

Ficha de Inscrição

Nome do participante: _____

Entidade: _____

Morada: _____

Cod. Postal _____ Localidade: _____

Telefone: _____

E-mail: _____

Fatura em nome de: _____

N.º Contribuinte: _____

Prazos e Preços de Inscrição (*)

Até dia 05 de novembro de 2021 120,00 € + IVA

A partir do dia 06 de novembro de 2021 140,00 € + IVA

Estudantes: Até 03 de dezembro de 2021 (**) 30,00 € + IVA

Jantar da Conferência (acompanhantes e estudantes) 30,00 € + IVA

Autores e Patrocinadores/Expositores: Ver Ficha de Inscrição Própria

Métodos de Pagamento

Transferência bancária

Transferência bancária para: Santander Totta

IBAN: PT50.0018.0001.00200880936.34

(Enviar ficha de inscrição e cópia do comprovativo por email: maria.joao@relacre.pt)

Cheque

Cheque em nome de RELACRE

- (*) - A inscrição só é considerada válida mediante o envio de comprovativo de pagamento.
- A inscrição inclui documentação, coffee break, almoços e jantar da conferência
 - Em caso de desistência e na impossibilidade de substituição, haverá lugar a uma retenção de 40% do preço de inscrição em compensação das despesas administrativas efetuadas e prejuízos sofridos por cancelamento de última hora.

(**) - A inscrição a preço de estudante não inclui o jantar da conferência e não é permitida após a data especificada.



Foto: Jonatas Manzoli

Universidade de Coimbra
Edifício Central da FCT (polo II)
Rua Sílvio Lima, 3030-290 COIMBRA
16 e 17 de dezembro de 2021

Apoio Institucional:



1 2



9 0

FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE
COIMBRA

Enquadramento

A 5ª Conferência Nacional em Ensaio Não Destrutivos, é organizada pelo Fórum Setorial de Ensaio Não Destrutivos (**FSEND-RELACRE**).

Pretende-se dar visibilidade às novas aplicações dos Ensaio Não Destrutivos e promover a troca de conhecimentos, de forma a desenvolver a comunidade técnico-científica de END portuguesa.

Comissão Organizadora

Ana Duarte - RELACRE
Bento Alves - ISQ
Cláudia Almeida - RELACRE
Jaime Santos - FCT - U. Coimbra
Luís Vieira Gomes
Pedro Capelinha - APPLUS
Vasco Ferreira - QUALEND

Comissão Científica

Diogo Ribeiro - ISEP
Helena Geirinhas Ramos - IST
Isabel Tissot - FCT NOVA
Jaime Santos - FCT - U. Coimbra
José Neves - IST
Mário Santos - FCT - U. Coimbra
Marta Manso - FCT NOVA
Telmo Santos - FCT NOVA

Tópicos

- Métodos e Técnicas END – novas aplicações
- Caracterização de materiais
- Avaliação da condição estrutural
- Segurança de pessoas e bens

Áreas de aplicação dos END

- Alimentar
- Arte e Património
- Cimenteira, celulose e papel
- Construção Civil
- Energia (nuclear, térmica, eólica)
- Fabrico Aditivo e Soldadura
- Indústria 4.0, Automação e Robótica
- Qualificação e Certificação
- Química, petroquímica e farmacêutica
- Petróleo & Gás
- Parques de diversões e lazer
- Transportes: aeronáutica, naval, ferroviária, automóvel

Destinatários

Todos os técnicos, investigadores e alunos envolvidos e/ou interessados na produção e inspeção de componentes sujeitos a controlo de qualidade, envolvendo técnicas de END.

Programa Preliminar

Dia 16 de dezembro

09h00 Receção e Registo
09h30 Sessão de Abertura
10h00 Sessão Plenária (orador convidado)
10h45 Coffee break
11h30 Sessão Técnica I (Comunicações técnico-científicas)
13h00 Almoço
14h30 Sessão Técnica II (Comunicações técnico-científicas)
16h00 Coffee break
16h30 Sessão de Demonstração – Feira de Tecnologia e Posters
19h30 Jantar da Conferência (Museu Nacional Machado de Castro)

Dia 17 de dezembro

09h00 Sessão Plenária (orador convidado)
09h30 Sessão Técnica III (Comunicações técnico-científicas)
11h00 Coffee break
11h45 Sessão Técnica IV (Comunicações técnico-científicas)
13h00 Almoço

Nota: Programa completo a disponibilizar no site da RELACRE.

As regras e prazos para a submissão de artigos estão disponíveis, em documento próprio, no site da RELACRE.

Outras informações

Mª João Conceição

RELACRE - Associação de Laboratórios Acreditados de Portugal
Estrada do Paço do Lumiar, Campus do Lumiar, Edifício D, 1º andar
1649-038 Lisboa

Telefone: 213 139 842

E-mail: maria.joao@relacre.pt

www.relacre.pt