



## APRESENTAÇÕES ORAIS NO IV SRHIDRO

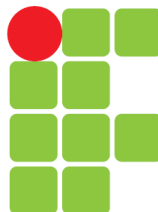
Orientações aos apresentadores:

O autor terá 10 minutos para apresentação. As perguntas e dúvidas serão submetidas ao final da sessão.

Os oito melhores trabalhos serão premiados no final do evento.

### APRESENTAÇÃO ORAL NO DIA 28/10 ÀS 16:30H.

1.	Á ÁGUA DE REUSO E A SUA IMPORTANCIA PARA TREINAMENTO DE COMBATE A INCÊNDIO DOS TRABALHADORES OFFSHORE	Severino Joaquim Correia Neto Fernando B. Mainier Marco A.Cruz Moreira
2.	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL PRÁTICA COMO MEIO DE SENSIBILIZAÇÃO DE JOVENS PARA AS QUESTÕES AMBIENTAIS	Maria Juliana Tilio Benevenuto Polyana da Silva Coelho Cristiano Peixoto Maciel
3.	A HISTÓRIA DA LAGOA FEIA PELA CARTOGRAFIA	Arthur Soffiati
4.	A JUSTIÇA AMBIENTAL NO CONTEXTO DA SAÚDE PÚBLICA EM CIDADES COM ELEVADA EXPANSÃO ECONÔMICA E DEMOGRÁFICA	Talita Rios da Costa Elias
5.	O MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA DO RIO PARAÍBA DO SUL NA UPEA, CAMPOS DOS GOYTACAZES, RJ	Tâmmela Cristina Gomes Nunes Gabriel da Glória Menezes Sérgio Luiz Gonçalves Batista Vicente de Paulo Santos de Oliveira



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FLUMINENSE  
Campus Rio Paraíba do Sul - UPEA

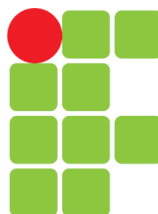


6.	ARQUITETURA INDUSTRIAL COM DIRETRIZES PARA A CAPTAÇÃO E REUTILIZAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS	Thiago Manhães França
7.	AVALIAÇÃO AMBIENTAL DAS ÁGUAS PLUVIAIS NA BAIXADA CAMPISTA: ESTUDO DE CASO DOS CANAIS DE DRENAGEM E DOS IMPACTOS DA TRANSPOSIÇÃO NO BAIXO CURSO DO RIO PARAÍBA DO SUL	Mirian Celeste Salih Teixeira
8.	AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA E FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO DO MUNICÍPIO EM ITAPERUNA/RJ	Clodoaldo Freitas Tavares Tardocchi Lucas Martins Bohrer Zullo Natália de Oliveira Cabral Anne Morais de Souza
9.	BARRAGEM E TRANSPOSIÇÃO DO RIO MACABU: CONFLITOS GERADOS PELO USO DA ÁGUA E A INTEGRAÇÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS NO GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS	Leonardo Nascimento de Freitas Kelly Pinheiro dos Santos Dalila Silva Mello Maria Inês Paes Ferreira Vicente de Paulo Santos de Oliveira



## APRESENTAÇÃO ORAL NO DIA 29/10 ÀS 16:30H.

1.	CONSIDERAÇÕES ACERCA DA GERAÇÃO HIDROELÉTRICA FLUMINENSE A PARTIR DA CRISE HÍDRICA DO ESTADO DE SÃO PAULO	Luiz Fernando Rosa Mendes
2	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MACABU	Leonardo Nascimento de Freitas
3	DIAGNÓSTICO DA COLETA E TRANSPORTE DO CARANGUEJO UCIDES CORDATUS NA COMUNIDADE DE GARGAÚ, SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA/ RJ	Rachel de Salles Freitas dos Santos Gianni Queiroz Ricardo Pacheco Terra
4	ESTUDO BACTERIOLÓGICO E DE MICROALGAS NOCIVAS ASSOCIADAS AO CULTIVO DE MOLUSCOS BIVALVES EM ARMAÇÃO DOS BÚZIOS	Alexandre Mioth Soares Guilherme Burigo Zanette Manildo Marcião de Oliveira
5	ESTUDOS DOS RESÍDUOS DO CAMPUS RIO PARAÍBA DO SUL/UPEA VISANDO SUA GESTÃO	Natália de Oliveira Cabral Juliana Alves Carvalho Cristiano Peixoto
6	EUTROFIZAÇÃO E INTRODUÇÃO DE ESPÉCIES EXÓTICAS EM ESTUÁRIO HIPERSALINO: LAGOA DE ARARUAMA, RIO DE JANEIRO, BRASIL.	Ana Polycarpa A. M. Carvalho Rafaela dos Santos Costa Judson da Cruz Lopes da Rosa
7	HISTÓRIA DA VÁRZEA DO MÉDIO RIO PARAÍBA DO SUL: ESTADO ATUAL DO PROJETO DE REERGUIMENTO ECONÔMICO DO VALE DO PARAÍBA	Ademir Pereira dos Santos Ademir Fernando Morelli Benedito Assagra Ribas de Mello Flávio B. Mourão George Rembrant Gutlich
8	IMPACTOS NEGATIVOS, POSITIVOS E PROPOSTAS MITIGADORAS EM BACIAS HIDROGRÁFICAS: ESTUDO DE CASO DA BH DA LAGOA IMBOASSICA (MACAÉ-RJ)	Rachel Freita Barcellos dos Santos Maria Inês Paes Ferreira
9	MONITORAMENTO DOS PARÂMETROS FÍSICO- QUÍMICOS EM MICROBIOLÓGICOS DA LAGOA DO AÇU, RJ	Kelly Pinheiro

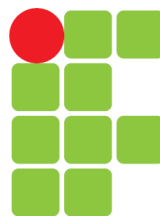


INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FLUMINENSE  
Campus Rio Paraíba do Sul - UPEA



## APRESENTAÇÃO ORAL NO DIA 30/10 ÀS 16:30H

1.	PROGRAMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: ÁGUAS PARA O FUTURO, MONITORAMENTO DOS MANANCIAS DA MICROBACIA DO RIO SÃO PEDRO DA SERRA, REGIÃO HIDROGRÁFICA VIII – MACAÉ E OSTRAS - RJ	Pedro Adnet Moura Tom Adnet Moura Ruan Carlo Stulpen Veiga Pedro Kiua Regina Villaboas Sá Rego
2	PROJETO DE PESQUISA TRANSPORTE DE POLUENTES EM ÁGUAS RASAS	Ronaldo Barbosa Alvim Giulia Righetti Tuppini Vargas Mateus Ximenes Lima Vivian Alves Teixeira Stella Martins Righetti
3	NOVA TRANSPOSIÇÃO DO RIO PARAÍBA DO SUL: UMA REFLEXÃO SOBRE OS CONFLITOS DO USO DA ÁGUA E SEUS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS	Letícia Cordeiro de Sousa Pamela Barros Monteiro Santos Gabriel da Glória Menezes Raphael Salles Pontes da Silva Larissa Nunes Cordeiro de Sousa Fabiana Silva de Souza Thalía Machado de Azeredo Rogério da Silva Burla
4	O SANEAMENTO VISTO COMO POTENCIAL PRÊMIO DE EXCELÊNCIA EM GESTÃO POR ORGANIZAÇÕES	Carolina Pereira Sales Figueiredo
5	ORDENAMENTO TERRITORIAL NO PROCESSO DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SOB O ENFOQUE DA COBRANÇA PELO USO DA ÁGUA	Gisele Azevedo da Silva Paes Sueleni Carvalho Fontes Maurício Nunes Lamonica



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FLUMINENSE  
Campus Rio Paraíba do Sul - UPEA



6	PRINCÍPIOS PARA A CRIAÇÃO DE UMA TRILHA ECOLÓGICA INTERPRETATIVA, COM ELEMENTOS SOCIOCULTURAIS REGIONAIS, EM UM FRAGMENTO DE RESTINGA NO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA	Ives da Silva Duque Pereira Cristiano Peixoto Maciel Roger Rangel Coutinho Rogério da Silva Burla
7	PROBLEMAS INVERSOS NO TRANSPORTE DE POLUENTES EM RIOS	Ronaldo Barbosa Alvin
8	PROCESSOS DE URBANIZAÇÃO E PROBLEMAS DE DRENAGEM EM ÁREAS AMBIENTALMENTE FRÁGEIS: ESTUDO DE CASO DA LOCALIDADE DE TRÊS VENDAS, MUNICÍPIO DE CAMPOS DOS GOYTACAZES/RJ	Thaís Ferreira Torres
9	PRODUÇÃO E CONSUMO DE ÁGUA DESSALINIZADA EM PLATAFORMA DE PETRÓLEO	Hélio Ribeiro Gomes Filho Edêmea Faria Carlos da Rocha Vicente de Paulo Santos de Oliveira
10	AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DAS WETLANDS NATURAIS NO PÓS-TRATAMENTO DO LIXIVIADO NO ATERRO SANITÁRIO DA CAXIMBA, CURITIBA, PR, BRASIL	Thaís Lopes Cavalheiro Ana Maria Pereira Barreto Amorim Karla Heloise Preussler Leila Teresinha Maranhão