



III Seminário de Meio Ambiente UFF-VR 2019: floresta, água e clima no século XXI

GT 03: O AR COMO CONDIÇÃO DE VIDA NO PLANETA

Comissão avaliadora: Thiago Simonato Mozer (Coordenador)

Profa. Dra. Ana Paula Poll - PGTA/UFF

Profa. Dra. Danielle da Costa Rubin Messeder dos Santos - PGTA/UFF

Profa. Dra. Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva - PGTA/UFF

Local de apresentação: UFF Aterrado. **Bloco:** C. **Sala:** 308. **Horário:** 09 h.

OBS: Os resumos serão apresentados no dia e horário informados na programação de acordo com o planejamento do Coordenador de cada GT. Os resumos que estiverem fora das normas do evento não serão publicados nos Anais, devendo o autor responsável adequá-lo as normas publicadas no modelo.

Lista dos Resumos Aprovados para apresentação ORAL

TÍTULO	AUTORES	EMAIL
A legislação brasileira referente à problemática das mudanças climáticas.	Danielle Alves de Novaes Gomes; Janaina da Costa Pereira Torres de Oliveira; Thiago Simonato Mozer	daniellenovaes@id.uff.br
Análise das violações dos limites de dióxido de nitrogênio nas regiões de Congonhas e Osasco no estado de São Paulo – SP baseado em critérios nacionais e internacionais.	Givanildo de Gois; Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva; José Francisco de Oliveira Júnior; Anderson Silva de Souza; Welington Kiffer de Freitas	andersonengenharia6@gmail.com
Dinâmica espaço-temporal de focos de incêndio no município de Volta Redonda-RJ (2001-2018).	Geraldo de Carvalho Neto; Wellington Kiffer de Freitas; Givanildo de Gois	gcn.resende@gmail.com
O princípio do poluidor pagador e a responsabilização dos causadores de danos ambientais e poluição do ar.	Jordan Anthoni Rosa; Ana Alice De Carli; Marcus Wagner de Seixas; Bruno de Paula Soares	anthoni_jordan@homail.com
Os impactos da CSN na qualidade do ar de Volta Redonda.	Carlos Henrique de Paula Silva; Jovane Luís Benevides Filho; Pedro Curvello Saavedra Avzaradel.	carloshenriquepaulasilva@id.uff.br
Os pretensos efeitos ambientais e orçamentários da tributação ecológica segundo a “Rota 2030” na tutela do ar.	Bruno de Paula Soares	achtungbruno@gmail.com

Poluição do ar em Volta Redonda: desafios que merecem atenção.

Lisa Nonato de Oliveira
Lima; Natália de Barros
Loio Miguel; Ana Alice
De Carli

lisanonato@yahoo.com