



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA DE
SEGURANÇA DO TRABALHO

Rua Aristides Novis, nº 02–Federação – CEP 40.210.630 Salvador – BA e-
mail: ceest@ufba.br Tel: 3283-9754



1ª CARTA – CEEST 2024 – 2º Semestre (aula Agosto)

Salvador, 17 de abril de 2024

Olá, profissional interessado no curso de Segurança do Trabalho, prováveis Alunos do CEEST 2024.

TEREMOS A TURMA 2024.1!

As Aulas serão ministradas toda sexta (18 as 22 horas) e sábado (8 as 18 horas) onde, até 50% delas podem ser remotas, no horário original da disciplina. O curso terá 720 horas de aula e mais o período para Trabalho de Conclusão de Curso.

A **1ª versão** do Calendário do Curso considera todos os feriados, carnaval, feriados nacionais e outros.

Em 2024: Início de Aulas: 23 de agosto. Final de aulas: 21 de dezembro.

Em 2025: Início de Aulas: 10 de janeiro de 2025. Final das aulas: 6 dezembro de 2025.

Final de TCC em 28 de fevereiro 2026.

* A reposição das aulas por motivos da falta do professor ou eventos gerais, pode ser realizada de forma remota - gravada, de segunda a quinta, em acordo entre alunos e professor.

As aulas presenciais do Curso ocorrerão na Escola Politécnica da UFBA, Federação, na cidade de Salvador, as aulas remotas realizadas de acordo com a semana e as demandas da disciplina - professor.

O Curso terá 17 meses de aula mais 3 meses para entrega de TCC. Devido ao calendário financeiro da UFBA o curso será pago em 1 entrada e 13 parcelas. **Vagas limitadas!**

O Edital de Seleção tem previsão de ser lançado no final de Maio – início de junho com seleção até 25 de Junho de 2024.

DIFERENCIAL

Essa turma além das disciplinas exigidas pelo CONFEA e aprovadas pelo CREABA, terá discussões sobre Crises nos diversos tópicos, como na área de Fatores humanos em Psicologia, Gestão de Crises (disciplina nova), acréscimo de Estatística em Metodologia de Pesquisa, e Contingência e Resiliência (disciplina nova).

SÃO DIFERENCIAIS NA SELEÇÃO

- ✓ Ter tido experiência como engenheiro ou arquiteto em atividades de risco.
- ✓ Ter tido aulas na graduação relacionados a Segurança do Trabalho e assuntos correlatos.
- ✓ Ter tido experiência na área de Segurança do Trabalho e em áreas correlatas de Engenharia.
- ✓ Ter bom desempenho CR, CV e bom desempenho na entrevista.
- ✓ Graus acadêmicos e especializações na Engenharia e Arquitetura.

CRITÉRIOS DE DESEMPENHO PARA OBTENÇÃO DA ESPECIALIZAÇÃO

- ✓ atingir no mínimo 75% das presenças
- ✓ ter nota 7 no mínimo nos módulos.

Quaisquer esclarecimentos

Email: ceest@ufba.br

ZAP: 71 9 8476-9856

Coordenador
Salvador Ávila

Vice Coordenador
Adonias Magdiel