



PROGRAMAÇÃO DE DISCIPLINAS - 2026

1º TRIMESTRE

Disciplina: Tópicos especiais – Oficina de publicação de dados científicos

Responsável: Prof. Dr. Jansen Zuanon

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

Período: 3, 5, 10, 12, 19, 24 e 26 de Fevereiro

Classificação: Eletiva e exclusiva Mestrado Ecologia (alunos de outros PPGs da UNISANTA – Mestrado ou Doutorado – deverão entrar previamente contato com a coordenadora do Mestrado em Ecologia)

Número de créditos: 3

Modalidade: Presencial (exclusivamente)

No máximo de alunos: 12

OBS: necessário ter dados a serem trabalhados, com o objetivo de resultar em submissão de manuscritos durante o Mestrado.

Disciplina: Teoria e Prática da Extensão na Pós-graduação

Responsável: Profa. Dra. Milena Ramires

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

Período: 13 e 27 de março; 10 e 24 de abril

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 1 (aos que fizerem só a disciplina) + 1 (aos que desenvolverem projetos de extensão)

Modalidade: Presencial

Disciplina: Metodologia do Trabalho Científico – Elaboração da Redação Científica

Responsável: Prof. Dr. Marcos Tadeu Tavares Pacheco

Horário: Sábado, das 8h30 às 11h50

Período: 07, 14, 21 e 28 de março; 11, 18 e 25 de abril

Classificação: Obrigatória

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: Ecologia de Populações, Comunidades e Ecossistemas

Responsáveis: Prof. Dr. Fabio Giordano

Horário: Sábado, das 8h30 às 11h50

Período: 07, 14, 21 e 28 de março; 11, 18 e 25 de abril

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida



Disciplina: **Tópicos Especiais: Técnicas de Revisão Sistemática Aplicadas à Contaminação Ambiental**

Responsável: Profa. Dra. Beatriz Zachello Nunes

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

Período: 07, 14, 21 e 28 de março; 11, 18 e 25 de abril

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Elementos de Ecologia Estatística I**

Responsável: Prof. Dr. Davi Butturi-Gomes

Horário: Terça-feira e Quinta-feira, das 19h00 às 21h00

Período: 03 a 31 de março; 07 a 30 de abril

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Impactos das Diversas Fontes de Energia Elétrica**

Responsável: Prof. Dr. Miguel Petrere Jr.

Horário: Segunda-feira a Sexta-feira, das 13h30 às 16h50

Período: Condensada – 13 a 17 de abril

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Remota

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 semestre, para acompanhamento da evolução dos trabalhos e discussão sobre a dissertação).

Responsáveis: Coordenação, Comissão de Pós-graduação (CPG) e Orientadores

Horário: Sábado, das 8h30 às 11h50

Data com a coordenação: 11 de abril de 2026

Classificação: Obrigatória

Número de créditos: 4

Modalidade: Remota

OBS: data exclusiva para os alunos ingressantes em abril de 2026

Exame de Proficiência em Língua Estrangeira

Classificação: Obrigatória

Horário: Quarta-feira, das 19h00 às 21h00

Data: 29/04/2026

Modalidade: Presencial



2º TRIMESTRE

Disciplina: **Ecologia Humana**

Responsável: Profa. Dra. Milena Ramires

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

Período: 08, 15, 22 e 29 de maio; 12, 19 e 26 de junho

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Ecologia de peixes de riachos**

Responsável: Profa. Dra. Ursulla Pereira Souza

Horário: Sábado, das 08h30 às 11h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de maio; 13, 20 e 27 de junho

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Análises histopatológicas em organismos aquáticos**

Responsável: Prof. Dra. Gabriela Pustiglione Marinsek

Horário: Sábado, das 08h30 às 11h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de maio; 13, 20 e 27 de junho

Classificação: Eletiva

Número de Créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Bacias hidrográficas costeiras: ecologia e conservação**

Responsável: Profa. Dra. Laís Samira Correia Nunes

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

Período: 09, 16, 23 e 30 de maio; 13, 20 e 27 de junho

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Elementos de Ecologia Estatística II (necessário ter cursado o módulo I)**

Responsável: Prof. Dr. Davi Butturi-Gomes

Horário: Terça-feira e Quinta-feira, das 19h00 às 21h00

Período: 05 a 28 de maio; 07 a 25 de junho

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



Seminário: I Seminário do Programa de Extensão da Pós-Graduação (PROEXT-PG-UNISANTA)

Responsável: Profa. Dra. Milena Ramires

Horário: Sábado, das 08h30 às 16h50

Data: 20 de junho

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 1 pela participação na organização do evento de extensão + 1 por ação extensionista desenvolvida durante o evento.

Modalidade: Presencial

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 semestre, para acompanhamento da evolução dos trabalhos e discussão sobre a dissertação).

Responsáveis: Coordenação, Comissão de Pós-graduação (CPG) e Orientadores

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

Período: 29 e 30 de junho

Classificação: Obrigatória

Número de créditos: 4

Modalidade: Remota



3º TRIMESTRE

Disciplina: **Bioecologia de peixes marinhos e estuarinos: conceitos & práticas**

Responsáveis: Prof. Dr. Matheus Marcos Rotundo

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

Período: 06, 13, 20 e 27 de agosto; 03; 10, 17 e 24 de setembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

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

Responsável: Profa. Dra. Helen Sadauskas-Henrique

Horário: Sexta-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: **Educação ambiental na elaboração de projetos ambientais**

Responsável: Prof. Dr. Fábio Giordano

Horário: Sábado, das 08h30 às 11h50

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

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Filosofia da Ciência**

Responsável: Prof. Dr. Miguel Petreire Jr.

Horário: Segunda-feira a Sexta-feira, das 08h30 às 11h50 e das 13h30 às 16h50

Período: Condensada – 24 a 28 de agosto

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Remota

4º TRIMESTRE

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: 06, 20 e 27 de outubro; 03, 10, 17 e 24 de novembro; 01 de dezembro

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: 09, 16, 23 e 30 de outubro; 06, 13, e 27 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: 10, 17, 24 e 31 de outubro; 07, 14, e 28 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de Créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Tópicos Especiais: Técnicas de Revisão Sistemática Aplicadas à Contaminação Ambiental**

Responsável: Profa. Dra. Beatriz Zachello Nunes

Horário: Sábado, das 13h30 às 16h50

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

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 2

Modalidade: Híbrida

Disciplina: **Water and Coastal Management**

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

Horário: a definir

Período: Condensada, segunda quinzena de Novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 4

Modalidade: Híbrida



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



Disciplina: **Tópicos Especiais: Avaliação do risco de extinção e estratégias para a conservação da fauna**

Responsáveis: Prof. Dr. Harry Boos; Prof. Dr. Marcelo Antonio Amaro Pinheiro; Profª. Dra. Ursulla Pereira Souza

Horário: Segunda-feira a Sexta-feira, das 08h30 às 11h50 e das 13h30 às 16h50

Período: Condensada – 23 a 27 de novembro

Classificação: Eletiva

Número de créditos: 3

Modalidade: Presencial

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: 04 e 05 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: 12/12/2026

Modalidade: Presencial