



## PROGRAMAÇÃO DE DISCIPLINAS – 3º BIMESTRE DE 2025

### AGOSTO - SETEMBRO

Disciplina: **Implicações do manejo para a conservação de recursos naturais**

Responsáveis: Profa. Dra. Milena Ramires; Prof. Dr. Matheus Marcos Rotundo

Horário: Segunda-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 04, 11, 18 e 25 de agosto; 01, 12, 22 e 29 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Ecossistemas continentais lênticos e lóticos: funcionamento, diversidade e conservação**

Responsável: Profa. Dra. Ursulla Pereira Souza

Horário: Terça-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 05, 12, 19 e 26 de agosto; 02, 09, 16 e 23 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Mitigação da Carga Poluidora de Indústrias de Processos Químicos**

Responsável: Prof. Dr. Aldo Ramos

Horário: Quinta-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 07, 14, 21 e 28 de agosto; 04, 11, 18 e 25 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Remota

Disciplina: **Ecofisiologia de organismos aquáticos e a conservação de recursos naturais**

Responsável: Profa. Dra. Helen Sadauskas-Henrique

Horário: Quinta-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 07, 14, 21 e 28 de agosto; 04, 11, 18 e 25 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Restauração de áreas degradadas**

Responsáveis: Profa. Dra. Mara Angelina Galvão Magenta; Prof. Dr. Fabio Giordano;  
Prof. Dr. Roberto Pereira Borges

Horário: Sexta-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 08, 15, 22 e 29 de agosto; 05, 12, 19 e 26 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida



UNIVERSIDADE SANTA CECÍLIA  
Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu*  
**Sustentabilidade de Ecossistemas Costeiros e Marinhos**  
MESTRADO - Ecologia



Disciplina: **Educação ambiental na elaboração de projetos ambientais**

Responsável: Prof. Dr. Fábio Giordano

Horário: Sábado, das 08h30 às 11h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de agosto; 13, 20 e 27 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Ecologia de ambientes aquáticos estuarinos**

Responsável: Profa. Dra. Laís Samira Correia Nunes

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de agosto; 13, 20 e 27 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Peixes Recifais: Ecologia e Exploração por ROVs (Veículos Operados Remotamente)**

Responsável: Profa. Dra. Amanda Aparecida Carminatto

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de agosto; 13, 20 e 27 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida



## PROGRAMAÇÃO DE DISCIPLINAS – 4º BIMESTRE DE 2025

OUTUBRO - NOVEMBRO - DEZEMBRO

Disciplina: **Ensino de Ecologia na Educação Básica e em projetos de Educação Ambiental**

Responsável: Profa. Dra. Laís Samira Correia Nunes

Horário: Terça-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 07, 14, 21 e 28 de outubro; 04, 11, 18 e 25 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Análise quantitativa de poluentes em sistemas aquáticos**

Responsável: Profa. Dra. Luciana Lopes Guimarães

Horário: Sexta-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 10, 17, 24 e 31 de outubro; 07, 14, 21 e 28 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Desastres ambientais e a utilização de organismos como ferramenta de avaliação**

Responsáveis: Profa. Dra. Helen Sadauskas Henrique; Prof. Dr. Matheus Marcos Rotundo

Horário: Sexta-feira, das 19h00 às 22h20

Período: 10, 17, 24 e 31 de outubro; 07, 14, 21 e 28 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Biomarcadores de contaminação aquática em avaliações de risco**

Responsável: Prof. Dra. Gabriela Pustiglione Marinsek

Horário: Sábado, das 08h30 às 11h50

Período: 11, 18 e 25 de outubro; 01, 08, 22 e 29 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de Créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Estudos, Métodos e Análises em Diversidade Morfofuncional de Peixes Marinhos**

Responsável: Profa. Dra. Amanda Aparecida Carminatto

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

Período: 11, 18 e 25 de outubro; 01, 08, 22 e 29 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Presencial



Disciplina: **Filosofia da Ciência e História da Ecologia**

Responsáveis: Prof. Dr. Fabio Giordano; Profa. Dra. Mara Angelina Galvão Magenta;  
Prof. Dr. Roberto Pereira Borges

Horário: Condensada - 08h30 às 11h50 e das 13h30 às 16h50

Período: Segunda-feira (20/10); Quarta-feira (22/10) e Quinta-feira (23/10)

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Water and Coastal Management**

Responsáveis: Prof. Dr. Tomas Angel Del Valls Casillas e Profa. Dra. Alessandra Aloise de Seabra

Horário: a definir

Período: Condensada

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 4

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Pesquisa de Dissertação** (Os alunos devem verificar sua inserção no Grupo de Pesquisa do CNPq de seu orientador e ajustar datas de encontros com o orientador ao longo do bimestre, para acompanhamento da evolução dos trabalhos e discussão sobre a dissertação).

Responsável: Comissão de Pós-graduação (CPG) e Orientadores

Horário: 6ª feira, das 19h00 às 22h20; Sábado, das 08h30 às 11h50

Período: 05 e 06 de dezembro

Classificação: Obrigatória

Número de créditos: 4

Modalidade: Remota

OBS: Os alunos devem participar dos encontros semestrais até cumprirem o Exame de Qualificação.

**Exame de Proficiência em Língua Estrangeira**

Classificação: Obrigatória

Horário: Sábado, das 08h30 às 10h30

Data: 13/12/2025

Modalidade: Presencial