

# PLANO DETALHADO DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS POR DIA, SUBTEMA, SALA E AUTOR

Quinta feira – 10.11.16

MANHÃ

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
PATRIMÓNIO(S) E IDENTIDADE(S)	11.00 às 12.00	Auditório do Mercado de Santana	<b>Património natural e construção de identidades locais: o mosaico identitário português</b> Nuno Carvalho – ESEC – IPC / CICS. NOVA – Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais, FCSH-UNL
			<b>Património e identidade na cidade do Porto: o caso das indústrias criativas</b> Fernando Manuel Rocha da Cruz Universidade Federal do Rio Grande do Norte (Natal, Brasil)
			<b>Literatura infantojuvenil promotora do património e identidade em Monte Real</b> Trindade Pereira
			<b>Subsídios para o estudo da identidade, ócio e Economia Criativa, a partir dos museus universitários potiguaras, em Natal/RN (Brasil).</b> Fernando Manuel Rocha da Cruz Universidade Federal do Rio Grande do Norte (Natal, Brasil)
PARTICIPAÇÃO, CIDADANIA E INCLUSÃO	12.00 às 13.00	Auditório do Mercado de Santana	<b>Participação e cidadania na conservação da natureza - o caso do projeto LIFE LINES - redes de infraestruturas lineares com soluções ecológicas.</b> Rosa Coelho, Marta Mattioli, José Mateus   MARCA ADL
			<b>IMPRINT+ Da consciência da pegada ecológica à cidadania sustentável.</b> Milene Matos - Departamento de Biologia –Universidade de Aveiro Câmara Municipal de Lousada
			<b>EcoPontas &amp; PapaChicletes – Redução e Valorização de Resíduos</b> Nuno Silva <sup>1</sup> , Carlos Ribeiro <sup>1</sup> e Paulo Ramísio <sup>1,2</sup> <sup>1</sup> Laboratório da Paisagem de Guimarães <sup>2</sup> Universidade do Minho

Quinta feira – 10.11.16

TARDE

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
RECURSOS HÍDRICOS	14.30 às 16.30	Auditório do Mercado de Santana	<p><b>Avaliação da Ecotoxicidade da Água no Rio Lis</b> M. C. Sanó<sup>a</sup>, J. S. Vieira<sup>a,b</sup>, S. C. R. Santos<sup>b</sup>, <sup>a</sup> Polytechnic Institute of Leiria, School of Technology and Management <sup>b</sup> LSRE, Department of Chemical Engineering, Faculty of Engineering-University of Oporto</p>
			<p><b>Gestão da demanda hídrica em sistemas agroalimentares do vale do Taquari, Rio Grande do Sul (VTRS) Brasil</b> Carlos Candido da Silva Cyrne - Centro Universitário Univates - Brasil</p>
			<p><b>Ameaças à biodiversidade e aos serviços ecossistémicos: o caso da introdução de espécies exóticas invasoras nos nossos rios</b> Ana Maria Gerales – CIMO, Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Bragança Maria Cristina Basílio Crispim da Silva – Universidade Federal da Paraíba</p>
			<p><b>Sensibilização para a importância da manutenção da qualidade da água e dos ecossistemas aquáticos dulçaquícolas: três atividades experimentais</b> Ana Maria Gerales – CIMO, Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Bragança Gil Dutra Furtado – Universidade Federal da Paraíba</p>
			<p><b>Reutilização de águas residuais agroindustriais tratadas – Projeto H2O PROCESSING&amp;MITIG e Projeto HYDROREUSE</b> Ana R. Prazeres<sup>a</sup>, Flávia Fernandes<sup>a</sup>, Alexandra Afonso<sup>a,b</sup>, Adelaide Almeida<sup>b</sup>, Eliana Jerónimo<sup>a</sup> e Fátima Carvalho<sup>b</sup> <sup>a</sup> Centro de Biotecnologia Agrícola e Agro-Alimentar do Alentejo (CEBAL)/Instituto Politécnico de Beja <sup>b</sup> Departamento de Tecnologias e Ciências Aplicadas, Escola Superior Agrária de Beja, Instituto Politécnico de Beja</p>
			<p><b>Tratamento de águas residuais de matadouro em condições ácidas</b> Flávia Fernandes<sup>a</sup>, Alexandra Afonso<sup>a,b</sup>, Eliana Jerónimo<sup>a</sup>, Fátima Carvalho<sup>b</sup> e Ana R. Prazeres<sup>a</sup>, <sup>a</sup> Centro de Biotecnologia Agrícola e Agro-Alimentar do Alentejo (CEBAL)/Instituto Politécnico de Beja <sup>b</sup> Departamento de Tecnologias e Ciências Aplicadas, Escola Superior Agrária de Beja, Inst. Politécnico de Beja</p>
			<p><b>Tratamento de efluentes da indústria de explosivos: Afiinação em zona húmida artificial plantada com Vetiveria zizanioides</b> Luís Madeira<sup>a</sup>, Adelaide Almeida<sup>b</sup>, Margarida R. Teixeira<sup>a</sup>, Ana R. Prazeres<sup>c</sup>, Fátima Carvalho<sup>b</sup> <sup>a</sup> Universidade do Algarve, Faculdade de Ciências e Tecnologia <sup>b</sup> Instituto Politécnico de Beja, Departamento de Tecnologias e Ciências Aplicadas, <sup>c</sup> Centro de Biotecnologia Agrícola e Agroalimentar do Alentejo (CEBAL)/Instituto Politécnico de Beja</p>

Quinta feira – 10.11.16

Manhã

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
<p>DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE</p>	<p>11.00 às 13.00</p>	<p>Sala Polivalente Biblioteca Municipal Afonso Lopes Vieira</p>	<p><b>Novos desafios no ensino/aprendizagem do apoio à decisão em processos de gestão ambiental sustentável. Um estudo de caso.</b></p>
			<p>Beatriz Fidalgo, Raul Salas, Noémia Barbara, Ana Bela Lopes Escola Superior Agrária de Coimbra/ Instituto Politécnico de Coimbra</p>
			<p><b>Desafios e estratégias no âmbito da reabilitação de pedreiras e biodiversidade na SECIL, Ccaso de estudo: SECIL-Outão</b></p>
			<p>Alexandra Silva SECIL-Outão</p>
			<p><b>Desafios e estratégias no âmbito da reabilitação de pedreiras e biodiversidade na SECIL, caso de estudo: Maceira-Liz e Cibra Pataias</b></p>
			<p>Alexandra Silva SECIL-Outão</p>
<p><b>Aldeia de Mós - Centro Comunitário de Educação Ambiental</b></p>			
<p>Paulo Mafra<sup>1</sup> e Márcia Moreno<sup>2</sup></p>			
<p><sup>1</sup> Coordenador do Núcleo ASPEA-Bragança. Professor Adjunto da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Bragança. Investigador de pós-doutoramento do CIEC (Centro de Investigação em Estudos da Criança) da Universidade do Minho</p>			
<p><sup>2</sup> Integra a direção nacional da ASPEA (Associação Portuguesa de Educação Ambiental). Gestora de projetos e formadora. Investigadora de pós-doutoramento do CIEC (Centro de Investigação em Estudos da Criança) da Universidade do Minho</p>			
<p><b>Tratamento de lixiviado de aterro sanitário: precipitação-coagulação/floculação</b></p>			
<p>Alexandra Afonso<sup>a,b</sup>, Ana R. Prazeres<sup>a</sup>, Flávia Fernandes<sup>a</sup>, Ana P. Pinto<sup>c</sup> e Fátima Carvalho<sup>b</sup></p>			
<p><sup>a</sup> Centro de Biotecnologia Agrícola e Agro-Alimentar do Alentejo (CEBAL)/Instituto Politécnico de Beja <sup>b</sup> Departamento de Tecnologias e Ciências Aplicadas, Escola Superior Agrária de Beja, Instituto Politécnico de Beja <sup>c</sup> Departamento de Química, Universidade de Évora</p>			
<p><b>Fogo, paisagem, meteorologia e presença humana – Uma mistura explosiva.</b></p>			
<p>M. Conceição Colaço CEABN-InBIO, Instituto Superior de Agronomia e Universidade de Santiago de Compostela</p>			

Quinta feira – 10.11.16

TARDE

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
<p>DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE</p>	<p>14.30 às 16.30</p>	<p>Sala Polivalente Biblioteca Municipal Afonso Lopes Vieira</p>	<p><b>Oceano de Microplásticos</b> Joana Correia Prata Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar</p>
			<p><b>Avaliação do indicador biodiversidade do critério 4 da Norma Portuguesa de Gestão Sustentável nos povoamentos florestais do Município de Cantanhede</b> Salas-González R., Fidalgo B. Escola Superior Agrária, Politécnico de Coimbra</p>
			<p><b>Aplicação da Engenharia Natural no Contexto Social, Econômico e Ambiental de Propriedades Rurais: estudo de caso na região de Cruz Alta, Sul do Brasil</b> Fernando Prates Bisso Universität für Bodenkultur Wien/IBLB; Instituto Federal Catarinense-Câmpus Araquari Stephan Hörbinger - Universität für Bodenkultur Wien/IBLB Hans Peter Hauch - Universität für Bodenkultur Wien/IBLB Alice Prates Bisso Dambróz – Universidade do Algarve; Universidade de Cruz Alta</p>
			<p><b>Eco-Parlamento: a democracia participativa jovem em diálogo com a sustentabilidade e o desenvolvimento de Guimarães</b> Ricardo Nogueira Martins <sup>1</sup>, Jorge Cristino <sup>1,2</sup>, Patrícia Ferreira <sup>2</sup> <sup>1</sup> Laboratório da Paisagem de Guimarães <sup>2</sup> Câmara Municipal de Guimarães</p>
			<p><b>Perfil de Acadêmicos de Agronomia do Sul do Brasil e Portugal em relação à engenharia natural e a problemas de erosão do solo em propriedades rurais</b> Alice Prates Bisso Dambróz – Universidade do Algarve; Universidade de Cruz Alta Fernando Prates Bisso – Universität für Bodenkultur Wien/IBLB; Instituto Federal Catarinense-Câmpus Araquari</p>
			<p><b>Do paradigma funcionalista ao paradigma territorialista: discursos, políticas, práticas e contradições sobre o desenvolvimento local em Portugal</b> Nuno Carvalho – ESEC – IPC / CICS. NOVA – Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais, FCSH-UNL</p>
			<p><b>A institucionalização do desenvolvimento sustentável em Portugal</b> Nuno Carvalho – ESEC – IPC / CICS. NOVA – Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais, FCSH-UNL</p>

Quinta feira – 10.11.16

Manhã

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
EDUCAÇÃO AMBIENTAL	11.00 às 13.00	Teatro Miguel Franco	<b>Los modelos mentales de los estudiantes y sus implicaciones en la adquisición de conocimientos en el ámbito de la Educación Ambiental</b> Vanessa Sesto, Isabel García-Rodeja Departamento de Didácticas Aplicadas. Área Didáctica de las Ciencias Experimentales. Universidad de Santiago de Compostela.
			<b>Educação ambiental crítica e o trabalho pedagógico na escola: uma proximidade necessária</b> Gerson Luiz Buczenko – UTP/CNEC Maria Arlete Rosa – UTP
			<b>Projetos interdisciplinares em EA no Ensino Superior</b> Marisa Correia, Raquel Santos e Ana Loureiro Escola Superior de Educação de Santarém
			<b>O papel do Equipamentos de Educação Ambiental na educação ambiental</b> Jorge Neves Agência Portuguesa do Ambiente
			<b>Migracións ambientais, cambio climático e libros de texto: crónica das voces ausentes</b> Araceli Serantes Pazos. Facultade de Ciências da Educación-Universidade da Coruña
			<b>Um olhar sobre o percurso da Educação Ambiental</b> Lurdes Soares Agência Portuguesa do Ambiente

Quinta feira – 10.11.16

TARDE

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
<p>EDUCAÇÃO AMBIENTAL</p>	<p>14.30 às 16.30</p>	<p>Teatro Miguel Franco</p>	<p><b>Joaquim Vieira Natividade para miúdos</b> Raquel Pires Lopes <sup>1</sup>, Sofia Quaresma <sup>2</sup>, Catarina Schreck Reis <sup>3</sup> e Paulo Renato Trincão <sup>3</sup> <sup>1</sup> Estudante de Doutoramento em Biologia no Centro de Investigação Didática e Tecnologia na Formação de Formadores, Universidade de Aveiro, Portugal <sup>2</sup> Bióloga, Município de Alcobça, Portugal <sup>3</sup> Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra, Portugal</p>
			<p><b>Perceção da população rural do concelho de Bragança face à atuação do SEPNA no âmbito da Educação Ambiental</b> Luís Pires - Educador Ambiental, Oficial de Justiça, Bragança Paulo Mafra - Professor Adjunto da ESE-Instituto Politécnico de Bragança; CIEC-Centro de Investigação em Estudos da Criança, Universidade do Minho, Braga</p>
			<p><b>Educação ambiental e prevenção de incêndios: Um estudo de caso português</b> Conceição Colaço CEABN-InBIO, Instituto Superior de Agronomia e Universidade de Santiago de Compostela.</p>
			<p><b>Proxecto de aprendizaxe e servizo “Mulleres co-lleiteiras”: Unha experiencia colaborativa de sensibilización para a reutilización do aceite usado</b> Araceli Serantes Pazos, Laura Cruz López e Roberto Suárez Branda-riz. Facultade de Ciencias da Educación-Universidade da Coruña</p>
			<p><b>Democracia Ambiental</b> Augusto Serrano Agência Portuguesa do Ambiente</p>
			<p><b>As Atividades Práticas de Campo na Educação para o Desenvolvimento Sustentável: um processo de avaliação</b> Estefânia Ramos Pires <sup>(1)</sup>, Celeste Romualdo Gomes <sup>(1,2)</sup>, Gina Pereira Correia <sup>(2)</sup>, Isabel Maria O. Abrantes <sup>(3)</sup>, e Alcides Castilho Pereira <sup>(1)</sup>, <sup>(1)</sup> Departamento de Ciências da Terra, Universidade de Coimbra, <sup>(2)</sup> CITEUC, <sup>(3)</sup> CEF, Departamento de Ciências da Vida, Universidade de Coimbra</p>
			<p><b>Ensino Experimental das Ciências e Educação Ambiental – perspetiva integrada e facilitadora no trabalho com crianças com NEE</b> Cátia Sousa<sup>1</sup>, Olga Santos<sup>2,3</sup>, Mário Oliveira<sup>2</sup> <sup>1</sup> Agrupamento de Escolas D. Dinis / <sup>2</sup> Polytechnic Institute of Leiria, School of Education and Social Sciences / Centre for Research and Development in Education (NIDE) / <sup>3</sup> Polytechnic Institute of Leiria, School of Education and Social Sciences / Inclusion and Accessibility in Action Research Unit (iACT)</p>

Sábado – 12.11.16

Manhã

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
<p>EDUCAÇÃO AMBIENTAL</p>	<p>11.00 às 13.00</p>	<p>Sala 1</p>	<p><b>Teatro de boneco como ferramenta de sensibilização ambiental em unidades de conservação</b> Vanessa Oliveira Fernandes Câmara - Universidade Federal da Paraíba Ana Maria Geraldes – CIMO, Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Bragança</p>
			<p><b>O controle biológico da processionária do pinheiro em escolas do 1º Ciclo do Ensino Básico e jardins de Infância do concelho de Leiria e a Educação Ambiental</b> Mário Oliveira <sup>1</sup>, Olga Santos <sup>1</sup> <sup>1</sup> School of Education and Social Sciences of Polytechnic Institute of Leiria / Centre for Research and Development in Education</p>
			<p><b>Management of biological invasions: the contribution of environmental education and citizen science in Portugal</b> Sofia da Silva Oliveira <sup>1</sup>, Ruth Pereira <sup>1,2</sup>, Paulo Santos <sup>1,2</sup> <sup>1</sup> Faculdade de Ciências da Universidade do Porto <sup>2</sup> CIIMAR-UP</p>
			<p><b>PEGADAS - Programa Ecológico de Guimarães para a Aprendizagem do Desenvolvimento Ambiental Sustentável.</b> Jorge Cristino<sup>1,2</sup>, Patrícia Ferreira<sup>1</sup> e Carlos Ribeiro<sup>2</sup> <sup>1</sup> Câmara Municipal de Guimarães <sup>2</sup> Laboratório da Paisagem de Guimarães</p>
			<p><b>Postais Ilustrados de Guimarães: experimentar paisagem, crianças e visões de desenvolvimento urbano</b> Ricardo Nogueira Martins Laboratório da Paisagem - Guimarães</p>
			<p><b>Mal-entendidos, preconceitos e mitos sobre química na sociedade contemporânea</b> Sérgio P. J. Rodrigues Departamento de Química e Centro de Química de Coimbra, Universidade de Coimbra</p>

Sábado – 12.11.16

TARDE

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
<p>EDUCAÇÃO AMBIENTAL</p>	<p>14.30 às 16.30</p>	<p>Sala 1</p>	<p><b>Comportamentos e preocupações ambientais em estudantes do ensino superior</b>                      Maria da Conceição Martins - Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Bragança                      Luís Filipe Fernandes - Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Bragança</p>
			<p><b>Conservação ex-situ de peixes ameaçados: um exemplo de como a comunidade científica e a sociedade civil podem contribuir para a preservação da Biodiversidade</b>                      Carla Sousa Santos, MARE-ISPA</p>
			<p><b>A imprensa escrita regional entre 1854 e 1974 e a caracterização da ictiofauna, artes e técnicas de pesca no rio Lis: um contributo para a educação ambiental e os recursos hídricos</b>                      Mário Oliveira                      Polytechnic Institute of Leiria, School of Education and Social Sciences / Centre for Research and Development in Education (NIDE)</p>
			<p><b>Eutrofização das águas naturais - desenvolvimento de actividades experimentais para a educação ambiental</b>                      Mafalda M. N. Vaz                      Agrupamento de Escolas Templários, Tomar</p>
			<p><b>As escolas, seus lugares e a educação ambiental</b>                      Taís Cristine Ernst Frizzo - Colégio de Aplicação/UFRGS e PPG Educação/PUCRS</p>
			<p><b>Educação para o Desenvolvimento Sustentável no Ensino Superior em Portugal versus Europa: projeto UE4SD</b>                      Judite Vieira<sup>1</sup>, Mário Oliveira<sup>2</sup>  <sup>1</sup> Polytechnic Institute of Leiria, School of Technology and Management  <sup>2</sup> Polytechnic Institute of Leiria, School of Education and Social Sciences</p>



Sábado – 12.11.16

Manhã

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
TURISMO E SUSTENTABILIDADE	11.00 às 12.00	Sala 2	<b>An European example of an Ethic Code for Hospitality and Tourism</b> Eurico, S. <sup>1</sup> , Oliveira, F. <sup>1</sup> and Hoefnagels, H. <sup>2</sup> <sup>1</sup> CITUR/Polytechnic Institute of Leiria (PT); <sup>2</sup> Artesis Plantijn Hogeschool Antwerpen (BE)
			<b>Will be sustainable tourism practices considered an added value for travelers? A tour operator case study</b> Calnaryte, L. <sup>1</sup> ;Eurico, S.2, Oliveira, F. <sup>2</sup> and Hoefnagels, H. <sup>2</sup> <sup>1</sup> Master student in Sustainable Tourism Management, ESTM/Polytechnic Institute of Leiria; <sup>2</sup> ESTM/Polytechnic Institute of Leiria
			<b>Turismo, vinhos ... e sustentabilidade</b> Edgar Lameiras - Escola Superior de Educação e Ciências Sociais - Instituto Politécnico de Leiria
			<b>Intervenção no Ambiente e Património: pertinências num mundo globalizado</b> Fernando Magalhães, Mário Oliveira, Olga Santos Polytechnic Institute of Leiria, School of Education and Social Sciences

SUBTEMA	HORÁRIO	SALA	TRABALHO
EDUCAÇÃO AMBIENTAL	12.00 às 13.00	Sala 2	<b>Matemáticas y Música en contextos de inclusión.</b> Alejandro Gorgal Romarís, María Salgado Somoza, Teresa Fernández Blanco Universidad de Santiago de Compostela
			<b>Educación Ambiental para una alimentación sustentable</b> Meira Cartea, Pablo Ángel y Bisquert i Pérez, Kylyan Marc SEPA_interea (Universidade de Santiago de Compostela)
			<b>Os desafios da educação ambiental em diferentes espaços: um olhar a partir de um curso de formação na Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul</b> Chalissa Beatriz Wachholz - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – Brasil
			<b>A escola como espaço de Intervenção através Arte Ambiental</b> Welington Dias Universidade Federal de Minas Gerais; Instituto Politécnico de Bragança