

BOLETIM ANDEST do Brasil



ASSOCIAÇÃO NACIONAL DOS DOCENTES EM
ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

www.andestdobrasil.org

01-2023
janeiro, fevereiro e março

Elaborado por
Diretores e Associados

EDITAL

Selo de EXCELÊNCIA

ANDEST do Brasil 2023-2024

A Associação Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho – ANDEST do Brasil, considerando os objetivos de sua fundação, respaldado nos termos de seu Estatuto, e no Programa de Valorização dos Cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, estabelece o presente Edital e torna público para estabelecer condições, etapas, prazos e demais itens necessários do Programa de Valorização dos Cursos de Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido.

1. DA APRESENTAÇÃO

- 1.1 A ANDEST do Brasil é associação civil, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos e de utilidade pública.
- 1.2 A ANDEST do Brasil tem por finalidade congregar os professores de cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho visando o contínuo aperfeiçoamento da especialidade, no âmbito educacional brasileiro, implementando Qualidade e EXCELÊNCIA nessa especialização.

2. DO OBJETIVO

- 2.1 Este processo público visa à análise e seleção das documentações apresentadas voluntariamente por Instituições de Ensino Superior – IES referente ao oferecimento de cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido para serem submetidos a apreciação “Requisitos de EXCELÊNCIA”, ou seja, requisitos além dos legais já analisados pelos órgãos competentes.

- 2.2 Para efeito deste edital conceitua-se Modalidade Presencial – curso realizado em ambiente físico com a participação presencial do docente e dos pós-graduandos e modalidade síncrona/híbrida com o docente presencial e os pós-graduandos presencial ou on-line simultaneamente.

3. DA PARTICIPAÇÃO

- 3.1 Estão aptas a se inscreverem neste Programa de Valorização, as IES pessoas jurídicas constituídas segundo as leis brasileiras, com sede no território nacional e que oferecem cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido.
- 3.2 As IES que voluntariamente apresentem atendimento aos seguintes REQUISITOS:

I – A IES deve ser associada à ANDEST do Brasil com anuidades adimplentes.

II – Apresentar código da IES e do curso de pós-graduação no e-MEC que está sendo requerido para avaliação ao Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil.

III – Disponibilizar cópia do Projeto Pedagógico – PP referente a última turma ou em fase de apresentação de Monografia/Artigos/Inovação Tecnológica, que foi protocolado no Crea para dar início ao curso.

IV – Apresentar a Deliberação da Comissão de Ensino e Atribuição Profissional – CEAP do Crea da região, ou **Decisão da Câmara Especializada** pertinente, ou a **Decisão Plenária do Crea que apreciou a documentação para cadastramento do curso** referente ao PP do item “III”.

V – Correspondente ao PP (item III), apresentar Cronograma Realizado onde consta cronologicamente todas as aulas ministradas do curso desde o seu início, constando: o dia, mês, nome da disciplina ministrada, nome do professor, e respectiva carga horária (modelo em anexo). Caso tenha ocorrido ao longo do curso mudança no corpo docente, ou outras alterações, o PP deve estar complementado com Aditivos, apresentando as mudanças ocorridas e respectivas informações.

VI – Apresentar modelo do **Certificado e do Histórico Escolar** correspondente a turma do PP (item III).

VII – Apresentar **Anotação de Responsabilidade Técnica – ART** do Coordenador do Curso.

VIII – Preencher formulário de **Autodeclaração** quanto a itens das instalações físicas onde são realizadas as aulas teóricas, as aulas práticas, laboratórios, assim como outras informações (link do formulário será disponibilizado a IES inscrita).

4. DAS ETAPAS E DOS PRAZOS

4.1 O Programa de Avaliação é composto das seguintes etapas e cronogramas.

ETAPA	DESCRIÇÃO	PERÍODO – ano 2023
A	Inscrição do curso e apresentação dos documentos para atender ao item 3.2	20 de março a 05 de junho
B	Habilitação	15 de maio a 19 de junho
C	Análise	01 de junho a 20 de julho
D	Homologação	10 de julho a 25 de julho
E	Divulgação	28 de julho

4.2 Da etapa A - Inscrição e Apresentação dos Documentos

4.2.1 A IES para INSCREVER voluntariamente o seu curso de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho modalidade presencial ou síncrona/híbrido deverá enviar e-mail oficial da IES ou da coordenação de curso para o e-mail da ANDEST do Brasil andestdobrasil@gmail.com solicitando o formulário de inscrição.

4.2.2 A IES, após preencher o formulário de inscrição, deve enviar ao e-mail andestdobrasil@gmail.com no formato digital, todos os documentos referentes aos itens dos requisitos em até 20 dias do preenchimento do formulário de inscrição.

4.2.3 Os e-mails enviados devem conter arquivos que juntos não sejam maiores que 10 megabyte. Caso necessário, deverá ser enviado vários e-mails, porém, numerados para facilitar a confirmação de recebimento.

4.2.4 Os arquivos eletrônicos (documentos) devem ser enviados ao e-mail andestdobrasil@gmail.com e de conformidade com os prazos aqui estabelecidos.

4.2.5 Não serão aceitos para análise, os documentos enviados após 20 dias da entrega via e-mail do formulário de inscrição preenchido e/ou em de-

sacordo com o prazo máximo estabelecido no item 4.1 deste edital.

4.2.1 Assim que a IES enviar o e-mail informando que preencheu a inscrição e procedeu ao envio de todos os documentos, deverá avisar no WhatsApp (67) 9222 1550 o nome da IES, o nome do Coordenador e número do telefone de contato.

4.3 Da etapa B – Habilitação

4.3.1 A etapa de Habilitação, de caráter eliminatório, consiste na verificação do atendimento aos requisitos e aos prazos de apresentação destes documentos.

4.3.2 Este Edital não prevê o procedimento administrativo de diligência para complementação ou substituição de documentos após o período de Inscrição e Apresentação de Documentos – etapa A.

4.4 Da etapa C – Análise

4.4.1 A etapa de Análise, de caráter eliminatório, consiste na apreciação dos documentos apresentados quanto aos normativos disciplinados pelos órgãos competentes e aos critérios de EXCELÊNCIA da ANDEST do Brasil.

4.4.2 Ainda nesta etapa será realizada a classificação conforme a pontuação recebida.

4.5 Da etapa D - Homologação

4.5.1 Esta etapa compreende a aprovação pelo Conselho de Ex-presidentes das Análises e Classificações realizadas pelas Comissões de Especialistas.

4.6 Da etapa E – Divulgação dos Resultados

4.6.1 A Divulgação do Resultado de cada IES inscrita será realizada através do e-mail da ANDEST do Brasil para o e-mail oficial informado pela IES. A divulgação através do site e redes sociais da ANDEST do Brasil será automática no caso de classificação no Nível Ouro sendo que nas demais, a IES deverá autorizar a divulgação.

Observações importantes:

a – O SELO se refere ao ano seguinte ao do PP (item III) avaliado. O **Selo de Excelência - 2024 da ANDEST do Brasil** poderá ser utilizado pela IES por 12 meses (Nível Bronze e Nível Prata) e até 24 meses no Nível Ouro, atendendo ao Manual de Utilização.

b – Se a IES possui Selo de Nível Bronze ou Nível Prata, a cada ano deve apresentar nova documentação para ser analisada objetivando galgar nível superior.



80

CONDEST 2023

Congresso Nacional dos Docentes em
Engenharia de Segurança do Trabalho

12 a 14 DE SETEMBRO

Goiânia (GO)

O 8º CONDEST, promovido pela ANDEST do Brasil, será realizado nos dias 12 a 14 de setembro de 2023 nas instalações do Centro Universitário Araguaia - UniAraguaia em Goiânia.

No dia 12 de setembro será a Abertura da Feira de Expositores e a Cerimônia de Abertura, com apresentação cultural, entrega de homenagens a professores/docentes e Instrutores com mais de 30 anos de relevantes serviços prestados ao ensino da Segurança do Trabalho com a entrega da Honra ao Mérito Professor *Honoris Causa*, assim como, a entrega do Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil às Instituições de Ensino Superior – IES que voluntariamente participam desse importante programa de incentivo à melhoria contínua, do oferecimento dos cursos *latu sensu* Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho e que tenham atendido com excelência os requisitos do Programa.

No dia 13 de setembro serão oferecidos

vários minicursos, com temas sobre "e-Social e os Eventos de SST", "PGR - Programa de Gerenciamento de Riscos", "Segurança nas Atividades do Agronegócio", "ChatGPT – Entendendo e Aprendendo", entre outros.

Por fim, no dia 14 de setembro serão realizados vários Painéis e Mesas Redondas sobre a atualização dos conteúdos voltados à Segurança e Saúde do Trabalho, visando o melhor atendimento das demandas que o mercado exige desses profissionais e o uso de metodologias ativas e de práticas para melhoria contínua da comunicação entre corpo docente e discente.

O 8º CONDEST será no formato híbrido, sendo que as inscrições serão iniciadas em maio de 2023. Para acompanhar o andamento da programação, acesse o site www.andestdobrasil.org.

O 8º CONDEST terá patrocinadores como o Sistema Confea/Crea e Mútua, Cau-GO e outros.

Inscrições serão registradas pelo Sympla.

REVISTA “EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO”

A ANDEST do Brasil com o objetivo de estimular a produção acadêmica na área da Segurança e Saúde do Trabalho, criou o “Observatório do Ensino da Segurança do Trabalho” e edita a Revista de Educação em Engenharia de Segurança do Trabalho.

Ano 01 Ed. 01

REVISTA DE EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Observatório do Ensino da EST



ACESSE NOSSO SITE

www.andestdobrasil.org

A primeira edição Ano 01 Ed. 01 foi publicada em dezembro de 2022 e está disponibilizada no site www.andestdobrasil.org

Em 2023 teremos três edições.

A Edição 02 será publicada em 03 de abril, a terceira por ocasião do 8º CONDEST – Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho que será realizado de 12 a 14 de setembro de 2023 em Goiânia – GO e a Edição 04 no final do ano.

Professor, docente e Instrutor que ministra conteúdo da Segurança e Saúde do Trabalho, está aberto o prazo para submeter artigos/trabalhos para publicação na Revista. Envie para o e-mail andestdobrasil@gmail.com

Coordenadores de Curso de pós em EST envie seus artigos, também os trabalhos/artigos de relevância de seus egressos. A Revista além de trazer temas relevantes, destaca egressos colunistas, a coordenação do curso e a IES.

PRÓXIMO EVENTO

LIVE PELO SYMPLA – 09 de março às 19h30

LIVE LANÇAMENTO

SELO DE EXCELÊNCIA 2023

09/03 19h30 (Brasília)
@andestdobrasil

Elizabeth Cox
Presidente da ANDEST do Brasil

Celso Berilo
Moderador
Coord. ANDEST do Brasil TV

Luiz Eurípedes Rosa
Diretor da ANDEST do Brasil

inscrições
www.sympla.com.br/andestdobrasil

Live - O que é e qual a importância do Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil?

Faça sua inscrição

www.sympla.com.br/andestdobrasil

Nesta live, será apresentado o objetivo do Programa Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil de Melhoria Contínua do oferecimento pelas Instituições de Ensino Superior – IES do curso de pós-graduação *lato sensu* em Engenharia de Segurança do Trabalho, e os requisitos que são necessários para que a IES participe do Programa.

O Selo de EXCELÊNCIA possui três categorias bronze, prata e ouro.

Atenção apaixonados pelo ensino e interessados em cursar a pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, atenção: Reitores, Professores e Coordenadores de curso participem da live e tirem suas dúvidas.

ANIVERSARIANTES

JANEIRO

Data	Associado a ANDEST do Brasil
2	Joaquim Gomes Pereira
7	Clarice Guilherme Barreto
16	Ivan de Paula Rigoletto
25	Cristiano Silva Leão
29	Helécio Dutra de Almeida

FEVEREIRO

Data	Associado a ANDEST do Brasil
3	Ayadara Vitor Gallegos
9	Edwar Abreu Gonçalves
18	Nilton Camargo Costa
20	Nízio José Cabral
21	Edgar Alexandre Reis de Lima Marcelo Emílio Monteiro
24	José Possebon Luiz Claudio Ribeiro da Rocha
25	André Luiz Cardoso

MARÇO

Data	Associado a ANDEST do Brasil
3	Ronald Vieira Donald Wallace Fernandes Menezes
7	Maria Amália Brunini
8	Anna Silvia Vassem Martins
9	Isabelle Rocha Arão
11	Elizabeth Spengler Cox de Moura Leite José Delfino da Silva
12	Balmes Vega Garcia
15	Lecy Cristiani Ramalho
16	Luiz Eurípedes Ferreira Rosa Leonídio Francisco Ribeiro Filho
17	Diógenes da Silva Costa Ana Elisa Alencar
23	Luciano José Pelogia Frezatti
27	José Carlos Paulino da Silva Maria Heloisa Neves Guimarães

ABRIL

Data	Associado a ANDEST do Brasil
5	Audenor Marinho Maria de Fátima Mendes Leal
7	karine Gomes Bezerra de Alcantara Carla Maria Santos Carneiro
11	Francisco Machado da Silva
18	Sérgio da Silva Júlio
20	Roselaine Cristina Mignoni
23	Ricardo de Deus Carvalho
29	Lazaro Vaz Filho

Instituição de Ensino Superior – IES
que conquistou o
Selo de EXCELÊNCIA 2022 CATEGORIA OURO

Centro Universitário Araguaia - UniAraguaia

Professores Homenageados Honra ao Mérito Professor *Honoris Causa*

2021	Francisco Machado da Silva Celso Atienza Elizabeth Spengler Cox de Moura Leite Luiz Eurípedes Ferreira Rosa
2022	José Possebon José Elias de Paula Leonídio Francisco Ribeiro Filho Wilson Célio Maioli

SITE da ANDEST do Brasil www.andestdobrasil.org

Acesse o site www.andestdobrasil.org e Conheça a ANDEST do Brasil, sua missão, seus fundadores, diretores, e quais os tipos de associados.

Na guia ASSOCIA-SE PF é para profissionais Docentes, Professores e/ou Instrutores e ASSOCIA-SE PJ para Empresas e IES que atuem ministrando treinamento, cursos, pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ou cursos de Técnico em Segurança do Trabalho.

O site possui ainda um guia de Legislações pertinentes às atividades da ANDEST do Brasil, links relacionados ao oferecimento do curso de EST, reuniões e eventos ocorridos e programados.

Visite nossas Redes Sociais



@andestdobrasil

Para acessar as normas de submissão dos artigos/trabalhos, acesse www.andestdobrasil.org