
| Imunobiológicos e Vacinas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Inovação e Empreendedorismo em Botânica | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Empreendedorismo para Biólogo |
| Inovações Tecnológicas em Ômicas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Genética Molecular |
| Introdução a Oceanografia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Inventários Faunísticos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Legislação Ambiental e Políticas Públicas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Legislação e Princípios Éticos do Biólogo |
| Leitura e Interpretação de Textos Científicos em Ciências Biológicas em Inglês | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Leituras Darwinianas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Libras | DLA | 60 | 0 | 60 | 4 | 0 | 4 | |
| Manejo de Recursos Florestais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Ecologia Geral |
| Mastozoologia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Mecanismos de Imunidade nas Interações Patógeno-Hospedeiro | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Métodos em Ecologia de Campo | DCB | 15 | 60 | 75 | 1 | 2 | 3 | Ecologia Geral |
| Micologia | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | | |
|--|-----|----|----|----|---|---|---|---|
| Microalgas Tóxicas | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Microbiologia Ambiental | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biotecnologia |
| Microbiologia de Alimentos | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biotecnologia |
| Microbiologia Industrial | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Biotecnologia |
| Permacultura Tropical | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Plantas Alimentícias Não Convencionais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Plantas Medicinais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Práticas em Sistemática | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Princípios de Sistemática e Evolução |
| Produção e Caracterização de Proteínas de Interesse Biotecnológico | DCB | 30 | 0 | 30 | 2 | 0 | 2 | |
| Técnicas de Análise Química da Água | DCB | 15 | 30 | 45 | 1 | 1 | 2 | |
| Técnicas de Redação Científica | DCB | 45 | 0 | 45 | 3 | 0 | 3 | |
| Técnicas em Morfologia Vegetal | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Morfologia e Anatomia comparada de Plantas Vasculares |
| Usos e Aplicações dos Metabólitos Vegetais | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | Fisiologia Vegetal |
| Zoologia do Solo | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Zootube: A Vida nos Bichos na Web | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais I | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais II | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais III | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais IV | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais V | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |
| Tópicos Especiais VI | DCB | 30 | 30 | 60 | 2 | 1 | 3 | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | | |
|--------------|----------|----------|------|-----|----|-----|--|
| TOTAL | 249 0 | 237 0 | 4860 | 166 | 79 | 245 | |
| | 4860 | | | 245 | | | |

Art. 5º - Para cumprimento da carga horária das Atividades Teórico-Prática de Aprofundamento (ATPAs), o estudante deverá realizar, ao longo do curso, um mínimo de 200 (duzentas) horas, enquanto componente obrigatório, regulada em Resolução própria.

Art. 6º - O Estágio Curricular em Pesquisa e Profissionalizante, enquanto componente obrigatório, conforme carga horária definido no Art. 4º, é regulamentado em Resolução própria.

Art. 7º - O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) enquanto componente obrigatório, conforme carga horária definido no Art. 4º, é regulamentado em Resolução própria.

Art. 8º - Consoante o artigo 11, parágrafo 2º, da Resolução CONSEPE no 42/2004, aos alunos que, ao final do segundo período letivo de 2021,

- a) tenham cursado 50% ou mais da carga horária do currículo em vigência, terão assegurado o direito à conclusão do curso por aquele currículo;
- b) tenham cursado menos de 50% da carga horária do currículo em vigência, deverão, obrigatoriamente, migrar para o currículo aprovado por esta Resolução;
- c) tenham cursado 50% ou mais da carga horária do currículo em vigência e queiram migrar para o currículo aprovado por esta Resolução, deverão requerer ao Colegiado do curso. A opção por migrar não é reversível.

Art. 9º - As disciplinas obrigatórias e optativas, cursadas, com aproveitamento, no currículo anterior, serão equivalentes às disciplinas/atividades do currículo proposto, conforme os quadros a seguir.

Quadro 11: Equivalência de disciplinas obrigatórias

| Grade Curricular 2007 | | | | Grade Curricular 2020 | | |
|-----------------------|------------|---------------|-------|------------------------|---------------|-------|
| DEP. | Disciplina | Carga Horária | Créd. | Disciplina Equivalente | Carga Horária | Créd. |
| | | | | | | |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|------|--|-----|----|--|----|----|
| DCB | Princípios de Sistemática | 45 | 03 | Princípios de Sistemática e Evolução | 60 | 04 |
| DCB | Biologia Celular e Molecular | 75 | 04 | Biologia Celular e Molecular | 60 | 03 |
| DCET | Cálculo | 60 | 03 | Matemática para Biociências | 60 | 03 |
| DCET | Química Aplicada à Biologia | 90 | 05 | Química para a Biociências | 60 | 03 |
| DCET | Física para Biologia | 60 | 03 | Física para Biociências | 45 | 03 |
| DCAA | Geologia Geral | 60 | 03 | Fundamentos de Geologia e Paleontologia | 60 | 03 |
| DCB | Filosofia e História da Biologia | 45 | 03 | Filosofia e História da Biologia | 30 | 02 |
| DCB | Embriologia Comparada | 60 | 03 | Embriologia Comparada | 60 | 03 |
| DCB | Bioquímica | 120 | 07 | Bioquímica | 60 | 03 |
| | | | | Bioquímica Avançada | 60 | 03 |
| DCB | Biofísica para Biologia | 60 | 03 | Biofísica | 60 | 03 |
| DCB | Zoologia de Invertebrados I | 60 | 03 | Zoologia de Invertebrados I | 60 | 03 |
| DCB | Métodos e Técnicas de Pesquisa Biológica | 60 | 03 | Métodos e Técnicas de Pesquisa Biológica | 45 | 03 |
| DCAA | Paleontologia | 60 | 03 | Fundamentos de Geologia e Paleontologia | 60 | 03 |
| DCB | Histologia | 90 | 05 | Histologia | 60 | 03 |
| DCB | Zoologia de Invertebrados II | 60 | 03 | Zoologia de Invertebrados II | 60 | 03 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|------|---------------------------------------|----|----|---|----|----|
| DCB | Morfologia Vegetal | 90 | 05 | Morfologia e Anatomia Comparada de Plantas Vasculares | 60 | 03 |
| DCB | Biologia Marinha | 60 | 03 | Biologia Marinha | 60 | 03 |
| DCET | Bioestatística | 60 | 03 | Bioestatística | 60 | 03 |
| DCB | Ecologia Geral | 60 | 03 | Ecologia Geral | 60 | 03 |
| DCB | Microbiologia Geral | 60 | 03 | Microbiologia Geral | 60 | 03 |
| DCB | Biologia e Sistemática de Criptógamos | 75 | 04 | Biologia e Sistemática de Criptógamas | 60 | 03 |
| DCB | Zoologia de Cordados I | 60 | 03 | Zoologia de Cordados I | 60 | 03 |
| DCB | Genética | 60 | 03 | Genética Básica | 60 | 03 |
| DCB | Ecologia de Populações e Comunidades | 75 | 04 | Ecologia de Populações e Comunidades | 60 | 03 |
| DCB | Fisiologia Animal Comparada I | 60 | 03 | Fisiologia Animal Comparada I | 60 | 03 |
| DCB | Sistemática de Fanerógamos | 75 | 04 | Biologia e Sistemática de Espermatófitos | 60 | 03 |
| DCB | Genética Molecular | 60 | 03 | Genética Molecular | 60 | 03 |
| DCB | Zoologia de Cordados II | 60 | 03 | Zoologia de Cordados II | 60 | 03 |
| DCB | Limnologia | 60 | 03 | Limnologia | 60 | 03 |
| DCB | Fisiologia Animal Comparada II | 60 | 03 | Fisiologia Animal Comparada II | 60 | 03 |
| DCB | Fisiologia Vegetal | 75 | 04 | Fisiologia Vegetal | 60 | 03 |
| DCB | Biologia da Conservação | 60 | 03 | Biologia da Conservação | 60 | 03 |
| DCB | Evolução | 60 | 04 | Evolução | 60 | 03 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|-----|----|------------------------|----|----|
| DCB | Imunobiologia | 60 | 03 | Imunobiologia | 60 | 03 |
| DCB | Estágio Curricular Supervisionado I | 180 | 04 | Estágio em Pesquisa I | 45 | 03 |
| DCB | Estágio Curricular Supervisionado II | 180 | 04 | Estágio em Pesquisa II | 90 | 03 |

Quadro 12: Equivalência de disciplinas optativas

| Grade Curricular 2007 | | | | Grade Curricular 2020 | | |
|-----------------------|----------------------------------|----|----|---|----|----|
| Dep. | Disciplina | CH | Cr | Disciplina Equivalente | CH | Cr |
| DCB | Anatomia e Fisiologia Humana | 60 | 03 | Anatomia e Fisiologia Humana | 60 | 03 |
| DCB | Animais Peçonhentos | 60 | 03 | Animais Peçonhentos | 60 | 03 |
| DCB | As Bases Moleculares do Câncer | 60 | 04 | Bases Moleculares do Câncer | 60 | 04 |
| DCAA | Avaliação de Impactos Ambientais | 75 | 04 | Avaliação de Impactos Ambientais com Ênfase em Ecossistemas Aquáticos | 60 | 03 |
| DCB | Biodiversidade | 60 | 03 | Biodiversidade | 60 | 03 |
| DCB | Biologia de Animais Silvestres | 60 | 03 | Biologia de Animais Silvestres | 60 | 03 |
| DCB | Biologia de Insetos Sociais | 60 | 03 | Biologia de Insetos Sociais | 60 | 03 |
| DCB | Botânica de Campo | 60 | 03 | Botânica de Campo | 60 | 03 |
| DCB | Botânica Econômica | 60 | 03 | Botânica Econômica | 60 | 03 |
| DCB | Ciclo de Vida de Peixes Marinhos | 60 | 03 | Ciclo de Vida de Peixes Marinhos | 60 | 03 |
| DCB | Ciência e Cinema | 60 | 03 | Zootube | 60 | 03 |
| DCB | Citogenética | 60 | 03 | Citogenética | 60 | 03 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|------|--|----|----|--|----|----|
| DCB | Como Escrever Artigos Científicos para Publicação na Área de Biologia | 60 | 03 | Técnicas de Redação Científica | 60 | 03 |
| DCB | Comportamento Animal | 60 | 03 | Comportamento Animal | 60 | 03 |
| DCB | Ecologia de Florestas Tropicais | 60 | 03 | Ecologia de Florestas Tropicais | 60 | 03 |
| DCB | Ecologia do Nécton | 60 | 03 | Ecologia do Nécton | 60 | 03 |
| DCB | Educação Ambiental | 60 | 03 | Educação Ambiental | 60 | 03 |
| DCB | Entomologia | | | Entomologia de Campo | 60 | 03 |
| DCB | Ficologia Marinha | 60 | 03 | Ficologia Marinha | 60 | 03 |
| DCB | Fundamentos de Proteômica e suas Aplicações à Saúde e Outras Áreas | 60 | 03 | Inovações Tecnológicas Em "Ômicas" | 60 | 03 |
| DCB | Herpetologia | 60 | 03 | Herpetologia | 60 | 03 |
| DCAA | Introdução à Oceanografia | 75 | 05 | Introdução à Oceanografia | 75 | 05 |
| DCB | Leitura e Interpretação de Textos Científicos em Ciências Biológicas em Inglês | 60 | 04 | Leitura e Interpretação de Textos Científicos em Ciências Biológicas em Inglês | 60 | 04 |
| DCB | Leituras Darwinianas | 45 | 03 | Leituras Darwinianas | 60 | 04 |
| DCB | Mastozoologia | 60 | 03 | Mastozoologia | 60 | 03 |
| DCB | Métodos de Ecologia de Campo | 75 | 03 | Métodos em Ecologia de Campo | 75 | 03 |
| DCB | Microalgas Tóxicas | 60 | 03 | Microalgas Tóxicas | 60 | 03 |
| DCB | Plâncton Marinho | 60 | 03 | Ecologia do Plâncton | 60 | 03 |
| DCB | Parasitologia Médica | 90 | 05 | Imunoparasitologia | 60 | 03 |
| DCB | Plantas Medicinais | 60 | 03 | Plantas Medicinais | 60 | 03 |
| DCB | Princípios de Sistemática | 45 | 03 | Princípios de Sistemática e Evolução | 60 | 04 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|------|---|----|----|--------------------------------|----|----|
| DCB | Técnicas em Morfologia Vegetal | 60 | 03 | Técnicas em Morfologia Vegetal | 60 | 03 |
| DCB | Cultura de Tecidos e Transformação Genética de Plantas | 60 | 04 | | 60 | 03 |
| | | | | Tópico Especial em Biologia | | |
| DCB | Genética de Populações Aplicada à Conservação da Biodiversidade | 60 | 03 | | | |
| DCB | Genética Humana e Médica | 60 | 04 | | | |
| DCAA | Biogeografia | 60 | 03 | | | |
| DCB | Ecologia Bêntica | 60 | 03 | | | |
| DCB | Ecologia de Manguezais | 60 | 03 | | | |
| DCB | Ecologia Vegetal | 60 | 03 | | | |
| DCB | Ecologia de Costão Rochoso e Recifes de Coral | 60 | 03 | | | |
| DCLA | Inglês Instrumental I | 60 | 04 | | | |
| DCLA | Inglês Instrumental II | 60 | 04 | | | |
| DCS | Educação Física I | 30 | 01 | | | |
| DCS | Educação Física II | 30 | 01 | | | |
| DCB | Engenharia Genética | 60 | 03 | | | |
| DCB | Microbiologia de Alimentos | 60 | 03 | | | |
| DCET | Biogeoquímica Marinha | 60 | 03 | | | |
| DCET | Poluição Marinha | 60 | 03 | | | |
| DCB | Genética da Interação Planta-Patógeno | 60 | 03 | | | |
| DCB | Fisiologia e Manejo Pós-Colheita | 60 | 03 | | | |
| DCB | Seminário de Graduação | 45 | 03 | | | |
| DCB | Tópicos Especiais em Biologia | 60 | 03 | Tópicos Especiais em Biologia | 60 | 03 |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

| | | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|----|----------------------------------|----|----|
| DCB | Tópicos Especiais em Biologia | 60 | 03 | Tópicos Especiais em Biologia | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia I | 60 | 03 | Tópico Especial em Biologia I | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia II | 60 | 03 | Tópico Especial em Biologia II | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia III | 60 | 03 | Tópico Especial em Biologia III | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia IV | 60 | 03 | Tópicos Especiais em Biologia IV | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia V | 60 | 03 | Tópico Especial em Biologia V | 60 | 03 |
| DCB | Tópico Especial em Biologia VI | 60 | 03 | Tópico Especial em Biologia VI | 60 | 03 |
| DCB | Zoologia do Solo | 60 | 03 | Zoologia do Solo | 60 | 03 |

Art. 10 - A carga horária das ATPAs cursadas com aproveitamento no currículo anterior será considerada para o cálculo da carga horária das atividades complementares do currículo proposto.

Art. 11 - Os casos omissos serão resolvidos de acordo com o Estatuto e Regimento Geral da UESC, através do CONSEPE e do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas.

Art. 12 - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, ficando revogadas as Resoluções Anteriores.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 10 de dezembro de 2020.

**ALESSANDRO FERNANDES SANTANA
PRESIDENTE**



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br