

## 1º SIMPÓSIO LUSO-BRASILEIRO SOBRE MODELOS E PRÁTICAS DE SUSTENTABILIDADE- SESSÃO DE POSTERS

Faculdade de Ciência e Tecnologia (FCT), Universidade Nova de Lisboa

Quinta da Torre, Campus Universitário, 2829-516 Caparica

#	Apresentador(es)	Título
62	Raimundo Silva Filho (Universidade Federal De Pernambuco)	O Extermínio Das Carnaubeiras E A Degradação Ambiental No Vale Do Açú/Rn
65	Raimundo Silva Filho (Universidade Federal De Pernambuco)	Consórcio Intermunicipal De Saneamento Básico Do Vale Do Açú/Rn: Perspectivas Na Implantação Da Política Nacional De Resíduos Sólidos (Pnrs) E Governança Compartilhada Do Lixo
152	Willyane Freire da Silva (Universidade de Pernambuco)	Dodiscência na Educação Profissional e Tecnológica para o Desenvolvimento Local Sustentável no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco, Campus Ipojuca.
180	Leticia Juliano (Universidade Presbiteriana Mackenzie)	Comunicação Social E Sustentabilidade
312	Mariana Medeiros e Filipe Manguiera (Universidade Federal da Paraíba)	Projeto de habitação de interesse social aplicado à cidades de pequeno porte: O caso da Vila Mocó na cidade de Itaporanga, Paraíba, Brasil.
353	Carlos Rafael Bogdezevicius (Faculdade Nossa Senhora de Lourdes/Cintep)	Legislação Ambiental, Marketing Verde E Consumo Sustentável
375	Luan Oliveira e Ana Katrine (Universidade Federal do Ceara)	A questão da sustentabilidade e do Direito a cidade em Fortaleza: um diálogo necessário
494	Luíza Luchi (Universidade Federal do Sul da Bahia)	Gestão Ambiental Nas Instituições De Ensino Superior: Uma Análise Das Universidades Européias E Brasileiras
501	Flávia Silva (MARE-NOVA (Marine and Environmental Sciences Centre), FCT-NOVA (Faculty of Science and Technology - New University of Lisbon))	Metodologias para promover a Literacia dos Oceanos: o projeto "Pesca Ó Peixe"
510	Fernando Rijo (Universidade NOVA de Lisboa)	A Pesca por um Mar Sem Lixo, o caso de Peniche
579	Carolina Andrade (EESC-USP)	Utilização de diferentes fontes de carbono para otimização da biomassa de Anabaena sp. 1448 com a finalidade de produção biológica de hidrogênio
652	Dina Mateus (Instituto Politécnico de Tomar)	Valorização de águas residuais tratadas por leitos de macrófitas através da produção integrada de microalgas
749	Filomena Amador (Universidade Aberta e Instituto de Ciências da Terra - Polo da Universidade do Porto)	O projeto de construção da barragem de Mphanda Nkuwa em Moçambique: o papel da comunicação social e a percepção de risco sísmico pelas populações
772	Marcelo Trevisan (Universidade Federal de Santa Maria)	Sustentabilidade em Campi Universitários: análise em universidades do Rio Grande do Sul - Brasil

Edifício  
iV, piso  
superior

*(Continuação sessão de posters)*

	#	Apresentador(es)	Título
<i>Edifício iV, piso superior</i>	891	Ana Isabel Miranda (CESAM, Departamento de Ambiente e Ordenamento, Universidade de Aveiro)	No caminho da sustentabilidade: à descoberta da univer(c)idade
	939	Marcelo Montañó (Universidade de São Paulo)	Identificação dos potenciais efeitos ambientais da Política Nacional de Resíduos Sólidos (Brasil): uma aplicação dos critérios de triagem a partir da Diretiva Europeia 2001/42/EC
	974	Marcia Andreazzi (Centro Universitário Cesumar - UniCesumar)	Levantamento sobre a utilização de resíduos na alimentação de vacas de leite no sul do Brasil
	981	Felipe Alcântara de Albuquerque e Suzana Maria Gico Lima Montenegro (Universidade Federal de Pernambuco)	Determinação da evapotranspiração diária para o semiárido brasileiro através dos modelos combinados, SEBAL e METRIC.
	1023	Graziela Alperstedt (UDESC - State University of Santa Catarina)	Acessibilidade Na Arquitetura Das Cidades E Tecnologia De Crowdsensing Como Mecanismo De Inclusão Das Pessoas Com Mobilidade Reduzida
	1035	Rodrigo Grazinoli Garrido (Universidade Federal do Rio de Janeiro)	Aplicação de Ferramentas Moleculares na Proteção Animal e Caracterização dos Crimes contra a Fauna
	1058	Maria Rosa Paiva (CENSE, Center for Environmental and Sustainability Research, Faculty of Sciences and Technology, Universidade Nova de Lisboa, 2829-516 Caparica, Portugal.)	Interações entre invasões biológicas e espécies nativas – caso de estudo: acácias exóticas e comunidades de formigas em Portugal