

Resumos e Comunicações

Convidam-se os autores a submeter os resumos de trabalhos propostos com a extensão de uma página no site do Encontro:

<http://www.esrahomepage.org/enrsf>

Após aceitação, as comunicações escritas, que se recomenda ser de cerca de 16 páginas, devem ser formatadas de acordo com as regras disponíveis no mesmo site.

Datas Limite Importantes

Submissão de resumo	09 Janeiro 2012
Decisão de aceitação do resumo	16 Janeiro 2012
Entrega de artigo	23 Fevereiro 2012
Entrega de artigo revisto	16 Abril 2012

Secretariado

Fátima Pina / Sandra Ponce
Instituto Superior Técnico
Pavilhão Central
Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisboa
Tel. 218 417 957, Fax. 218 474 015
E-mail: enrsf@mar.ist.utl.pt
web: <http://www.esrahomepage.org/enrsf>

Promovido por:

ESRA, *European Safety and Reliability Association*
www.esrahomepage.org

Nome:.....

Entidade:.....

Endereço:.....

Email:

Tel.:

Fax:

Desejo inscrever-me como participante

Desejo apresentar uma comunicação

Assinatura

Data:

[Enviar inscrição ao secretariado da conferência](#)

4º Encontro Nacional de Riscos, Segurança e Fiabilidade

Riscos, Segurança e Sustentabilidade

1º Apelo a Comunicações

15 a 17 de Maio de 2012

Instituto Superior Técnico
Centro de Congressos do IST
Lisboa

4º Encontro Nacional de Riscos, Segurança e Fiabilidade

A Secção Portuguesa da Associação Europeia de Segurança e Fiabilidade (ESRA) vai promover o 4º Encontro Nacional com um âmbito semelhante ao das conferências anuais da Associação Europeia (ESREL) e que se destina a permitir um encontro de pessoas da universidade e organizações de investigação com pessoas da indústria e serviços interessados nos aspectos de Riscos, Segurança e Fiabilidade, nas diferentes facetas que podem tomar e nos vários sectores da indústria e serviços em que se possam desenvolver.

Os primeiros três Encontros Nacionais de Riscos, Segurança e Fiabilidade, realizados no IST em 2005, 2007 e 2009, reuniram em média 200 participantes, repartidos em cerca de 40% de instituições académicas, 50% da indústria e serviços e 10% de outros. Nos 3 dias de conferência os programas tiveram cerca de 90 comunicações que foram apresentadas e incluídas nos respectivos livros das conferências.

Este encontro nacional, já bem estabelecido na comunidade portuguesa, cobre vários tópicos relacionados com a segurança, fiabilidade e risco, organizados em sessões técnicas como: riscos públicos, segurança nos transportes, segurança ocupacional, fiabilidade e manutenção e riscos naturais.

Conselho Consultivo

A. Sérgio Miguel, U. Minho
Abel Henriques, FEUP
Ana Maria Dias, ISQ
António Conde, REFER
António Fonseca, GALP Energia
António Lacerda Nobre, REN-Gasodutos
António de Sousa Uva, ENSP-UNL
Carlos Bana e Costa, IST
Carlos Ferreira Borges, Caixa Seguros e Saúde
Carlos Sousa Oliveira, IST
Isabel Pais, CNPCE
J. Allen Lima, EDP
João Barrancos, SIEMENS
João Paulo Rodrigues, FCT-UC
José Mariano Gago, IST
José Pimentel Furtado, Consultor
Luís Mira Amaral, Banco BIC
Luísa Lima, ISCTE
Manuel de Oliveira, Consultor
Marcelino Pousa, PT Inovação
Maria Alzira Santos, LNEC
Paula Lobato Faria, ENSP-UNL
Paulo Vila Real, Univ. Aveiro
Pedro Esquível, EFACEC
Pedro Ribeiro da Silva, GALP Energia
Vítor Gonçalves, CARRIS



Comissão Organizadora

Carlos Guedes Soares, IST, (Presidente)
Alexandra Tenera, FCT/UNL
Ângelo P. Teixeira, IST
António Costa Gonçalves, EDP
Carla Santos, Metro de Lisboa
Celeste Jacinto, FCT-UNL
João Ventura, IST
Laura Caldeira, LNEC
Luís Andrade Ferreira, FEUP
Maria do Carmo Palma, APA
Paulo Maia, EDP
Pedro Antão, IST
Pedro Arezes, UMinho
Sílvia Agostinho Silva, ISCTE
Teresa Martinez Gomes, FCT-UC

Temas Sugeridos

- Riscos Públicos e Governação
- Riscos Naturais
- Riscos Emergentes
- Sustentabilidade
- Risco Financeiro e Económico
- Riscos em Gestão de Projectos
- Riscos Empresariais e Continuação do Negócio
- Seguros e Resseguros
- Riscos no Sector da Saúde
- Segurança Ocupacional
- Análise de Incidentes e Acidentes
- Factores Humanos e Organizacionais
- Segurança Industrial e dos Transportes
- Segurança Contra Incêndios
- Fiabilidade e Manutenção
- Segurança e Fiabilidade de Sistemas de Informação e de Telecomunicações
- Segurança Alimentar
- Risco Social e Segurança Pública (Security)