

DIA	HORÁRIO	CÓDIGO DO PAINEL	NOME	TEMA	AVALIADOR
QUINTA (29/11/2018)	08h:30 - 10h	P1	Tarsila Carvalho de Jesus	MAPEAMENTO DE FEIÇÕES CÂRSTICAS NA BACIA DO BAIXO RIO CORRENTE, GRUPO BAMBUÍ, OESTE DA BAHIA	DR RICARDO FRAGA
		P2	Lucas de Queiroz Salles	Avaliação de Impacto Ambiental em Áreas de Influência de Aterros Sanitários	DR HARALD RENE KLAMBER
		P3	David de Barros Galo	METODOLOGIA PARA AVALIAÇÃO DA PREPARAÇÃO DAS MINERADORAS PARA O FECHAMENTO PREMATURO DE MINAS	DR RICARDO FRAGA
		P4	Hailton Mello da Silva	ASPECTOS NATURAIS E ANTROPOGÊNICOS ASSOCIADOS AO REBAIXAMENTO DO AQUÍFERO CÂRSTICO DO PLATÔ DE IRECÊ, BAHIA	DR RICARDO FRAGA
		P5	Milena Prado Fontes	ANÁLISE DE RISCO À SAÚDE HUMANA A PARTIR DAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS REGIONAIS, O CASO DA MINERAÇÃO DE URÂNIO EM CAETITÉ/ GUANAMBI/LAGOA REAL-BA	DRA CLÉLIA NOBRE
		P6	Franz Rangel da Silva	APROVEITAMENTO DE SERVIÇOS ECOSSISTÊMICOS COMO ESTRATÉGIA PARA ADAPTAÇÃO DE CIDADES COSTEIRAS AOS EFEITOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS SOBRE O REGIME DE INUNDAÇÕES FLUVIAIS	DRA JUNIA GUIMARÃES
	08h:30 - 10h	P7	Ana Carina M. Silva	PARÂMETROS LIMNOLÓGICOS E CONCENTRAÇÃO DE METAIS NA ÁGUA EM TRÊS LAGOAS DA REGIÃO METROPOLITANA DE SALVADOR-BA, BRASIL	DR RICARDO FRAGA
		P8	Henrique C. P. Assumpção	SUSCETIBILIDADE A MOVIMENTOS DE MASSA E A INFLUÊNCIA DO CONTROLE ESTRUTURAL NA BORDA OESTE DA CHAPADA DIAMANTINA/BA	DR RICARDO FRAGA
		P9	Jacqueline Lopes de Souza	EROSÃO COSTEIRA AO LONGO DA LINHA DE COSTA DO MUNICÍPIO DE MATA DE SÃO JOÃO, LITORAL NORTE DA BAHIA, BRASIL	DRA JUNIA GUIMARÃES
		P10	Cezar A. T Falcão Filho	Análise de curto prazo do estado morfodinâmico da Praia da Avenida, Ilhéus – BA	DRA JUNIA GUIMARÃES
		P11	Leanize Teixeira Oliveira	SIMULAÇÃO DE FLUXO HÍDRICO SUBTERRÂNEO E AVALIAÇÃO DA EXPLOTAÇÃO DO AQUÍFERO URUCUIA A PARTIR DA MODELAGEM NUMÉRICA	DR RICARDO FRAGA
		P12	Renilda Fatima Gonçalves de Lima	ESTIMATIVA DA TRANSMISSIVIDADE NO AQUÍFERO CÂRSTICO SALITRE NA BACIA NEOPROTEROZOICA UNA-UTINGA, CHAPADA DIAMANTINA, BAHIA, BRASIL	DR HARALD RENE KLAMBER
SEXTA (30/11/2018)	08h:30 - 10h	P13	Josimar André da Silva	CARACTERIZAÇÃO HIDROGEOLÓGICA E HIDROGEOQUÍMICA DA FOLHA AMARGOSA: SD.24-VD-II, REGIÃO CENTRO SUL DA BAHIA	DR MÁRIO GONÇALVES
		P14	Rafael Lima dos Santos Santos	DETERMINAÇÃO DOS PARÂMETROS PETROFÍSICOS DO SISTEMA AQUÍFERO URUCUIA CENTRO-OCIDENTAL	DR MÁRIO GONÇALVES
		P15	Aldeneidiane Santana dos Santos	AVALIAÇÃO DOS NÍVEIS DE CONTAMINAÇÃO POR METAIS TÓXICOS ENCONTRADOS NO SOLO SUPERFICIAL, ANTES E DEPOIS DA RESOLUÇÃO CONAMA 420/2009: O CASO DA PLUMBUM MINERAÇÃO E METALURGIA LTDA, SANTO AMARO, BAHIA, BRASIL.	DRA MARIA ELOISA ROSA
		P16	Hernan Sales Barreiro	HIDROGEOLOGIA DO DOMÍNIO METASSEDIMENTAR NA CHAPADA DIAMANTINA CENTRO-SETENTRIONAL: SISTEMAS DE FLUXO E MÉTODOS DE PROSPECÇÃO	DR MÁRIO GONÇALVES
		P17	Carlos Gleidson Campos da Purificação	O USO DO SIG NA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS PARA ALOCAÇÃO DE ATERROS SANITÁRIOS COM BASE EM ANÁLISE MULTICRITÉRIO	DRA CLÉLIA NOBRE
		P18	Nelize Lima dos Santos	AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO AMBIENTAL POR METAIS PESADOS, NA REGIÃO DO SEMIÁRIDO BAIANO	DR MÁRIO GONÇALVES
		P19	Thiago dos Santos Gonçalves	DISPONIBILIDADES HÍDRICAS SUBTERRÂNEAS GLOBAL: MUDANÇAS CLIMÁTICAS, SUPER EXPLOTAÇÃO E DEPLETAÇÃO.	DR HARALD RENE KLAMBER
	10h:30 - 12h	P20	Maíra Sampaio da Costa	ESTUDO HIDROGEOQUÍMICO E ESTATÍSTICO COMPARATIVO ENTRE OS AMBIENTES DE ROCHAS CARBONÁTICAS NEOPROTEROZOICAS NO ESTADO DA BAHIA	DRA CLÉLIA NOBRE
		P21	Roberto Gomes Santos	Avaliação Analítica da escória de chumbo de Santo Amaro da empresa Plumbum Mineração	DRA MARIA ELOISA ROSA
		P22	Jamille Evangelista Alves	ANÁLISE DA RELAÇÃO CHUVA-VAZÃO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO CACHOEIRA, BAHIA	DRA CLÉLIA NOBRE
P23		André R. Netto	AJUSTE METODOLÓGICO PARA O FÓSFORO REMANESCENTE E PREDIÇÃO EFICIENTE DA CAPACIDADE MÁXIMA DE ADSORÇÃO DE FÓSFORO	DRA MARIA ELOISA ROSA	
P24		Taiza Nogueira Barros	AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS FÍSICOS E DA MICROMORFOLÓGICOS DO SOLO DE PEDOAMBIENTES DO SEMIÁRIDO BRASILEIRO	DRA MARIA ELOISA ROSA	
P25		Rogério de Jesus Porciúncula	CARACTERIZAÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA DE ÁREA PLANEJADA PARA IMPLANTAÇÃO DE ATERRO SANITÁRIO, EM SIMÕES FILHO, BAHIA	DR MÁRIO GONÇALVES	
P26		Zoltan Romero C Rodrigues	DESENVOLVIMENTO DE REDE NEURAL PARA OUTORGA E PLANEJAMENTO DA GESTÃO INTEGRADA DE RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS, NA REGIÃO OESTE DO ESTADO DA BAHIA	DR MÁRIO GONÇALVES	