

DIA 23 DE ABRIL	
Auditório José Grácio, Dep. Eng. Mecânica	
Dinâmica estuarina e costeira II (Moderador: Diogo Mendes)	
9:00 - 9:15	MELHORIA DAS ACESSIBILIDADES MARÍTIMAS DO PORTO DE AVEIRO: HIDRODINÂMICA E DINÂMICA SEDIMENTAR - André Fortunato, A. Azevedo, F.S.B.F. Oliveira, L. Portela, L. Pinheiro
9:15-9:30	SAND WAVE MORPHOMETRICS IN THE MAIN CHANNEL OF THE OUTER TAGUS ESTUARY - Luís Portela
9:30-9:45	INSIGHTS INTO MODELLING COASTAL SPIT EVOLUTION USING "SHORELINES" MODEL - Francisco Sancho, Alphonse Nahon
9:45-10:00	ANÁLISE GRANULOMÉTRICA DE SEDIMENTOS HETEROMÉTRICOS EM ESCOAMENTOS OSCILATÓRIOS COM FUNDOS MÓVEIS - Tiago Abreu, Caroline C. Ferreira, João Matos, Ana Bernabeu e Paulo A. Silva
10:00-10:15	MAGNETIC VS. FLUORESCENT TRACERS: A COMPREHENSIVE EVALUATION IN SEDIMENT TRANSPORT STUDIES - Soraia Romão, João Cascalho, Caroline C. Ferreira, Eric Font, Rui Taborda, Paulo A. Silva, João F. Duarte, Franziska Staudt
10:15 - 10:45	<i>Intervalo Café - Posters (II)</i>
Gestão, proteção e conservação da zona costeira (Moderador: Filomena Martins)	
10:45-11:00	GOVERNING COASTAL REGIONS WITH A LANDSCAPE PERSPECTIVE? INSIGHTS FROM PORTUGAL - Carla Gonçalves, Paulo Pinho
11:00-11:15	DESEMPENHO E LONGEVIDADE DE ALIMENTAÇÕES ARTIFICIAIS EM PORTUGAL - Celso Pinto, Sebastião Braz Teixeira
11:15-11:30	ESTABELECIMENTO DE VALORES DE REFERÊNCIA DE METAIS EM SEDIMENTOS SUPERFICIAIS ATRAVÉS DA TÉCNICA ITERATIVA 2- σ (S ILHA DA MADEIRA) - Sandra Moreira, Aurora Rodrigues, Anabela Oliveira e Carla Palma
11:30-11:45	ANÁLISE DE EVENTOS EXTREMOS DE TRANSPORTE LONGITUDINAL NO LITORAL DE AVEIRO - Paulo A. Silva, Tiago Abreu, Nuno Monteiro, Carlos Coelho, Celso Aleixo Pinto
Riscos costeiros (II) (Moderador: Cristina Bernardes)	
11:45 - 12:00	A ALIMENTAÇÃO ARTIFICIAL DE PRAIAS COMO MEDIDA DE MITIGAÇÃO DO RISCO EM LITORAL DE ARRIBA ROCHOSA. O CASO DO TROÇO VAU-ROCHA (ALGARVE-PORTUGAL) - Sebastião Braz Teixeira, Bruno Rodrigues
12:00 - 12:15	MOURANITOS – UM MOVIMENTO DE MASSA EXTREMO REGISTADO NA COSTA DO ALGARVE (PORTUGAL) - Bruno Rodrigues, Sebastião Braz Teixeira
12:15 - 12:30	Sessão de fecho
12:30 - 14:00	<i>Almoço</i>
SESSÃO ESPECIAL AX-COAST	
14:00 - 14:15	Welcoming coffee
14:15 - 14:45	Opening Session - AX-COAST
14:45-15:45	Special Session with Dano Roelvink Simulating short-term to decadal shoreline change (Moderated by Carlos Coelho)
15:45 - 16:15	<i>Coffee break</i>
Technical Session – AX-COAST Coastal processes and modelling Introduced and moderated by Carlos Coelho	
16:15 - 16:30	AX-COAST: CROSS-SHORE FEATURES AND INTERNATIONALIZATION OF THE COAST TOOL - Márcia Lima, Carlos Coelho, André Cardoso, Eric Meyer
16:30 - 16:45	RESULTS OF GLOBAL DATA METHODOLOGY ON THE SCOPE OF AX-COAST PROJECT - Hrólfur Ásmundsson (VATNASKIL)
16:45 - 17:00	MODELAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE PERFIS TRANSVERSAIS COM BASE EM DADOS EXTENSOS DE CALIBRAÇÃO - Frederico Romão, Carlos Coelho, Márcia Lima
17:00 - 17:15	LINHA DE COSTA EM DIFERENTES CENÁRIOS DE AGITAÇÃO E ALIMENTAÇÃO ARTIFICIAL: IJMUIDEN (PAÍSES-BAIXOS) - Joaquim Pais-Barbosa, Márcia Lima, Carlos Coelho
17:15 - 17:30	IMPACTO DO TRANSPORTE TRANSVERSAL E LONGITUDINAL DE SEDIMENTOS NA EVOLUÇÃO DA LINHA DE COSTA - Ana Ferreira, Carlos Coelho, Paulo A. Silva
17:30-17:45	SOCIOECONOMIC AND ENVIRONMENTAL CHARACTERIZATION ON THE SCOPE OF AX-COAST PROJECT - Renan Menezes (R5 Marine Solutions)
17:45 - 18:00	Closing Session - AX-COAST
The event concludes with a Sunset Cocktail , accompanied by a musical moment and an interactive session . <i>Place to be defined</i>	