



## EDITAL DE CHAMADA RESUMO EXPANDIDO PARA O

# VII SEMINARIO AMBIENTAL GEMADI/UFF: LOS COSTOS ECOLÓGICOS DEL MUNDO DIGITAL - PROBLEMAS Y SOLUCIONES

Fecha del evento: 1 e 2 de junio de 2026.

#### 1.DAS REGRAS PARA SUBMISSSÃO

- 1.1. Poderão submeter resumos: graduados, graduandos, pós-graduandos, mestres, e doutores.
- 1.2. Os graduandos somente poderão submeter resumos se tiverem como coautor/a um/a professor/a mestre ou doutor/a.
- 1.3. Os resumos devem ser enviados em doc. word para o para o email seminariogemadi2026@gmail.com
- 1.3.1. Colocar no assunto do email o numero e o nome do GT
- 1.4. Cada resumo deve ter **no máximo 2 páginas**, contando com as referências. A numeração das páginas será ao final, do lado direito.
- 1.5. A citação no corpo do texto deve seguir o padrão ABNT autor/data.
- 1.6. O resumo deve ter no mínimo três referências e máximo de 5 ao final do resumo. Obs: citação de lei não conta como referência.
- 1.7. O/a autor/a poderá submeter resumo para os 4 Gts: não pode submeter o mesmo resumo.
- 1.8. O resumo deve ser redigido <u>exclusivamente</u> no *template* fornecido. Não pode alterar o formato do documento. **Serão reprovados de pronto** os trabalhos que estiverem fora das regras exigidas e do padrão disponibilizado no *template*.
- 1.9. O texto deve ser redigido em Letra *times new roman*, tamanho 12, contínuo, espaço simples, sem parágrafo, e dividido apenas com os seguintes tópicos: 1 Introdução; 2 Desenvolvimento; 3 Conclusão; 4 Referências.
- 1.10. Quando houver recuo de citação direta, o mesmo deverá ser de 2,0. Aceita-se **apenas** uma citação direta com recuo.
- 1.11. 0 titulo do resumo deve em caixa alta, negrito, tamanho 12.
- 1.12. O titulo do GT deve ser tamanho 11.
- 1.13. as identificações autoral, institucional e email devem ser em tamanho 11, em texto contínuo, e centralizado

Ex. Maria Souza. Universidade Federal Fluminense, email: <a href="mailto:souza@gmail.com">souza@gmail.com</a>

1.14. As referências ao final do texto devem seguir o padrão ABNT, conforme exemplos abaixo.

Avzaradel, Pedro Curvello Saavedra. **Novo Código Florestal Brasileiro:** enchentes e crise hídrica no Brasil. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2016.

Brasil. Constituição da República Federativa do Brasil, de 05 de outubro de 1988. Brasília, DF: Senado Federal: Centro Gráfico, 1988. Disponível em <a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil-03/constituicao/constituicao.htm">http://www.planalto.gov.br/ccivil-03/constituicao/constituicao.htm</a>. Acesso em 22 ago. 2022.

Brasil. Lei Complementar nº 140, 8 de dezembro de 2011. Disponível em <a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil">http://www.planalto.gov.br/ccivil</a> 03/constituicao/constituicao.htm. Acesso em 22 ago. 2022.

CARLI, Ana Alice De. Água é vida: eu cuido, eu poupo! Para um futuro sem crise. Coleção Livro de Bolso FGV, nº 39. Rio de Janeiro: Ed. FGV, 2015.

Morgado, Evelym; Ludolf, Rafael; Chaves, Luiza. Alves. Educação jurídico-animalista como prática transformadora das relações entre animais humanos e não-humanos. PRACS: **Revista eletrônica de humanidades do curso de ciências sociais da UNIFAP**, v. 13, p. 69-88, 2021.

1.15. Não serão aceitos recursos no caso de reprovação.

#### 2.DO PRAZO PARA ENVIO DOS TRABALHOS:

Início do envio: 30.03.2026 Prazo final de envio:25.05.2026 Data do resultado da submissão:

02.06.2026

#### 3. GRUPOS DE TRABALHO

#### GT 1 – Estado Constitucional Ecológico e Políticas Públicas

Ementa. Este grupo de trabalho tem como objetivo promover debates e reflexões de pesquisas que abarcam as seguintes temáticas: direitos da natureza; água em suas múltiplas dimensões; educação ambiental; políticas públicas e legislação ambiental; tributação verde; racismo ambiental e divisão e competências federativas com viés ambiental.

#### **COORDENADORES:**

Profa. Dra. Ana Alice De Carli

Prof. Dr. Thiago Guerreiro Bastos

#### COMITÉ CIENTÍFICO

Prof. Dr. Jorge Isaac Torres Manrique - Peru

Prof. Dr. Marcus Wagner de Seixas

Prof. Dr. Luís Henrique Abegão

#### GT2 - Democracia Ambiental, litigância, Governança e Mundo Digital

Ementa. A presente proposta visa à constituição de um Grupo de Trabalho voltado à análise crítica e interdisciplinar das inter-relações entre democracia ambiental, modelos contemporâneos de governança, litigância ecológica/climática estratégica e os impactos da transformação digital sobre tais dinâmicas. No atual cenário do Antropoceno, cabe pesquisar como as novas tecnologias digitais podem colaborar para fortalecer as formas de democracia e governança ambiental e a implementação de políticas de ESG (environmental, social and govenance). Da mesma forma, é relevante estudar como as plataformas digitais têm contribuído para o conhecimento referente à litigância ecológica e climática.

#### **COORDENADORES:**

Prof. Dr. Carlos E. Peralta

Prof. Dr. Pedro C.S.Avzaradel

#### **COMITÊ CIENTÍFICO:**

Prof. Dr. José Rubens Morato Leite

Prof. Dr. Luciano Alvarenga

Prof. Dr. Emmanuel Fonseca Lima

### GT3 – Justiça Socioambiental: mudanças climáticas, povos e comunidades tradicionais e pessoas não humanas

Ementa: Este grupo de trabalho busca promover um espaço interdisciplinar e plural de debates sobre os conflitos que emergem das relações entre mudanças climáticas, justiça sociambiental e pessoas não-humanas. Nesse sentido, objetivamos reunir pesquisas empíricas e teóricas que analisem criticamente esses conflitos e suas arenas de disputa, enfocando temas como: povos e comunidades tradicionais, povos de terreiro, ética e direito animal, áreas protegidas, conflitos por uso da terra e dos bens comuns, vulnerabilidade interseccional, e práticas emancipatórias com ênfase em abordagens que dialoguem com saberes acadêmicos e populares.

#### **COORDENADORES:**

Profa. Dra. Cora Hisae Monteiro da Silva Hagino

Profa. Dra. Luiza Alves Chaves

#### **COMITÉ CIENTÍFICO:**

Profa. Dra. Taéli Gomez Francisco

Profa. Dra. Roberta Oliveira Lima

Profa. Dra. Mylena de Souza Devezas

#### **GT4 – Tecnologias e Soluções Ambientais**

#### **Ementa:**

Tecnologias para proteção e recuperação ambiental (áreas verdes e mananciais); Tecnologias para aproveitamento energético de resíduos, digestão anaeróbica de resíduos, pirólise de resíduos, com a reciclagem, produção de etanol de segunda geração, bioplásticos, biofertilizantes, entre outros bioprodutos; Adoção de práticas da agricultura regenerativa para manejo de solos, agricultura orgânica e agroecologia, compostagem e bioinsumos; Ética ambiental e Responsabilidade Socioambiental; Sustentabilidade organizacional e ESG; Gestão ambiental; Cadeia verde ou sustentável de valor e suprimentos; Gestão de resíduos sólidos e planejamento urbano sustentável; Economia circular e bioeconomia; Empreendedorismo social e negócios de impacto; Viabilidade de negócios sustentáveis e valoração ambiental; Educação ambiental e para o consumo responsável. Instrumentos Financeiros Sustentáveis (Títulos Verdes, Títulos Sociais e Títulos de Sustentabilidade) e Créditos de Carbono.

#### **COORDENADORES:**

Prof. Dr. Marco Antonio Conejero

Prof. Dr. Aldara da Silva César

#### COMITÉ CIENTÍFICO:

Prof. Dr. Ricardo da Silva Guabiroba – PPGA/VAD/UFF

Profa. Dra. Rayla dos Santos Oliveira Dias – VCO/UFF

Profa. Dra. Eliene Cristina Barros Ribeiro - PPGDSE/ UFMA

#### 4. OS ANAIS do evento, com os resumos

Os ANAIS do evento possuem ISBN, e serão publicados no sítio do GRUPO DE ESTUDOS EM MEIO AMBIENTE E DIREITO – GEMADI https://gemadi.vr.uff.br/

5. ANEXO – TEMPLATE

Ana Alice De Carli

Coordenação Geral