

TRABALHOS APROVADOS

**Grupo de Trabalho 1 – Espaço geográfico: dinâmicas naturais
SALA A DO PPGEO**

TRABALHOS	AUTORES
ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS NOS BAIRROS VILA ITAMAR E RECANTO VERDE, SÃO LUÍS – MA	RADYJA CAROLINE MACAU LIMA PROFA. DRA. ANDREZA LOUZEIRO DOS SANTO
VULNERABILIDADE AMBIENTAL A ALAGAMENTOS NO BAIRRO JARDIM TROPICAL I, SÃO JOSÉ DE RIBAMAR - MA	DANYELLA VALE BARROS FRANÇA PROFA. DRA. QUÉSIA DUARTE DA SILVA PROF. DR. JOSÉ FERNANDO RODRIGUES BEZERRA
ANÁLISE DA VULNERABILIDADE SOCIAL NOS BAIRROS VILA ITAMAR E RECANTO VERDE, SÃO LUÍS - MA	ANA CAROLINA GOMES DA SILVA RADYJA CAROLINE MACAU LIMA PROF. DRA. ANDREZA DOS SANTOS LOUZEIRO
DESASTRES AMBIENTAIS E SEUS IMPACTOS NAS CIDADES: ESTUDO DE CASO DAS INUNDAÇÕES NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MEARIM, MARANHÃO	CRISTIANE MOUZINHO COSTA AVELAR PROF. DR. LUIZ CARLOS ARAÚJO DOS SANTOS
GESTÃO DE RISCOS ASSOCIADOS A MOVIMENTOS DE MASSA EM SÃO LUÍS: ANÁLISE DOS PROCEDIMENTOS ADOTADOS PELO CORPO DE BOMBEIRO MILITAR DO MARANHÃO	LEVY DI CÁSSIO PEREIRA CUNHA PROF. DR. JOSÉ FERNANDO RODRIGUES BEZERRA
PADRÕES DE VEGETAÇÃO BIOINDICADORAS EM ÁREAS DEGRADADAS NA VILA ITAMAR EM SÃO LUÍS, MARANHÃO	DANIELE CARDOSO FERREIRA PROF. DRA. ANDREZA DOS SANTOS LOUZEIRO
CARACTERIZAÇÃO SOCIOECONÔMICA E IMPACTOS AMBIENTAIS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PINDARÉ	YSLLANY ELLEN SOARES SAMPAIO PROF. DR. LUIZ CARLOS ARAÚJO DOS SANTOS
RELAÇÕES ENTRE USOS DA TERRA E DEGRADAÇÃO COMO FATOR DE AMEAÇA À GEODIVERSIDADE NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PINDARÉ — MA	JUAN RODRIGUES SERRA PROF. DR. LUIZ CARLOS ARAÚJO DOS SANTOS
CENÁRIOS AMBIENTAIS PROVENIENTES DA AÇÃO ANTRÓPICA NA ÁREA DE INFLUÊNCIA DO BAIRRO ARAÇAGI, ILHA DO MARANHÃO – MA	MARCELO AVELAR LOPES PROF. DR. LUIZ CARLOS ARAÚJO DOS SANTOS

FOGO CONTROLADO E SABERES LOCAIS: A DINÂMICA NO PARQUE ESTADUAL DO MIRADOR (MA)	CLAUTON FONSECA SAMPAIO PROF. DR. LUIZ CARLOS ARAÚJO DOS SANTOS
RISCOS GEOMORFOLÓGICOS EM AMBIENTES COSTEIROS: análise do índice de exposição a movimentos de massa no bairro do Araçagy, São José de Ribamar – MA	INGRID PINHEIRO ROCHA JEFFERSON DOMINGOS VIANA WELLINGTON CARDOSO DA SILVA

Obs.:

- O *Template* dos slides pode ser acessado no site do evento.
- Cada trabalho terá 10 minutos de apresentação, seguida de 5 minutos de considerações da Banca.
- Para fins de organização, os slides utilizados no dia da apresentação (9/12, das 13h30 às 17h) deverão ser enviados no https://drive.google.com/drive/folders/1NK2-9NMVcS2CFHKWP_UDqaka35Axr3qu?usp=sharing, **impreterivelmente**, até dia 7/12 (domingo).
- As apresentações ocorrerão no Prédio de Geografia, Sala de aula A do PPGEO